



N° PAP-02073-2020

Si attesta che il presente atto è stato
affisso all'Albo Pretorio on-line
dal 30/09/2020 al 15/10/2020

L'incaricato della pubblicazione
NICOLA CARMINE PANTALEO

PROVINCIA DI POTENZA

AREA: SETTORE 6 VIABILITA' E TRASPORTI

DETERMINAZIONE DSG N° 01627/2020 del 30/09/2020

N° DetSet 00498/2020 del 29/09/2020

Dirigente / P.O. Delegata: ANTONIO MANCUSI

Responsabile Procedimento / P.O.: ANGELO BARBANO

OGGETTO: Fondi D.M. 16.02.2018 - Anno 2021 - Accordo Quadro con unico operatore per l'esecuzione dei lavori di manutenzione, servizi e forniture per le strade provinciali di Potenza - Accordo Quadro n. 4 - Area Nord - Approvazione progetto di Accordo Quadro - Determina a contrarre.

ATTESTAZIONE DI CONFORMITA'

Il Sottoscritto

in qualità di

attesta che la presente copia cartacea della Determinazione Dirigenziale n° DSG 01627/2020, composta da n° fogli, è conforme al documento informatico originale firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs N° 82/2005.

PROVINCIA DI POTENZA, li

Firma e Timbro dell'Ufficio

N.B. Da compilare a cura del Soggetto Autorizzato.

IL DIRIGENTE

VISTI:

- l'art. 107 del D.Lgs. 267/2000 che attribuisce i poteri di gestione ai dirigenti;
- il decreto Presidenziale n. 39 del 07/07/2020, con il quale è stata assegnata la responsabilità dell'Ufficio "Viabilità e Trasporti"
- la deliberazione del C.P. n. 4 del 06/05/2020 di approvazione del bilancio di previsione triennale 2020/2022;
- il D.P. n° 50 del 28.07.2020 con cui è stato approvato il PEG per l'Esercizio Finanziario 2020 e il Piano Dettagliato degli Obiettivi (P.D.O);

PREMESSO

- che la Provincia di Potenza svolge il servizio di manutenzione ordinaria e straordinaria, anche attraverso pronti interventi, gestione e vigilanza della rete stradale di propria competenza, costituita complessivamente da circa 2.700 km, suddivisa su quattro zone, di cui 805,45 km per l'area Nord, cui si riferisce la presente determinazione;
- che l'attività di manutenzione del patrimonio stradale della Provincia di Potenza costituisce uno dei compiti previsti all'art. 14 del D. Lgs. 30 aprile 1992 n. 285 e che unitamente al miglioramento delle condizioni di sicurezza è svolta mediante l'utilizzo del personale stradale dipendente dell'ente (cantonieri) e, per gli interventi più rilevanti e/o urgenti, mediante affidamenti a ditte esterne;
- che la Provincia di Potenza, al fine di garantire un adeguato sistema di interventi di manutenzione del proprio patrimonio stradale, intende stipulare con 1 (un) Operatore Economico, un Accordo Quadro per lavori, servizi e forniture relativi ad interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria, che si renderanno necessari sino a tutto il 31 dicembre 2021 a decorrere dalla sottoscrizione dell'Accordo Quadro stesso;
- che trattandosi di lavori servizi e forniture da eseguire secondo le necessità che si evidenziano durante il periodo di validità dell'Accordo Quadro, quindi non esattamente preventivabili, in quanto influenzati dalle condizioni meteorologiche, dalle condizioni geologiche e geotecniche dei piani di appoggio del corpo stradale, dei manufatti e delle relative pertinenze, dai flussi di traffico, da tutte le caratteristiche non note a priori, si è scelto di far ricorso all'istituto dell'Accordo Quadro, ai sensi dell'art. 54 del D.Lgs. n. 50/2016;
- che per ottimizzare le procedure ed i risultati delle attività di manutenzione e di messa in sicurezza della rete viaria provinciale, sono stati predisposti cinque progetti di Accordo Quadro, rispettivamente con unico operatore economico, ai sensi dell'art. 54 comma 3 D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., relativi alle strade ricadenti nelle rispettive varie zone in cui si suddivide il territorio della Provincia di Potenza, così denominati:

Accordo Quadro n. 1 Zona Centro Sud

Accordo Quadro n. 2 D.M. 123/2020 e D.M. 29.05.2020

Accordo Quadro n. 3 Zona Centro

Accordo Quadro n. 4 Zona Nord

Accordo Quadro n. 5 Zona Sud

VISTI:

- il progetto di Accordo Quadro n. 4 , riferito alla zona Nord, redatto dai tecnici dell'Ufficio Viabilità per l'importo complessivo di € 1.155.000,00 di cui € 928.740,00 per lavori, servizi e forniture, comprensivi di € 25.740,00 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso ed € 226.260,00 per somme a disposizione dell'Amministrazione, composto dei seguenti elaborati:

Relazione Generale

Planimetria rete stradale ed elenco strade

Elenco dei prezzi unitari

Elenco prezzi unitari sicurezza

Capitolato speciale d'appalto

Piano di sicurezza (Prime indicazioni sulla sicurezza)

Procedure di sicurezza COVID 19

Schema di Accordo Quadro

Schema di contratto applicativo

- che la verifica preventiva della progettazione, redatta ai sensi dell'art. 26, comma 6, lett. d) del D. Lgs. 50/2016 dal R.U.P., si è conclusa positivamente;

- che il Responsabile Unico del Procedimento ha provveduto alla validazione del progetto di Accordo Quadro di che trattasi ai sensi dell'art 26 comma 8 D. Lgs. 50/2016 con verbale in data 28/09/2020;

CONSIDERATO

- la natura meramente normativa e non vincolante dell'accordo quadro;

- che la rilevanza contabile è da attribuire esclusivamente alle determinazioni dirigenziali di affidamento dei singoli contratti applicativi, aventi natura impegnativa tra le parti;

- che il corrispettivo dell'accordo quadro, tramite i singoli contratti applicativi, è dato a misura ai sensi art. 3 comma 1 lettera eeeee) D. Lgs 50/16 e s.m.i.;

- che l'Accordo Quadro di che trattasi, avrà durata dalla sottoscrizione dello stesso al 31/12/2021 o comunque, quella più breve nel caso di esaurimento anticipato dell'importo contrattuale;

- che l'importo degli interventi manutentivi, delle forniture e dei servizi, che saranno affidati nel corso di validità dell'Accordo Quadro, risulterà dall'applicazione, alle singole lavorazioni affidate, dei prezzi unitari di elenco già decurtati del ribasso di aggiudicazione;

RITENUTO

- di procedere all'individuazione del terzo cui affidare i lavori di che trattasi mediante procedura negoziata ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. b) del D. L. n. 76/2020 convertito in Legge n. 120 del 11.09.2020 previa consultazione (ove disponibili) di almeno 30 operatori economici da individuarsi mediante apposita indagine di mercato da svolgersi tramite avviso di indagine esplorativa teso ad acquisire manifestazioni di interesse;

- che per esigenze organizzative e stante la specificità delle lavorazioni previste nell'accordo quadro n. 1 (zona Centro Sud), richiedenti la partecipazione di operatori economici in possesso della SOA per categorie S.I.O.S. di cui al D.M. 10.11.2016 n. 248, si procederà tassativamente al sorteggio degli Operatori economici da invitare a presentare offerta partendo dall'Accordo Quadro n. 1 e proseguendo in ordine crescente sino all'Accordo Quadro n. 5;

- al fine di garantire il rispetto del principio della rotazione degli affidamenti, fermo restando l'ordine di effettuazione dei sorteggi innanzi specificato, di dover stabilire che gli operatori economici che saranno sorteggiati per la presentazione di offerte relativamente al presente Accordo quadro, saranno esclusi dai sorteggi relativi ai successivi Accordi Quadro da aggiudicare;

- di procedere all'aggiudicazione utilizzando il criterio del minor prezzo di cui all'art. 36, comma 9-bis) del citato D.Lgs. 50/2016, da applicare sull'elenco prezzi posto a base di gara;

- di dover individuare la soglia di anomalia con le modalità di cui all'art. 97 D. lgs. 50/2016 così come modificato dal L. 14 giugno 2019 n. 55 e di avvalersi dell'esclusione automatica delle offerte che presentano percentuale di ribasso pari o superiore alla predetta soglia di anomalia, ai sensi dell'art. 97 comma 8 D. Lgs. 50/2016;

- di procedere alla stipula del contratto di accordo quadro mediante scrittura privata;

VISTO il Decreto del Presidente della Provincia n. 38 del 27.06.2018 ad oggetto: "Atto di indirizzo - Criteri di scelta per l'individuazione degli operatori economici da invitare alle procedure sottosoglia";

VISTO che la competente U.O.S. "Gare, Contratti ed Espropri" deve predisporre la lettera di invito mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara, sulla base dei dati e criteri stabiliti nel presente provvedimento;

DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 32, comma 2, D. Lgs. del 18 aprile 2016 n. 50 e dell'art. 192 del D. lgs 18 agosto 2000 n. 267, occorre adottare la presente determinazione a contrarre, indicando:

il fine che il contratto si intende perseguire;

l'oggetto del contratto, la sua forma e le clausole ritenute essenziali;

le modalità di scelta del contraente ammesse dalle disposizioni vigenti in materia di contratti delle pubbliche amministrazioni e le ragioni che ne sono alla base;

DATO ATTO altresì che la conclusione dell'accordo quadro è tesa ad individuare un unico operatore economico cui affidare lavori, servizi e forniture che successivamente e

progressivamente si renderanno necessari nel corso di vigenza dello stesso;

ACCERTATO che sussiste la copertura finanziaria per la realizzazione degli interventi di cui al presente Accordo Quadro n. 4 – Zona Nord, gravando i relativi fondi sul bilancio 2021, come di seguito specificato:

- € 380.000 sul cap. 21033 art. 026 miss. 10 prog. 05 – tit. 2 – macro agg. 202 – c.c. 004/002–;

- € 525.000 sul cap. 21033 art. 027 miss. 10 prog. 05 – tit. 2 – macro agg. 202 – c.c. 004/002–;

- € 250.000 sul cap. 13360 miss. 10 prog. 05 – tit. 1 – macro agg. 103 – c.c. 004/002;

RITENUTO pertanto di dover procedere all'approvazione del progetto di Accordo Quadro n. 4 – Zona Nord, ed all'appalto dello stesso secondo le modalità innanzi specificate;

DATO ATTO che il presente atto sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ente ai sensi del D. Lgs. n. 33/2013 e s.m.i.;

PRESO ATTO dell'attestazione fornita dal Responsabile del Procedimento, di cui all'allegato, circa la regolarità e correttezza amministrativa seguita nel presente procedimento ai sensi del comma 3 dell'art 5 del "Regolamento sui controlli interni" approvato con Delibera del Consiglio Provinciale n° 6 del 30 Gennaio 2013

Tanto premesso e ritenuto alla luce delle motivazioni suesposte

DETERMINA

Giusta la premessa in narrativa:

- **di approvare** il progetto di Accordo Quadro n. 4 - Zona Nord, composto dagli elaborati sopra specificati, relativo ai lavori, servizi e forniture che successivamente e progressivamente si renderanno necessari nel corso di vigenza dello stesso, per l'importo complessivo di € 1.155.000,00 così ripartito:

QUADRO ECONOMICO

Importo totale lavori	€ 858 000,00
Importo totale forniture	€ 20 000,00
Importo totale servizi (pronto intervento)	€ 25 000,00
Sommano	€ 903 000,00
Importo oneri per la sicurezza	€ 25 740,00
Totale contratti applicativi	€ 928 740,00
Somme a Disposizione	
IVA	€ 204 322,80
Contributo ANAC	€ 375,00
Spese di pubblicazione, spese tecniche, indagini, imprevisti, etc.	€ 2 987,40
Incentivo art. art. 113 D. Lgs. 50/2016	€ 18 574,80
Sommano le SDA	€ 226 260,00
TOTALE	€ 1 155 000,00

- **di provvedere** alla scelta del contraente, mediante procedura negoziata ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. b) del D. L. n. 76/2020 convertito in Legge n. 120 del 11.09.2020 previa consultazione (ove disponibili) di almeno 30 operatori economici da individuarsi mediante apposita indagine di mercato da svolgersi tramite avviso di indagine esplorativa teso ad acquisire manifestazioni di interesse;
- **di procedere** all'aggiudicazione dell'Accordo Quadro con unico operatore economico, utilizzando il criterio del minor prezzo di cui all'art. 36, comma 9 - bis del citato D.Lgs. 50/2016, da applicare sull'elenco prezzi posto a base di gara, con individuazione della soglia di anomalia con le modalità di cui all'art. 97 D.lgs. 50/2016 ed avvalendosi dell'esclusione automatica delle offerte che presentano percentuale di ribasso pari o superiore alla predetta soglia di anomalia, ai sensi dell'art. 97 comma 8 D. Lgs. 50/2016;
- **di stabilire:**
 - per esigenze organizzative e stante la specificità delle lavorazioni previste nell'accordo quadro n. 1 (zona Centro Sud) richiedenti la partecipazione di operatori economici in possesso della SOA per categorie S.I.O.S. di cui al D.M. 10.11.2016 n. 248, che si procederà tassativamente al sorteggio degli Operatori economici da invitare a presentare offerta partendo dall'Accordo Quadro n. 1 e proseguendo in ordine crescente sino all'Accordo Quadro n. 5;
 - al fine di garantire il rispetto del principio della rotazione degli affidamenti, fermo restando l'ordine di effettuazione dei sorteggi innanzi specificato, che gli operatori economici che saranno sorteggiati per la presentazione di offerte relativamente al presente Accordo quadro, saranno esclusi dai sorteggi relativi ai successivi lotti da aggiudicare;
 - che trattandosi di procedura di scelta del contraente mediante accordo quadro, l'avviso di manifestazione di interesse e la lettera di invito dovranno contenere l'obbligo per i concorrenti di presentare in fase di gara la cauzione provvisoria ai sensi dell'art. 1 comma 4 della Legge n. 120 del 11.09.2020.
 - che l'avviso per la manifestazione d'interesse e la lettera di invito per la procedura negoziata siano predisposti dalla competente U.O.S. "Contratti ed Espropri" dell'Ente;
 - che ai sensi dell'art. 32, comma 14, D. lgs 50/2016, il contratto di accordo quadro ed i

successivi eventuali contratti applicativi, verranno stipulati o mediante scrittura privata;

- **dare atto**, ai sensi di quanto previsto dall'art. 192 del D. lgs. n. 267/2000, che il fine da perseguire, l'oggetto del contratto e le clausole essenziali sono evincibili dal capitolato speciale d'appalto e dagli ulteriori allegati al progetto di Accordo Quadro che si approva con il presente atto;
- **dare atto altresì:**

- che sussiste la copertura finanziaria per la realizzazione degli interventi di cui al presente Accordo Quadro n. 4 – Zona Nord, gravando i relativi fondi sul bilancio 2021, come di seguito specificato:

- € 380.000 sul cap. 21033 art. 026 miss. 10 prog. 05 – tit. 2 – macro agg. 202 – c.c. 004/002–;

- € 525.000 sul cap. 21033 art. 027 miss. 10 prog. 05 – tit. 2 – macro agg. 202 – c.c. 004/002–;

- € 250.000 sul cap. 13360 miss. 10 prog. 05 – tit. 1 – macro agg. 103 – c.c. 004/002;

- che il corrispettivo dell'accordo quadro, tramite i singoli contratti applicativi, è dato a misura ai sensi art. 3 comma 1 lettera eeeee) D. Lgs 50/16 e s.m.i.;

- che l'Accordo Quadro di che trattasi, avrà durata dalla sottoscrizione dello stesso al 31/12/2021 o comunque, quella più breve nel caso di esaurimento anticipato dell'importo contrattuale;

- che l'importo degli interventi manutentivi, delle forniture e dei servizi, che saranno affidati nel corso di validità dell'Accordo Quadro, risulterà dall'applicazione, alle singole lavorazioni affidate, dei prezzi unitari di elenco già decurtati del ribasso di aggiudicazione;

- che il presente Accordo Quadro non determina alcun obbligo in capo alla Provincia nei confronti dell'operatore economico individuato, ma unicamente l'obbligo, nel caso in cui la Provincia si determini a contrarre, di applicare al/i futuro/i contratto/i applicativo/i le condizioni contrattuali predefinite nell'Accordo Quadro stesso;

- che la Provincia di Potenza, per l'intera durata di validità contrattuale dell'Accordo Quadro, si riserva di eseguire ed affidare al di fuori dello stesso Accordo ulteriori prestazioni (lavori, servizi, forniture) anche sulla stessa viabilità e della medesima tipologia di quelle oggetto dell'Accordo di che trattasi, mediante distinte procedure ad evidenza pubblica, non preconstituendo, la stipula del Contratto di Accordo Quadro, alcun obbligo di esclusività sulle tipologie di prestazioni in esso previste;

- **dare mandato** all'U.O.S. "Gare, Contratti ed Espropri" per l'espletamento della procedura di gara.

- **Procedere** alla pubblicazione del presente atto sul sito istituzionale dell'Ente ai sensi del D. Lgs. n. 33/2013 e s.m.i..

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico è memorizzato digitalmente ed è rintracciabile sul sito istituzionale per il periodo della pubblicazione.



PROPOSTA DI DETERMINAZIONE

OGGETTO: Fondi D.M. 16.02.2018 - Anno 2021 - Accordo Quadro con unico operatore per l'esecuzione dei lavori di manutenzione, servizi e forniture per le strade provinciali di Potenza - Accordo Quadro n. 4 - Area Nord - Approvazione progetto di Accordo Quadro - Determina a contrarre.

Il Sottoscritto ing. Angelo Barbano titolare della P.O. "Area Nord" ha effettuato l'istruttoria degli atti propedeutici all'adozione della presente proposta di Determinazione, a conclusione della quale

ATTESTA

- la regolarità e correttezza amministrativa seguita nel presente procedimento ai sensi del comma 3, articolo 5 del "Regolamento sui controlli interni" approvato con D.C.P. n. 6 del 30.01.2013;
- la sussistenza dei presupposti di fatto e di diritto, nonché delle condizioni di ammissibilità, preordinati all'assunzione della proposta di Determinazione.

Potenza li 28/09/2020

Il Responsabile di P.O.
(Ing. Angelo BARBANO)



PROVINCIA DI POTENZA

UFFICIO VIABILITÀ

ACCORDO QUADRO
PER LA MANUTENZIONE
ED IL MIGLIORAMENTO DELLE
CONDIZIONI DI SICUREZZA DELLE
STRADE PROVINCIALI
DELL'AREA NORD
ANNO 2021

CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO

Responsabile del Procedimento:
Ing. Angelo BARBANO

Progettisti:
Geom. Francesco TADDEO
Geom. Gerardo CANCELLARA
Geom. Michele SIBILANI
Geom. Berardino CARNEVALE

SOMMARIO

CAPO PRIMO

Oggetto ed importo dell'accordo quadro

- Art. 1 - Generalità
- Art. 2 - Oggetto dell'accordo quadro
- Art. 3 - Descrizione degli interventi di manutenzione
- Art. 4 - Ammontare e prestazioni oggetto dell'accordo quadro
- Art. 5 - Modalità di appalto e di stipula del contratto
- Art. 6 - Disposizioni particolari riguardanti l'Accordo Quadro
- Art. 7 - Sostituzione dell'appaltatore
- Art. 8 - Rappresentante dell'Appaltatore e domicilio - Direttore di cantiere
- Art. 9 - Categorie dei lavori
- Art. 10 – Durata dell'accordo quadro
- Art. 11 – Documenti che fanno parte di ogni contratto applicativo
- Art. 12 - Osservanza di leggi e regolamenti
- Art. 13 – Garanzia provvisoria e definitiva
- Art. 14 – Polizze assicurative obbligatorie a carico dell'appaltatore
- Art. 15 – Risoluzione dell'accordo quadro – diritto di recesso
- Art. 16 - Definizione delle controversie dell'appaltatore

CAPO SECONDO

Esecuzione delle attività relative agli interventi

- Art. 17 – Modalità di intervento
- Art. 18 – Tipologia d'intervento e individuazione delle prestazioni
- Art. 19 – Pronti interventi
- Art. 20 – Interventi programmati
- Art. 21 - Direzione Lavori e Coordinamento per la sicurezza
- Art. 22 – Consegna dei lavori, dei servizi e delle forniture
- Art. 23 – Durata dei lavori, servizi e forniture - penali
- Art. 24 – Condotta dei lavori
- Art. 25 – Sospensioni, riprese e proroghe dei lavori
- Art. 26 – Smaltimento materiali di risulta
- Art. 27 – Ultimazione dei lavori e presa in consegna delle opere
- Art. 28 – Oneri e obblighi a carico dell'appaltatore
- Art. 29 – Anticipazione
- Art. 30 – Prezzi unitari
- Art. 31 – Lavorazioni non previste nell'elenco prezzi
- Art. 32 – Stati di avanzamento
- Art. 33 – Conto finale e pagamento a saldo
- Art. 34 – Subappalto
- Art. 35 – Obblighi ed oneri ulteriori a carico dell'impresa appaltatrice
- Art. 36 - Cessione del contratto e cessione di crediti

CAPO TERZO

Disposizioni in materia di sicurezza

- Art. 37 – Norme di sicurezza generali
- Art. 38 – Sicurezza sul luogo di lavoro
- Art. 39 – Modifiche e integrazioni al piano di sicurezza e di coordinamento
- Art. 40 - Piano operativo di sicurezza
- Art. 41 - Osservanza e attuazione dei piani di sicurezza
- Art. 42 – Rispetto dei contratti collettivi e delle disposizioni in materia previdenziale, assicurativa e di sicurezza sociale
- Art. 43 – Pagamento dei dipendenti dell'appaltatore
- Art. 44 – Durata giornaliera dei lavori

CAPO QUARTO

Disposizioni generali

- Art. 45 – Misure di sicurezza e provvedimenti di viabilità conseguenti ai lavori
- Art. 46 – Manutenzione delle opere sino al collaudo provvisorio/regolare esecuzione
- Art. 47 – Responsabilità dell'impresa appaltatrice
- Art. 48 – Ultimazione dei lavori e presa in consegna delle opere
- Art. 49 – Termini per il Collaudo o per l'accertamento della Regolare Esecuzione
- Art.50 – Custodia del cantiere
- Art. 51 – Danni di forza maggiore
- Art. 52 – Prescrizioni Enti, danni, servitù
- Art. 53 – Modalità di stipula del contratto di accordo quadro e dei contratti applicativi
- Art. 54 – Spese contrattuali, imposte, tasse.
- Art. 55 - Osservanza di leggi, regolamenti e norme
- Art. 56 - Tutela dei dati personali
- Art. 57 - Obblighi di riservatezza

CAPO PRIMO

Oggetto ed importo dell'accordo quadro

Art. 1 - Generalità

1. La Provincia di Potenza, al fine di garantire un adeguato sistema di interventi di manutenzione del proprio patrimonio stradale, intende stipulare con 1 (un) Operatore Economico, un Accordo Quadro per lavori, servizi e forniture relativi ad interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria per la funzionalità delle strade provinciali di competenza che si renderanno necessari sino a tutto il 31 dicembre dell'anno 2021, a decorrere dalla sottoscrizione dell'Accordo Quadro.

2. Trattandosi di lavori servizi e forniture da eseguire secondo le necessità che si evidenziano durante il periodo di validità dell'Accordo Quadro, quindi non esattamente preventivabili, in quanto influenzati dalle condizioni meteorologiche, dalle condizioni geologiche e geotecniche dei piani di appoggio del corpo stradale, dei manufatti e delle relative pertinenze, dai flussi di traffico, tutte caratteristiche non note a priori, si applica la formula dell'Accordo Quadro, ai sensi dell'art. 54 del D.Lgs. n. 50/2016 mediante procedura negoziata come definita dal medesimo D.lgs.

3. L'affidamento dell'Accordo Quadro sarà effettuato con il criterio del massimo ribasso offerto sui prezzi posti a base di gara ai sensi degli artt. 36, comma 9-bis, in combinato disposto con le procedure di cui all'art. 97 del citato D.Lgs. n. 50/2016.

I contratti applicativi che ne conseguiranno saranno stipulati a misura ai sensi dell'art. 3, lettera e) del suddetto D.Lgs. n. 50/2016.

4. Viene quindi pattuita una prestazione con riferimento ad un ammontare complessivo di fondi ed ad un elenco prezzi posto a base di gara, sulla base di ordinativi effettuati secondo necessità. Viene pertanto individuato un elenco prezzi unitari da applicare a tipologie di lavori individuati dal Capitolato d'oneri.

5. Si precisa che con il termine di: "Operatore economico" o "Aggiudicatario" o "Appaltatore" o "Impresa Appaltatrice" si indica l'impresa con la quale sarà concluso l'Accordo Quadro e con la quale la Provincia stipulerà i contratti applicativi specifici ed eventualmente opzionali; "Stazione Appaltante" la Provincia di Potenza; "contratti applicativi" i contratti che saranno stipulati fra la Provincia e l'operatore economico, a seguito della sottoscrizione dell'Accordo Quadro, aventi una determinata durata temporale e valore economico, nel rispetto dell'Accordo Quadro stesso; "D.L." la Direzione Lavori come definita all'articolo 21.

6. Il presente Capitolato d'Oneri detta la disciplina relativa all'Accordo Quadro, con l'indicazione delle norme generali che disciplineranno il rapporto, e quella relativa alle singole Comunicazioni di esecuzione che saranno emesse dalla Direzione dei Lavori per l'affidamento di uno o più interventi di manutenzione.

Art. 2 - Oggetto dell'accordo quadro

1. L'Accordo Quadro in questione di cui al combinato disposto dell'art. 3, comma 1, lett. iii) e dell'art. 54 del D.Lgs. n. 50/2016 è disciplinato dalle specifiche disposizioni contenute nel presente capitolato, nei relativi elaborati tecnici allegati, fatto salvo il rispetto dell'ulteriore vigente normativa in materia in quanto applicabile.

2. Con la conclusione dell'Accordo Quadro, l'Aggiudicatario si impegna ad assumere i lavori, i servizi e le forniture che successivamente e progressivamente saranno richiesti dalla Provincia, ai sensi del presente Accordo, entro il periodo di validità ed il tetto di spesa previsti. L'Aggiudicatario non avrà nulla a pretendere in relazione al presente Accordo Quadro fintantoché la Provincia non darà luogo ai contratti applicativi. Il presente Accordo Quadro non determina, pertanto, alcun obbligo in capo alla Provincia, ma unicamente l'obbligo, nel caso in cui la Provincia si determini a contrarre, di applicare al futuro/i contratto/i applicativo/i le condizioni contrattuali predefinite nell'Accordo Quadro stesso.

3. Le prestazioni oggetto di appalto, consistenti in esecuzione di lavori, servizi e forniture necessari per la manutenzione ordinaria e straordinaria per la sicurezza e l'integrità della rete viaria provinciale riguardanti strade, manufatti, ponti, viadotti, aree verdi, segnaletica, barriere e sistemi di protezione passiva, compreso il pronto intervento, saranno affidate ai prezzi unitari posti a base

di gara depurati del ribasso offerto dall'aggiudicatario, secondo le modalità di esecuzione previste nel presente capitolato.

4. Tutti gli interventi sopra indicati non sono predeterminati nel numero ma saranno individuati dalla Stazione appaltante, nel corso della durata dell'Accordo Quadro, in base alle necessità dell'Amministrazione.

5. I lavori oggetto dell'Accordo Quadro sono pattuiti con riferimento all'importo contrattuale massimo prestabilito nell'arco di tempo di vigenza dell'accordo, come indicati nei successivi articoli, per interventi di manutenzione non predeterminati, ma indispensabili secondo le necessità manutentive ordinarie.

6. Gli elementi tecnico - prestazionali delle lavorazioni che fanno parte integrante e sostanziale dell'Accordo Quadro sono precisati nei seguenti elaborati:

a. Relazione Generale

b. Planimetria rete stradale ed elenco strade

c. Elenco dei prezzi unitari

d. Elenco prezzi unitari sicurezza

e. Capitolato speciale d'appalto (questo documento)

f. Piano di sicurezza (Prime indicazioni sulla sicurezza)

g. Procedure di sicurezza COVID 19

h. Schema di Accordo Quadro

i. Schema di contratto applicativo

7. I documenti di cui al precedente comma saranno allegati materialmente al contratto di accordo quadro, i restanti documenti, seppur non materialmente allegati all'accordo quadro, ne costituiscono comunque parte integrante e sostanziale.

8. Gli interventi, che saranno determinati (in numero e specie) nell'arco temporale di durata dell'Accordo Quadro in seguito alle necessità specifiche, si esplicheranno nell'esecuzione, anche in condizioni di somma urgenza, di lavori di manutenzione di qualsiasi tipo, da contabilizzare a misura.

9. L'esecuzione di tutte le attività disciplinate nell'Accordo Quadro e che saranno oggetto dei contratti applicativi dovranno in generale garantire la continuità dell'esercizio della rete viaria provinciale ed a tale proposito dovranno essere predisposte, di concerto con la stazione appaltante, tramite la D.L., tutte le metodologie d'intervento che risultino necessarie, al fine di eliminare totalmente o in casi speciali di ridurre al minimo i disservizi connessi all'esecuzione delle stesse.

10. L'esecuzione sarà sempre effettuata secondo le regole dell'arte e con riferimento alle relative norme applicabili. L'Appaltatore dovrà conformarsi alla massima diligenza nell'adempimento dei propri obblighi, dovrà, inoltre, adottare tutte le misure idonee a garantire la sicurezza di persone o cose relative ai lavori di cui al presente Accordo Quadro. In particolare l'Appaltatore dovrà adottare tutte le misure di sicurezza atte ad evitare danni a cose o persone organizzandosi opportunamente e procurando i minori disagi possibili agli utenti delle strade, ottemperando alle prescrizioni del PSC o del POS

11. Le strade nella gestione della Provincia Potenza - area NORD -, oggetto dell'accordo quadro, sono meglio elencate e rappresentate nello specifico elaborato costituente il presente Accordo Quadro.

12. In ogni singolo intervento sono compresi tutti i lavori, le prestazioni, le forniture e le provviste necessarie a garantire la realizzazione degli stessi a regola d'arte e, comunque, nel rispetto delle condizioni stabilite dal presente Capitolato d'oneri.

13. L'Impresa appaltatrice deve utilizzare la massima diligenza nell'adempimento dei propri obblighi e assicurare, in ogni caso, un intervento tempestivo sui luoghi oggetto dei lavori

14. La Provincia, per l'intera durata di validità contrattuale dell'Accordo Quadro, si riserva di eseguire ed affidare al di fuori dello stesso Accordo ulteriori prestazioni (lavori, servizi, forniture) anche sulla stessa viabilità e della medesima tipologia di quelle oggetto dell'Accordo, mediante distinte procedure ad evidenza pubblica, non preconstituendo, la stipula del Contratto di Accordo Quadro, alcun obbligo di esclusività sulle tipologie di prestazioni in esso previste.

Art. 3 - Descrizione degli interventi di manutenzione

1. Gli interventi di manutenzione che formano oggetto dell'Accordo Quadro possono essere di seguito sinteticamente riassunti, in modo indicativo e non esaustivo, fatte salve più precise indicazioni che, alla consegna dei lavori, verranno impartite dalla D. L.:

LAVORI

[interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria su strade provinciali e relative pertinenze]

- a. lavori sul corpo stradale;
- b. pavimentazioni;
- c. manutenzione/adequamento sistema raccolta, convogliamento e smaltimento acque superficiali e profonde;
- d. riparazione/realizzazione piccole opere d'arte;
- e. sistemazione/consolidamento scarpate e versanti, anche mediante realizzazione opere di contenimento;
- f. barriere di sicurezza;
- g. segnaletica orizzontale;
- h. taglio erba, arbusti vari, etc.
- i. pronto interventi

FORNITURE:

- a. conglomerato bituminoso a freddo;
- b. segnali verticali;
- c. prodotti da ferramenta

SERVIZI:

- a. interventi sul verde
- b. noleggi a caldo

2. L'ubicazione, la forma, il numero e le principali dimensioni delle attività oggetto dell'appalto verranno indicati e precisati all'atto del perfezionamento di ogni singolo Contratto Applicativo e saranno distintamente dettagliate, fatte salve più precise indicazioni che, in fase di esecuzione, potranno essere impartite dalla Direzione dei Lavori.

3. La Stazione Appaltante si riserva l'insindacabile facoltà di prevedere, in sede di esecuzione dei contratti applicativi, quelle varianti che riterrà opportune nell'interesse della buona riuscita e dell'economia dei lavori, nel rispetto delle disposizioni di cui all'art. 106 del D.Lgs n. 50/2016, senza che l'Impresa possa trarne motivi per avanzare pretese di compensi ed indennizzi di qualsiasi natura e specie.

Laddove sussistano le condizioni di cui sopra, si procederà alla redazione di una perizia tecnica della variante e di un Atto di sottomissione/aggiuntivo secondo le forme previste nel presente capitolato.

L'Appaltatore è tenuto a dar corso all'esecuzione di lavori aggiuntivi esclusivamente previa sottoscrizione del PSC e presentazione del relativo POS, preventivamente aggiornato con quanto attiene alla sicurezza con riferimento a detti lavori.

In ogni caso La Provincia di Potenza può sempre ordinare l'esecuzione dei lavori in misura inferiore rispetto a quanto previsto nel contratto applicativo, nel limite di un quinto dell'importo del contratto stesso come determinato nel presente articolo, senza che l'Appaltatore possa richiedere alcun indennizzo.

4. In ossequio a quanto stabilito dall'art. 106 comma 1 lettera e) del D.Lgs. 50/2016, sono ammesse, indipendentemente dalle cause che ne determinino la necessità, le varianti che comportano modifiche non sostanziali del contratto, così come definite al comma 4 dello stesso art. 106. A tal fine si stabilisce che la soglia entro cui sono consentite tali modifiche è pari al 20% dell'importo contrattuale.

Le modifiche non sono considerate varianti laddove relative ad interventi disposti dal direttore dei lavori per risolvere aspetti di dettaglio, che siano contenuti entro un importo non superiore al 10 per cento delle categorie di lavoro dell'appalto e che non determinano un aumento dell'importo del contratto stipulato. In tale caso la D.L. dovrà preventivamente comunicare al R.U.P. le variazioni che intende ordinare ai sensi dell'art. 8 comma 7 del D.M 49/2018 del Ministero Infrastrutture e Trasporti.

5. Gli interventi saranno dislocati sul territorio provinciale e potranno svolgersi con attivazione parallela di singoli cantieri, secondo le indicazioni della Stazione Appaltante.

L'Amministrazione quindi si riserva di stipulare anche più di un contratto applicativo in contemporanea, per cui il contraente dovrà essere in grado di predisporre più cantieri autonomi ed indipendenti contemporaneamente, anche distanti tra loro nell'ambito dell'area (e della viabilità) di intervento definita nell'Accordo Quadro.

Art. 4 - Ammontare e prestazioni oggetto dell'accordo quadro

1. Il quadro economico complessivo dell'Accordo Quadro è rappresentato nel prospetto di seguito riportato:

LAVORI SERVIZI E FORNITURE	
Importo totale lavori	€ 858 000,00
Importo totale forniture	€ 20 000,00
Importo totale servizi (pronto intervento)	€ 25 000,00
Sommano	€ 903 000,00
Importo oneri per la sicurezza	€ 25 740,00
Totale contratti applicativi	€ 928 740,00
Somme a Disposizione	
IVA	€ 204 322,80
Contributo ANAC	€ 375,00
Spese di pubblicazione, spese tecniche, indagini, imprevisti, etc.	€ 2 987,40
Incentivo art. art. 113 D. Lgs. 50/2016	€ 18 574,80
Sommano le SDA	€ 226 260,00
TOTALE	€ 1 155 000,00

2. Ai sensi dell'articolo 35 del D.Lgs. n. 50/2016, l'importo massimo delle prestazioni oggetto dell'Accordo Quadro è stato stimato fino alla concorrenza di **€ 928.740,00** così ripartito:

- o **€ 903.000,00** per prestazioni soggette ad offerta
- o **€ 25.740,00** per oneri sicurezza non soggetti ad offerta

Si precisa che gli oneri della sicurezza sono stati stimati sulla base dei lavori che presumibilmente saranno oggetto dei contratti applicativi. Pertanto, gli stessi, potranno variare in funzione della valutazione dei costi di cui all'art. 100 c.1 punto 4 dell'allegato XV del D.Lgs. n. 81/2008 che sarà effettuata preventivamente all'affidamento di ciascun contratto applicativo.

3. L'Appaltatore sarà chiamato a sottoscrivere contratti applicativi di importo variabile per i quali è prevista l'articolazione delle attività indicate nel presente articolo.

L'ammontare complessivo delle prestazioni oggetto dell'Accordo quadro, risultante dalla sommatoria degli importi dei singoli contratti applicativi che l'amministrazione sottoscriverà, sarà non superiore ad €. 928.740,00. Tale importo risulterà dall'applicazione alle singole lavorazioni affidate dei prezzi unitari di elenco già decurtati del ribasso di aggiudicazione.

Art. 5 - Modalità di appalto e di stipula del contratto

1. L'Accordo Quadro verrà aggiudicato mediante procedura negoziata con il criterio del massimo ribasso offerto sui prezzi posti a base di gara ai sensi dell'art. 36, comma 9-bis, in combinato disposto con le procedure di cui all'art. 97 del citato D.Lgs. n. 50/2016.

2. Il contratto di Accordo Quadro è stipulato nel giorno e nell'ora che sarà fissato dalla Provincia; in mancanza di presentazione nei termini stabiliti, si procederà a segnalazione all'Autorità Nazionale Anticorruzione, nonché ad incameramento della cauzione provvisoria. In tal caso, fatto salvo il diritto della Provincia di richiedere il risarcimento per qualsiasi maggiore spesa o per danni subiti, è in facoltà della Provincia medesima aggiudicare l'appalto all'operatore economico che risulti secondo classificato nella graduatoria delle offerte.

3. I contratti applicativi sono stipulati interamente "a misura" ai sensi dell'art. 3), lettera eeeee) del D.Lgs. n. 50/2016 con applicazione dei prezzi in elenco al netto del ribasso percentuale offerto ed aumentati degli oneri di sicurezza ove previsti.

La gara verrà aggiudicata, anche in presenza di una sola offerta formalmente valida purché ritenuta conveniente e congrua da parte della Provincia di Potenza.

Art. 6 - Disposizioni particolari riguardanti l'Accordo Quadro

1. La sottoscrizione dell'Accordo Quadro da parte dell'appaltatore equivale a dichiarazione di perfetta conoscenza e incondizionata accettazione anche dei suoi allegati, della legge, dei regolamenti e di tutte le norme vigenti in materia di lavori pubblici, nonché alla completa accettazione di tutte le norme che regolano il presente accordo, e del progetto per quanto attiene alla sua perfetta esecuzione.

2. L'appaltatore dà atto, senza riserva alcuna, della piena conoscenza e disponibilità degli atti progettuali e della documentazione, della disponibilità dei siti, dello stato dei luoghi, delle condizioni pattuite in sede di offerta e ogni altra circostanza che interessi i lavori, che, come da apposito verbale sottoscritto col R.U.P. in sede di contratti applicativi, consentono l'immediata esecuzione dei lavori.

Art. 7 - Sostituzione dell'appaltatore

1. In caso di fallimento dell'appaltatore la Provincia si avvale, senza pregiudizio per ogni altro diritto e azione a tutela dei propri interessi, della procedura prevista dall'art. 110, comma 1, del D.Lgs. 50/2016.

2. Qualora l'esecutore sia un raggruppamento temporaneo, in caso di fallimento dell'impresa mandataria o di una impresa mandante trovano applicazione le disposizioni di cui all'articolo 48, commi 18 e 19 del D.Lgs. n. 50/2016.

Art. 8 - Rappresentante dell'Appaltatore e domicilio - Direttore di cantiere

1. L'appaltatore deve eleggere domicilio ai sensi e nei modi di cui all'articolo 2 del capitolato generale d'appalto; a tale domicilio si intendono ritualmente effettuate tutte le intimazioni, le assegnazioni di termini e ogni altra notificazione o comunicazione dipendente dal contratto. Qualora non stabilito diversamente dall'appaltatore, per le imprese aventi sede legale o amministrativa all'interno del territorio della Provincia, il domicilio si intende presso la loro sede legale o amministrativa; per le imprese non aventi sede legale o amministrativa all'interno del territorio della Provincia, il domicilio si intende presso la sede dell'Amministrazione Provinciale di Potenza, P.zza Mario Pagano n. 1 – 85100 Potenza.

2. L'appaltatore deve altresì comunicare, ai sensi e nei modi di cui all'articolo 3 del capitolato generale d'appalto, le generalità delle persone autorizzate a riscuotere.

3. Qualora l'appaltatore non conduca direttamente i lavori, deve depositare presso la Provincia, ai sensi e nei modi di cui all'articolo 4 del capitolato generale d'appalto, il mandato conferito con atto pubblico a persona idonea, sostituibile su richiesta motivata della Provincia. La direzione del cantiere è assunta dal direttore tecnico dell'impresa o da altro tecnico, avente comprovata esperienza in rapporto alle caratteristiche delle opere da eseguire. L'assunzione della direzione di cantiere da parte del direttore tecnico avviene mediante delega conferita da tutte le imprese operanti nel cantiere, con l'indicazione specifica delle attribuzioni da esercitare dal delegato anche in rapporto a quelle degli altri soggetti operanti nel cantiere.

4. L'appaltatore, tramite il direttore di cantiere assicura l'organizzazione, la gestione tecnica e la conduzione del cantiere. Il direttore dei lavori ha il diritto di esigere il cambiamento del direttore di cantiere e del personale dell'appaltatore per disciplina, incapacità o grave negligenza. L'appaltatore è in tutti i casi responsabile dei danni causati dall'imperizia o dalla negligenza di detti soggetti, nonché della malafede o della frode nella somministrazione o nell'impiego dei materiali.

5. Ogni variazione del domicilio di cui al comma 1 o delle persona di cui ai commi 2, 3 o 4, deve essere tempestivamente notificata alla Provincia; ogni variazione della persona di cui al comma 3 deve essere accompagnata dal deposito presso la Provincia del nuovo atto di mandato.

Art. 9 - Categorie dei lavori

1. I lavori rientranti nell'accordo quadro, ai fini dell'appalto, **comprensivi dei relativi oneri per l'attuazione delle misure di sicurezza**, appartengono alle sotto indicate categorie:

<i>Categoria</i>	<i>Declaratoria</i>	<i>Importo</i>	<i>Percentuale</i>
OG3	Opere stradali	€ 928 740,00	100%
Totale			100%

2. Trattandosi di interventi al momento non determinabili precisamente **l'incidenza percentuale della manodopera viene stimata pari al 20% e dedotta da lavori stradali analoghi** realizzati nelle attività di manutenzione stradale della Provincia di Potenza.

Art. 10 – Durata dell'accordo quadro

1. L'Accordo Quadro ha durata sino a tutto il 31 dicembre dell'anno 2021, decorrente dalla data di sottoscrizione dell'Accordo stesso, salvo conclusione anticipata conseguente al completamento dei contratti applicativi fino all'importo massimo previsto.

L'amministrazione si riserva la facoltà di consegnare i lavori in via d'urgenza, ai sensi dell'art. 32, comma 8 del D.Lgs 50/2016.

2. Qualora alcuni contratti applicativi, sebbene stipulati in vigore dell'Accordo Quadro, prevedessero un termine eccedente la scadenza dello stesso, quest'ultima dovrà intendersi prorogata limitatamente all'esecuzione delle prestazioni contrattualizzate e per il tempo strettamente necessario all'esecuzione delle stesse nei tempi stabiliti, senza che l'appaltatore nulla abbia a pretendere.

3. L'esecuzione dei lavori sarà regolata dalle disposizioni contenute nel presente Capitolato d'oneri e da quelle impartite dalla D.L.

4. L'Amministrazione si riserva la facoltà di dichiarare la cessazione dei rapporti contrattuali prima della decorrenza dei termini, nel caso in cui sia stato utilizzato l'intero importo contrattuale senza che l'appaltatore abbia nulla da pretendere.

Art. 11 – Documenti che fanno parte di ogni contratto applicativo

1. Fanno parte integrante e sostanziale di ogni contratto applicativo seppur non materialmente e fisicamente allegati:

- contratto di Accordo Quadro;
- Elenco prezzi (a cui applicare il ribasso offerto)
- Capitolato Speciale d'Appalto
- Piano di Sicurezza e Coordinamento;
- Piano Operativo di Sicurezza.

2. Si intendono, inoltre, richiamate tutte le leggi e le norme vigenti in materia di lavori pubblici.

3. In caso di discordanza tra i vari elaborati di progetto vale la soluzione più aderente alle finalità per le quali il lavoro è stato progettato e comunque quella meglio rispondente ai criteri di ragionevolezza e di buona tecnica esecutiva.

4. Sono in ogni caso contrattualmente vincolanti, tutte le leggi e le norme vigenti e comunque applicabili in materia di lavori pubblici al momento dell'affidamento di ciascun contratto applicativo.

5. L'interpretazione delle clausole contrattuali, così come delle disposizioni del presente capitolato, è fatta tenendo conto delle finalità del contratto e dei risultati ricercati con l'attuazione del progetto approvato; per ogni altra evenienza trovano applicazione gli articoli da 1362 a 1369 del codice civile.

Art. 12 - Osservanza di leggi e regolamenti

1. L'appalto è soggetto all'esatta osservanza di tutte le condizioni stabilite:

- nel D.Lgs 50/2016 e s.m.i.
- nel d.P.R. 207/2010 per quanto applicabile

- c. nel D.Lgs 81/2008 e sue modifiche ed integrazioni
d. in tutto ciò che non sia in opposizione con le condizioni espresse nel presente Capitolato.
2. Nella esecuzione dei lavori dovranno essere rispettate le norme tecniche dettate dalla scienza delle costruzioni, da leggi, regolamenti e circolari vigenti.

Art. 13 – Garanzia provvisoria e definitiva

1. Ai sensi dell'articolo 93 del D.Lgs. n. 50/2016, così come modificato dall'art. 1 comma 4 del D.L. 76/2020 convertito con Legge n. 120 del 11/09/2020, è richiesta una garanzia provvisoria pari al 1% (uno per cento) dell'importo presunto complessivo dell'accordo quadro, comprensivo degli oneri della sicurezza, da prestare al momento della presentazione dell'offerta per la durata sino al 31 dicembre dell'anno 2021. Ai non aggiudicatari, la cauzione provvisoria verrà restituita non appena sarà adottato l'atto di aggiudicazione.

All'aggiudicatario la cauzione provvisoria è restituita all'atto di stipula dell'ultimo contratto applicativo dell'Accordo Quadro.

La necessità di richiedere la cauzione provvisoria, sia pure nei limiti ridotti imposti dal D.L. 76/2020, è strettamente collegata alla tipologia di procedura di scelta del contraente (Accordo Quadro) che prevede l'esecuzione delle lavorazioni mediante stipula di successivi contratti applicativi per cui permane l'esigenza di mantenere impegnato l'aggiudicatario sino alla stipula dell'ultimo contratto.

2. Ai fini della sottoscrizione dei contratti applicativi l'appaltatore è obbligato a costituire e produrre la garanzia definitiva secondo quanto disposto dall'art. 103, comma 1, del D.Lgs. n. 50/2016 rapportata all'entità del contratto applicativo. La garanzia è presentata in originale alla Stazione appaltante prima della formale sottoscrizione di ogni contratto applicativo.

Per affidamenti di importo inferiori a 40.000,00 euro, la Provincia di Potenza si riserva la facoltà di non richiedere alcuna cauzione (art. 103 comma 11, D.lgs 50/2016).

3. La garanzia di cui al comma 2 è progressivamente svincolata secondo quanto disposto dall'articolo 103, comma 5 del D.Lgs. n. 50/2016. Approvato il certificato di regolare esecuzione del contratto applicativo, la garanzia fideiussoria si intende svincolata ed estinta di diritto, automaticamente, senza necessità di ulteriori atti formali, richieste, autorizzazioni, dichiarazioni liberatorie o restituzioni. L'Amministrazione può avvalersi della garanzia fideiussoria, parzialmente o totalmente, per le spese dei lavori, dei servizi e delle forniture da eseguirsi d'ufficio nonché per il rimborso delle maggiori somme pagate durante l'esecuzione degli eventuali contratti applicativi in confronto ai risultati della liquidazione finale nonché per provvedere al pagamento di quanto dovuto dall'appaltatore per le inadempienze derivanti dall'inosservanza di norme e prescrizioni dei contratti collettivi, delle leggi e dei regolamenti sulla tutela, protezione, assicurazione, assistenza e sicurezza fisica dei lavoratori addetti all'esecuzione dell'appalto; l'incameramento della garanzia avviene con atto unilaterale dell'Amministrazione senza necessità di dichiarazione giudiziale, fermo restando il diritto dell'Operatore economico di proporre azione innanzi l'autorità giudiziaria ordinaria.

4. La garanzia fideiussoria è tempestivamente reintegrata nella misura legale prevista qualora, in corso d'opera, sia stata incamerata, parzialmente o totalmente, dall'Amministrazione; in caso di variazioni ai contratti applicativi per effetto di successivi atti di sottomissione, la medesima garanzia può essere ridotta in caso di riduzione degli importi contrattuali, mentre non è integrata in caso di aumento degli stessi importi fino alla concorrenza di un quinto dell'importo originario di ciascun contratto applicativo.

5. La garanzia definitiva dovrà prevedere:

- a. la rinuncia all'eccezione di cui all'articolo 1957, comma 2 del Codice Civile;
- b. l'operatività della garanzia medesima entro quindici giorni a semplice richiesta scritta della Stazione Appaltante;
- c. l'espressa rinuncia al beneficio della preventiva escussione del debitore principale.

6. La garanzia copre gli oneri per il mancato o inesatto adempimento e cessa di avere effetto solo alla data di emissione del certificato di regolare esecuzione.

Art. 14 – Polizze assicurative obbligatorie a carico dell'appaltatore

1. Ai sensi dell'articolo 103, comma 7 del D.Lgs. n. 50/2016, l'Appaltatore è obbligato, contestualmente alla sottoscrizione di ciascun contratto applicativo, a produrre una polizza assicurativa a garanzia dei rischi di esecuzione e della responsabilità civile per danni causati a terzi nell'esecuzione delle prestazioni comprese nei contratti applicativi.

2. La polizza assicurativa è prestata da un'impresa di assicurazione autorizzata alla copertura dei rischi ai quali si riferisce l'obbligo di assicurazione.

3. La copertura delle predette garanzie assicurative decorre dalla data di consegna dei lavori, dei servizi e delle forniture e cessa alla data di emissione del certificato di collaudo o del certificato di regolare esecuzione e comunque decorsi dodici mesi dalla data di relativa ultimazione risultante dal relativo certificato; le stesse polizze devono inoltre recare espressamente il vincolo a favore della Stazione appaltante e sono efficaci senza riserve anche in caso di omesso o ritardato pagamento delle somme dovute a titolo di premio da parte dell'esecutore. La polizza assicurativa contro tutti i rischi di esecuzione da qualsiasi causa determinati deve coprire tutti i danni subiti dalla Stazione appaltante a causa del danneggiamento o della distruzione totale o parziale di impianti e opere, anche preesistenti, verificatisi nel corso dell'esecuzione dei lavori.

4. Tale polizza deve essere stipulata nella forma di cui allo schema tipo 2.3/scheda tecnica 2.3 "copertura assicurativa per danni di esecuzione, per responsabilità civile e terzi, e garanzia di manutenzione" di cui al D.M. n. 123/2004 e deve prevedere i seguenti massimali:

a. sezione A partita 1 "opere" un massimale non inferiore all'importo del contratto applicativo al lordo dell'IVA;

b. sezione A partita 2 "opere preesistenti" un massimale da definirsi con il singolo contratto applicativo;

c. sezione A partita 3 "demolizione e sgombero" un massimale da definirsi con il singolo contratto applicativo;

5. La polizza in esame deve assicurare la stazione appaltante contro la responsabilità civile per danni causati a terzi nel corso dell'esecuzione dei lavori il cui massimale è pari al cinque per cento della somma assicurata per le opere con un minimo di 500.000 euro ed un massimo di 5.000.000 di euro. Tenuto conto degli importi dell'accordo quadro e dell'articolazione dei contratti applicativi, l'importo del massimale della polizza per la responsabilità civile per danni causati a terzi nel corso dell'esecuzione dei lavori deve essere pari a 500.000 euro.

6. Le garanzie di cui al presente articolo, prestate dall'Appaltatore coprono senza alcuna riserva anche i danni causati dalle imprese subappaltatrici e subfornitrici.

Qualora l'Appaltatore sia un'associazione temporanea di concorrenti, giusto il regime delle responsabilità disciplinato dall'articolo 48, comma 5, del D.Lgs. n. 50/2016, le stesse garanzie assicurative prestate dalla mandataria capogruppo coprono senza alcuna riserva anche i danni causati dalle imprese mandanti.

7. Nell'ipotesi di consegna dei lavori sotto riserva di legge le garanzie di cui al presente articolo devono essere consegnate alla Stazione appaltante almeno dieci giorni prima rispetto alla data fissata per la consegna dei lavori, dei servizi o forniture anche in pendenza della stipula del singolo contratto applicativo.

8. Le macchine operatrici e i mezzi di trasporto utilizzati dall'Appaltatore dovranno essere coperti da polizza assicurativa R.C. prevista dalla legge. Sarà obbligo dell'Appaltatore di adottare, nel corso dell'esecuzione delle attività previste nei contratti applicativi, tutti i provvedimenti e le cautele necessari per garantire l'incolumità degli operai, delle persone addette ai lavori stessi e dei terzi, nonché per evitare danni a beni pubblici e privati. Resta convenuto che, qualora per mancanza, insufficienza od inadempienza di segnalazioni nei lavori, nello svolgimento dei servizi in relazione alle prescrizioni del Nuovo Codice della Strada, del relativo Regolamento di esecuzione ed attuazione e dal Disciplinare tecnico per la segnalazione dei cantieri stradali (D.M. 10 luglio 2002), che interessano o limitano la zona riservata al traffico dei veicoli e dei pedoni, dovessero verificarsi danni alle persone o alle cose, l'Impresa terrà sollevata ed indenne la stazione appaltante e il personale da essa dipendente da qualsiasi pretesa o molestia, anche giudiziaria, che potesse provenirle da terzi e provvederà a suo carico al completo risarcimento dei danni che si fossero verificati.

Art. 15 – Risoluzione dell'accordo quadro – diritto di recesso

1. La risoluzione di un contratto applicativo comporta altresì la risoluzione dell'Accordo Quadro. L'Amministrazione ha facoltà di risolvere il singolo contratto applicativo e conseguentemente l'accordo quadro mediante semplice lettera raccomandata con diffida ad adempiere entro il termine di 15 giorni, senza necessità di ulteriori adempimenti, nei casi di cui all'art. 108 del D.Lgs. n. 50/2016 e, in particolare, nei seguenti casi:

- a. inadempimento alle disposizioni della DL riguardo ai tempi di esecuzione o quando risulti accertato il mancato rispetto delle ingiunzioni o diffide fattegli, nei termini imposti dagli stessi provvedimenti;
 - b. manifesta incapacità o inidoneità, anche solo legale, nell'esecuzione dei lavori;
 - c. inadempimento grave accertato alle norme di legge sulla prevenzione degli infortuni, la sicurezza sul lavoro e le assicurazioni obbligatorie del personale oppure alla normativa sulla sicurezza e la salute dei lavoratori di cui al D.Lgs. n. 81/2008 o ai piani di sicurezza o delle ingiunzioni fattegli al riguardo dalla DL, dal RUP o dal coordinatore per la sicurezza;
 - d. sospensione dei lavori o mancata ripresa degli stessi da parte dell'appaltatore senza giustificato motivo;
 - e. rallentamento dei lavori, senza giustificato motivo, in misura tale da pregiudicare la realizzazione dei lavori nei termini previsti dal contratto;
 - f. subappalto abusivo, associazione in partecipazione, cessione anche parziale del contratto o violazione di norme sostanziali regolanti il subappalto;
 - g. non rispondenza dei beni forniti alle specifiche di contratto e allo scopo dell'opera;
 - h. azioni od omissioni finalizzate ad impedire l'accesso al cantiere al personale ispettivo del Ministero del lavoro e della previdenza sociale o dell'A.S.L., oppure del personale ispettivo degli organismi paritetici, di cui all'articolo 51 del D. Lgs. n. 81/2008;
 - i. applicazione di una delle misure di sospensione dell'attività irrogate ai sensi dell'articolo 14, comma 1, del D.Lgs. n. 81/2008 ovvero l'azzeramento del punteggio per la ripetizione di violazioni in materia di salute e sicurezza sul lavoro ai sensi dell'articolo 27, comma 1-bis, del citato D. Lgs. n. 81/2008;
 - j. ottenimento del DURC negativo per due volte consecutive; in tal caso il RUP, acquisita una relazione particolareggiata predisposta dalla DL, contesta gli addebiti e assegna un termine non inferiore a 15 (quindici) giorni per la presentazione delle controdeduzioni;
2. Ai sensi dell'articolo 108, comma 2, del D.Lgs. n. 50/2016 costituiscono causa di risoluzione del contratto, di diritto e senza ulteriore motivazione:

- a. la decadenza dell'attestazione SOA dell'appaltatore per aver prodotto falsa documentazione o dichiarazioni mendaci;
- b. il sopravvenire nei confronti dell'appaltatore di un provvedimento definitivo che dispone l'applicazione di una o più misure di prevenzione di cui al D.Lgs. n. 159/2011 in materia antimafia e delle relative misure di prevenzione, oppure sopravvenga una sentenza di condanna passata in giudicato per i reati di cui all'articolo 80, comma 1, del D.Lgs. n. 50/2016;
- c. la nullità assoluta, ai sensi dell'articolo 3, comma 8, primo periodo, della legge n. 136/2010, in caso di assenza, nel contratto, delle disposizioni in materia di tracciabilità dei pagamenti;
- d. la perdita da parte dell'appaltatore dei requisiti per l'esecuzione dei lavori, quali il fallimento o la irrogazione di misure sanzionatorie o cautelari che inibiscono la capacità di contrattare con la pubblica amministrazione, fatte salve le misure straordinarie di salvaguardia di cui all'articolo 110 del D.Lgs. n. 50/2016.

3. Nei casi di risoluzione del contratto o di esecuzione di ufficio, la comunicazione della decisione assunta dalla Stazione appaltante è comunicata all'appaltatore con almeno 10 (dieci) giorni di anticipo rispetto all'adozione del provvedimento di risoluzione, nella forma dell'ordine di servizio o della raccomandata con avviso di ricevimento, anche mediante posta elettronica certificata, con la contestuale indicazione della data alla quale avrà luogo l'accertamento dello stato di consistenza dei lavori. Alla data comunicata dalla Stazione appaltante si fa luogo, in contraddittorio fra la DL e l'appaltatore o suo rappresentante oppure, in mancanza di questi, alla presenza di due testimoni, alla redazione dello stato di consistenza dei lavori, all'inventario dei materiali, delle attrezzature e dei mezzi d'opera esistenti in cantiere, nonché, nel caso di esecuzione d'ufficio, all'accertamento di quali di tali materiali, attrezzature e mezzi d'opera debbano essere mantenuti a disposizione della Stazione appaltante per l'eventuale riutilizzo e alla determinazione del relativo costo.

4. La Stazione Appaltante, infine, potrà recedere dall'Accordo Quadro in qualunque tempo, in deroga a quanto disposto dall'articolo 109 del D.Lgs. n. 50/2016, e successive modifiche ed integrazioni.

5. L'intervenuta risoluzione del contratto non esonera l'Impresa dall'obbligo di portare a compimento i lavori già ordinati non riguardanti il contratto applicativo da cui ha origine la risoluzione contrattuale.

Art. 16 – Riserve e definizione delle controversie dell'appaltatore

Le riserve devono essere formulate dall'Appaltatore in modo specifico ed indicare con precisione le ragioni sulle quali esse si fondano. In particolare, le riserve devono contenere a pena di inammissibilità la precisa quantificazione delle somme che l'esecutore ritiene gli siano dovute.

Le riserve, quantificate in via definitiva dall'Appaltatore, devono essere iscritte, a pena di decadenza, nel primo atto contabile idoneo a riceverle successivamente all'insorgenza del fatto che le ha determinate.

Le stesse riserve devono essere iscritte, a pena di decadenza, anche nel registro di contabilità all'atto della firma immediatamente successiva al verificarsi dell'evento pregiudizievole e devono essere confermate nel conto finale. Le riserve non espressamente confermate sul conto finale si intendono abbandonate.

Una volta quantificate, le riserve non sono suscettibili di successive integrazioni e/o incrementi rispetto all'importo iniziale.

Qualora la esplicazione o quantificazione non sia possibile al momento dell'iscrizione della riserva, l'Appaltatore dovrà provvedervi nel termine di quindici giorni dall'iscrizione, scrivendo e formulando nel registro di contabilità le corrispondenti domande di indennità ed indicando con precisione il compenso cui crede di aver diritto e le ragioni di ciascuna domanda. Nel caso in cui l'Appaltatore non firmi il registro di contabilità nel termine sopra indicato oppure lo faccia con riserva senza esplicitare le sue riserve nel modo e nel termine predetto, i fatti ivi registrati si intendono definitivamente accertati e l'Appaltatore decade dal diritto di far valere in qualunque termine e modo le riserve o le domande che ad essi si riferiscono.

Il direttore dei lavori espone nel registro le sue eventuali motivate deduzioni.

Ove per qualsiasi legittimo impedimento non sia stata possibile una precisa e completa contabilizzazione e il direttore dei lavori abbia conseguentemente registrato in partita provvisoria sui libretti, e di conseguenza sugli ulteriori documenti contabili, quantità dedotte da misurazioni sommarie, l'onere dell'immediata riserva (con esclusivo riferimento a riserve attinenti questioni di tipo contabile riferite alle lavorazioni oggetto della contabilità provvisoria) diventa operante quando in sede di contabilizzazione definitiva delle categorie di lavorazioni interessate vengono portate in detrazione le partite provvisorie.

L'Appaltatore è sempre tenuto ad uniformarsi alle disposizioni del direttore dei lavori, senza poter sospendere o ritardare il regolare sviluppo dei lavori, quale che sia la contestazione o la riserva che egli iscriva negli atti contabili.

La risoluzione delle riserve iscritte nei modi e nei termini sopra indicati, avrà luogo secondo le procedure di cui agli artt. 205 e ss. del D.Lgs. n. 50/2016.

Nel caso di riserve attinenti il risarcimento per sospensioni diverse da quelle previste dall'art. 107 del D.Lgs. 50/2016, la quantificazione sarà effettuata secondo quanto stabilito nell'articolo 10 del D.M. 49/2018 di Ministero delle Infrastrutture e Trasporti.

Tutte le controversie con l'Appaltatore che potranno insorgere in conseguenza dell'appalto dei lavori, qualora non si siano potute definire in via amministrativa, saranno devolute al Giudice ordinario, con espressa esclusione della competenza arbitrale. Si riconosce la competenza del foro di Potenza.

Nelle more della risoluzione delle controversie l'Appaltatore non può comunque rallentare o sospendere i lavori, né rifiutarsi di eseguire gli ordini impartiti dalla Stazione Appaltante.

CAPO SECONDO

Esecuzione delle attività relative agli interventi

Art. 17 – Modalità di intervento

1. I lavori dovranno essere eseguiti tenendo in grande considerazione la transitabilità e la sicurezza delle strade provinciali oggetto degli interventi.

L'Impresa dovrà, quindi, prevedere:

- la necessaria segnaletica stradale per ciascun cantiere temporaneo, al fine di garantire la sicurezza stradale e il passaggio dei veicoli in transito;
- la possibilità che gli interventi di urgenza necessari a ripristinare la circolazione stradale vengano eseguiti nel più breve tempo possibile;
- la possibilità che gli interventi di manutenzione vengano eseguiti in più fasi;

2. L'Impresa appaltatrice ha l'obbligo di eseguire i lavori nel pieno rispetto delle normative in tema di sicurezza e salute dei lavoratori sui luoghi di lavoro.

3. L'esecuzione del presente Accordo Quadro avverrà attraverso i contratti applicativi che l'Appaltatore sarà chiamato a sottoscrivere entro 15 giorni dalla comunicazione del Responsabile del Procedimento.

4. Sulla base dello schema di contratto applicativo tipo, l'Amministrazione nella comunicazione di cui al punto precedente definirà per ogni contratto e sulla base dell'Elenco Prezzi e del ribasso offerto in sede di gara, le attività (lavori, servizi, forniture) da eseguirsi, i relativi termini per l'esecuzione ed ogni altro elemento necessario alla corretta realizzazione di quanto previsto.

5. Il D.L. , su richiesta motivata dell'Impresa appaltatrice, può prorogare il termine per l'ultimazione dei lavori.

6. L'Impresa appaltatrice è obbligata a tenere in cantiere, il POS per lo specifico cantiere, da esibire all'atto della riunione di coordinamento, ovvero da consegnare, se presente, al Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione.

Art. 18 – Tipologia d'intervento e individuazione delle prestazioni

1. Le attività previste all'interno del presente Accordo Quadro sono raggruppate in due categorie d'intervento, suddivise in distinte priorità e devono essere effettuate su espresso ordine della D.L. secondo quanto di seguito specificato:

- **priorità "01": PRONTO INTERVENTI:** affidati tramite comunicazione verbale, telefonica o trasmessa a mezzo posta elettronica; i lavori affidati con tale modalità devono essere eseguiti immediatamente e con assoluta priorità su qualsiasi altro lavoro, in qualsiasi condizione operativa e anche in orario diverso da quello normale di lavoro, ivi compreso l'orario notturno e/o quello festivo;

Laddove l'urgenza di eseguire gli interventi non consente la preventiva formalizzazione dell'affidamento e della stipula del relativo contratto applicativo, la Provincia vi provvederà entro le successive 72 ore.

- **priorità "02": INTERVENTI PROGRAMMATI:** definiti da progetto e relativo contratto applicativo, consegnati con apposito verbale che ne indica i tempi e i modi di esecuzione degli stessi precisati nel relativo contratto.

2. I lavori affidati con le predette modalità saranno contabilizzati ad avvenuta ultimazione ovvero in corso d'opera sulla base di quanto stabilito nei relativi contratti applicativi.

3. L'impresa appaltatrice designa un referente tecnico al quale la D.L. della Stazione Appaltante potrà fare riferimento per qualsiasi necessità. Il referente tecnico della Impresa dovrà contattare giornalmente la D.L. per ricevere i relativi ordini e curare, per conto dell'Impresa, l'esecuzione degli stessi.

Art. 19 – Pronto intervento

1. Servizio di Pronto intervento urgente attuato e compensato come da N.P. 02 dell'allegato Elenco Prezzi Unitari; è richiesta la disponibilità H24 e per tutti i giorni (incluso festivi) di uomini e mezzi operativi necessari per la gestione delle richieste di interventi di manutenzione riparativa anche temporanei d'urgenza ed in qualunque modo formulate da parte della D.L. e/o del responsabile del Procedimento o di tecnico dell'Ufficio reperibile (in forma scritta, e-mail, telefonica e via fax).

2. Gli interventi dovranno essere tali da mettere in sicurezza, anche mediante opere provvisorie (segnaletica provvisoria), il tratto di strada in cui si sono riscontrate anomalie.
3. L'inizio dell'intervento deve avvenire entro 2 (due) ore dall'ordinativo, inviato con una delle modalità di cui al punto 1).

Art. 20 – Interventi programmati

1. La manutenzione programmata consiste nell'erogazione di lavori necessari a mantenere funzionali all'uso e rispondenti alle prescrizioni del codice della strada sia l'infrastruttura stradale sia la segnaletica stradale orizzontale e verticale, garantendo adeguate condizioni di sicurezza per gli utenti ed il rispetto della normativa vigente. Essa verrà eseguita anche attraverso programmi concordati e definiti dal D.L. nell'ambito dei termini contrattuali. Tali programmi, in seguito alla sottoscrizione dei contratti applicativi e dei relativi verbali di Consegna, verranno realizzati nei tempi indicati nei contratti applicativi
2. Qualora l'Appaltatore ritenga sussistano impedimenti ad eseguire i lavori nei termini indicati nella comunicazione, dovrà comunicare motivate osservazioni al D.L. entro 5 giorni dalla data di trasmissione del citato programma di lavoro. In tal caso il D.L., se ritenute congrue le osservazioni fornite dall'Appaltatore, potrà fissare un nuovo termine per l'esecuzione dei lavori, oppure confermare il tempo utile già stabilito.
3. Il D.L., con Ordine di servizio, si riserva la facoltà di disporre la sospensione dei lavori relativi alla manutenzione programmata senza che per questo l'Appaltatore possa avanzare pretese di indennizzi o risarcimenti, salvo il diritto allo spostamento del termine di ultimazione dell'ordinativo per un periodo di tempo pari alla durata delle sospensioni effettuate.
4. La ripresa sarà ordinata dal D.L. non appena cessate le condizioni che hanno determinato la sospensione.
5. Per lo svolgimento della manutenzione di cui al presente punto l'Appaltatore dovrà essere dotato di mezzi e uomini atti a garantire la tempestività e la sicurezza degli interventi.
6. L'Appaltatore per l'esecuzione dei lavori e su richiesta del D.L. potrà effettuare forniture di materiale che sarà compensato utilizzando la relativa voce dell'elenco prezzi al netto del ribasso offerto.
7. L'Appaltatore è tenuto ad informare il D.L. di ogni anomalia eventualmente riscontrata durante la normale esecuzione del lavoro e, nei limiti del possibile, interverrà immediatamente, in accordo con il D.L..

Art. 21 - Direzione Lavori e Coordinamento per la sicurezza

1. In seguito alla sottoscrizione di contratti applicativi la Stazione appaltante procederà alla nomina e comunicazione per iscritto all'Appaltatore all'atto della relativa consegna:
 - a. di un Direttore lavori e/o Direttore dell'esecuzione (indicato con D.L.) per ciascun contratto e di eventuali assistenti;
 - b. del Coordinatore o dei Coordinatori per la sicurezza in fase di esecuzione (indicato/i con C.S.E. nel presente documento).

Art. 22 – Consegna dei lavori, dei servizi e delle forniture

1. Dopo la stipula di ogni singolo contratto applicativo conseguente all'accordo quadro il responsabile unico del procedimento, entro 45 giorni dalla stipula, autorizza il D.L. alla consegna delle attività ivi previste.
2. Il D.L. comunica all'appaltatore il giorno ed il luogo in cui deve presentarsi per ricevere la consegna dei lavori, dei servizi e delle forniture previste in ciascun contratto applicativo conseguente all'accordo quadro, munito del personale idoneo nonché delle attrezzature e materiali necessari per eseguire, ove occorra, il tracciamento dei lavori secondo i piani, profili e disegni di progetto.
3. Sono a carico dell'esecutore gli oneri per le spese relative alla consegna, alla verifica ed al completamento del tracciamento che fosse stato già eseguito a cura della stazione appaltante. La citata consegna deve essere formalizzata mediante la redazione di apposito verbale redatto in contraddittorio con l'esecutore.
4. È obbligo dell'Appaltatore dare corso alle attività previste, appena ricevuta la consegna da parte del D.L., nonché, per ragioni d'urgenza, in pendenza della stipulazione del contratto applicativo in

conformità a quanto previsto dall'articolo 32 del D.Lgs. n. 50/2016, senza perciò pretendere alcun corrispettivo, oltre a quello offerto.

5. L'Appaltatore deve trasmettere alla Stazione appaltante, prima dell'inizio dei lavori, la documentazione di avvenuta denuncia di inizio lavori effettuata agli enti previdenziali, assicurativi ed antinfortunistici, inclusa la Cassa edile ove dovuta.

Art. 23 – Durata dei lavori, servizi e forniture - penali

1. Per **Pronti Interventi** in caso di ritardato intervento verrà applicata una penale pari a € 50,00 (Euro cinquanta/00), per ogni **ora** di ritardo. Trascorse **quattro ore** senza che gli operatori siano giunti sul posto, la Stazione appaltante ha la facoltà di fare eseguire l'intervento da altra Ditta, naturalmente a spese dell'Appaltatore e con riserva di eventuale rifusione dei danni. Dopo l'applicazione per tre volte anche di una sola delle suddette penali, il relativo Contratto applicativo potrà essere risolto in danno dell'Appaltatore. La risoluzione del contratto applicativo comporterà la possibilità per l'Amministrazione Provinciale di risoluzione dell'Accordo quadro. Le conseguenze civili e penali, in caso di ritardi della prestazione di pronto intervento, ricadranno esclusivamente sull'Appaltatore, restandone completamente esonerati sia la Stazione Appaltante, sia i propri organi tecnici, sia il D.L., sia il C.S.E.

2. Per **Interventi Programmati** in caso di ritardo ingiustificato del termine di inizio e/o di ultimazione di un intervento, verrà applicata una penale giornaliera pari allo 0,5 per mille (zero virgola cinque per mille) dell'ammontare dell'importo netto contrattuale.

3. I termini di ultimazione dell'esecuzione dei contratti applicativi conseguenti all'accordo quadro saranno definiti sulla base delle attività previste nello specifico contratto applicativo

4. Si precisa che in caso di mancato rispetto da parte dell'Appaltatore del termine previsto per l'inizio dei lavori, dei servizi e delle forniture la Stazione appaltante ha facoltà di risolvere il relativo contratto applicativo per grave inadempimento.

5. Le penali indicate al comma 2 saranno applicate cumulativamente e addebitate all'Appaltatore nello stato di avanzamento lavori successivo. La penale non esclude il diritto di rivalsa verso l'Appaltatore, da parte della Stazione appaltante, per i danni causati dai ritardi verificatisi a qualsiasi altro titolo. A questo proposito l'Appaltatore resterà unico responsabile per gli effetti civili e penali derivanti dal ritardo nell'adempimento di ordinativi di lavoro o richieste di pronto intervento che dovessero causare danni verso terzi.

6. Qualora l'esecuzione delle attività ordinate ritardi per negligenza dell'Appaltatore rispetto alle previsioni del programma, che non concretino grave inadempimento alle obbligazioni di contratto, la stazione appaltante gli assegna un termine, che, salvo i casi d'urgenza, non può essere inferiore a dieci giorni, per compiere le attività in ritardo. Il termine decorre dal giorno di ricevimento della comunicazione.

7. Scaduto il termine assegnato, la Stazione appaltante verifica, in contraddittorio con l'Appaltatore, o, in sua mancanza, con l'assistenza di due testimoni, gli effetti dell'intimazione impartita, e ne compila processo verbale, sulla base del quale, nel caso l'inadempimento permanga, la Stazione appaltante delibera la risoluzione del Contratto.

8. Qualora l'Appaltatore sia inadempiente alle obbligazioni di contratto, la Stazione appaltante, esperita infruttuosamente la procedura prevista dall'art. 108, comma 3, del D.Lgs. n. 50/2016, può procedere d'ufficio in danno dell'Appaltatore inadempiente

9. L'importo complessivo delle penali non può superare il 10% dell'importo contrattuale di ciascun contratto applicativo; qualora l'ammontare delle penali sia di importo superiore alla predetta percentuale si procederà con le modalità previste dall'art. 108 del D.Lgs. n. 50/2016, in tema di risoluzione del contratto. La Provincia di Potenza ha altresì la facoltà di risolvere l'Accordo Quadro, ai sensi dell'art. 1456 cod.civ., secondo le modalità di cui al CSA, laddove l'importo complessivo delle penali applicate nell'ambito dei diversi contratti applicativi raggiunga il 10% del valore dell'Accordo Quadro.

10. Oltre alla penale di cui sopra, la Stazione appaltante potrà addebitare comunque all'Appaltatore le maggiori spese per la prolungata assistenza e direzione lavori.

11. Ai sensi dell'articolo 12 del D.M. 49/2018 del Ministero Infrastrutture e Trasporti, l'accertamento dell'avvenuta ultimazione delle attività eseguite avverrà in contraddittorio e la data accertata sarà verbalizzata mediante apposito certificato.

La Stazione Appaltante si riserva la facoltà di prevedere, in sede di redazione del certificato di ultimazione lavori, la possibilità di concedere un ulteriore termine di max 60 gg. per il

completamento di lavorazioni di piccola entità non incidenti sull'uso e sulla funzionalità dei lavori, in attuazione del comma 1 del predetto art. 12 D.M. 49/2018

Art. 24 – Condotta dei lavori

1. L'Impresa aggiudicataria deve organizzare ed eseguire i lavori con personale idoneo, per numero e qualità, in modo da poter realizzare un sistema di gestione delle attività di manutenzione che consenta il raggiungimento di economie di esercizio e garantisca i necessari ritorni in materia di qualità e sicurezza.
2. L'Impresa, inoltre, dovrà risolvere ogni problema connesso agli interventi di manutenzione in modo che la Stazione Appaltante sia sollevata da ogni relativa incombenza e responsabilità.
3. L'Impresa, dovrà, in particolare:
 - eseguire gli interventi di manutenzione in armonia con le direttive impartite dalla D.L.;
 - eseguire i lavori di ciascun intervento stradale segnalando agli utenti la presenza del cantiere, salvaguardandone la loro sicurezza e mantenendo una adeguata e sicura fluidità della circolazione stradale;
 - elaborare la documentazione necessaria, da sottoporre all'esame della D.L., per tutti gli interventi che richiedono elaborazioni procedurali o certificazioni di regolarità esecutiva;
 - curare la gestione della contabilità degli interventi eseguiti, organizzata in modo da consentire alla D.L. la verifica di ogni singolo intervento e la conoscenza analitica di tutti lavori eseguiti per categorie e tipi di intervento, separati anche per impianti, edifici e ambienti, secondo le indicazioni della Stazione Appaltante.
4. L'Impresa, dovrà, inoltre, organizzare e gestire i lavori in modo da consentire la pronta esecuzione di tutti gli interventi necessari a garantire la sicurezza ai propri lavoratori ed agli utenti della strada.
5. L'Impresa dovrà, infine, organizzare un sistema di comunicazione delle richieste di intervento che (soprattutto per le urgenze) consenta il reperimento delle squadre di lavoro con immediatezza.

Art. 25 – Sospensioni, riprese e proroghe dei lavori

1. Qualora circostanze speciali impediscano in via temporanea che i lavori procedano utilmente secondo quanto contenuto e prescritto dai documenti contrattuali, il Direttore Lavori, ai sensi dell'art. 107 del D.Lgs. n. 50/2016 può ordinarne la sospensione redigendo apposito verbale in contraddittorio con l'Appaltatore (il quale può apporre le proprie riserve), indicandone le ragioni e l'imputabilità anche con riferimento alle risultanze del verbale di consegna. Nel verbale di sospensione è inoltre indicato lo stato di avanzamento dei lavori, le opere la cui esecuzione rimane interrotta e le cautele adottate affinché alla ripresa le stesse possano essere continuate ed ultimate senza eccessivi oneri, la consistenza della forza lavoro e dei mezzi d'opera esistenti in cantiere al momento della sospensione.
2. I termini di consegna si intendono prorogati di tanti giorni quanti sono quelli della sospensione; analogamente si procederà nel caso di sospensione o ritardo derivanti da cause non imputabili all'Appaltatore.
3. L'Appaltatore è comunque tenuto a provvedere alla custodia del cantiere, dei materiali e alla conservazione delle opere eseguite. Tale obbligo cessa solo dopo l'approvazione dell'atto di collaudo.
4. Durante la sospensione dei lavori, il Direttore Lavori può disporre visite in cantiere volte ad accertare le condizioni delle opere e la consistenza delle attrezzature e dei mezzi eventualmente presenti, dando, ove occorra, disposizioni nella misura strettamente necessaria per evitare danni alle opere già eseguite, alle condizioni di sicurezza del cantiere e per facilitare la ripresa dei lavori.
5. La ripresa dei lavori viene effettuata dal Direttore Lavori redigendo opportuno verbale di ripresa dei lavori in contraddittorio con l'Appaltatore (il quale può apporre le proprie riserve), non appena sono cessate le cause della sospensione, nel quale è indicato il nuovo termine contrattuale.
6. Qualora successivamente alla consegna dei lavori insorgano, per cause imprevedibili o di forza maggiore, circostanze che impediscano parzialmente il regolare svolgimento dei lavori, l'Appaltatore è tenuto a proseguire le parti di lavoro eseguibili, mentre si provvede alla sospensione parziale dei lavori non eseguibili mediante apposito verbale.
7. Nel caso che i lavori debbano essere totalmente sospesi per cause di forza maggiore o per cause dipendenti direttamente od indirettamente dal Committente, l'Appaltatore, oltre alla corrispondente proroga dei tempi di consegna, ha diritto, dopo 90 (novanta) giorni consecutivi di

sospensione, o dopo la notifica da parte del Committente della definitiva sospensione dei lavori, al pagamento, nei termini contrattuali, dell'importo delle opere, prestazioni e forniture eseguite fino alla data di sospensione dei lavori.

8. Qualora la sospensione non fosse totale, il Direttore Lavori, previo accordo fra le parti, stabilirà l'entità della proroga dei termini di consegna.

9. Sospensioni e ritardi saranno presi in considerazione solo se espressamente riconosciuti come tali con annotazione del Direttore Lavori sul giornale dei lavori.

10. In caso di inosservanza di norme in materia di sicurezza o in caso di pericolo imminente per i lavoratori, il Coordinatore per l'esecuzione dei lavori o il Responsabile dei Lavori ovvero il Committente, potrà ordinare la sospensione dei lavori, disponendone la ripresa solo quando sia di nuovo assicurato il rispetto della normativa vigente e siano ripristinate le condizioni di sicurezza e igiene del lavoro.

11. Per sospensioni dovute a pericolo grave ed imminente il Committente non riconoscerà alcun compenso o indennizzo all'Appaltatore; la durata delle eventuali sospensioni dovute ad inosservanza dell'Appaltatore delle norme in materia di sicurezza, non comporterà uno slittamento dei tempi di ultimazione dei lavori previsti dal contratto.

12. Il Direttore Lavori potrà disporre eventuali sospensioni dei lavori, oltre nei casi previsti dalla normativa vigente in materia di lavori pubblici, anche nell'eventualità in cui, seppur in presenza di adeguata copertura finanziaria, non ci fossero le condizioni per poter liquidare le somme dovute, a causa dei vincoli prescrittivi introdotti dalla normativa sugli equilibri di bilancio, senza che l'Impresa possa vantare alcunché per lucro cessante o danno emergente.

Art. 26 – Smaltimento materiali di risulta

1. In seguito alla sottoscrizione di contratti applicativi l'Appaltatore, in quanto produttrice dei rifiuti o di sotto prodotti costituiti dal materiale sostituito dovrà provvedere a sua cura e spesa agli adempimenti relativi al trasporto, allo smaltimento o al recupero dei medesimi, in osservanza del D.Lgs. n. 152/2006, e relative disposizioni transitorie e provvedimenti attuativi, essendo detti oneri già compensati con specifiche voci di prezzo nelle lavorazioni da farsi.

2. L'Appaltatore è tenuto a esibire, su richiesta della Stazione appaltante, copia del formulario d'identificazione del rifiuto, qualora riconosciuto tale, datato e firmato in arrivo dal destinatario (discarica o trattamento) a riprova dell'avvenuto smaltimento a norma delle vigenti disposizioni di legge.

3. È a carico dell'Appaltatore anche l'onere di effettuare le denunce all'Autorità competente nel caso di inadempienza del trasportatore.

4. Nel caso si configuri l'utilizzo di sottoprodotti l'Appaltatore dovrà comunicare il sito e le modalità d'impiego degli stessi.

Art. 27 – Ultimazione dei lavori e presa in consegna delle opere

1. Una volta ultimati i lavori che costituiscono oggetto dell'intervento di manutenzione, gli stessi saranno accettati dalla D.L. previo collaudo degli stessi.

2. Qualora in sede di accertamento sommario si evidenzino vizi e difformità di costruzione e/o di esecuzione, l'Impresa appaltatrice è tenuta ad eliminarli a sue spese entro il termine fissato e con le modalità prescritte dalla D.L., fatti salvi il risarcimento dei danni eventualmente subiti dalla Stazione Appaltante e l'applicazione della penale prevista dall'articolo 23) del presente Capitolato, in caso di ritardo.

3. La Stazione Appaltante si riserva di prendere in consegna parzialmente o totalmente i lavori eseguiti dalla Impresa appaltatrice con apposito verbale immediatamente dopo l'accertamento sommario, se questo ha avuto esito positivo, ovvero entro il termine assegnato dalla D.L., qualora si verifichi l'ipotesi contemplata dal precedente comma 2).

4. L'Impresa appaltatrice può chiedere che il verbale di presa in carica contenga indicazioni circa lo stato dei lavori, al fine di essere garantita dai possibili danni che potrebbero essere arrecati da terzi alle opere eventualmente già realizzate, successivamente alla loro consegna. Contestualmente alla presa in consegna dei lavori regolarmente e correttamente eseguiti dall'Impresa appaltatrice e, comunque entro e non oltre dieci giorni dalla esecuzione degli interventi, la D.L. contabilizzerà, in contraddittorio con l'Impresa, l'avvenuta esecuzione degli stessi per l'importo già quantificato nelle relative Comunicazioni di esecuzione delle riparazioni.

Art. 28 – Oneri e obblighi a carico dell'appaltatore

1. Oltre agli oneri generali indicati nel presente Capitolato, nonché a quanto previsto da tutti i piani per le misure di sicurezza fisica dei lavoratori, sono a carico dell'Appaltatore gli oneri e gli obblighi di cui ai commi che seguono.

a. La fedele esecuzione del progetto e degli ordini impartiti per quanto di competenza, dal Direttore dei Lavori, in conformità alle pattuizioni contrattuali, in modo che le opere eseguite risultino a tutti gli effetti collaudabili, esattamente conformi al progetto e a perfetta regola d'arte, richiedendo al Direttore dei Lavori tempestive disposizioni scritte per i particolari che eventualmente non risultassero da disegni, dal Capitolato o dalla descrizione delle opere. In ogni caso l'Appaltatore non deve dare corso all'esecuzione di aggiunte o varianti non ordinate per iscritto ai sensi dell'articolo 1659 del codice civile. Per minimizzare gli impatti durante le fasi di cantiere andranno messe in atto tutte le azioni di mitigazione previste nel progetto e di seguito riportate:

- nell'ubicazione delle aree di cantiere andranno evitate le aree a ridosso dei canali, al fine di ridurre i pericoli di inquinamento delle acque superficiali;
- il traffico legato alle attività di cantiere andrà opportunamente pianificato allo scopo di evitare disturbi ai residenti e limitare i disagi al traffico locale;
- al fine di ridurre al minimo le interferenze con la viabilità esistente, si provvederà a deviazioni temporanee o restringimenti della carreggiata, evitando interruzioni di traffico;
- al fine limitare gli impatti dovuti all'attività dei mezzi di cantiere andranno utilizzati macchinari rispondenti alle normative, dotati di tutti gli accorgimenti utili per limitare il rumore e le emissioni in atmosfera;
- dovrà essere posta particolare cura al fine di evitare il rischio di sversamenti accidentali nel terreno e nei corsi d'acqua attraversati;
- durante le fasi di cantiere dovranno essere raccolte le acque reflue prodotte direttamente o indirettamente dai lavori di costruzione stradale per evitare ogni possibile apporto di inquinanti nei corpi acquiferi superficiali e sotterranei;
- dovrà essere garantito l'uso della rete irrigua e la funzionalità dei canali di scolo delle acque anche durante la fase di realizzazione dell'opera principale e delle opere complementari, a tal fine si manterrà costantemente attivo il flusso idrico convogliando, ove possibile, le acque fra esistenti rogge o deviandone puntualmente il corso;
- per limitare il diffondersi delle polveri, saranno eseguite periodiche bagnature delle piste di cantiere e di eventuali cumuli di materiale;
- durante le fasi di cantiere andranno messe in atto misure di tutela della vegetazione esistente, con particolare riguardo agli alberi di maggiore dimensione, tramite opportune protezioni del fusto e dei rami; nei casi in cui i lavori interferiranno con la vegetazione arborea andrà evitata la ricarica di terreno attorno agli alberi e gli scavi troppo vicini alle radici per non comprometterne l'aerazione dell'apparato radicale;
- per il ripristino delle aree di cantiere andrà riutilizzato il terreno vegetale proveniente dallo scotico, che si avrà cura di accumulare, separatamente dalle altre tipologie di materiale, in spessori adeguati e di provvedere alla sua manutenzione per evitarne la morte biologica;
- per limitare le emissioni diffuse e puntuali di polveri derivanti dalla movimentazione dei materiali di costruzione e dalla movimentazione dei mezzi si ritiene necessario:
- prevedere la umidificazione dei depositi temporanei di terre, dei depositi di materie prime ed inerti e delle vie di transito da e per i cantieri, soprattutto quando queste si trovino nelle vicinanze di abitazioni;
- per il trasporto degli inerti prevedere un sistema di ricopertura dei cassoni con teloni;
- gli inerti necessari alla realizzazione dell'opera andranno reperiti da cave regolarmente autorizzate della zona sulla base di quanto disposto nei piani per le attività estrattive provinciali e comunali, privilegiando, a parità di idoneità dei materiali, i siti più prossimi all'area di cantiere al fine di minimizzare gli impatti legati al traffico;

b. I movimenti di terra e ogni altro onere relativo alla formazione del cantiere attrezzato, in relazione alla entità dell'opera, con tutti i più moderni e perfezionati impianti per assicurare una perfetta e rapida esecuzione di tutte le opere prestabilite, ponteggi e palizzate, adeguatamente protetti, in adiacenza di proprietà pubbliche o private, la recinzione con solido steccato, nonché la pulizia, la manutenzione del cantiere stesso, l'inghiaimento e la sistemazione delle sue strade, in modo da rendere sicuri il transito e la circolazione dei veicoli e delle persone addette ai lavori tutti, ivi comprese le eventuali opere scorporate o affidate a terzi dallo stesso ente appaltante.

- c. L'assunzione in proprio, tenendo sollevata la Stazione appaltante, di ogni responsabilità risarcitoria e delle obbligazioni relative, comunque connesse all'esecuzione delle prestazioni dovute dall'impresa appaltatrice a termini di contratto;
- d. L'esecuzione, presso gli Istituti autorizzati, di tutte le prove che verranno ordinate dalla D.L., sui materiali e manufatti impiegati o da impiegarsi nella costruzione, compresa la confezione dei campioni e l'esecuzione di prove di carico che siano ordinate dalla stessa D.L. su tutte le opere in calcestruzzo semplice o armato e qualsiasi altra struttura portante, prove di tenuta per le tubazioni, prove di qualità dei materiali bituminosi, ecc. In particolare è fatto obbligo di effettuare prelievi di calcestruzzo con le modalità previste dalla disciplina specifica per le costruzioni in cemento armato;
- e. Le responsabilità sulla non rispondenza degli elementi eseguiti in sito rispetto a quelli progettati o previsti dal capitolato.
- f. Il mantenimento, fino al collaudo, della continuità degli scoli delle acque e del transito sugli spazi, pubblici e privati, adiacenti le opere da eseguire.
- g. Il ricevimento, lo scarico e il trasporto nei luoghi di deposito o nei punti di impiego secondo le disposizioni della D.L., comunque all'interno del cantiere, dei materiali e dei manufatti esclusi dal presente appalto e approvvigionati o eseguiti da altre ditte per conto dell'ente appaltante e per i quali competono a termini di contratto all'Appaltatore le assistenze alla posa in opera; i danni che per cause dipendenti dall'Appaltatore fossero apportati ai materiali e manufatti suddetti devono essere ripristinati a carico dello stesso Appaltatore.
- h. Concedere, su richiesta della D.L., a qualunque altra impresa alla quale siano affidati lavori non compresi nel presente appalto, l'uso parziale o totale dei ponteggi di servizio, delle impalcature, delle costruzioni provvisorie e degli apparecchi di sollevamento per tutto il tempo necessario all'esecuzione dei lavori che l'ente appaltante intenderà eseguire direttamente ovvero a mezzo di altre ditte dalle quali, come dall'ente appaltante, l'impresa non potrà pretendere compensi di sorta, tranne che per l'impiego di personale addetto ad impianti di sollevamento; il tutto compatibilmente con le esigenze e le misure di sicurezza.
- i. La pulizia del cantiere e delle vie di transito e di accesso allo stesso, compreso lo sgombero dei materiali di rifiuto lasciati da altre ditte.
- j. Le spese, i contributi, i diritti, i lavori, le forniture e le prestazioni occorrenti per gli allacciamenti provvisori dei servizi di acqua, energia elettrica, gas e fognatura, necessari per il funzionamento del cantiere e per l'esecuzione dei lavori, nonché le spese per le utenze e i consumi dipendenti dai predetti servizi; l'Appaltatore si obbliga a concedere, con il solo rimborso delle spese vive, l'uso dei predetti servizi alle altre ditte che eseguono forniture o lavori per conto della Stazione appaltante, sempre nel rispetto delle esigenze e delle misure di sicurezza.
- k. L'esecuzione di un'opera campione delle singole categorie di lavoro ogni volta che questo sia previsto specificatamente dal capitolato d'onori o sia richiesto dalla D.L., per ottenere il relativo nullaosta alla realizzazione delle opere simili.
- l. La fornitura e manutenzione dei cartelli di avviso, di fanali di segnalazione notturna nei punti prescritti e di quanto altro indicato dalle disposizioni vigenti a scopo di sicurezza, nonché l'illuminazione notturna del cantiere.
- m. La costruzione e la manutenzione entro il recinto del cantiere dei locali ad uso ufficio del personale di Direzione Lavori e assistenza, arredati, illuminati e provvisti di armadio chiuso a chiave, tavolo, sedie, macchina da scrivere, macchina da calcolo e materiale di cancelleria.
- n. La predisposizione del personale e degli strumenti necessari per tracciamenti, rilievi, misurazioni, prove e controlli dei lavori tenendo a disposizione del Direttore dei Lavori i disegni e le tavole per gli opportuni raffronti e controlli, con divieto di darne visione a terzi e con formale impegno di astenersi dal riprodurre o contraffare i disegni e i modelli avuti in consegna.
- o. La consegna, prima della smobilitazione del cantiere, di un certo quantitativo di materiale usato, per le finalità di eventuali successivi ricambi omogenei, previsto dal capitolato d'onori o precisato da parte della Direzione Lavori con ordine di servizio e che viene liquidato al 50% del prezzo di contratto.
- p. L'idonea protezione dei materiali impiegati e messi in opera a prevenzione di danni di qualsiasi natura e causa, nonché la rimozione di dette protezioni a richiesta della D.L.; nel caso di sospensione dei lavori deve essere adottato ogni provvedimento necessario ad evitare deterioramenti di qualsiasi genere e per qualsiasi causa alle opere eseguite, restando a carico

dell'Appaltatore l'obbligo di risarcimento degli eventuali danni conseguenti al mancato od insufficiente rispetto della presente norma.

q. L'adozione, nel compimento di tutti i lavori, dei procedimenti e delle cautele necessarie a garantire l'incolumità degli operai, delle persone addette ai lavori stessi e dei terzi, nonché ad evitare danni ai beni pubblici e privati, osservando le disposizioni contenute nelle vigenti norme in materia di prevenzione infortuni; sicurezza sul lavoro e nei cantieri, con ogni più ampia responsabilità in caso di infortuni a carico dell'Appaltatore, restandone sollevati la Stazione appaltante, nonché il personale preposto alla direzione e sorveglianza dei lavori.

2. L'Appaltatore è tenuto a richiedere, prima della realizzazione dei lavori, presso tutti i soggetti diversi dalla Stazione appaltante (ConSORZI, privati, ANAS, ENEL, Telecom e altri eventuali) interessati direttamente o indirettamente ai lavori, tutti i permessi necessari e a seguire tutte le disposizioni emanate dai suddetti per quanto di competenza, in relazione all'esecuzione delle opere e alla conduzione del cantiere, con esclusione dei permessi e degli altri atti di assenso aventi natura definitiva e afferenti il lavoro pubblico in quanto tale.

3. La predisposizione del cartello indicatore, curandone i necessari aggiornamenti periodici, nel numero e contenuti definito dal Responsabile del Procedimento.

4. La custodia e la tutela del cantiere, di tutti i manufatti e dei materiali in esso esistenti, anche se di proprietà della Stazione appaltante e ciò anche durante periodi di sospensione dei lavori e fino alla presa in consegna dell'opera da parte della Stazione appaltante.

5. Tutte le misure, comprese le opere provvisoriale, e tutti gli adempimenti per evitare il verificarsi di danni alle opere, all'ambiente, alle persone e alle cose nell'esecuzione dell'appalto. L'onere per il ripristino di opere o il risarcimento di danni ai luoghi, a cose o a terzi determinati da mancata, tardiva o inadeguata assunzione dei necessari provvedimenti sono a totale carico dell'Appaltatore, indipendentemente dall'esistenza di adeguata copertura assicurativa.

6. Cantieri, attrezzi, spese ed obblighi generali a carico dell'Appaltatore: fatte salve le eventuali ulteriori prescrizioni del capitolato d'oneri, si intendono comprese nel prezzo dei lavori e perciò a carico dell'Appaltatore:

- le spese per l'impianto, la manutenzione e l'illuminazione dei cantieri, con esclusione di quelle relative alla sicurezza nei cantieri stessi;
- le spese per trasporto di qualsiasi materiale o mezzo d'opera;
- le spese per attrezzi e opere provvisoriale e per quanto altro occorre alla esecuzione piena e perfetta dei lavori;
- le spese per rilievi, tracciati, verifiche, esplorazioni, capisaldi e simili che possono occorrere, anche su motivata richiesta del Direttore dei Lavori o dal responsabile del procedimento o dall'organo di collaudo, dal giorno in cui comincia la consegna fino al compimento del collaudo provvisorio o all'emissione del certificato di regolare esecuzione;
- le spese per le vie di accesso al cantiere. Qualora esistenti sarà cura dell'Appaltatore riportarle allo stato di finitura e manutenzione originarie;
- le spese per idonei locali e per la necessaria attrezzatura da mettere a disposizione per l'ufficio di D.L.;
- le spese ed i permessi necessari per ottenere il passaggio, per occupazioni temporanee e per risarcimento di danni per abbattimento di piante, per depositi od estrazioni di materiali. Saranno a cura e spese della ditta Appaltatrice gli oneri derivanti dal ripristino dello status quo ante in caso i lavori interessino proprietà non dell'Ente Appaltante;
- le spese per la custodia e la buona conservazione delle opere fino al collaudo provvisorio o all'emissione del certificato di regolare esecuzione;

7. L'Appaltatore deve provvedere ai materiali e ai mezzi d'opera che siano richiesti ed indicati dal Direttore dei Lavori per essere impiegati nei lavori in economia contemplati in contratto.

8. La stazione appaltante può mantenere sorveglianti in tutti i cantieri, sui galleggianti e sui mezzi di trasporto utilizzati dall'Appaltatore.

9. L'Appaltatore è responsabile della disciplina e del buon ordine nel cantiere e ha l'obbligo di osservare e far osservare al proprio personale le norme di legge e di regolamento. L'Appaltatore, tramite il direttore di cantiere assicura l'organizzazione, la gestione tecnica e la conduzione del cantiere. La direzione del cantiere è assunta dal direttore tecnico dell'impresa o da altro tecnico formalmente incaricato dall'Appaltatore. In caso di appalto affidato ad associazione temporanea di imprese o a consorzio, l'incarico della direzione di cantiere è attribuito mediante delega conferita da tutte le imprese operanti nel cantiere; la delega deve indicare specificamente le attribuzioni da

esercitare dal direttore anche in rapporto a quelle degli altri soggetti operanti nel cantiere. Il Direttore dei Lavori ha il diritto, previa motivata comunicazione all'Appaltatore, di esigere il cambiamento del direttore di cantiere e del personale per indisciplina, incapacità o grave negligenza. L'Appaltatore è comunque responsabile dei danni causati dall'imperizia o dalla negligenza di detti soggetti, e risponde nei confronti dell'amministrazione committente per la malafede o la frode dei medesimi nell'impiego dei materiali.

10. L'Appaltatore è obbligato a produrre alla D.L. adeguata documentazione fotografica, in relazione a lavorazioni di particolare complessità, ovvero non più ispezionabili o verificabili dopo la loro esecuzione o comunque a richiesta della D.L. La documentazione fotografica, a colori e in formati riproducibili agevolmente, deve recare in modo automatico e non modificabile la data e l'ora nelle quali sono state effettuate le relative rilevazioni.

11. Le spese per gli allacciamenti provvisori e per il consumo dell'acqua, dell'energia elettrica, del telefono, della fognatura occorrenti per il funzionamento del cantiere.

12. Ogni onere e spesa per rilievi, tracciamenti, frazionamenti e quanto altro necessario alla realizzazione dell'opera.

13. La realizzazione di tutti i sondaggi e le prove geologiche integrative che si rendessero necessarie per la realizzazione dei manufatti.

14. Prima di procedere alla realizzazione delle opere d'arte, andranno eseguiti i relativi rilievi e tracciamenti, nonché adeguatamente approfondite tutte le necessarie indagini geognostiche di dettaglio, in sito, o in laboratorio, sulla base delle cui risultanze l'impresa procederà alla redazione del progetto costruttivo, previa verifica del progetto esecutivo, da sottoporre alla preventiva approvazione della D.L.. Tale progetto dovrà essere definito sulla base delle effettive risultanze presenti in loco, comprese opere e condizioni al contorno (tralicci enel, canali, ecc.), e dovrà approfondire e prevedere, adeguatamente calcolare e verificare tutte le fasi di realizzazione e le relative opere provvisorie eventuali in corso d'opera.

15. Le indagini verranno affidate a ditte o laboratori certificati o abilitati e i progetti costruttivi da sviluppare conformemente al presente elaborato di progetto esecutivo, verranno elaborati e sottoscritti dall'impresa e da un suo ingegnere specialista abilitato.

16. Tutti tali oneri e responsabilità si intendono compensati e compresi nei prezzi di offerta.

17. La verifica dei calcoli relativi a tutti gli impianti e della relativa progettazione esecutiva nel rispetto delle leggi vigenti compreso ogni onere per denunce, approvazioni, licenze, collaudo, ecc. che al riguardo fossero prescritti dalle leggi in vigore.

18. Sono a carico dell'Appaltatore tutte le pratiche amministrative necessarie ad ottenere dagli enti terzi tutte le autorizzazioni ad eseguire tutti i lavori sia provvisori che definitivi (fanno eccezione le autorizzazioni già ottenute).

19. Si ricordano in particolare: le concessioni, le autorizzazioni, i nullaosta, le comunicazioni in merito alle opere nelle pertinenze dei corsi d'acqua, le pratiche con i gestori di canali, fognature e sottoservizi, i materiali per l'esecuzione dei rilevati e lo sminamento (genio militare competente).

20. Redigere il programma dettagliato ed eseguire i lavori inserendo le fasi e le interruzioni che necessitano agli enti gestori di servizi interferenti per la rimozione, per l'adeguamento ed il mantenimento in esercizio dei servizi intercettati (compreso enti idraulici).

21. Consultare gli enti gestori di servizi interferenti in modo da concordare le modalità di esecuzione di eventuali lavorazioni interferenti, concedendo agli enti stessi l'autorizzazione all'accesso alle aree oggetto dei lavori di competenza dell'Appaltatore.

22. Organizzare i lavori in modo tale da consentire fino all'ultimo momento il mantenimento degli accessi alle proprietà private interessate dai lavori (anche realizzando opportune rampe di accesso a fondi e proprietà intercluse).

23. Mantenere gli allacci ai servizi che interessano le proprietà private interferenti con i lavori fino all'avvenuto spostamento e/o adeguamento da parte degli enti gestori (anche realizzando opportune protezioni a cavi e tubazioni).

24. Nel caso durante le operazioni di scavo vi siano rinvenimenti particolari, compresi ordigni bellici, è onere dell'impresa l'attivazione di tutte le procedure per lo smaltimento in accordo con la normativa di legge;

25. Per l'esecuzione degli scavi di fondazione dei manufatti dovranno essere eseguite delle opere provvisorie tali da permettere lo scavo in verticale. E' fatto onere all'impresa di studiare la soluzione tecnica ritenuta più idonea, senza che nessun altro onere, oltre a quello previsto in

contratto, sia dovuto dalla stazione appaltante. In caso di franamenti o cedimento delle pareti degli scavi non verranno riconosciuti maggiori oneri di riempimento dei cavi risultanti.

26. A richiesta della direzione lavori dovrà essere fornito materiale video e fotografico comprese riprese aeree, che illustrino lo stato dei lavori.

27. Si ritiene a carico dell'Appaltatore, i cui costi sono compresi nei prezzi unitari offerti in sede di gara, la verifica della presenza di ordigni bellici su tutta l'area e la bonifica della zona di intervento fino ad un massimo del 20% dell'area indagata, oltre tale limite il costo di bonifica sarà posto a carico della provincia.

28. I tempi necessari all'ottenimento di pareri, autorizzazioni, ecc. e i tempi necessari per la bonifica sono compresi nel tempo contrattuale.

29. Eventuali materiali di risulta dai lavori di movimentazione di terre e rocce da scavo che non possono trovare una idonea collocazione nell'area di cantiere in base al progetto approvato [nonché i volumi di terra e roccia espressamente indicati nel capitolato tecnico] sono gestiti ai sensi dell'art. 41 Bis della Legge n. 98/2013 (di conversione in legge del D.L. n. 69/2013), a cura e spese dell'appaltatore. In particolare, l'appaltatore:

- deve disporre di un sito idoneo alla collocazione di detto materiale, con un progetto regolarmente approvato dalle competenti autorità che ne preveda l'utilizzo;
- deve eseguire un piano di accertamento analitico sui materiali stessi, al fine di verificare il rispetto dei limiti tabellari - effettuare le comunicazioni preventive e consuntive ai competenti enti, ai sensi del citato art. 41bis.

30. Nel caso le procedure di cui al precedente punto non vengano rispettate o comunque non sussistano i requisiti che ne consentono l'attivazione, l'appaltatore è tenuto a gestire i materiali di risulta dei lavori ai sensi del D.Lgs. n. 152/2006 e D.M. n. 161/2012, a sua cura e spese, i cui oneri sono comunque compensati nei prezzi o con specifici prezzi posti a base di gara.

Art. 29 – Anticipazione

1. Ai sensi dell'articolo 35, comma 18 del D.Lgs. n. 50/2016, così come modificato dall'art 207, comma 1 del decreto legge 19 maggio 2020, n. 34 c.d. "Decreto Rilancio" convertito dalla Legge n. 77 del 17/07/2020, è prevista la corresponsione, in favore dell'appaltatore, di un'anticipazione del prezzo, pari al **30%** (trenta per cento) dell'importo contrattuale di ogni contratto applicativo, da erogare dopo la sottoscrizione del contratto medesimo ed entro 15 giorni dall'effettivo inizio dei lavori accertato dal RUP.

L'anticipazione è compensata mediante trattenuta sull'importo di ogni certificato di pagamento, di un importo percentuale pari al **31,579%**, a titolo di graduale recupero della medesima.

In ogni caso al raggiungimento del 95% dei lavori eseguiti l'importo dell'anticipazione deve essere compensato integralmente.

2. L'anticipazione è erogata entro 15 giorni dalla data di effettivo inizio dei lavori accertato dal responsabile del procedimento. Nel caso di contratti sottoscritti nel corso dell'ultimo trimestre dell'anno, l'anticipazione, ferma restando la necessità di verifica dell'effettivo inizio dei lavori, è erogata nel primo mese dell'anno successivo. Per "erogazione" deve intendersi la liquidazione così come definita dall'art. 184 del D.Lgs. n. 267/2000.

3. Il mandato di pagamento è emesso entro 30 giorni decorrenti dalla scadenza dei 15 giorni predetti.

4. Il recupero dell'anticipazione sarà effettuato progressivamente sull'importo dei vari stati di avanzamento dei lavori, in proporzione al rapporto fra l'importo dei lavori regolarmente contabilizzati e l'importo contrattuale.

5. L'erogazione dell'anticipazione è subordinata alla costituzione di una garanzia di importo pari all'anticipazione maggiorato del tasso di interesse legale applicato al periodo necessario al recupero dell'anticipazione stessa secondo il cronoprogramma dei lavori; la garanzia deve essere prestata mediante presentazione di atto di fideiussione rilasciato da una banca o da un intermediario finanziario autorizzato o polizza fideiussoria rilasciata da impresa di assicurazione, conforme alla scheda tecnica 1.3, allegata al decreto ministeriale 12 marzo 2004, n. 123, in osservanza delle clausole di cui allo schema tipo 1.3 allegato al predetto decreto.

6. La garanzia dovrà essere presentata al Responsabile unico del procedimento alla data di effettivo inizio dei lavori.

8. La garanzia è automaticamente ridotta gradualmente, in proporzione alle quote di anticipazione recuperate in occasione del pagamento dei singoli stati di avanzamento.

Art. 30 – Prezzi unitari

1. I prezzi unitari, salvo che non sia espressamente escluso nella voce di prezzo, sono in ogni caso comprensivi di:

- tutte le spese per i mezzi d'opera e per assicurazioni di ogni genere;
- tutte le forniture, la lavorazione dei materiali e loro impiego;
- le spese generali;
- le spese e le indennità di passaggio attraverso proprietà private o di occupazione di suolo pubblico o privato;
- gli oneri derivanti dalla fornitura e posa in opera e rimozione di segnaletica di sicurezza occorrente per l'esecuzione dei lavori,
- le spese per opere provvisorie, nessuna esclusa, carichi, trasporti, scarichi, pulizie ecc.;
- gli oneri per tutte le prove di laboratorio effettuate da laboratori ufficiali e quanto occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte;
- gli oneri per l'esecuzione di lavori in orario notturno e festivo.

2. Detti prezzi, al netto del ribasso offerto devono intendersi inoltre comprensivi degli ulteriori oneri derivanti:

- a. dalla frammentarietà dei lavori che potranno essere condotti per tratti, anche saltuari e comunque secondo quanto sarà stabilito in seguito all'affidamento dei contratti applicativi a giudizio insindacabile dal D.L.;
- b. dalla natura, dalla consistenza e dalle condizioni e limitazioni imposte dalla rete viaria nella zona di cantiere;
- c. dalle limitazioni della rete viaria di adduzione al cantiere;
- d. dalla possibilità che i lavori debbano essere sospesi per avverse condizioni atmosferiche;
- e. dal rispetto delle norme di sicurezza vigenti, dalle migliorie tecniche offerte in sede di gara.

3. I lavori, le forniture e servizi saranno liquidati in base ai prezzi unitari che risultano dall'Elenco Prezzi depositato presso la Stazione appaltante e sottoscritto per accettazione dell'Operatore economico, con la deduzione del ribasso pattuito, con l'esclusione degli oneri derivati dal D.Lgs n. 81/2008 per la sicurezza nei cantieri di lavoro, per la prevenzione degli infortuni e la tutela della salute dei lavoratori non soggetto a ribasso.

4. Tali prezzi comprendono:

- a. per i materiali: ogni spesa per la fornitura, trasporti, cali, perdite, sprechi, ecc., nessuna eccettuata per darli a piè d'opera in qualsiasi punto del lavoro anche se fuori strada, oppure presso i magazzini provinciali, compreso ogni onere per imballaggio, carico, trasporto e scarico nonché ogni altra imposta per legge a carico dell'Operatore economico;
- b. per gli operai e mezzi d'opera: ogni spesa per fornire i medesimi di attrezzi ed utensili del mestiere nonché le quote per assicurazioni sociali;
- c. per i noli: ogni spesa per dare a piè d'opera i macchinari e i mezzi d'opera pronti al loro uso;
- d. per i lavori: tutte le spese per i mezzi d'opera provvisorie, nessuno escluso, e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte, intendendosi nei prezzi, compreso ogni compenso per gli oneri tutti che la Ditta dovrà sostenere a tale scopo;

5. I prezzi medesimi, diminuiti del ribasso e sotto le condizioni tutte contenute nel presente atto, si intendono accettati dall'Operatore economico, in base a calcoli di sua convenienza, a tutto suo rischio, e quindi invariabili durante tutto il periodo di durata dell'Accordo quadro ed indipendenti da qualsiasi eventualità.

6. I prezzi unitari in base ai quali saranno pagate le attività disciplinate dall'Accordo quadro comprendono tutte le spese per mezzi d'opera, assicurazioni d'ogni specie, tutte le forniture occorrenti e loro lavorazione ad impiego, indennità di cave, di passaggi, di depositi, di cantiere, di occupazioni temporanee e diverse, mezzi d'opera provvisorie, nessuno escluso, carichi, trasporti e scarichi in ascesa o discesa ecc. e quanto occorre per dare le prestazioni a perfetta regola d'arte, intendendosi nei prezzi stessi compreso ogni compenso per gli oneri tutti che l'Operatore economico dovrà sostenere a tale scopo.

7. I prezzi medesimi si intendono offerti dall'Operatore economico in base a calcoli di sua convenienza, a tutto suo rischio e quindi sono fissi ed invariabili.

8. Sono inoltre comprese le spese per l'installazione di eventuale segnaletica di cantiere, nonché per l'eventuale carico dai magazzini provinciali, trasporto e scarico al luogo d'impiego o a deposito, nonché ogni altro onere necessario per l'esecuzione a perfetta regola d'arte degli interventi che saranno commissionati.

9. Per tutte le prestazioni per le quali non vengono riportate nel presente capitolato, compreso l'allegato Elenco Prezzi, specifiche norme di esecuzione, l'Appaltatore dovrà attenersi alle migliori regole d'arte nonché alle disposizioni all'uopo impartite dal D.L.. Durante l'esecuzione delle prestazioni, di norma, il traffico non dovrà subire alcuna sospensione, e l'Appaltatore dovrà provvedere, a sua cura e spese, alle opportune segnalazioni per garantire la continuità dei collegamenti stradali osservando le norme del codice della strada, al fine di evitare qualsiasi incidente stradale causato dalla presenza del cantiere, di cui rimarrà unica responsabile a qualsiasi effetto.

Art. 31 – Lavorazioni non previste nell'elenco prezzi

1. Per la fornitura di materiali, il noleggio di mezzi, l'esecuzione di servizi e l'esecuzione dei lavori non previsti, per i quali non si abbiano corrispondenti prezzi nell'elenco, si opererà con le modalità già previste dall'articolo 163 del D.P.R. 207/2010, oppure alla loro esecuzione in economia, ad insindacabile giudizio della Stazione appaltante. I materiali forniti dovranno essere accompagnati da bolla di consegna. Ad ogni singolo nuovo prezzo verrà applicato il ribasso offerto.

Art. 32 – Stati di avanzamento

1. I pagamenti avverranno per stati d'avanzamento redatti dalla D.L., mediante emissione di certificato di pagamento sottoscritti dal RUP, ogni volta che l'importo delle lavorazioni eseguite nell'ambito di ciascun contratto applicativo, aumentato degli eventuali materiali utili a piè d'opera depositati in cantiere (questi ultimi valutati per la metà del loro importo), contabilizzati al netto del ribasso d'asta, comprensivi della relativa quota degli oneri per la sicurezza, raggiungano un importo non inferiore a quello stabilito nel singolo contratto applicativo.

Per l'esecuzione dei lavori di ciascun contratto applicativo saranno corrisposti pagamenti in acconto secondo quanto previsto dal singolo contratto applicativo, fino al raggiungimento del 95% dell'importo del contratto medesimo (comprensivo della relativa quota degli oneri per la sicurezza).

2. A garanzia dell'osservanza delle norme e delle prescrizioni dei contratti collettivi, delle leggi e dei regolamenti sulla tutela, protezione, assicurazione, assistenza e sicurezza fisica dei lavoratori, sull'importo netto progressivo dei lavori è operata una ritenuta dello 0,50 per cento da liquidarsi, nulla ostando, in sede di conto finale.

3. Il Termine di pagamento è 30 (trenta) gg dalla data di ricevimento della fattura, che, di regola, dovrà essere emessa dopo l'emissione del certificato di pagamento.

4. La stazione appaltante emette il certificato di pagamento entro 45 giorni dalla data di maturazione di ogni stato di avanzamento;

5. Per consentire il rispetto dei termini di pagamento le fatture elettroniche devono riportare l'indicazione del:

a. committente Provincia di Potenza, - C.F. n. 80002710764, Piazza Mario Pagano n. 1 – 85100 Potenza;

b. del conto corrente dedicato ed il codice IBAN completo;

c. gli estremi del contratto d'appalto ed il nominativo del responsabile unico del procedimento;

d. il seguente Codice Univoco Ufficio della Provincia di Potenza - Ufficio Trasporti e Viabilità,: **X0L4AW**;

e. la seguente dicitura: "scissione dei pagamenti di cui all'art. 17-ter, DPR n. 633/72".

6. In ogni fattura e in ogni transazione finanziaria è necessario indicare il Codice CUP (Codice Unico di Progetto) e il Codice CIG (Codice Identificativo Gara) relativo al contratto applicativo.

7. L'impresa appaltatrice assume espressamente l'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla summenzionata Legge n. 136/2010 in relazione a ciascun contratto applicativo discendente dall'Accordo Quadro.

Art. 33 – Conto finale e pagamento a saldo

1. Il conto finale dei lavori di ciascun contratto applicativo è redatto entro 90 giorni dalla data della loro ultimazione, accertata con apposito verbale.

Redatto il verbale di ultimazione, viene rilasciata l'ultima rata d'acconto, qualunque sia la somma a cui possa ascendere e comunque non oltre il 95% dell'importo del relativo contratto applicativo.

2. Il conto finale dei lavori è sottoscritto dall'appaltatore e, dalla Stazione appaltante, entro 30 giorni dalla sua redazione ai sensi del comma 1.
3. L'unica rata finale, in caso di liquidazione in un'unica soluzione o la rata di saldo, in caso di pagamento frazionato, ove dovuta, è pagata entro 30 giorni dalla data di ricevimento della fattura, che, di regola, potrà essere emessa dopo l'emissione del certificato di collaudo/regolare esecuzione.
4. Il pagamento della rata di saldo, disposto previa garanzia fideiussoria ex art. 103, comma 6, del D.Lgs.n. 50/2016 [solo per importi superiore ad € 2.000,00 (duemila euro)], non costituisce presunzione di accettazione dell'opera, ai sensi dell'articolo 1666, secondo comma, del codice civile.
5. La garanzia fideiussoria di cui al comma 4 deve avere validità ed efficacia non inferiore a 24 mesi dalla data di ultimazione dei lavori.
6. Salvo quanto disposto dall'articolo 1669 del codice civile, l'appaltatore risponde per la difformità ed i vizi dell'opera, ancorché riconoscibili, purché denunciati dal soggetto appaltante prima che il certificato di collaudo assuma carattere definitivo.

Art. 34 – Subappalto

1. Le lavorazioni oggetto dei singoli contratti applicativi, ad esclusione di quelle riconducibili alle categorie S.I.O.S. di cui al D.M. 10.11.2016 n. 248, per le quali rimane il limite del 30%, così come stabilito dall'art. 105, comma 5, D.lgs 50/2016, possono essere subappaltate nel limite massimo del **40%**, (art. 105, comma 2, D. Lgs. n. 50/2016, così come modificato dalla legge n. 55/2019).
2. Il subappalto di prestazioni riconducibili o che ricomprendono le attività maggiormente esposte a rischio di infiltrazione mafiosa di cui all'art. 1, comma 53 della legge 190/2012 è possibile solo qualora i subappaltatori che eseguiranno una o più di dette attività dovranno essere obbligatoriamente iscritti negli appositi elenchi (white list) di cui al comma 52 dell'art. 1 della citata legge 190/2012.
3. L'affidamento in subappalto è consentito, previa autorizzazione dell'Amministrazione committente alle seguenti condizioni:
 - che l'appaltatore abbia indicato all'atto dell'offerta in sede di accordo quadro le prestazioni che intende subappaltare o concedere in cottimo; l'omissione delle indicazioni sta a significare che il ricorso al subappalto o al cottimo è vietato e non può essere autorizzato per nessun contratto applicativo;
 - che l'appaltatore provveda al deposito, presso l'Amministrazione:
 - a. del contratto di subappalto, almeno 20 giorni prima della data di effettivo inizio dell'esecuzione delle relative lavorazioni subappaltate; dal contratto di subappalto devono risultare, pena rigetto dell'istanza o revoca dell'autorizzazione eventualmente rilasciata:
 1. l'inserimento delle clausole di tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi della Legge n. 136/2010, pena la nullità assoluta del contratto di subappalto;
 2. l'individuazione delle categorie, tra quelle previste dagli atti di gara con i relativi importi, al fine della verifica della qualificazione del subappaltatore e del rilascio del certificato di esecuzione lavori;
 3. l'individuazione delle lavorazioni affidate, con i riferimenti alle lavorazioni previste dal contratto in modo da consentire alla DL e al RUP la verifica del rispetto della condizione dei prezzi minimi;
 4. l'importo del costo della manodopera (comprensivo degli oneri previdenziali) ai sensi dell'articolo 105, comma 14, del D.Lgs. n. 50/2016;
 - b. di una dichiarazione circa la sussistenza o meno di eventuali forme di controllo o di collegamento, a norma dell'articolo 2359 del codice civile, con l'impresa alla quale è affidato il subappalto o il cottimo (che non può avere partecipato alla gara d'appalto); in caso di raggruppamento temporaneo, società di imprese o consorzio, analoga dichiarazione dev'essere fatta da ciascuna delle imprese partecipanti al raggruppamento, società o consorzio;
 - che l'appaltatore, unitamente al deposito del contratto di subappalto presso l'amministrazione committente, ai sensi della lettera b), trasmetta alla stessa amministrazione:
 - i. la documentazione attestante che il subappaltatore è in possesso dei requisiti prescritti dalla normativa vigente in relazione alle prestazioni subappaltate;

- ii. una o più dichiarazioni del subappaltatore, rilasciate ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 2000, attestante il possesso dei requisiti di ordine generale e assenza della cause di esclusione di cui all'articolo 80 del D.Lgs. n. 50/2016;
 - che non sussista, nei confronti del subappaltatore, alcuno dei divieti previsti dall'articolo 67 del decreto legislativo n. 159 del 2011; a tale scopo:
 - i. se l'importo del contratto di subappalto è superiore ad euro 150.000,00, la condizione è accertata mediante acquisizione dell'informazione antimafia di cui all'articolo 91, comma 1, lettera c), del citato decreto legislativo n. 159/2011;
 - il subappalto è vietato, a prescindere dall'importo dei relativi lavori, se per l'impresa subappaltatrice è accertata una delle situazioni indicate dagli articoli 84, comma 4, o 91, comma 7, del citato decreto legislativo n. 159 del 2011.
4. Il subappalto e l'affidamento in cottimo devono essere autorizzati preventivamente dalla Provincia di Potenza in seguito a richiesta scritta dell'appaltatore, nei termini che seguono:
- l'autorizzazione è rilasciata entro 30 giorni dal ricevimento della richiesta; tale termine può essere prorogato una sola volta per non più di 30 giorni, ove ricorrano giustificati motivi;
 - trascorso il medesimo termine, eventualmente prorogato, senza che l'amministrazione committente abbia provveduto, l'autorizzazione si intende concessa a tutti gli effetti se sono verificate tutte le condizioni di legge per l'affidamento del subappalto;
 - per i subappalti o cottimi di importo inferiore al 2% dell'importo contrattuale o di importo inferiore a 100.000,00 euro, i termini di cui alla lettera a) sono ridotti a 15 giorni.
5. Il subappalto non autorizzato comporta le sanzioni penali previste dal D.Lgs. n. 159/2011 - Codice delle leggi antimafia ferma restando la possibile risoluzione del contratto da parte dell'Amministrazione.
6. L'affidamento in subappalto o in cottimo comporta i seguenti obblighi:
- a. l'appaltatore deve praticare, per le prestazioni affidate in subappalto, i prezzi risultanti dall'aggiudicazione ribassati in misura non superiore al 20 per cento e deve corrispondere al subappaltatore i costi della sicurezza e della manodopera relativi alle prestazioni affidate in subappalto senza alcun ribasso;
 - b. se al subappaltatore sono affidati, in tutto o in parte, gli apprestamenti, gli impianti o le altre attività previste dal PSC di cui al punto 4 dell'allegato XV al D. Lgs. n. 81/2008 connessi ai lavori in subappalto, i relativi oneri per la sicurezza sono pattuiti al prezzo originario previsto dal progetto, senza alcun ribasso; la Stazione appaltante, per il tramite della DL e sentito il coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione, provvede alla verifica dell'effettiva applicazione della presente disposizione;
 - c. nei cartelli esposti all'esterno del cantiere devono essere indicati anche i nominativi di tutte le imprese subappaltatrici, completi dell'indicazione delle prestazioni subappaltate e dell'importo delle stesse;
 - d. le imprese subappaltatrici devono osservare integralmente il trattamento economico e normativo stabilito dai contratti collettivi nazionali e territoriali in vigore per il settore e per la zona nella quale si svolgono le prestazioni e sono responsabili, in solido con l'appaltatore, dell'osservanza delle norme anzidette nei confronti dei loro dipendenti per le prestazioni rese nell'ambito del subappalto;
 - e. le imprese subappaltatrici, per tramite dell'appaltatore, devono trasmettere la documentazione di avvenuta denuncia agli enti previdenziali, inclusa la Cassa edile, assicurativi ed antinfortunistici nonché copia del proprio POS in coerenza con i piani di sicurezza previsti nel presente appalto;
 - f. l'Amministrazione provinciale, ai sensi del comma 13 dell'art. 105 del D.Lgs. n. 50/2016, corrisponde direttamente al subappaltatore/cottimista l'importo dovuto per le prestazioni dagli stessi eseguite nei seguenti casi: in caso di inadempimento da parte dell'appaltatore, o su richiesta del subappaltatore, previamente specificato nel contratto di subappalto. Nei restanti casi si procederà al pagamento del solo appaltatore il quale dovrà trasmettere, entro venti giorni dalla data di ciascun pagamento effettuato nei suoi confronti, copia delle fatture quietanzate relative ai pagamenti via via corrisposti al subappaltatore con l'indicazione delle ritenute di garanzie effettuate. Qualora l'appaltatore non trasmetta le fatture quietanzate del subappaltatore o del cottimista entro il predetto termine, questa Amministrazione sospenderà il successivo pagamento a favore dell'affidatario

7. Per tutto quanto non previsto nel presente articolo si applica l'art. 105 del D.Lgs. n. 50/2016, così come per quanto riguarda i sub contratti.

8. Ai sensi dell'articolo 105, comma 2, terzo periodo, del D.Lgs. n. 50/2016 è considerato subappalto qualsiasi contratto avente ad oggetto attività ovunque espletate che richiedano l'impiego di manodopera, quali le forniture con posa in opera e i noli a caldo, se singolarmente di importo superiore al 2 per cento dell'importo dei lavori affidati o di importo superiore a 100.000 euro e se l'incidenza del costo della manodopera e del personale è superiore al 50 per cento dell'importo del contratto di subappalto. I subaffidamenti che non costituiscono subappalto, devono essere comunicati al RUP e al coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione almeno il giorno feriale antecedente all'ingresso in cantiere dei soggetti sub-affidatari, con la denominazione di questi ultimi.

9. Ai sensi dell'articolo 105, comma 3, lettera a), del D.Lgs. 50/2016 non è considerato subappalto l'affidamento di attività specifiche di servizi a lavoratori autonomi, purché tali attività non costituiscano lavori.

Art. 35 – Obblighi ed oneri ulteriori a carico dell'impresa appaltatrice

1. Oltre gli oneri del Capitolato Generale e quelli del presente Capitolato d'oneri, l'Appaltatore assume, in relazione ai singoli ordini, anche gli oneri per:

a. la formazione dell'impianto cantiere attrezzato a seconda delle necessità di tipo fisso e/o mobile, in relazione all'entità dell'opera, con tutti i più moderni e perfezionati impianti per assicurare una perfetta e rapida esecuzione di tutti i lavori, compresa la necessaria segnaletica stradale temporanea, conforme e posizionata secondo le norme del N.C.S e del Regolamento di esecuzione del Codice della strada (D.P.R. n. 495/1992 e s.m.i.).

b. la sorveglianza di tutti i materiali in esso depositati o posti in opera nonché di tutte le forniture e materiali sia di proprietà dell'Amministrazione appaltante, sia delle altre ditte appaltatrici, consegnati all'Appaltatore;

c. la fornitura in opera, con la relativa manutenzione, di cartelli indicatori, lampade per segnali notturni e quant'altro necessario per garantire ogni forma di sicurezza;

d. la documentazione fotografica, come sarà richiesto e prescritto dalla Direzione dei lavori;

e. tutte le licenze e/o autorizzazioni occorrenti per l'esecuzione dei lavori e gli eventuali permessi comunali per l'occupazione temporanea di suolo pubblico saranno predisposti dall'appaltatore e sottoscritti per competenza dalla stazione appaltante;

f. tutti i modelli e campioni di lavorazione e di materiali che dovessero occorrere;

g. tutti gli attrezzi ed utensili necessari per l'esecuzione delle opere; gli utensili ed il personale necessari per le misurazioni, il tracciamento dei lavori, per le verifiche e le contestazioni, l'esecuzione di tutte le manutenzioni dei mezzi d'opera e per le operazioni di collaudo.

h. tutte le opere provvisorie come: ponti, steccati, illuminazione, armature, centine, casseri, sagome, puntelli, macchine, cordami, taglie, attrezzi, utensili e tutto quanto necessario.

i. la pulizia e sgombero quotidiano delle parti di immobili interessate dai lavori col personale necessario.

j. osservare le norme derivanti dalle vigenti Leggi e Decreti relativi all'assicurazione degli operai e tutte le altre disposizioni in vigore o che venissero eventualmente emanate anche durante l'esecuzione dell'appalto in materia di assistenza e assicurazione sociale.

k. ricevere, scaricare e trasportare materiali e forniture nei luoghi di deposito situati lungo le strade provinciali o a piè d'opera, secondo le disposizioni della Direzione dei lavori. I danni che dovessero derivarne ai materiali, alle forniture ed ai lavori compiuti, per cause e negligenze imputabili all'Appaltatore, dovranno essere dallo stesso riparati a totali sue cure e spese.

l. sgomberare completamente dai materiali, mezzi d'opera e impianti di sua proprietà, le località interessate dai lavori, appena ultimati i lavori.

Art. 36 - Cessione del contratto e cessione di crediti

1. E' vietata la cessione del presente Accordo Quadro e dei contratti applicativi ai sensi di quanto disposto dall'articolo 106 del D.Lgs. n. 50/ 2016.

2. E' ammessa la cessione del corrispettivo d'appalto nel rispetto dell'art. 106 del D.Lgs. n. 50/2016.

3. Nell'ipotesi di cessione del corrispettivo dell'appalto i cessionari dei crediti sono tenuti ad indicare il CIG (codice identificativo gara) e/o CUP (codice unico di progetto) e ad anticipare i

pagamenti all'Impresa appaltatrice mediante bonifico bancario o postale sui conti correnti dedicati. I conseguenti movimenti finanziari relativi ai crediti ceduti tra la Provincia ed il cessionario sono, quindi, sottoposti alla disciplina di cui alla summenzionata Legge n. 136/2010.

CAPO TERZO

Disposizioni in materia di sicurezza

Art. 37 – Norme di sicurezza generali

1. Le attività disciplinate dall'accordo Quadro e dai contratti applicativi devono svolgersi nel pieno rispetto di tutte le norme vigenti in materia di prevenzione degli infortuni e igiene del lavoro e in ogni caso in condizione di permanente sicurezza e igiene.
2. L'appaltatore è altresì obbligato ad osservare scrupolosamente le disposizioni del vigente Regolamento Locale di Igiene, per quanto attiene la gestione del cantiere.
3. L'appaltatore predispone, per tempo e secondo quanto previsto dalle vigenti disposizioni, gli appositi piani per la riduzione del rumore, in relazione al personale e alle attrezzature utilizzate.
4. L'appaltatore non può iniziare o continuare i lavori qualora sia in difetto nell'applicazione di quanto stabilito nel presente articolo.

Art. 38 – Sicurezza sul luogo di lavoro

1. L'appaltatore è obbligato a consegnare alla Stazione appaltante, entro 30 giorni dall'aggiudicazione, il documento di valutazione dei rischi di cui al D. Lgs. 81/2008, nonché l'indicazione dei contratti collettivi applicati ai lavoratori dipendenti e una dichiarazione in merito al rispetto degli obblighi assicurativi e previdenziali previsti dalle leggi e dai contratti in vigore.
2. L'appaltatore è obbligato ad osservare le misure generali di tutela di cui al D. Lgs. 81/2008, nonché le disposizioni dello stesso decreto applicabili alle lavorazioni previste nel cantiere.

Art. 39 – Modifiche e integrazioni al piano di sicurezza e di coordinamento

1. L'appaltatore può presentare al coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione una o più proposte motivate di modificazione o di integrazione al piano di sicurezza e di coordinamento, nei seguenti casi:
 - a. per adeguarne i contenuti alle proprie tecnologie oppure quando ritenga di poter meglio garantire la sicurezza nel cantiere sulla base della propria esperienza, anche in seguito alla consultazione obbligatoria e preventiva dei rappresentanti per la sicurezza dei propri lavoratori o a rilievi da parte degli organi di vigilanza;
 - b. per garantire il rispetto delle norme per la prevenzione degli infortuni e la tutela della salute dei lavoratori eventualmente disattese nel piano di sicurezza, anche in seguito a rilievi o prescrizioni degli organi di vigilanza.
 - c. L'appaltatore ha il diritto che il coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione si pronunci tempestivamente, con atto motivato da annotare sulla documentazione di cantiere, sull'accoglimento o il rigetto delle proposte presentate; le decisioni del coordinatore sono vincolanti per l'appaltatore.
2. Qualora entro il termine di tre giorni lavorativi dalla presentazione delle proposte dell'appaltatore, prorogabile una sola volta di altri tre giorni lavorativi, il coordinatore per la sicurezza non si pronunci:
 - i. nei casi di cui al comma 1, lettera a), le proposte si intendono accolte;
 - ii. nei casi di cui al comma 1, lettera b), le proposte si intendono rigettate.
3. Nei casi di cui al comma 1, lettera a), l'eventuale accoglimento delle modificazioni e integrazioni non può in alcun modo giustificare variazioni o adeguamenti dei prezzi pattuiti, né maggiorazioni di alcun genere del corrispettivo.
4. Nei casi di cui al comma 1, lettera b), qualora l'eventuale accoglimento delle modificazioni e integrazioni comporti maggiori oneri a carico dell'impresa, e tale circostanza sia debitamente provata e documentata, trova applicazione la disciplina delle varianti.

Art. 40 - Piano operativo di sicurezza

1. L'appaltatore prima della stipula di ogni contratto applicativo e comunque prima dell'inizio dei lavori, deve predisporre e consegnare al direttore dei lavori o, se nominato, al coordinatore per la sicurezza nella fase di esecuzione, un piano operativo di sicurezza per quanto attiene alle proprie scelte autonome e relative responsabilità nell'organizzazione del cantiere e nell'esecuzione dei lavori. Il piano operativo di sicurezza redatto ai sensi del punto 3 dell'Allegato XV del D. Lgs n. 81/2008 ed aggiornato al D.Lgs n. 106/2009 comprende il documento di valutazione dei rischi di cui all'art. 18 e gli adempimenti di cui all'art. 26, comma 1, lettera b) del D.Lgs. n. 81/2008 ed

aggiornato al D. Lgs n. 106/2009, con riferimento allo specifico cantiere e deve essere aggiornato rispetto alle previsioni originarie ad ogni mutamento delle lavorazioni. L'appaltatore è tenuto ad acquisire i piani operativi di sicurezza redatti dalle imprese subappaltatrici, nonché a curare il coordinamento di tutte le imprese operanti nel cantiere al fine di rendere gli specifici piani operativi di sicurezza compatibili tra loro e coerenti con il piano presentato dall'appaltatore.

2. Il piano operativo di sicurezza costituisce piano complementare di dettaglio del piano di sicurezza e di coordinamento di cui all'art. 91, comma 1, lettera a) ed all'art. 100 del D. Lgs n. 81/2008 ed aggiornato al D. Lgs n. 106/2009.

3. L'appaltatore può, nel corso dei lavori, apportare motivatamente modifiche e integrazioni al piano di sicurezza e di coordinamento, purché si tratti di renderlo coerente a nuove situazioni oggettive oppure di concreti e dimostrati miglioramenti alle misure di sicurezza.

4. Il direttore dei lavori ha la responsabilità del coordinamento e della supervisione dell'attività di tutto l'ufficio di direzione dei lavori, ed interloquisce in via esclusiva con l'appaltatore in merito agli aspetti tecnici ed economici del contratto.

5. Il direttore dei lavori ha la specifica responsabilità dell'accettazione dei materiali, sulla base anche del controllo quantitativo e qualitativo degli accertamenti ufficiali delle caratteristiche meccaniche di questi così come previsto dall'articolo 3, comma 2, della legge 5 novembre 1971, n. 1086, ed in aderenza alle disposizioni delle norme tecniche di cui all'articolo 21 della predetta legge.

6. Al direttore dei lavori fanno carico tutte le attività ed i compiti allo stesso espressamente demandati dalla normativa vigente in materia e in particolare:

a) verificare periodicamente il possesso e la regolarità da parte dell'appaltatore della documentazione prevista dalle leggi vigenti in materia di obblighi nei confronti dei dipendenti;

b) curare la costante verifica di validità del programma di manutenzione, dei manuali d'uso e dei manuali di manutenzione, modificandone e aggiornandone i contenuti a lavori ultimati

Art. 41 - Osservanza e attuazione dei piani di sicurezza

1. L'appaltatore è obbligato ad osservare le misure generali di tutela di cui all'art. 15 del D.Lgs. n. 81/2008 ed aggiornato al D. Lgs n. 106/2009, con particolare riguardo alle circostanze e agli adempimenti descritti agli art. 15 e 17 ed all'allegato XIII del D.Lgs. n. 81/ 2008 ed aggiornato al D. Lgs n. 106/2009.

2. I piani di sicurezza devono essere redatti in conformità alle direttive 89/391/CEE del Consiglio del 12 giugno 1989, 92/57/CEE del Consiglio del 24 giugno 1992, alla relativa normativa nazionale di recepimento, al D.Lgs. n. 81/ 2008 ed aggiornato al D. Lgs n. 106/2009.

3. L'impresa esecutrice è obbligata a comunicare tempestivamente prima dell'inizio dei lavori e quindi periodicamente, a richiesta della Stazione appaltante o del coordinatore l'iscrizione alla camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura, l'indicazione dei contratti collettivi applicati ai lavoratori dipendenti ed a presentare idonea certificazione circa l'assolvimento degli obblighi assicurativi e previdenziali. L'affidatario è tenuto a curare il coordinamento di tutte le imprese operanti nel cantiere, al fine di rendere gli specifici piano redatti dalle imprese subappaltatrici compatibili tra loro e coerenti con il piano presentato dall'appaltatore. In caso di associazione temporanea o di consorzio di imprese detto obbligo incombe all'impresa mandataria capogruppo. Il direttore tecnico di cantiere è responsabile del rispetto del piano da parte di tutte le imprese impegnate nell'esecuzione dei lavori.

4. Il piano di sicurezza e di coordinamento ed il piano operativo di sicurezza formano parte integrante di ogni contratto applicativo. Le gravi o ripetute violazioni dei piani stessi da parte dell'appaltatore, comunque accertate, previa formale costituzione in mora dell'interessato, costituiscono causa di risoluzione del contratto.

Art. 42 – Rispetto dei contratti collettivi e delle disposizioni in materia previdenziale, assicurativa e di sicurezza sociale

1. L'impresa appaltatrice, ai sensi di quanto stabilito dall'articolo 105, comma 9 del D.Lgs n. 50/2016 si obbliga per sé e per eventuali imprese subappaltatrici a trasmettere alla Provincia, prima dell'inizio dei lavori, la documentazione di avvenuta denuncia agli Enti previdenziali, assicurativi e antinfortunistici, inclusa la Cassa Edile. Il pagamento dei lavori all'impresa e ai subappaltatori sarà subordinato all'acquisizione del DURC (Documento Unico di Regolarità Contributiva) nonché copia dei versamenti agli organismi paritetici previsti dalla contrattazione

collettiva. Nell'esecuzione dei lavori l'impresa appaltatrice si obbliga, sollevando la Provincia da ogni responsabilità al riguardo:

a) a dimostrare a qualsiasi richiesta della Provincia, che essa adempie a tutte le disposizioni relative alle assicurazioni sociali derivanti da legge o da contratto collettivo ed ai rapporti di lavoro che prevedono il pagamento di contributi da parte dei datori di lavoro a favore dei lavoratori;

b) ad attuare nei confronti dei lavoratori dipendenti occupati nei lavori costituenti oggetto del presente contratto e se cooperative, anche nei confronti dei soci, condizioni normative e retributive non inferiori a quelle risultanti dai contratti collettivi di lavoro sottoscritti dalle organizzazioni sindacali e dalle associazioni di categoria maggiormente rappresentative sul piano nazionale applicabili alla categoria per il tempo e nella località in cui si svolgono i lavori, nonché le condizioni risultanti dalle successive modifiche ed integrazioni ed in genere da ogni altro contratto collettivo applicabile nella località che per la categoria venga successivamente stipulato. L'impresa si obbliga, altresì, a continuare ad applicare i suindicati contratti collettivi anche dopo la scadenza e fino alla loro sostituzione. I suddetti obblighi vincolano l'impresa anche nel caso in cui la stessa non sia aderente alle associazioni di categoria stipulanti o receda da esse. L'impresa è responsabile nel rapporto intercorrente con la Provincia e per essa con il Dirigente stipulante dell'osservanza delle norme anzidette da parte degli eventuali subappaltatori nei confronti dei rispettivi loro dipendenti anche nel caso in cui il contratto collettivo non disciplini l'ipotesi del subappalto.

2. L'appaltatore, con riferimento alle prestazioni oggetto del presente contratto, si impegna ad osservare e a fare osservare ai propri collaboratori a qualsiasi titolo, per quanto compatibili con il ruolo e l'attività svolta, gli obblighi di condotta previsti dal Codice di comportamento dei dipendenti della Provincia di Potenza.

3. A tal fine si dà atto che la Provincia ha reso disponibile il proprio Codice di comportamento attraverso la pubblicazione sul proprio sito internet. L'appaltatore si impegna a fare conoscere il suddetto Codice ai propri collaboratori a qualsiasi titolo ed a fornirne prova qualora richiesto.

4. La violazione degli obblighi di cui al suddetto codice può costituire causa di risoluzione dell'accordo quadro e dei contratti applicativi.

5. La Provincia, verificata l'eventuale violazione, contesta per iscritto al contraente il fatto assegnando un termine non superiore a 10 giorni per la presentazione di eventuali controdeduzioni. Ove queste non fossero presentate o risultassero non accoglibili procederà alla risoluzione del contratto fatto salvo il risarcimento danni.

Art. 43 – Pagamento dei dipendenti dell'appaltatore

1. In caso di ritardo nel pagamento delle retribuzioni dovute al personale dipendente, l'appaltatore è invitato per iscritto dal responsabile del procedimento a provvedervi entro i successivi quindici giorni. Ove egli non provveda o non contesti formalmente e motivatamente la legittimità della richiesta entro il termine sopra assegnato, la stazione appaltante può pagare anche in corso d'opera direttamente ai lavoratori le retribuzioni arretrate detraendo il relativo importo dalle somme dovute all'appaltatore in esecuzione del contratto.

2. I pagamenti di cui al comma 1 fatti dalla stazione appaltante sono provati dalle quietanze predisposte a cura del responsabile del procedimento e sottoscritte dagli interessati.

3. Nel caso di formale contestazione delle richieste da parte dell'appaltatore, il responsabile del procedimento provvede all'inoltro delle richieste e delle contestazioni all'ufficio provinciale del lavoro e della massima occupazione per i necessari accertamenti.

4. In ogni caso, per le inadempienze contributive e retributive dell'appalto e del subappalto si applica l'art. 30 del D.Lgs. n. 50/2016.

Art. 44 – Durata giornaliera dei lavori

1. L'appaltatore può ordinare ai propri dipendenti di lavorare oltre il normale orario giornaliero, o di notte, ove consentito dagli accordi sindacali di lavoro, dandone preventiva comunicazione al direttore dei lavori. Il direttore dei lavori può vietare l'esercizio di tale facoltà qualora ricorrano motivati impedimenti di ordine tecnico o organizzativo. In ogni caso l'appaltatore non ha diritto ad alcun compenso oltre i prezzi contrattuali.

2. Salva l'osservanza delle norme relative alla disciplina del lavoro, se il direttore dei lavori ravvisa la necessità che i lavori siano continuati ininterrottamente o siano eseguiti in condizioni

eccezionali, su autorizzazione del responsabile del procedimento ne dà ordine scritto all'appaltatore, il quale è obbligato ad uniformarvisi, salvo il diritto al ristoro del maggior onere.

CAPO QUARTO

Disposizioni generali

Art. 45 – Misure di sicurezza e provvedimenti di viabilità conseguenti ai lavori

1. L'Impresa dovrà provvedere, senza alcun compenso speciale, ad allestire tutte le opere di difesa, mediante sbarramenti o segnalazioni in corrispondenza dei lavori, di interruzioni o di ingombri, sia in sede stradale che fuori, da attuarsi con i dispositivi prescritti dal vigente codice della strada e relativo regolamento di esecuzione.
2. Dovrà pure provvedere ai ripari ed alle armature degli scavi, ed in genere a tutte le operazioni provvisorie necessarie alla sicurezza degli addetti ai lavori e dei terzi.
3. Tali provvedimenti devono essere presi sempre a cura ed iniziativa dell'Impresa, ritenendosi impliciti negli ordini di esecuzione dei singoli lavori.
4. Quando le opere di difesa fossero tali da turbare il regolare svolgimento della viabilità, prima di iniziare i lavori stessi, dovranno essere presi gli opportuni accordi in merito con la D.L.. Nei casi di urgenza, però, l'Impresa ha espresso obbligo di prendere ogni misura, anche di carattere eccezionale, per salvaguardare la sicurezza pubblica, avvertendo immediatamente di ciò la Direzione dei Lavori.
5. L'Impresa non avrà mai diritto a compensi addizionali ai prezzi di contratto qualunque siano le condizioni effettive nelle quali debbano eseguirsi i lavori, né potrà valere titolo di compenso ed indennizzo per non concessa chiusura di una strada o tratto di strada al passaggio dei veicoli, restando riservata alla Direzione dei Lavori la facoltà di apprezzamento sulla necessità di chiusura

Art. 46 – Manutenzione delle opere sino al collaudo provvisorio/regolare esecuzione

1. Sino a che non sia intervenuto, con esito favorevole, il collaudo delle opere/la regolare esecuzione, la manutenzione delle stesse verrà tenuta a cura e spese dell'Impresa. Questa, anche in presenza del traffico esistente sulla strada già in esercizio, eseguirà la manutenzione portando il minimo possibile turbamento al traffico medesimo, provvedendo a tutte le segnalazioni provvisorie necessarie alla sicurezza del traffico, osservando sia le disposizioni di legge, sia le prescrizioni che dovesse dare l'Amministrazione Appaltante. Per gli oneri che ne derivassero l'Impresa non avrà alcun diritto a risarcimento o rimborso.
2. L'Impresa sarà responsabile, in sede civile e penale, dell'osservanza di tutto quanto specificato in questo articolo.
3. Per tutto il periodo corrente tra l'esecuzione ed il collaudo, e salve le maggiori responsabilità sancite dall'art. 1669 del codice civile, l'Impresa sarà garante delle opere e delle forniture eseguite, restando a suo esclusivo carico le riparazioni, sostituzioni e ripristini che si rendessero necessari.
4. Durante detto periodo l'Impresa curerà la manutenzione tempestivamente e con ogni cautela, provvedendo, di volta in volta, alle riparazioni necessarie, senza interrompere il traffico e senza che occorran particolari inviti della D.L. ed eventualmente a richiesta insindacabile di questa mediante lavoro notturno.
5. Ove l'Impresa non provvedesse nei termini prescritti dalla D.L. con invito scritto, si procederà d'ufficio, e la spesa andrà a debito dell'Impresa stessa.
6. Per quanto riguarda le pavimentazioni, sia per ragioni particolari di stagione, sia per altre cause, potrà essere concesso all'Impresa di procedere alle riparazioni con provvedimenti di carattere provvisorio (ad esempio, con impasti di pietrisco e di pietrischetto bituminato, ecc.), salvo a provvedere alle riparazioni definitive, appena possibile.

Art. 47 – Responsabilità dell'impresa appaltatrice

1. Sarà obbligo dell'appaltatore di adottare nell'esecuzione dei lavori tutti i provvedimenti e le cautele necessarie per garantire la vita degli operai, delle persone addette ai lavori stessi e dei terzi, nonché per evitare danni a beni pubblici e privati.
2. Resta convenuto che, qualora per mancanza, insufficienza od inadeguatezza di segnalazioni nei lavori, in relazione alle prescrizioni del vigente Codice della Strada e del relativo regolamento di esecuzione, che interessano o limitano la zona riservata al traffico dei veicoli e dei pedoni,

dovessero verificarsi danni alle persone od alle cose, l'Impresa terrà sollevata ed indenne l'Amministrazione Provinciale ed il personale da essa dipendente da qualsiasi pretesa o molestia, anche giudiziaria, che potesse provenirle da terzi e provvederà a suo carico al completo risarcimento dei danni che si fossero verificati.

Art. 48 – Ultimazione dei lavori e presa in consegna delle opere

1. Dalla data del verbale di ultimazione dei lavori decorre il periodo di gratuita manutenzione; tale periodo cessa alla firma del collaudo o del certificato di regolare esecuzione da parte dell'ente appaltante, da effettuarsi entro i termini previsti dal capitolato d'onori.
2. La Provincia si riserva di prendere in consegna parzialmente o totalmente le opere appaltate anche subito dopo l'ultimazione dei lavori.
3. Qualora la Provincia si avvalga di tale facoltà, che viene comunicata all'appaltatore per iscritto, lo stesso appaltatore non può opporvisi per alcun motivo, né può reclamare compensi di sorta.
4. L'appaltatore può chiedere che sia redatto apposito verbale circa lo stato delle opere, onde essere garantito dai possibili danni che potrebbero essere arrecati alle opere stesse.
5. La presa di possesso da parte della Provincia avviene nel termine perentorio fissato dalla stessa per mezzo del direttore dei lavori o per mezzo del R.U.P., in presenza dell'appaltatore o di due testimoni in caso di sua assenza.
6. Qualora la Provincia non si trovi nella condizione di prendere in consegna le opere dopo l'ultimazione dei lavori, l'appaltatore non può reclamare la consegna ed è altresì tenuto alla gratuita manutenzione fino ai termini previsti dal presente Capitolato.

Art. 49 – Termini per il Collaudo o per l'accertamento della Regolare Esecuzione

1. Il certificato di collaudo provvisorio è emesso entro il termine perentorio di sei mesi dall'ultimazione dei lavori relativi ad ogni contratto applicativo ed ha carattere provvisorio; esso assume carattere definitivo trascorsi due anni dalla data dell'emissione. Decorso tale termine, il collaudo si intende tacitamente approvato anche se l'atto formale di approvazione non sia intervenuto entro i successivi due mesi. Qualora il certificato di collaudo sia sostituito dal certificato di regolare esecuzione, questo deve essere emesso entro tre mesi dall'ultimazione dei lavori.

All'esito positivo del collaudo o accertamento della regolare esecuzione, il RUP rilascia il certificato di pagamento ai fini dell'emissione della fattura da parte dell'appaltatore. Il certificato di pagamento è rilasciato nel termine di trenta giorni dall'esito positivo del collaudo o accertamento della regolare esecuzione, e non costituisce presunzione di accettazione dell'opera, ai sensi dell'art. 1666, comma 2 del codice civile, previa verifica della regolarità contributiva dell'Appaltatore e degli eventuali subappaltatori.

Il certificato di collaudo ha carattere provvisorio e assume carattere definitivo decorsi due anni dalla sua emissione. Decorso tale termine, il collaudo si intende tacitamente approvato ancorché l'atto formale di approvazione non sia stato emesso entro due mesi dalla scadenza del medesimo termine.

2. Durante l'esecuzione dei lavori la Provincia può effettuare operazioni di collaudo o di verifica volte a controllare la piena rispondenza delle caratteristiche dei lavori in corso di realizzazione a quanto richiesto negli elaborati progettuali, nel capitolato d'onori o nel contratto.

3. Per lavori di importo inferiore ad €. 40.000,00 la Provincia potrà avvalersi della facoltà prevista al comma 3 art. 15 del D.M. 49/2018 Ministero Infrastrutture e Trasporti di tenere una contabilità semplificata e di sostituire il certificato di regolare esecuzione con l'apposizione del visto del D.L. sulle fatture di spesa.

Art.50 – Custodia del cantiere

1. E' a carico e a cura dell'appaltatore la custodia e la tutela del cantiere, di tutti i manufatti e dei materiali in esso esistenti, anche se di proprietà della Provincia e ciò anche durante periodi di sospensione dei lavori e fino alla presa in consegna dell'opera da parte della Provincia.

Art. 51 – Danni di forza maggiore

1. L'Impresa appaltatrice non avrà diritto ad alcun indennizzo per avarie, perdite o danni che si verificassero nel cantiere durante il corso dei lavori, salvo che in caso di forza maggiore; in tal caso si procederà ai sensi del comma 2 art. 11 del D.M. 49/2018 del Ministero Infrastrutture e Trasporti.

Art. 52 – Prescrizioni Enti, danni, servitù

1. L'appaltatore dovrà sottostare a tutte le prescrizioni che gli verranno imposte dagli enti che ne detengano i vincoli e nella cui giurisdizione si svolgono i lavori.

2. L'Amministrazione che detiene il vincolo avrà diritto, durante l'esecuzione dei lavori, di impartire tutte quelle cautele, limitazioni, prescrizioni di ogni genere, che essa riterrà più opportuno ed alle quali l'Impresa dovrà rigorosamente attenersi senza poter accampare pretese di indennità e compensi, essendo tutto già previsto e compensato nei prezzi unitari di elenco.

3. L'Impresa è obbligata, prima di dare inizio ai lavori ad effettuare un sopralluogo e ad effettuare tutte le ricerche, saggi o scavi, atti ad individuare la conferma circa l'esistenza e l'esatta posizione di eventuali servizi (condutture, cavi, tubazioni, ecc.) esistenti nel corpo stradale o nelle sue pertinenze.

4. Essa è obbligata a munirsi del nulla osta delle Aziende che gestiscono i servizi a rete, qualora la zona interessata dai lavori, si trovi interessata dai citati servizi e dovrà adottare tutte le cautele e gli accorgimenti tecnici che saranno suggeriti dalle predette Aziende affinché siano evitati danneggiamenti agli impianti, fermo restando la piena responsabilità per eventuali danni, anche accidentali, arrecati.

5. L'Impresa è altresì obbligata a munirsi delle necessarie autorizzazioni e/o ordinanze da richiedere a Enti proprietari di strade che possono essere interessate dai lavori.

6. L'Appaltatore sarà inoltre obbligato a garantire eventuali danni prodotti da terzi alle opere eseguite, restando a suo carico le spese occorrenti per riparare i guasti avvenuti prima dell'apertura al transito.

7. L'Appaltatore è anche obbligato a mantenere e conservare tutte le servitù attive e passive esistenti sul tratto di strada oggetto dell'appalto, rimanendo responsabile di tutte le conseguenze che l'Ufficio, sotto tale rapporto, dovesse sopportare per colpa di esso Appaltatore.

8. Gli oneri tutti sopra specificati si intendono compensati nei prezzi unitari dei singoli lavori a misura ed a corpo soggetti al ribasso offerti dall'Impresa

Art. 53 – Modalità di stipula del contratto di accordo quadro e dei contratti applicativi

1. La stipula del contratto di accordo quadro avverrà con atto in forma pubblica amministrativa informatico o mediante scrittura privata. L'aggiudicatario (ovvero il suo legale rappresentante) è pertanto tenuto a disporre di idoneo dispositivo di firma digitale in corso di validità. Tutte le spese nessuna esclusa sono a carico dell'appaltatore (imposta di bollo, di registro, ecc).

2. I contratti applicativi saranno stipulati a misura con atto in forma pubblica amministrativa informatico o mediante scrittura privata per importi superiori ad Euro 40.000,00, con scambio di lettere commerciali se di importo inferiore a Euro 40.000,00.

3. Ad ogni contratto applicativo sarà associato un CIG derivato che dovrà essere riportato in ogni atto conseguente al contratto applicativo ai fini di garantire la tracciabilità dei flussi finanziari.

4. I singoli contratti applicativi, se di importo pari o superiore a Euro 40.000,00 saranno oggetto di monitoraggio secondo le modalità attualmente vigenti dettate dall'Autorità Nazionale Anticorruzione.

Art. 54 – Spese contrattuali, imposte, tasse

1. Sono a carico dell'appaltatore senza diritto di rivalsa:

a. le spese contrattuali inerenti la stipulazione dell'Accordo Quadro e dei relativi contratti applicativi. I diritti di segreteria, qualora dovuti, saranno applicati in sede di stipula dei contratti applicativi.

b. le tasse e gli altri oneri per l'ottenimento di tutte le licenze tecniche occorrenti per l'esecuzione dei lavori e la messa in funzione degli impianti;

c. le tasse e gli altri oneri dovuti ad enti territoriali (occupazione temporanea di suolo pubblico, passi carrabili, permessi di scarico, canoni di conferimento a discarica ecc.) direttamente o indirettamente connessi alla gestione del cantiere e all'esecuzione dei lavori.

2. Sono altresì a carico dell'appaltatore tutte le spese di bollo per gli atti occorrenti per la gestione del lavoro, dalla consegna alla data di emissione del certificato di collaudo provvisorio.

3. Qualora, per atti aggiuntivi o risultanze contabili finali determinanti aggiornamenti o conguagli delle somme per spese contrattuali, imposte e tasse di cui ai commi 1 e 2, le maggiori somme sono comunque a carico dell'appaltatore e trova applicazione l'articolo 8 del capitolato generale d'appalto.

4. A carico dell'appaltatore restano inoltre le imposte e gli altri oneri, che, direttamente o indirettamente gravano sui lavori e sulle forniture oggetto dell'appalto.

Art. 55 - Osservanza di leggi, regolamenti e norme

L'Appaltatore, sotto la sua esclusiva responsabilità, deve ottemperare alle disposizioni legislative come pure osservare tutti i regolamenti, le norme, le prescrizioni delle competenti Autorità in materia di lavori pubblici, di contratti di lavoro, di sicurezza ed igiene del lavoro e di quanto altro possa comunque interessare l'appalto di lavori. In particolare il contratto deve essere espletato nel completo rispetto di tutte le disposizioni vigenti in materia di prevenzione della delinquenza di tipo mafioso di cui al D.Lgs. n.159/2011. Ed ancora, ai sensi dell'art. 30 comma 2 del D.Lgs. n.50/2016 nell'esecuzione di appalti pubblici gli operatori economici sono obbligati al rispetto degli obblighi in materia ambientale, sociale e del lavoro stabiliti dalla normativa europea e nazionale, dai contratti collettivi o dalle disposizioni internazionali elencate nell'allegato X del Decreto nominato.

Per tutta la durata del Contratto di appalto, inoltre, l'Appaltatore deve garantire il permanere dei requisiti di idoneità/qualificazione richiesti in sede di affidamento del Contratto di appalto.

Il mancato rispetto, da parte dell'Appaltatore, dei requisiti e delle obbligazioni poste a carico dello stesso, legittima la risoluzione del Contratto di appalto ai sensi e per gli effetti dell'art. 108 D.Lgs. n. 50/2016.

L'esecuzione delle prestazioni oggetto del Contratto appalto è soggetta alla osservanza piena, assoluta ed incondizionata delle norme, condizioni, patti, obblighi, oneri e modalità previsti nei Documenti contrattuali, nonché di tutte le disposizioni normative vigenti; in tale ambito si richiamano, in particolare, per quanto applicabili al Contratto di appalto:

- D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i.;
- DPR n. 207/ 2010, per quanto non modificato e/o abrogato dal D.Lgs. n.50/2016, e per il periodo stabilito dalla disciplina transitoria di cui allo stesso D.Lgs. n.50/2016;
- DM n.145/2000;
- D.Lgs. n.81/2008;
- D.Lgs. n.152/2006;
- DM n.161/2012;
- D.Lgs. n.159/2011;
- Legge n.190/2012.

Art. 56 -Tutela dei dati personali

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del D.Lgs. n.196/2003, recante «Codice in materia di protezione dei dati personali», i dati personali che vengono acquisiti nell'ambito e/o in occasione del procedimento di gara e, successivamente, in relazione alla stipula di eventuali Contratti, sono dalla Provincia raccolti e trattati, anche con l'ausilio di mezzi elettronici esclusivamente per le finalità connesse alla stipula e gestione dei contratti stessi, ovvero per dare esecuzione agli obblighi previsti dalla legge.

Al riguardo si precisa che:

- l'acquisizione di tutti i dati di volta in volta richiesti è presupposto indispensabile per l'instaurazione e lo svolgimento dei rapporti innanzi indicati;
- i dati personali acquisiti nonché quelli elaborati non saranno oggetto di comunicazione e diffusione fuori dei casi consentiti dalla legge;
- l'Appaltatore ha la facoltà di esercitare, in merito all'esistenza ed al trattamento dei dati personali che lo riguardano, i diritti previsti dall'art. 7 del D.Lgs. n.196/2003.

Il titolare del trattamento dei dati in questione è la Provincia di Potenza.

I dati personali, trattati in modo lecito, pertinenti e non eccedenti rispetto alle finalità per le quali sono raccolti, non sono soggetti a diffusione e saranno trattati solo dal personale incaricato dall'Appaltatore e solo ed esclusivamente ai fini della gestione del rapporto contrattuale. La raccolta, la conservazione ed il trattamento dei dati personali, anche giudiziari, deriva da obblighi

normativi, fiscali e previdenziali, quindi di natura obbligatoria e vincolata; pertanto non risulta necessario raccogliere il consenso degli interessati, ai sensi dell'art.24 comma 1 lett. a), b) e c) del D.Lgs. n.196/2003.

Nel rispetto dell'art. 7 "Diritto di accesso ai dati personali ed altri diritti" del D.Lgs. n.196/2003 l'interessato ha diritto di ottenere la conferma dell'esistenza o meno di dati personali che lo riguardano, anche se non ancora registrati e la loro comunicazione in forma intelligibile, nonché l'indicazione:

- a) dell'origine dei dati personali;
- b) delle finalità e modalità del trattamento;
- c) della logica applicata in caso di trattamento effettuato con l'ausilio di strumenti elettronici;
- d) degli estremi identificativi del titolare, dei responsabili e del rappresentante designato ai sensi dell'art.5 comma 2 del D.Lgs. n.196/2003;
- e) dei soggetti o delle categorie di soggetti ai quali i dati personali possono essere comunicati o che possono venirne a conoscenza in qualità di rappresentante designato nel territorio dello Stato, di responsabili o incaricati.

Inoltre l'interessato ha diritto di ottenere l'aggiornamento, la rettificazione ovvero, quando vi ha interesse, l'integrazione dei dati; la cancellazione, la trasformazione in forma anonima o il blocco dei dati trattati in violazione di legge, compresi quelli di cui non è necessaria la conservazione in relazione agli scopi per i quali i dati sono stati raccolti o successivamente trattati; l'attestazione che le operazioni di cui alle lettere a) e b) sono state portate a conoscenza, anche per quanto riguarda il loro contenuto, di coloro ai quali i dati sono stati comunicati o diffusi, eccettuato il caso in cui tale adempimento si rivela impossibile o comporta un impiego di mezzi manifestamente sproporzionato rispetto al diritto tutelato.

L'interessato ha diritto di opporsi, in tutto o in parte per motivi legittimi al trattamento dei dati che lo riguardano, ancorché pertinenti allo scopo della raccolta.

Ai sensi dell'art.13 comma lett. c) del D.Lgs. n.196/2003, fatti salvi ed impregiudicati i diritti di cui all'art.7 del D.Lgs. n.196/2003, eventuali opposizioni e/o richieste di limitazioni al trattamento impediranno il proseguire ed il buon fine del rapporto contrattuale tra le parti, pertanto a seguito di opposizione al trattamento dei dati, la Provincia di Potenza si vedrà costretta a revocare l'aggiudicazione definitiva e/o risolvere il contratto.

Nei casi in cui la Provincia di Potenza debba trattare dati personali e giudiziari di soggetti terzi all'Appaltatore ma ad esso collegati (vedi subappaltatori, fornitori, collaboratori etc.) ai soli fini dell'adempimento delle prestazioni del presente contratto, l'Appaltatore si impegna a garantire che tutti i dati ed informazioni in merito siano fornite nel pieno rispetto di quanto previsto dal Codice. A tal fine lo stesso si impegna ad acquisire, ove necessario, la sottoscrizione del consenso informato degli interessati da allegare al relativo contratto di subappalto.

L'Appaltatore si impegna pertanto al rispetto dei principi e degli obblighi di cui al Codice della Privacy e ad adottare ogni misura tecnica ed organizzativa necessaria al fine di garantire la riservatezza dei dati, secondo i principi di liceità, correttezza e pertinenza.

L'Appaltatore, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.28 del D.Lgs. n.196/2003, assume la qualifica di titolare autonomo del trattamento dei dati personali relativi ad la Provincia di Potenza, al personale dipendente della stessa, ai consulenti/collaboratori per essa operanti e ad ogni altro possibile soggetto terzo, di cui l'Appaltatore medesimo sia venuto a conoscenza nell'esecuzione del presente incarico.

Valgono tali clausole come presupposti di risoluzione contrattuale. Pertanto in caso di inadempimento, la Provincia si avvarrà della facoltà di risolvere in danno il contratto mediante comunicazione espressa con lettera raccomandata a/r o tramite posta elettronica certificata, fatto salvo in ogni caso, il diritto al risarcimento dei danni per inadempimento.

Art. 57 - Obblighi di riservatezza

L'Appaltatore, anche per conto dei suoi subappaltatori e subcontraenti ai sensi dell'art. 1381 cod. civ., si impegna a mantenere la più assoluta riservatezza sul Contratto e su tutti i documenti e i disegni riguardanti l'appalto e si impegna ad utilizzare gli stessi al solo ed esclusivo fine di effettuare le attività oggetto del contratto, astenendosi, salvo esplicito benestare della Provincia di Potenza, dal pubblicare o comunque diffondere comunicare a terzi, in qualsivoglia forma, i predetti documenti o qualsivoglia altra informazione e dato di cui venga a conoscenza nell'ambito dell'espletamento dell'appalto medesimo.

La violazione di tale obbligo legittima la Provincia di Potenza alla risoluzione del Contratto di appalto ai sensi e per gli effetti dell'art. 1456 del c.c..



PROVINCIA DI POTENZA

UFFICIO VIABILITA'

ACCORDO QUADRO
PER LA MANUTENZIONE
ED IL MIGLIORAMENTO DELLE
CONDIZIONI DI SICUREZZA DELLE
STRADE PROVINCIALI
DELL'AREA NORD
ANNO 2021

ELENCO PREZZI SICUREZZA

Responsabile del Procedimento:
Ing. Angelo BARBANO

Progettisti:
Geom. Francesco TADDEO
Geom. Gerardo CANCELLARA
Geom. Michele SIBILANI
Geom. Berardino CARNEVALE

AVVERTENZE

CAPITOLO S: SICUREZZA

Il presente elenco prezzi, relativo ai costi per la sicurezza, è stato desunto per la maggior parte, dal prezzario di riferimento per le opere Pubbliche della Basilicata per l'anno 2020 e si applica sull'intero territorio regionale riferendosi a tutte le categorie di lavori, nell'esecuzione di opere pubbliche, per la progettazione dell'allestimento e la gestione del cantiere, per la valutazione economica delle misure preventive e protettive per lavorazioni interferenti, per la valutazione economica delle procedure per specifici motivi di sicurezza previsti nel Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC), per interventi finalizzati alla sicurezza richiesti per lo sfasamento spaziale o temporale per le lavorazioni interferenti, per la valutazione economica delle misure di coordinamento per l'uso comune di apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettiva.

L'adozione di costi non previsti nella presente elenco deve essere determinata sulla base di specifiche analisi e tramite ragguagli, ove possibile, a lavori consimili compresi nel presente elenco. I costi indicati nel presente elenco non sono soggetti al ribasso d'asta.

I costi si intendono riferiti a lavori e prestazioni eseguiti con fornitura, montaggio, smontaggio, manutenzione, comprendono ogni onere necessario per la realizzazione ed il mantenimento nel tempo della durata del cantiere anche se risulta necessario montare, smontare e rimontare più volte le opere provvisorie, ovvero le attrezzature e quanto altro previsto nel Piano di Sicurezza e Coordinamento che garantisce una maggiore qualità di esecuzione finalizzata alla riduzione, o se possibile, all'annullamento dei rischi conseguenti alle diverse fasi lavorative anche quando queste sono eseguite in parallelo o si sovrappongono nella stessa area di cantiere. Sono comprese tutte le verifiche periodiche, collaudi, etc, previsti dalla normativa vigente.

Nelle singole voci, anche se non specificatamente indicato nel testo e salvo quanto in esse sia diversamente precisato, dovrà intendersi compreso tutto quanto non è esplicitamente escluso. Null'altro è riconosciuto all'impresa, oltre a quello cui si riferiscono le voci elenco.

Il progetto redatto per la sicurezza ed i relativi allegati sono vincolanti per l'impresa che si adopera al fine di adeguarsi alle indicazioni progettuali.

Il ponteggio esterno viene misurato a metro quadro (larghezza per altezza). "L'altezza in verticale è valutata dal piano di appoggio del ponteggio alla linea di gronda e/o alla quinta di copertura più un metro e venti (mt 1.20) e la larghezza in orizzontale è valutata calcolando l'asse medio del ponteggio effettivamente montato". Nel prezzo del ponteggio non sono comprese le eventuali protezioni in teli di plastica, reti e mantovane. I ponteggi esterni vengono pagati una sola volta per tutte le categorie di lavoro che si eseguono sulla superficie servita dagli stessi e per il tempo assegnato da contratto.

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 ESC19.DP.0 1	Fornitura di maschera facciale (mascherina chirurgica) ad ... rato intermedio ad alta efficienza filtrante 16-20-25 g/m2 euro (uno/50)	cad	1,50
Nr. 2 ESC19.DP.0 2	Fornitura di semimaschera filtrante antipolvere con valvo ... ma valvola in poliisoprene: a: FFP2 peso massimo 15 grammi euro (sei/50)	cad	6,50
Nr. 3 ESC19.DP.0 3	Fornitura di semimaschera filtrante antipolvere senza val ... , stringinaso in alluminio: a. FFP2 peso massimo 10 grammi euro (cinque/50)	cad	5,50
Nr. 4 ESC19.DP.0 4	Fornitura di semimaschera filtrante antipolvere con valvo ... ma valvola in poliisoprene: b: FFP3 peso massimo 15 grammi euro (otto/50)	cad	8,50
Nr. 5 ESC19.DP.0 5	Fornitura di semimaschera filtrante antipolvere senza val ... , stringinaso in alluminio: a. FFP3 peso massimo 10 grammi euro (sette/50)	cad	7,50
Nr. 6 ESC19.DP.0 6	Fornitura occhiali a mascherina per la protezione di viso ... e da polveri grossolane, con trattamento anti-appannamento euro (tre/00)	cad	3,00
Nr. 7 ESC19.DP.0 7	Semimaschera protettiva di taglia universale, dotata di d ... inguenti sovrastampati. CE terza categoria UNI EN 140:2000 euro (venticinque/00)	cad	25,00
Nr. 8 ESC19.DP.0 8	Fornitura di schermo facciale (visiera) per la protezione ... ne da polveri grossolane con trattamento anti-appannamento euro (dieci/00)	cad	10,00
Nr. 9 ESC19.DP.0 9	Fornitura di guanto medicale di protezione monouso in lat ... 2010, UNI EN455-1:2002, 455-2:2015, 455-3:2015, 455-4:2009 euro (zero/15)	paio	0,15
Nr. 10 ESC19.DP.1 0	Fornitura di guanto di protezione lungo monouso in lattic ... ghezza 33 cm, in lattice, interno floccato, spess. 0,40 mm euro (zero/10)	paio	0,10
Nr. 11 ESC19.DP.1 1	Fornitura di guanto di protezione monouso in nitrile conf ... NI EN 374-1:2018, UNI EN 374-2:2020, UNI EN ISO 374-4:2020 euro (zero/05)	paio	0,05
Nr. 12 ESC19.DP.1 3	Fornitura di tuta di protezione monouso con cappuccio in ... -B), ed adatto alla protezione contro gli agenti infettivi euro (otto/00)	cad	8,00
Nr. 13 ESC19.F01.0 1	Corso di formazione per i responsabili della sicurezza di ... amento (3 ore) con verbalizzazioni e archiviazione (1 ora) euro (seicento/00)	cad	600,00
Nr. 14 ESC19.F01.0 2	Corso sulla formazione per la sanificazione di complessiv ... azione ed erogazione corso (6 ore) e addestramento (2 ore) euro (quattrocento/00)	cad	400,00
Nr. 15 ESC19.F02.0 1	Corso di formazione, informazione e addestramento (costo orario fino a 100 persone) euro (quaranta/00)	h	40,00
Nr. 16 ESC19.F03.0 1	Cartellonistica per l'ingresso al cantiere o azienda: pre ... one del personale in forza al cantiere e personale esterno euro (cinquanta/00)	cad	50,00
Nr. 17 ESC19.F03.0 2	Cartelli e deplianti sull'utilizzo della mensa: stampa, affissione e informazione sulle procedure di accesso alla mensa euro (cinquanta/00)	cad	50,00
Nr. 18 ESC19.F03.0 3	Cartellonistica sull'utilizzo degli spogliatoi: stampa, a ... e informazione sulle procedure di accesso agli spogliatoi euro (trenta/00)	cad	30,00
Nr. 19 ESC19.F03.0 4	Cartellonistica sull'utilizzo del bagno chimico: stampa, ... e informazione sulle procedure di accesso al bagno chimico euro (trenta/00)	cad	30,00
Nr. 20 ESC19.SC.0 1	Nolo giornaliero termo-scanner infrarossi per la misurazione della temperatura (escluso addetto rilevazione) euro (uno/50)	gg	1,50
Nr. 21 ESC19.SC.0 2	Termometro digitale ad infrarossi NO CONTACT conforme all ... za minima di $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ ($0,6^{\circ}\text{F}$) e responsività pari ad 1 sec. euro (venticinque/00)	cad	25,00
Nr. 22 ESC19.SC.0 3	Telecamera termografica portatile per la misurazione dell ... termica =50mK, rilevamento volti fino a 1.5 m di distanza. euro (trecento/00)	cad	300,00
Nr. 23 ESC19.SC.0 4	Fornitura di spogliatoio prefabbricato con servizio igien ... aso sospetto" e posto di lavoro addetto misurazione febbre euro (cinquecento/00)	cad	500,00
Nr. 24 ESC19.SC.0 5	Nolo di spogliatoio prefabbricato (ESC19.SC.04) per il primo mese o frazione euro (duecentoquaranta/00)	mese	240,00
Nr. 25	Nolo di spogliatoio prefabbricato (ESC19.SC.04) per ogni mese in più o frazione		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
ESC19.SC.0 6	euro (centocinquanta/00)	mese	150,00
Nr. 26	Nolo sovrapprezzo arredo spogliatoio prefabbricato per il primo mese.		
ESC19.SC.0 7	euro (cento/00)	mese	100,00
Nr. 27	Nolo sovrapprezzo arredo spogliatoio prefabbricato per ogni mese in più o frazione		
ESC19.SC.0 8	euro (cinquanta/00)	mese	50,00
Nr. 28	Fornitura di bagno chimico portatile dimensioni 1,20 x 1,20 m		
ESC19.SC.0 9	euro (mille/00)	cad	1'000,00
Nr. 29	Nolo di bagno chimico portatile dimensioni 1,20 x 1,20 m - per il primo mese o frazione		
ESC19.SC.1 0	euro (centoottanta/00)	mese	180,00
Nr. 30	Nolo di bagno chimico portatile dimensioni 1,20 x 1,20 m - per ogni mese in più o frazione		
ESC19.SC.1 1	euro (centodieci/00)	mese	110,00
Nr. 31	Fornitura di soluzione idroalcolica per igienizzazione ma ... o denaturato a 70° in dispenser: a. da 500 ml con dosatore		
ESC19.SC.1 2	euro (diciotto/00)	cad	18,00
Nr. 32	Fornitura di soluzione idroalcolica per igienizzazione ma ... denaturato a 70° in dispenser: a. da 1000 ml con dosatore		
ESC19.SC.1 3	euro (trenta/00)	cad	30,00
Nr. 33	Fornitura di disinfettante per ambienti e oggetti contene ... ico a 70° con denaturazione speciale: bottiglia da 1000 ml		
ESC19.SC.1 4	euro (otto/00)	cad	8,00
Nr. 34	Fornitura di disinfettante per ambienti e oggetti a base ... sodio allo 0,1% (per es. candeggina) bottiglia da 1 litro		
ESC19.SC.1 5	euro (cinque/00)	cad	5,00
Nr. 35	Sanificazione mirata ad eliminare alla base qualsiasi bat ... se pareti, con prodotti sanificanti - Locale fino a 100 m2		
ESC19.SD.0 1	euro (venticinque/00)	m2	25,00
Nr. 36	Sanificazione mirata ad eliminare alla base qualsiasi bat ... e pareti, con prodotti sanificanti - Locale oltre a 100 m2		
ESC19.SD.0 2	euro (quindici/00)	m2	15,00
Nr. 37	Sanificazione mirata ad eliminare alla base qualsiasi bat ... ici arredi con prodotti sanificanti - Locale fino a 100 m2		
ESC19.SD.0 3	euro (ventidue/00)	m2	22,00
Nr. 38	Sanificazione mirata ad eliminare alla base qualsiasi bat ... ci arredi con prodotti sanificanti - Locale oltre a 100 m2		
ESC19.SD.0 4	euro (tredici/00)	m2	13,00
Nr. 39	Disinfezione mediante l'applicazione di agenti disinfecta ... su oggetti e superfici da trattare - locale fino a 100 m2		
ESC19.SD.0 5	euro (diciotto/00)	m2	18,00
Nr. 40	Disinfezione mediante l'applicazione di agenti disinfecta ... su oggetti e superfici da trattare - locale oltre a 100 m2		
ESC19.SD.0 6	euro (otto/00)	m2	8,00
Nr. 41	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferior ... io per nolo con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno		
S.01.001.01	euro (diciassette/45)	mq	17,45
Nr. 42	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferior ... che:- Nolo con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno		
S.01.001.02	euro (sedici/23)	mq	16,23
Nr. 43	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferior ... ggio per nolo con rete metallica zincata su paletti di legno		
S.01.001.03	euro (sedici/80)	mq	16,80
Nr. 44	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferior ... tiche:- Nolo con rete metallica zincata su paletti di legno		
S.01.001.04	euro (diciassette/06)	mq	17,06
Nr. 45	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferior ... o per nolo con rete di plastica stampata su paletti di legno		
S.01.001.05	euro (quindici/71)	mq	15,71
Nr. 46	Recinzione cieca provvisoria di cantiere, con tavolame in ... naletiche- Montaggio per nolo con tavolame e travi in legno		
S.01.002.01	euro (sedici/86)	mq	16,86
Nr. 47	Recinzione cieca provvisoria di cantiere, con tavolame in ... e tabelle segnaletiche- Nolo con tavolame e travi in legno		
S.01.002.02	euro (venti/00)	mq	20,00
Nr. 48	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibil ... m2- Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00		
S.01.003.01	euro (dodici/91)	mq	12,91
Nr. 49	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in lamie ... ali- Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00		
S.01.004.01	euro (quattordici/76)	mq	14,76

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 50 S.01.005.01	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno ... ali- Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 euro (sedici/37)	mq	16,37
Nr. 51 S.01.005.02	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno ... porta e terminali- Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 euro (zero/56)	mq/30g	0,56
Nr. 52 S.01.006.01	Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in pol ... non superiore a m 1,5- Fornitura per altezza pari a m 1,00 euro (dieci/99)	mq	10,99
Nr. 53 S.01.006.02	Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in pol ... non superiore a m 1,5- Fornitura per altezza pari a m 1,50 euro (dodici/36)	mq	12,36
Nr. 54 S.01.006.03	Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in pol ... non superiore a m 1,5- Fornitura per altezza pari a m 1,80 euro (tredici/26)	mq	13,26
Nr. 55 S.01.006.04	Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in pol ... non superiore a m 1,5- Fornitura per altezza pari a m 2,00 euro (quindici/16)	mq	15,16
Nr. 56 S.01.006.05	Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in pol ... Fornitura con rete di plastica stampata e tubi da ponteggio euro (quindici/51)	mq	15,51
Nr. 57 S.01.007.01	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno ... e terminali- Fornitura con moduli di altezza pari a m 2,00 euro (ventitre/06)	mq	23,06
Nr. 58 S.01.007.02	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno ... e terminali- Fornitura con moduli di altezza pari a m 3,00 euro (ventitre/33)	mq	23,33
Nr. 59 S.01.008.01	Puntellatura di strutture in genere eseguita con impiego di ... o cubo di materiale impiegato- Senza recupero del materiale euro (quattrocentocinquantauno/59)	mc	451,59
Nr. 60 S.01.008.02	Puntellatura di strutture in genere eseguita con impiego di ... metro cubo di materiale impiegato- Nolo per i primi 6° mesi euro (duecentosessantatre/80)	mc	263,80
Nr. 61 S.01.008.03	Puntellatura di strutture in genere eseguita con impiego di ... di materiale impiegato- Per ogni mese o frazione dopo il 6° euro (quattro/92)	mc/30g	4,92
Nr. 62 S.01.009.01	Puntellatura di strutture in genere eseguita con impiego di ... cubo di materiale impiegato.- Senza recupero del materiale euro (quattrocentocinquantauno/59)	mc	451,59
Nr. 63 S.01.009.02	Puntellatura di strutture in genere eseguita con impiego di ... etro cubo di materiale impiegato.- Nolo per i primi 6° mesi euro (duecentosessantatre/80)	mc	263,80
Nr. 64 S.01.009.03	Puntellatura di strutture in genere eseguita con impiego di ... i materiale impiegato.- Per ogni mese o frazione dopo il 6° euro (quattro/91)	mc/30g	4,91
Nr. 65 S.01.010.01	Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, ... rvita.- Senza recupero del materiale per altezze fino a 4 m euro (centotrentasette/69)	mq	137,69
Nr. 66 S.01.010.02	Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, ... asservita.- Nolo per i primi 6° mesi per altezze fino a 4 m euro (cinquanta/09)	mq	50,09
Nr. 67 S.01.010.03	Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, ... o per ogni mese o frazione dopo il 6° per altezze fino a m 4 euro (uno/46)	mq/30g	1,46
Nr. 68 S.01.010.04	Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, ... a recupero del materiale per ogni metro eccedente ai primi 4 euro (ventisette/52)	mq	27,52
Nr. 69 S.01.010.05	Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, ... olo per i primi 6° mesi e per ogni metro eccedente i primi 4 euro (undici/73)	mq	11,73
Nr. 70 S.01.010.06	Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, ... ogni mese o frazione dopo il 6° per ogni metro eccedente i 4 euro (zero/35)	%	0,35
Nr. 71 S.01.011.01	Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, cos ... rvita.- Senza recupero del materiale per altezze fino a m 4 euro (centoottantaotto/80)	mq	188,80
Nr. 72 S.01.011.02	Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, cos ... asservita.- Nolo per i primi 6° mesi per altezze fino a m 4 euro (ottantacinque/91)	mq	85,91
Nr. 73 S.01.011.03	Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, cos ... o per ogni mese o frazione dopo il 6° per altezze fino a m 4 euro (due/06)	mq/30g	2,06
Nr. 74 S.01.011.04	Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, cos ... ita.- Senza recupero del materiale per altezze da m 4 a m 7 euro (quaranta/89)	mq	40,89

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 75 S.01.011.05	Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, cos ... servita.- Nolo per i primi 6° mesi per altezze da m 4 a m 7 euro (diciassette/99)	mq	17,99
Nr. 76 S.01.011.06	Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, cos ... per ogni mese o frazione dopo il 6° per altezze da m 4 a m 7 euro (zero/41)	mq/30g	0,41
Nr. 77 S.01.012.01	Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, ga ... lato.- Senza recupero del materiale per altezze fino a m 4 euro (novantasette/04)	m	97,04
Nr. 78 S.01.012.02	Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, ga ... to puntellato.- Nolo i primi 6° mesi per altezze fino a m 4 euro (diciannove/29)	m	19,29
Nr. 79 S.01.012.03	Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, ga ... o per ogni mese o frazione dopo il 6° per altezze fino a m 4 euro (zero/94)	mq/30g	0,94
Nr. 80 S.01.012.04	Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, ga ... ato.- Senza recupero del materiale per altezze da m 4 a m 7 euro (diciannove/43)	m	19,43
Nr. 81 S.01.012.05	Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, ga ... puntellato.- Nolo i primi 6° mesi per altezze da m 4 a m 7 euro (otto/70)	m	8,70
Nr. 82 S.01.012.06	Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, ga ... per ogni mese o frazione dopo il 6° per altezze da m 4 a m 7 euro (zero/20)	m/30g	0,20
Nr. 83 S.01.013.01	Puntellatura a cassa chiusa per opere di sottofondazione con ... cubo di materiale impiegato.- Senza recupero del materiale euro (cinquecentocinquantesette/21)	mc	557,21
Nr. 84 S.01.013.02	Puntellatura a cassa chiusa per opere di sottofondazione con ... etro cubo di materiale impiegato.- Nolo per i primi 6° mesi euro (centoventisette/62)	mc	127,62
Nr. 85 S.01.013.03	Puntellatura a cassa chiusa per opere di sottofondazione con ... eriale impiegato.- Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° euro (cinque/19)	mc/30g	5,19
Nr. 86 S.01.014.01	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavolon ... ta.- Senza recupero del materiale per profondità fino a m 4 euro (quaranta/11)	mq	40,11
Nr. 87 S.01.014.02	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavolon ... ervita.- Nolo per i primi 6° mesi per profondità fino a m 4 euro (ventiquattro/40)	mq	24,40
Nr. 88 S.01.014.03	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavolon ... er ogni mese o frazione dopo il 6° per profondità fino a m 4 euro (zero/25)	mq/30g	0,25
Nr. 89 S.01.014.04	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavolon ... a recupero del materiale per ogni metro eccedente ai primi 4 euro (sei/67)	mq	6,67
Nr. 90 S.01.014.05	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavolon ... Nolo per i primi 6° mesi per ogni metro eccedente i primi 4 euro (quattro/87)	mq	4,87
Nr. 91 S.01.014.06	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavolon ... ogni mese o frazione dopo il 6° per ogni metro eccedente i 4 euro (zero/06)	mq/30g	0,06
Nr. 92 S.01.015.01	Sbadacchiatura di vano, di finestra, porte o simili; costitu ... ervito.- Senza recupero del materiale con puntelli in legno euro (cinquantaotto/37)	mq	58,37
Nr. 93 S.01.015.02	Sbadacchiatura di vano, di finestra, porte o simili; costitu ... asservito.- Nolo per i primi 6° mesi con puntelli in legno euro (trentaotto/45)	mq	38,45
Nr. 94 S.01.015.03	Sbadacchiatura di vano, di finestra, porte o simili; costitu ... lo per ogni mese o frazione dopo il 6° con puntelli in legno euro (zero/98)	mq/30g	0,98
Nr. 95 S.01.015.04	Sbadacchiatura di vano, di finestra, porte o simili; costitu ... ervito.- Senza recupero del materiale con puntelli in ferro euro (quarantaotto/17)	mq	48,17
Nr. 96 S.01.015.05	Sbadacchiatura di vano, di finestra, porte o simili; costitu ... asservito.- Nolo per i primi 6° mesi con puntelli in ferro euro (ventiquattro/71)	mq	24,71
Nr. 97 S.01.015.06	Sbadacchiatura di vano, di finestra, porte o simili; costitu ... lo per ogni mese o frazione dopo il 6° con puntelli in ferro euro (zero/69)	mq/30g	0,69
Nr. 98 S.01.016.01	Armatura di sostegno del manto per archi, volte e simili, co ... etro cubo di materiale impiegato.- Nolo per i primi 6° mesi euro (duecentododici/61)	mc	212,61
Nr. 99	Armatura di sostegno del manto per archi, volte e simili, co ... eriale impiegato.- Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6°		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
S.01.016.02	euro (tre/88)	mc/30g	3,88
Nr. 100 S.01.017.01	Armatura di sostegno del manto per esecuzione di volte, arch ... a per numero di giunti impiegati.- Nolo per i primi 6° mesi euro (quattro/14)	cad	4,14
Nr. 101 S.01.017.02	Armatura di sostegno del manto per esecuzione di volte, arch ... giunti impiegati.- Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° euro (zero/45)	gnt/30g	0,45
Nr. 102 S.01.018.01	Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato, per alt ... icie di sviluppo dell' arco.- Per archi di corda fino a m 1 euro (quarantasei/71)	mq	46,71
Nr. 103 S.01.018.02	Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato, per alt ... icie di sviluppo dell' arco.- Per archi di corda da m 1 a 2 euro (quarantasei/39)	mq	46,39
Nr. 104 S.01.018.03	Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato, per alt ... icie di sviluppo dell' arco.- Per archi di corda da m 2 a 3 euro (quarantacinque/98)	mq	45,98
Nr. 105 S.01.018.04	Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato, per alt ... icie di sviluppo dell' arco.- Per archi di corda da m 3 a 4 euro (quarantacinque/97)	mq	45,97
Nr. 106 S.01.018.05	Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato, per alt ... icie di sviluppo dell' arco.- Per archi di corda da m 4 a 5 euro (quarantacinque/52)	mq	45,52
Nr. 107 S.01.018.06	Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato, per alt ... icie di sviluppo dell' arco.- Per archi di corda da m 5 a 7 euro (quarantacinque/10)	mq	45,10
Nr. 108 S.01.019.01	Centina per volta a botte, per altezza di imposta fino a m 5 ... ttiva superficie di sviluppo dell'arco.- Per luce fino a m 3 euro (cinquantauno/17)	mq	51,17
Nr. 109 S.01.019.02	Centina per volta a botte, per altezza di imposta fino a m 5 ... uperficie di sviluppo dell'arco.- Per luce da m 3 fina a m 5 euro (cinquanta/11)	mq	50,11
Nr. 110 S.01.019.03	Centina per volta a botte, per altezza di imposta fino a m 5 ... uperficie di sviluppo dell'arco.- Per luce da m 5 fino a m 7 euro (quarantanove/52)	mq	49,52
Nr. 111 S.01.020.01	Centine per volte a crociera lunettate, per altezza di impos ... ttiva superficie di sviluppo dell'arco.- Per luce fino a m 3 euro (cinquantatre/79)	mq	53,79
Nr. 112 S.01.020.02	Centine per volte a crociera lunettate, per altezza di impos ... uperficie di sviluppo dell'arco.- Per luce da m 3 fino a m 5 euro (cinquantadue/77)	mq	52,77
Nr. 113 S.01.020.03	Centine per volte a crociera lunettate, per altezza di impos ... uperficie di sviluppo dell'arco.- Per luce da m 5 fino a m 7 euro (cinquantadue/14)	mq	52,14
Nr. 114 S.01.021.01	Ponte su cavalletti di altezza non superiore a m 4, costitui ... ervita.- Ponte su cavalletti di altezza non superiore a m 4 euro (uno/96)	mq	1,96
Nr. 115 S.01.022.01	Trabatello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di l ... bilizzazione:- A due ripiani, altezza utile di lavoro m 5,4 euro (quindici/46)	cad/gg	15,46
Nr. 116 S.01.022.02	Trabatello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di l ... bilizzazione:- A tre ripiani, altezza utile di lavoro m 7,2 euro (diciannove/07)	cad/gg	19,07
Nr. 117 S.01.022.03	Trabatello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di l ... zzazione:- A quattro ripiani, altezza utile di lavoro m 9,0 euro (ventiuno/98)	cad/gg	21,98
Nr. 118 S.01.023.01	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio ... del ponteggio effettivamente montato.- Per i primi 6° mesi euro (tre/03)	mq	3,03
Nr. 119 S.01.023.02	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio ... ffeffettivamente montato.- Per ogni mese o frazione dopo il 6° euro (zero/19)	mq/30g	0,19
Nr. 120 S.01.024.01	Ponteggio o incastellatura realizzato con l'impegno di tubi e ... ero di giunti e/o manicotti impiegati.- Per i primi 6° mesi euro (tre/40)	cad	3,40
Nr. 121 S.01.024.02	Ponteggio o incastellatura realizzato con l'impegno di tubi e ... o manicotti impiegati.- Per ogni mese o frazione dopo il 6° euro (zero/06)	gnt/30g	0,06
Nr. 122 S.01.025.01	Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo ... r i primi 6° mesi monocolonna max capacità di carico 1250 Kg euro (dieci/15)	mq	10,15
Nr. 123 S.01.025.02	Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo ... Per i primi 6° mesi bicolonna max capacità di carico 2600 Kg euro (undici/52)	mq	11,52

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 124 S.01.025.03	Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo ... r i primi 6° mesi monocolonna max capacità di carico 1650 Kg euro (undici/40)	mq	11,40
Nr. 125 S.01.025.04	Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo ... Per i primi 6° mesi bicolonna max capacità di carico 3200 Kg euro (dodici/47)	mq	12,47
Nr. 126 S.01.025.05	Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo ... - Per i primi 6° mesi carrato max capacità di carico 1000 Kg euro (nove/02)	mq	9,02
Nr. 127 S.01.025.06	Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo ... successivi al 6° monocolonna max capacità di carico 1250 Kg euro (zero/69)	mq/30g	0,69
Nr. 128 S.01.025.07	Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo ... si successivi al 6° bicolonna max capacità di carico 2600 Kg euro (zero/79)	mq/30g	0,79
Nr. 129 S.01.025.08	Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo ... successivi al 6° monocolonna max capacità di carico 1650 Kg euro (zero/79)	mq/30g	0,79
Nr. 130 S.01.025.09	Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo ... si successivi al 6° bicolonna max capacità di carico 3200 Kg euro (zero/87)	mq/30g	0,87
Nr. 131 S.01.025.10	Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo ... mesi successivi al 6° carrato max capacità di carico 1000 Kg euro (zero/59)	mq/30g	0,59
Nr. 132 S.01.026.01	Schermatura antipolvere e antisabbia per ponteggi, armature ... dro di telo in opera.- Schermatura antipolvere o antisabbia euro (uno/66)	mq	1,66
Nr. 133 S.01.027.01	Schermatura antipolvere e antisabbia per ponteggi, armature d ... dro di telo in opera.- Schermatura antipolvere o antisabbia euro (due/61)	mq	2,61
Nr. 134 S.01.028.01	Schermatura di contenimento dei materiali per ponteggi e cas ... metro quadro di telo in opera.- Schermatura di contenimento euro (due/87)	mq	2,87
Nr. 135 S.01.029.01	Tavolato in abete dello spessore adeguato per la formazione ... tri quadri di effettivo sviluppo.- Nolo per i primi 6° mesi euro (sei/60)	mq	6,60
Nr. 136 S.01.029.02	Tavolato in abete dello spessore adeguato per la formazione ... uadri di effettivo sviluppo.- Nolo per ogni mese dopo il 6° euro (zero/28)	mq/30g	0,28
Nr. 137 S.01.030.01	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole in abete d ... ro quadro di superficie effettiva.- Nolo per i primi 6° mesi euro (otto/29)	mq	8,29
Nr. 138 S.01.030.02	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole in abete d ... quadro di superficie effettiva.- Nolo per il mese dopo il 6° euro (zero/14)	mq/30g	0,14
Nr. 139 S.01.031.01	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche ... ro quadro di superficie effettiva.- Nolo per i primi 6° mesi euro (cinque/70)	mq	5,70
Nr. 140 S.01.031.02	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche ... adro di superficie effettiva.- Nolo per ogni mese dopo il 6° euro (zero/45)	mq/30g	0,45
Nr. 141 S.01.032.01	Modulo scala da cantiere per ponteggi, composto da elementi ... o per metro di altezza effettiva.- Nolo per i primi 6° mesi euro (sedici/16)	m	16,16
Nr. 142 S.01.032.02	Modulo scala da cantiere per ponteggi, composto da elementi ... metro di altezza effettiva.- Nolo per ogni mese dopo il 6° euro (nove/38)	m/30g	9,38
Nr. 143 S.01.033.01	Sistema scala da cantiere per ponteggi, composto da elementi ... o per metro di altezza effettiva.- Nolo per i primi 6° mesi euro (sette/87)	m	7,87
Nr. 144 S.01.033.02	Sistema scala da cantiere per ponteggi, composto da elementi ... metro di altezza effettiva.- Nolo per ogni mese dopo il 6° euro (zero/26)	m/30g	0,26
Nr. 145 S.01.034.01	Ponteggi completo in opera con basette supporti agganci, tav ... del ponteggio effettivamente montato.- Per i primi 6° mesi euro (tredici/07)	mq	13,07
Nr. 146 S.01.034.02	Ponteggi completo in opera con basette supporti agganci, tav ... ffettivamente montato.- Per ogni mese o frazione dopo il 6° euro (zero/99)	mq/30g	0,99
Nr. 147 S.01.035.01	Nolo di ponteggio tubolare metallico posto in opera con base ... timata.Fino ad un'altezza di metri 20.- Per i primi 6° mesi euro (tredici/97)	mq	13,97
Nr. 148 S.01.035.02	Nolo di ponteggio tubolare metallico posto in opera con base ... n'altezza di metri 20.- Per ogni mese o frazione dopo il 6° euro (zero/54)	mq/30g	0,54

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 149 S.01.036.01	Nolo di ponteggio tubolare metallico in opera completo di ba ... oneri progettuali ed oneri aggiuntivi.- Per i primi 6° mesi euro (sedici/46)	mq	16,46
Nr. 150 S.01.036.02	Nolo di ponteggio tubolare metallico in opera completo di ba ... i ed oneri aggiuntivi.- Per ogni mese o frazione dopo il 6° euro (zero/54)	t	0,54
Nr. 151 S.01.037.01	Opere provvisionali in tubolari metallici (sistema tubo-giun ... inamento e tiro in alto dei materiali, per i primi 30 giorni euro (sette/58)	mq/30g	7,58
Nr. 152 S.01.037.02	Opere provvisionali in tubolari metallici (sistema tubo-giun ... nalità operativa, comprendente il controllo degli ancoraggi, euro (tre/12)	mq	3,12
Nr. 153 S.01.037.03	Opere provvisionali in tubolari metallici (sistema tubo-giun ... , avvicinamento in alto dei materiali, per i primi 30 giorni euro (otto/61)	mq/30g	8,61
Nr. 154 S.01.037.04	Opere provvisionali in tubolari metallici (sistema tubo-giun ... lità operativa, comprendente il controllo degli ancoraggi, l euro (uno/61)	mq	1,61
Nr. 155 S.01.037.05	Opere provvisionali in tubolari metallici (sistema tubo-giun ... , avvicinamento in alto dei materiali, per i primi 30 giorni euro (nove/63)	mq/30g	9,63
Nr. 156 S.01.037.06	Opere provvisionali in tubolari metallici (sistema tubo-giun ... , avvicinamento in alto dei materiali, per i primi 30 giorni euro (tre/21)	mq	3,21
Nr. 157 S.01.038.01	MANTOVANA per protezione di aree di transito pedonale o aree ... ezione orizzontale dell'area protetta:- per i primi 6° mesi euro (due/85)	mq	2,85
Nr. 158 S.01.038.02	MANTOVANA per protezione di aree di transito pedonale o aree ... a protetta:- per ogni mese successivo o frazione dopo il 6° euro (zero/95)	mq/30gg	0,95
Nr. 159 S.01.039.01	Costo di utilizzo di delimitazione provvisoria per la protez ... era e successiva rimozione con l'ausilio di mezzi meccanici. euro (trentauno/64)	m	31,64
Nr. 160 S.01.039.02	Costo di utilizzo di delimitazione provvisoria per la protez ... -Jersey in cls, costo di utilizzo del materiale per un mese. euro (due/35)	ml/30gg	2,35
Nr. 161 S.01.040.01	Costo di utilizzo canalizzazione del traffico e/o separazion ... pera, riempimento con acqua o sabbia e successiva rimozione. euro (sei/02)	m	6,02
Nr. 162 S.01.040.02	Costo di utilizzo canalizzazione del traffico e/o separazion ... in polietilene, costo di utilizzo del materiale per un mese. euro (due/06)	ml/30gg	2,06
Nr. 163 S.01.041.01	Costo di utilizzo delimitazione provvisoria per la protezion ... era e successiva rimozione con l'ausilio di mezzi meccanici. euro (trentatre/14)	m	33,14
Nr. 164 S.01.041.02	Costo di utilizzo delimitazione provvisoria per la protezion ... rete metallica, costo di utilizzo del materiale per un mese. euro (due/44)	ml/30gg	2,44
Nr. 165 S.02.001.01	Cartelli di divieto, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... ente grandangolare- Sfondo bianco 125x125 mm visibilità 4 m euro (quattro/94)	cad	4,94
Nr. 166 S.02.001.02	Cartelli di divieto, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... nte grandangolare- Sfondo bianco 270x270 mm visibilità 10 m euro (sette/58)	cad	7,58
Nr. 167 S.02.001.03	Cartelli di divieto, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... nte grandangolare- Sfondo bianco 333x333 mm visibilità 12 m euro (dieci/99)	cad	10,99
Nr. 168 S.02.001.04	Cartelli di divieto, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... nte grandangolare- Sfondo bianco 500x500 mm visibilità 18 m euro (diciannove/11)	cad	19,11
Nr. 169 S.02.001.05	Cartelli di divieto, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... ente grandangolare- Sfondo bianco 125x333 mm visibilità 4 m euro (cinque/87)	cad	5,87
Nr. 170 S.02.001.06	Cartelli di divieto, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... nte grandangolare- Sfondo bianco 500x333 mm visibilità 12 m euro (tredici/83)	cad	13,83
Nr. 171 S.02.001.07	Cartelli di divieto, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... nte grandangolare- Sfondo bianco 666x500 mm visibilità 18 m euro (ventisette/34)	cad	27,34
Nr. 172 S.02.001.08	Cartelli di divieto, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... ente grandangolare- Sfondo bianco 120x170 mm visibilità 4 m euro (cinque/68)	cad	5,68
Nr. 173	Cartelli di divieto, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... ente grandangolare- Sfondo bianco 160x230 mm visibilità 6 m		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
S.02.001.09	euro (sette/16)	cad	7,16
Nr. 174 S.02.001.10	Cartelli di divieto, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... ente grandangolare- Sfondo bianco 270x370mm visibilità 10 m euro (undici/36)	cad	11,36
Nr. 175 S.02.001.11	Cartelli di divieto, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... ente grandangolare- Sfondo bianco 440x660 mm visibilità 16 m euro (dodici/78)	cad	12,78
Nr. 176 S.02.002.01	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione de ... Sfondo giallo triangolare con lato da 140 mm visibilità 4 m euro (tre/97)	cad	3,97
Nr. 177 S.02.002.02	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione de ... Sfondo giallo triangolare con lato da 350 mm visibilità 10 m euro (sette/68)	cad	7,68
Nr. 178 S.02.002.03	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione de ... Sfondo giallo triangolare con lato da 580 mm visibilità 16 m euro (quindici/52)	cad	15,52
Nr. 179 S.02.002.04	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione de ... ente grandangolare:- Sfondo giallo 125x333 mm visibilità 4 m euro (cinque/76)	cad	5,76
Nr. 180 S.02.002.05	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione de ... nte grandangolare:- Sfondo giallo 333x500 mm visibilità 10 m euro (tredici/63)	cad	13,63
Nr. 181 S.02.002.06	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione de ... nte grandangolare:- Sfondo giallo 500x666 mm visibilità 16 m euro (ventisei/95)	cad	26,95
Nr. 182 S.02.002.07	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione de ... do giallo ed indicazione in giallo 150x150 mm visibilità 4 m euro (cinque/68)	cad	5,68
Nr. 183 S.02.002.08	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione de ... do giallo ed indicazione in giallo 200x220 mm visibilità 6 m euro (sette/16)	cad	7,16
Nr. 184 S.02.002.09	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione de ... o bianco ed indicazione in giallo 360x360 mm visibilità 10 m euro (dodici/78)	cad	12,78
Nr. 185 S.02.002.10	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione de ... o bianco ed indicazione in giallo 360x360 mm visibilità 10 m euro (ventisei/51)	cad	26,51
Nr. 186 S.02.002.11	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione de ... lare:- Sfondo giallo per indicazione di pericolo 550x330 mm euro (tredici/63)	cad	13,63
Nr. 187 S.02.002.12	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione de ... lare:- Sfondo bianco per indicazione di pericolo 330x500 mm euro (quindici/52)	cad	15,52
Nr. 188 S.02.002.13	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione de ... lare:- Sfondo bianco per indicazione di pericolo 300x200 mm euro (sette/16)	cad	7,16
Nr. 189 S.02.003.01	Cartelli di obbligo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... nte grandangolare:- Sfondo bianco 125x125 mm visibilità 4 m euro (quattro/94)	cad	4,94
Nr. 190 S.02.003.02	Cartelli di obbligo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... te grandangolare:- Sfondo bianco 270x270 mm visibilità 10 m euro (sette/58)	cad	7,58
Nr. 191 S.02.003.03	Cartelli di obbligo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... nte grandangolare:- Sfondo bianco 333x333 mm visibilità 12 m euro (dieci/99)	cad	10,99
Nr. 192 S.02.003.04	Cartelli di obbligo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... te grandangolare:- Sfondo bianco 500x500 mm visibilità 18 m euro (diciannove/11)	cad	19,11
Nr. 193 S.02.003.05	Cartelli di obbligo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... nte grandangolare:- Sfondo bianco 125x333 mm visibilità 4 m euro (cinque/87)	cad	5,87
Nr. 194 S.02.003.06	Cartelli di obbligo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... te grandangolare:- Sfondo bianco 500x333 mm visibilità 12 m euro (tredici/83)	cad	13,83
Nr. 195 S.02.003.07	Cartelli di obbligo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... te grandangolare:- Sfondo bianco 666x500 mm visibilità 18 m euro (ventisette/34)	cad	27,34
Nr. 196 S.02.003.08	Cartelli di obbligo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... desiva rifrangente grandangolare:- Sfondo bianco 120x150 mm euro (cinque/68)	cad	5,68
Nr. 197 S.02.003.09	Cartelli di obbligo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... desiva rifrangente grandangolare:- Sfondo bianco 170x220 mm euro (sette/16)	cad	7,16

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 198 S.02.003.10	Cartelli di obbligo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione del ... desiva rifrangente grandangolare:- Sfondo bianco 270x330 mm euro (undici/36)	cad	11,36
Nr. 199 S.02.004.01	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al Dlgs 493/9 ... nte grandangolare:- Sfondo bianco 120x120 mm visibilità 4 m euro (quattro/62)	cad	4,62
Nr. 200 S.02.004.02	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al Dlgs 493/9 ... nte grandangolare:- Sfondo bianco 160x160 mm visibilità 6 m euro (cinque/04)	cad	5,04
Nr. 201 S.02.004.03	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al Dlgs 493/9 ... te grandangolare:- Sfondo bianco 250x250 mm visibilità 10 m euro (cinque/87)	cad	5,87
Nr. 202 S.02.004.04	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al Dlgs 493/9 ... te grandangolare:- Sfondo bianco 400x400 mm visibilità 16 m euro (tredici/83)	cad	13,83
Nr. 203 S.02.004.05	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al Dlgs 493/9 ... te grandangolare:- Sfondo bianco 500x500 mm visibilità 22 m euro (diciannove/54)	cad	19,54
Nr. 204 S.02.004.06	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al Dlgs 493/9 ... nte grandangolare:- Sfondo bianco 145x120 mm visibilità 4 m euro (cinque/04)	cad	5,04
Nr. 205 S.02.004.07	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al Dlgs 493/9 ... nte grandangolare:- Sfondo bianco 160x210 mm visibilità 6 m euro (cinque/76)	cad	5,76
Nr. 206 S.02.004.08	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al Dlgs 493/9 ... te grandangolare:- Sfondo bianco 250x310 mm visibilità 10 m euro (sei/74)	cad	6,74
Nr. 207 S.02.004.09	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al Dlgs 493/9 ... te grandangolare:- Sfondo bianco 400x500 mm visibilità 16 m euro (sedici/37)	cad	16,37
Nr. 208 S.02.004.10	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al Dlgs 493/9 ... te grandangolare:- Sfondo bianco 500x630 mm visibilità 22 m euro (venticinque/03)	cad	25,03
Nr. 209 S.02.004.11	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al Dlgs 493/9 ... desiva rifrangente grandangolare:- Sfondo bianco 300x200 mm euro (sei/74)	cad	6,74
Nr. 210 S.02.004.12	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al Dlgs 493/9 ... desiva rifrangente grandangolare:- Sfondo bianco 200x150 mm euro (cinque/34)	cad	5,34
Nr. 211 S.02.004.13	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al Dlgs 493/9 ... desiva rifrangente grandangolare:- Sfondo bianco 500x333 mm euro (tredici/63)	cad	13,63
Nr. 212 S.02.005.01	Cartelli per indicazioni salvataggio, conformi al Dlgs 493/9 ... nte grandangolare:- Sfondo bianco 120x120 mm visibilità 4 m euro (quattro/62)	cad	4,62
Nr. 213 S.02.005.02	Cartelli per indicazioni salvataggio, conformi al Dlgs 493/9 ... nte grandangolare:- Sfondo bianco 160x160 mm visibilità 6 m euro (cinque/04)	cad	5,04
Nr. 214 S.02.005.03	Cartelli per indicazioni salvataggio, conformi al Dlgs 493/9 ... te grandangolare:- Sfondo bianco 250x250 mm visibilità 10 m euro (cinque/87)	cad	5,87
Nr. 215 S.02.005.04	Cartelli per indicazioni salvataggio, conformi al Dlgs 493/9 ... te grandangolare:- Sfondo bianco 400x400 mm visibilità 16 m euro (tredici/83)	cad	13,83
Nr. 216 S.02.005.05	Cartelli per indicazioni salvataggio, conformi al Dlgs 493/9 ... te grandangolare:- Sfondo bianco 500x500 mm visibilità 22 m euro (diciannove/54)	cad	19,54
Nr. 217 S.02.005.06	Cartelli per indicazioni salvataggio, conformi al Dlgs 493/9 ... nte grandangolare:- Sfondo bianco 145x120 mm visibilità 4 m euro (cinque/04)	cad	5,04
Nr. 218 S.02.005.07	Cartelli per indicazioni salvataggio, conformi al Dlgs 493/9 ... nte grandangolare:- Sfondo bianco 160x210 mm visibilità 6 m euro (cinque/76)	cad	5,76
Nr. 219 S.02.005.08	Cartelli per indicazioni salvataggio, conformi al Dlgs 493/9 ... te grandangolare:- Sfondo bianco 250x310 mm visibilità 10 m euro (sei/74)	cad	6,74
Nr. 220 S.02.005.09	Cartelli per indicazioni salvataggio, conformi al Dlgs 493/9 ... te grandangolare:- Sfondo bianco 400x500 mm visibilità 16 m euro (sedici/37)	cad	16,37
Nr. 221 S.02.005.10	Cartelli per indicazioni salvataggio, conformi al Dlgs 493/9 ... te grandangolare:- Sfondo bianco 500x630 mm visibilità 22 m euro (venticinque/03)	cad	25,03
Nr. 222 S.02.005.11	Cartelli per indicazioni salvataggio, conformi al Dlgs 493/9 ... desiva rifrangente grandangolare:- Sfondo bianco 200x400 mm euro (sette/77)	cad	7,77

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 223 S.02.006.01	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo per pavimen ... sione effettiva:- Strisce adesive antiscivolo da mm 19 nere euro (due/81)	m	2,81
Nr. 224 S.02.006.02	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo per pavimen ... sione effettiva:- Strisce adesive antiscivolo da mm 25 nere euro (tre/23)	m	3,23
Nr. 225 S.02.006.03	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo per pavimen ... ttiva:- Strisce adesive antiscivolo da mm 19 colori diversi euro (tre/01)	m	3,01
Nr. 226 S.02.007.01	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in nylon ri ... ffettiva:- Strisce adesive per grigliati durezza shore 60/65 euro (sei/80)	m	6,80
Nr. 227 S.02.007.02	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in nylon ri ... e effettiva:- Strisce adesive per grigliati durezza shore 80 euro (otto/20)	m	8,20
Nr. 228 S.02.007.03	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in nylon ri ... va:- Strisce adesive per gli antiolio, nafta e lubrificanti euro (sette/25)	m	7,25
Nr. 229 S.02.007.04	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in nylon ri ... nsione effettiva:- Strisce adesive per grigliati antistatico euro (sette/40)	m	7,40
Nr. 230 S.02.007.05	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in nylon ri ... fetiva:- Strisce adesive per grigliati antincendio classe 1 euro (otto/44)	m	8,44
Nr. 231 S.02.007.06	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in nylon ri ... iva:- Strisce adesive per grigliati esercizio fino a -35° C euro (sette/83)	m	7,83
Nr. 232 S.02.008.01	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in acciaio ... - Strisce in acciaio armonico temperato durezza shore 60/65 euro (otto/43)	m	8,43
Nr. 233 S.02.008.02	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in acciaio ... va:- Strisce in acciaio armonico temperato durezza shore 80 euro (dieci/05)	m	10,05
Nr. 234 S.02.008.03	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in acciaio ... in acciaio armonico temperato antiolio, nafta e lubrificanti euro (otto/78)	m	8,78
Nr. 235 S.02.008.04	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in acciaio ... fettiva:- Strisce in acciaio armonico temperato antistatico euro (otto/93)	m	8,93
Nr. 236 S.02.008.05	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in acciaio ... - Strisce in acciaio armonico temperato antincendio classe 1 euro (dieci/26)	m	10,26
Nr. 237 S.02.009.01	Sistema di segnalazione luminosa mobile costituito da due ca ... osto di utilizzo dell'impianto per un mese o frazione di mese euro (trentanove/47)	cad	39,47
Nr. 238 S.02.009.02	Sistema di segnalazione luminosa mobile costituito da due ca ... rtabatterie- posizionamento in opera e successiva rimozione euro (trentauno/12)	cad	31,12
Nr. 239 S.02.010.01	Illuminazione di cantiere con faro alogeno per lavori in sot ... rto trasportabile. Costo d'uso mensile- Faro da 500 W IP65. euro (diciassette/17)	cad	17,17
Nr. 240 S.02.010.02	Illuminazione di cantiere con faro alogeno per lavori in sot ... to trasportabile. Costo d'uso mensile- Faro da 1000 W IP65. euro (ottantaotto/40)	cad	88,40
Nr. 241 S.02.010.03	Illuminazione di cantiere con faro alogeno per lavori in sot ... to trasportabile. Costo d'uso mensile- Faro da 1500 W IP65. euro (novantasei/14)	cad	96,14
Nr. 242 S.03.001.01	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferior ... io per nolo con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno euro (undici/01)	mq	11,01
Nr. 243 S.03.001.02	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferior ... che:- Nolo con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno euro (zero/76)	mq/30g	0,76
Nr. 244 S.03.001.03	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferior ... ggio per nolo con rete metallica zincata su paletti di legno euro (undici/74)	mq	11,74
Nr. 245 S.03.001.04	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferior ... tiche:- Nolo con rete metallica zincata su paletti di legno euro (uno/29)	mq/30g	1,29
Nr. 246 S.03.001.05	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferior ... o per nolo con rete di plastica stampata su paletti di legno euro (undici/98)	mq	11,98
Nr. 247	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferior ... tiche:- Nolo con rete plastica stampata su paletti di legno		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
S.03.001.06	euro (uno/32)	mq/30g	1,32
Nr. 248 S.03.001.07	Recinzione provvisoriale di cantiere di altezza non inferior ... gio per nolo con rete metallica zincata su tubi da ponteggio euro (dieci/54)	mq	10,54
Nr. 249 S.03.001.08	Recinzione provvisoriale di cantiere di altezza non inferior ... iche:- Nolo con rete metallica zincata su tubi da ponteggio euro (zero/89)	mq/30g	0,89
Nr. 250 S.03.001.09	Recinzione provvisoriale di cantiere di altezza non inferior ... per nolo con rete di plastica stampata su tubi da ponteggio euro (dieci/78)	mq	10,78
Nr. 251 S.03.001.10	Recinzione provvisoriale di cantiere di altezza non inferior ... e:- Nolo con rete di plastica stampata su tubi da ponteggio euro (zero/91)	mq/30g	0,91
Nr. 252 S.03.002.01	Recinzione cieca provvisoriale di cantiere, con tavolame in ... aletiche:- Montaggio per nolo con tavolame e travi in legno euro (dodici/18)	mq	12,18
Nr. 253 S.03.002.02	Recinzione cieca provvisoriale di cantiere, con tavolame in ... e tabelle segnaletiche:- Nolo con tavolame e travi in legno euro (uno/34)	mq/30g	1,34
Nr. 254 S.03.002.03	Recinzione cieca provvisoriale di cantiere, con tavolame in ... per nolo con tavolame in legno e elementi tubolari metallici euro (tredici/29)	mq	13,29
Nr. 255 S.03.002.04	Recinzione cieca provvisoriale di cantiere, con tavolame in ... :- Nolo con tavolame in legno e elementi tubolari metallici euro (uno/44)	mq/30g	1,44
Nr. 256 S.03.003.01	Recinzione provvisoriale modulare e pannelli ad alta visibil ... m2:- Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 euro (tre/22)	mq	3,22
Nr. 257 S.03.003.02	Recinzione provvisoriale modulare e pannelli ad alta visibil ... riore a 20 Kg/m2:- Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 euro (zero/26)	mq/30g	0,26
Nr. 258 S.03.004.01	Recinzione provvisoriale modulare a pannelli ciechi in lamie ... li:- Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 euro (tre/69)	mq	3,69
Nr. 259 S.03.004.02	Recinzione provvisoriale modulare a pannelli ciechi in lamie ... orta e terminali:- Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 euro (zero/32)	mq/30g	0,32
Nr. 260 S.03.005.01	Recinzione provvisoriale modulare a pannelli ciechi in legno ... li:- Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 euro (quattro/08)	mq	4,08
Nr. 261 S.03.006.01	Recinzione provvisoriale di aree di cantiere con rete in pol ... iore a m 1,5:- Montaggio per nolo per altezza pari a m 1,00 euro (tre/09)	mq	3,09
Nr. 262 S.03.006.02	Recinzione provvisoriale di aree di cantiere con rete in pol ... enza non superiore a m 1,5:- Nolo per altezza pari a m 1,00 euro (zero/15)	mq/30g	0,15
Nr. 263 S.03.006.03	Recinzione provvisoriale di aree di cantiere con rete in pol ... iore a m 1,5:- Montaggio per nolo per altezza pari a m 1,50 euro (tre/12)	mq	3,12
Nr. 264 S.03.006.04	Recinzione provvisoriale di aree di cantiere con rete in pol ... enza non superiore a m 1,5:- Nolo per altezza pari a m 1,50 euro (zero/14)	mq/30g	0,14
Nr. 265 S.03.006.05	Recinzione provvisoriale di aree di cantiere con rete in pol ... iore a m 1,5:- Montaggio per nolo per altezza pari a m 1,80 euro (tre/32)	mq	3,32
Nr. 266 S.03.006.06	Recinzione provvisoriale di aree di cantiere con rete in pol ... enza non superiore a m 1,5:- Nolo per altezza pari a m 1,80 euro (zero/17)	mq/30g	0,17
Nr. 267 S.03.006.07	Recinzione provvisoriale di aree di cantiere con rete in pol ... iore a m 1,5:- Montaggio per nolo per altezza pari a m 2,00 euro (quattro/10)	mq	4,10
Nr. 268 S.03.006.08	Recinzione provvisoriale di aree di cantiere con rete in pol ... enza non superiore a m 1,5:- Nolo per altezza pari a m 2,00 euro (zero/20)	mq/30g	0,20
Nr. 269 S.03.006.09	Recinzione provvisoriale di aree di cantiere con rete in pol ... o per nolo con rete di plastica stampata e tubi da ponteggio euro (dieci/93)	mq	10,93
Nr. 270 S.03.006.10	Recinzione provvisoriale di aree di cantiere con rete in pol ... ,5:- Nolo con rete di plastica stampata e tubi da ponteggio euro (zero/92)	mq/30g	0,92
Nr. 271 S.03.007.01	Recinzione provvisoriale modulare a pannelli ciechi in legno ... li:- Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 euro (cinque/98)	mq	5,98

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 272 S.03.007.02	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno ... orta e terminali:- Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 euro (uno/14)	mq/30g	1,14
Nr. 273 S.03.007.03	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno ... li:- Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 3,00 euro (sei/11)	mq	6,11
Nr. 274 S.03.007.04	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno ... orta e terminali:- Nolo con moduli di altezza pari a m 3,00 euro (uno/17)	mq/30g	1,17
Nr. 275 S.03.008.01	Prospetto laterale di protezione anticaduta costituito da as ... mitazioni orizzontali o scale nolo per il 1° mese o frazione euro (otto/86)	m	8,86
Nr. 276 S.03.008.02	Prospetto laterale di protezione anticaduta costituito da as ... mitazioni orizzontali o scale nolo per ogni mese dopo il 1° euro (uno/55)	m/30g	1,55
Nr. 277 S.03.008.03	Prospetto laterale di protezione anticaduta costituito da as ... itazioni inclinate fino a 45° nolo per il 1° mese o frazione euro (dieci/30)	m	10,30
Nr. 278 S.03.008.04	Prospetto laterale di protezione anticaduta costituito da as ... mitazioni inclinate fino a 45° nolo per ogni mese dopo il 1° euro (uno/93)	m/30g	1,93
Nr. 279 S.03.008.05	Prospetto laterale di protezione anticaduta costituito da as ... etto:- Con barriera rialzata nolo per il 1° mese o frazione euro (dodici/50)	m	12,50
Nr. 280 S.03.008.06	Prospetto laterale di protezione anticaduta costituito da as ... petto:- Con barriera rialzata nolo per ogni mese dopo il 1° euro (due/46)	m/30g	2,46
Nr. 281 S.03.009.01	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da as ... mitazioni orizzontali o scale nolo per il 1° mese o frazione euro (dodici/40)	m	12,40
Nr. 282 S.03.009.02	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da as ... limitazioni orizzontali o scale nolo per ogni mese dopo il 1° euro (uno/05)	m/30g	1,05
Nr. 283 S.03.009.03	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da as ... tazioni inclinate fino a 45° nolo per il 1° mese o frazione euro (tredici/83)	m	13,83
Nr. 284 S.03.009.04	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da as ... mitazioni inclinate fino a 45° nolo per ogni mese dopo il 1° euro (uno/42)	m/30g	1,42
Nr. 285 S.03.009.05	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da as ... etto:- Con barriera rialzata nolo per il 1° mese o frazione euro (quindici/97)	m	15,97
Nr. 286 S.03.009.06	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da as ... petto:- Con barriera rialzata nolo per ogni mese dopo il 1° euro (uno/95)	m/30g	1,95
Nr. 287 S.03.010.01	Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi di trat ... ggio di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello euro (venticinque/47)	cad	25,47
Nr. 288 S.03.010.02	Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi di trat ... so:- Montaggio di piastra per strutture verticali ed anello euro (ventisette/07)	cad	27,07
Nr. 289 S.03.010.03	Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi di trat ... Nolo di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello euro (uno/72)	cad	1,72
Nr. 290 S.03.010.04	Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi di trat ... o l'uso:- Nolo di piastra per strutture verticali ed anello euro (uno/76)	cad	1,76
Nr. 291 S.03.011.01	Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 di tipo retrattile con ... con arresto pari a 50/60 cm- Lunghezza del cavo pari a 5 m euro (dieci/53)	cad/30g	10,53
Nr. 292 S.03.011.02	Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 di tipo retrattile con ... con arresto pari a 50/60 cm- Lunghezza del cavo pari a 10 m euro (dieci/77)	cad/30g	10,77
Nr. 293 S.03.011.03	Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 di tipo retrattile con ... con arresto pari a 50/60 cm- Lunghezza del cavo pari a 20 m euro (tredici/49)	cad/30g	13,49
Nr. 294 S.03.011.04	Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 di tipo retrattile con ... con arresto pari a 50/60 cm- Lunghezza del cavo pari a 30 m euro (diciotto/27)	cad/30g	18,27
Nr. 295 S.03.012.01	Sistema anticaduta retrattile da appendere sopra l'operatore ... arresto rientrante in cm 70:- Lunghezza nastro fino a 2,5 m euro (due/75)	cad/30g	2,75
Nr. 296 S.03.013.01	Sistema automatico anticaduta a fune, secondo norma UNI EN 3 ... hiello, moschettoni e redances:- Lunghezza fune fino a 10 m euro (tre/86)	cad/30g	3,86

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 297 S.03.013.02	Sistema automatico anticaduta a fune, secondo norma UNI EN 3 ... hiello, moschettoni e redances:- Lunghezza fune fino a 20 m euro (quattro/48)	cad/30g	4,48
Nr. 298 S.03.013.03	Sistema automatico anticaduta a fune, secondo norma UNI EN 3 ... hiello, moschettoni e redances:- Lunghezza fune fino a 30 m euro (cinque/14)	cad/30g	5,14
Nr. 299 S.03.014.01	Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo ... on inferiore a12 mm ad estremità impiombate:- Lunghezza m 1 euro (zero/54)	cad/30g	0,54
Nr. 300 S.03.014.02	Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo ... inferiore a12 mm ad estremità impiombate:- Lunghezza m 1,5 euro (zero/58)	cad/30g	0,58
Nr. 301 S.03.014.03	Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo ... inferiore a12 mm ad estremità impiombate:- Lunghezza m 1,8 euro (zero/62)	cad/30g	0,62
Nr. 302 S.03.015.01	Fune di acciaio per trattenuta di diametro e lunghezza idone ... ancorare a piastre o punti fissi:- Fune compreso ancoraggio euro (zero/39)	m/30g	0,39
Nr. 303 S.03.016.01	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... sione tramite valvola di non ritorno:- Da 1 Kg classe 21 BC euro (ventisette/86)	cad	27,86
Nr. 304 S.03.016.02	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... e tramite valvola di non ritorno:- Da 1 Kg classe 3 A 13 BC euro (ventiotto/05)	cad	28,05
Nr. 305 S.03.016.03	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... sione tramite valvola di non ritorno:- Da 2 Kg classe 21 BC euro (trentacinque/18)	cad	35,18
Nr. 306 S.03.016.04	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... ne tramite valvola di non ritorno:- Da 2 Kg classe 5 A 21BC euro (trentacinque/59)	cad	35,59
Nr. 307 S.03.016.05	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... e tramite valvola di non ritorno:- Da 4 Kg classe 8 A 55 BC euro (cinquanta/49)	cad	50,49
Nr. 308 S.03.016.06	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... ione tramite valvola di non ritorno:- Da 6 Kg classe 113 BC euro (cinquantaquattro/11)	cad	54,11
Nr. 309 S.03.016.07	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... sione tramite valvola di non ritorno:- Da 6 Kg classe 89 BC euro (cinquanta/33)	cad	50,33
Nr. 310 S.03.016.08	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... tramite valvola di non ritorno:- Da 6 Kg classe 21 A 113 BC euro (cinquantasei/57)	cad	56,57
Nr. 311 S.03.016.09	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... tramite valvola di non ritorno:- Da 6 Kg classe 13 A 89 BC euro (cinquanta/01)	cad	50,01
Nr. 312 S.03.016.10	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... tramite valvola di non ritorno:- Da 6 Kg classe 34 A 233 BC euro (cinquantadue/12)	cad	52,12
Nr. 313 S.03.016.11	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... ione tramite valvola di non ritorno:- Da 9 Kg classe 144 BC euro (sessantaquattro/83)	cad	64,83
Nr. 314 S.03.016.12	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... tramite valvola di non ritorno:- Da 9 Kg classe 34 A 144 BC euro (sessantasette/77)	cad	67,77
Nr. 315 S.03.016.13	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... tramite valvola di non ritorno:- Da 9 Kg classe 34 A 233 BC euro (sessantacinque/66)	cad	65,66
Nr. 316 S.03.016.14	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... tramite valvola di non ritorno:- Da 9 Kg classe 55 A 233 BC euro (sessantanove/18)	cad	69,18
Nr. 317 S.03.016.15	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... one tramite valvola di non ritorno:- Da 12 Kg classe 183 BC euro (settantauno/96)	cad	71,96
Nr. 318 S.03.016.16	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 2 ... ramite valvola di non ritorno:- Da 12 Kg classe 43 A 183 BC euro (settantaquattro/73)	cad	74,73
Nr. 319 S.03.017.01	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... sione tramite valvola di non ritorno:- Da 1 Kg classe 21 BC euro (due/20)	cad/30g	2,20
Nr. 320 S.03.017.02	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... e tramite valvola di non ritorno:- Da 1 Kg classe 3 A 13 BC euro (due/21)	cad/30g	2,21
Nr. 321	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... sione tramite valvola di non ritorno:- Da 2 Kg classe 21 BC		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
S.03.017.03	euro (due/78)	cad/30g	2,78
Nr. 322 S.03.017.04	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... e tramite valvola di non ritorno:- Da 2 Kg classe 5 A 21 BC euro (due/82)	cad/30g	2,82
Nr. 323 S.03.017.05	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... e tramite valvola di non ritorno:- Da 4 Kg classe 8 A 55 BC euro (quattro/02)	cad/30g	4,02
Nr. 324 S.03.017.06	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... ione tramite valvola di non ritorno:- Da 6 Kg classe 113 BC euro (quattro/30)	cad/30g	4,30
Nr. 325 S.03.017.07	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... sione tramite valvola di non ritorno:- Da 6 Kg classe 89 BC euro (tre/99)	cad/30g	3,99
Nr. 326 S.03.017.08	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... tramite valvola di non ritorno:- Da 6 Kg classe 21 A 113 BC euro (quattro/50)	cad/30g	4,50
Nr. 327 S.03.017.09	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... tramite valvola di non ritorno:- Da 6 Kg classe 13 A 89 BC euro (tre/97)	cad/30g	3,97
Nr. 328 S.03.017.10	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... tramite valvola di non ritorno:- Da 6 Kg classe 34 A 233 BC euro (quattro/14)	cad/30g	4,14
Nr. 329 S.03.017.11	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... ione tramite valvola di non ritorno:- Da 9 Kg classe 144 BC euro (cinque/16)	cad/30g	5,16
Nr. 330 S.03.017.12	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... tramite valvola di non ritorno:- Da 9 Kg classe 34 A 144 BC euro (cinque/39)	cad/30g	5,39
Nr. 331 S.03.017.13	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... tramite valvola di non ritorno:- Da 9 Kg classe 34 A 233 BC euro (cinque/23)	cad/30g	5,23
Nr. 332 S.03.017.14	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... tramite valvola di non ritorno:- Da 9 Kg classe 34 A 233 BC euro (cinque/50)	cad/30g	5,50
Nr. 333 S.03.017.15	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... one tramite valvola di non ritorno:- Da 12 Kg classe 183 BC euro (cinque/73)	cad/30g	5,73
Nr. 334 S.03.017.16	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con ... ramite valvola di non ritorno:- Da 12 Kg classe 43 A 183 BC euro (cinque/95)	cad/30g	5,95
Nr. 335 S.03.018.01	Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato ... pulsante e dispositivo di sicurezza:- Da 2 Kg classe 21 BC euro (trentacinque/18)	cad	35,18
Nr. 336 S.03.018.02	Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato ... pulsante e dispositivo di sicurezza:- Da 2 Kg classe 34 BC euro (centosedici/69)	cad	116,69
Nr. 337 S.03.018.03	Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato ... pulsante e dispositivo di sicurezza:- Da 5 Kg classe 55 BC euro (centonovantasei/67)	cad	196,67
Nr. 338 S.03.018.04	Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato ... pulsante e dispositivo di sicurezza:- Da 5 Kg classe 89 BC euro (duecentouno/61)	cad	201,61
Nr. 339 S.03.019.01	Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secon ... pulsante e dispositivo di sicurezza:- Da 2 Kg classe 21 BC euro (due/78)	cad/30g	2,78
Nr. 340 S.03.019.02	Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secon ... pulsante e dispositivo di sicurezza:- Da 2 Kg classe 34 BC euro (nove/31)	cad/30g	9,31
Nr. 341 S.03.019.03	Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secon ... pulsante e dispositivo di sicurezza:- Da 5 Kg classe 55 BC euro (quindici/71)	cad/30g	15,71
Nr. 342 S.03.019.04	Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secon ... pulsante e dispositivo di sicurezza:- Da 5 Kg classe 89 BC euro (sedici/10)	cad/30g	16,10
Nr. 343 S.03.020.01	Fornitura di estintore a schiuma, omologato secondo DM 20/12 ... lsante e dispositivo di sicurezza:- Da 9 Kg classe 8 A 89 B euro (ottantadue/92)	cad	82,92
Nr. 344 S.03.021.01	Nolo di estintore a schiuma, omologato secondo DM 20/12/82, ... lsante e dispositivo di sicurezza:- Da 9 Kg classe 8 A 89 B euro (sei/60)	cad	6,60
Nr. 345 S.03.022.01	Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete:- In PVC per estintore da Kg 1 euro (due/48)	cad	2,48

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 346 S.03.022.02	Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete:- In PVC per estintore da Kg 2 euro (tre/04)	cad	3,04
Nr. 347 S.03.022.03	Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete:- In acciaio per estintore da Kg 4 euro (diciassette/78)	cad	17,78
Nr. 348 S.03.022.04	Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete:- In acciaio per estintore da Kg 6 euro (diciannove/13)	cad	19,13
Nr. 349 S.03.022.05	Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete:- In acciaio per estintore da Kg 9 - 12 euro (diciannove/34)	cad	19,34
Nr. 350 S.03.022.06	Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete:- In acciaio per estintore Co da Kg 5 euro (diciannove/87)	cad	19,87
Nr. 351 S.03.023.01	Estintore carrellato a polvere omologato secondo DM 6/3/92 r ... stola e cono di diffusione:- Fornito da 30 Kg classe AB 1 C euro (duecentonovantaquattro/50)	cad	294,50
Nr. 352 S.03.023.02	Estintore carrellato a polvere omologato secondo DM 6/3/92 r ... stola e cono di diffusione:- Fornito da 50 Kg classe AB 1 C euro (trecentonovantadue/03)	cad	392,03
Nr. 353 S.03.023.03	Estintore carrellato a polvere omologato secondo DM 6/3/92 r ... stola e cono di diffusione:- Fornito da 100 Kg classe AB 1 C euro (cinquecentonovantauno/95)	cad	591,95
Nr. 354 S.03.023.04	Estintore carrellato a polvere omologato secondo DM 6/3/92 r ... pistola e cono di diffusione:- Nolo da 30 Kg classe AB 1 C euro (ventitre/53)	cad	23,53
Nr. 355 S.03.023.05	Estintore carrellato a polvere omologato secondo DM 6/3/92 r ... pistola e cono di diffusione:- Nolo da 50 Kg classe AB 1 C euro (trentauno/34)	cad	31,34
Nr. 356 S.03.023.06	Estintore carrellato a polvere omologato secondo DM 6/3/92 r ... pistola e cono di diffusione:- Nolo da 100 Kg classe AB 1 C euro (quarantasette/32)	cad	47,32
Nr. 357 S.03.024.01	Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 omologato sec ... acciaio, carrello e supporto:- Fornito da 18 Kg classe B 10 C euro (seicentonovantasei/03)	cad	696,03
Nr. 358 S.03.024.02	Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 omologato sec ... acciaio, carrello e supporto:- Fornito da 27 Kg classe B 8 C euro (ottocentosei/65)	cad	806,65
Nr. 359 S.03.024.03	Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 omologato sec ... acciaio, carrello e supporto:- Fornito da 54 Kg classe B 6 C euro (millequattrocentosestantacinque/30)	cad	1'475,30
Nr. 360 S.03.024.04	Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 omologato sec ... acciaio, carrello e supporto:- Nolo da 18 Kg classe B 10 C euro (cinquantacinque/66)	cad/30g	55,66
Nr. 361 S.03.024.05	Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 omologato sec ... n acciaio, carrello e supporto:- Nolo da 27 Kg classe B 8 C euro (sessantaquattro/50)	cad/30g	64,50
Nr. 362 S.03.024.06	Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 omologato sec ... n acciaio, carrello e supporto:- Nolo da 54 Kg classe B 6 C euro (centodiciotto/00)	cad/30g	118,00
Nr. 363 S.03.025.01	Cassetta da esterno per idranti, in lameria verniciata di co ... me con ugello fisso:- Fornitura UNI 45 e manichetta da m 15 euro (centotrentanove/92)	cad	139,92
Nr. 364 S.03.025.02	Cassetta da esterno per idranti, in lameria verniciata di co ... me con ugello fisso:- Fornitura UNI 45 e manichetta da m 20 euro (centocinquantaquattro/31)	cad	154,31
Nr. 365 S.03.025.03	Cassetta da esterno per idranti, in lameria verniciata di co ... me con ugello fisso:- Fornitura UNI 45 e manichetta da m 25 euro (centosestantaquattro/39)	cad	174,39
Nr. 366 S.03.025.04	Cassetta da esterno per idranti, in lameria verniciata di co ... me con ugello fisso:- Fornitura UNI 45 e manichetta da m 30 euro (centonovantauno/61)	cad	191,61
Nr. 367 S.03.025.05	Cassetta da esterno per idranti, in lameria verniciata di co ... me con ugello fisso:- Fornitura UNI 70 e manichetta da m 20 euro (duecentoventitre/50)	cad	223,50
Nr. 368 S.03.025.06	Cassetta da esterno per idranti, in lameria verniciata di co ... me con ugello fisso:- Fornitura UNI 70 e manichetta da m 25 euro (duecentosessantacinque/56)	cad	265,56
Nr. 369 S.03.025.07	Cassetta da esterno per idranti, in lameria verniciata di co ... me con ugello fisso:- Fornitura UNI 70 e manichetta da m 30 euro (duecentoottantacinque/47)	cad	285,47
Nr. 370 S.03.025.08	Cassetta da esterno per idranti, in lameria verniciata di co ... e rame con ugello fisso:- Nolo UNI 45 e manichetta da m 15 euro (quattro/98)	cad	4,98

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 371 S.03.025.09	Cassetta da esterno per idranti, in lameria verniciata di co ... e rame con ugello fisso:- Nolo UNI 45 e manichetta da m 20 euro (cinque/26)	cad	5,26
Nr. 372 S.03.025.10	Cassetta da esterno per idranti, in lameria verniciata di co ... e rame con ugello fisso:- Nolo UNI 45 e manichetta da m 25 euro (cinque/67)	cad	5,67
Nr. 373 S.03.025.11	Cassetta da esterno per idranti, in lameria verniciata di co ... e rame con ugello fisso:- Nolo UNI 45 e manichetta da m 30 euro (sei/01)	cad	6,01
Nr. 374 S.03.025.12	Cassetta da esterno per idranti, in lameria verniciata di co ... e rame con ugello fisso:- Nolo UNI 70 e manichetta da m 20 euro (sei/66)	cad	6,66
Nr. 375 S.03.025.13	Cassetta da esterno per idranti, in lameria verniciata di co ... e rame con ugello fisso:- Nolo UNI 70 e manichetta da m 25 euro (sette/49)	cad	7,49
Nr. 376 S.03.025.14	Cassetta da esterno per idranti, in lameria verniciata di co ... e rame con ugello fisso:- Nolo UNI 70 e manichetta da m 30 euro (sette/90)	cad	7,90
Nr. 377 S.03.026.01	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con ant ... me con ugello fisso:- Fornitura UNI 45 e manichette da m 15 euro (centocinquanta/80)	cad	150,80
Nr. 378 S.03.026.02	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con ant ... me con ugello fisso:- Fornitura UNI 45 e manichetta da m 20 euro (centosessantaquattro/71)	cad	164,71
Nr. 379 S.03.026.03	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con ant ... me con ugello fisso:- Fornitura UNI 45 e Manichetta da m 25 euro (centoottantaquattro/10)	cad	184,10
Nr. 380 S.03.026.04	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con ant ... me con ugello fisso:- Fornitura UNI 45 e manichetta da m 30 euro (duecento/72)	cad	200,72
Nr. 381 S.03.026.05	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con ant ... me con ugello fisso:- Fornitura UNI 70 e manichetta da m 20 euro (duecentotrentauno/47)	cad	231,47
Nr. 382 S.03.026.06	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con ant ... me con ugello fisso:- Fornitura UNI 70 e manichetta da m 25 euro (duecentosettantadue/06)	cad	272,06
Nr. 383 S.03.026.07	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con ant ... me con ugello fisso:- Fornitura UNI 70 e manichetta da m 30 euro (duecentonovantauno/28)	cad	291,28
Nr. 384 S.03.026.08	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con ant ... e rame con ugello fisso:- Nolo UNI 45 e manichetta da m 15 euro (sei/36)	cad	6,36
Nr. 385 S.03.026.09	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con ant ... e rame con ugello fisso:- Nolo UNI 45 e manichetta da m 20 euro (sei/64)	cad	6,64
Nr. 386 S.03.026.10	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con ant ... e rame con ugello fisso:- Nolo UNI 45 e manichetta da m 25 euro (sette/02)	cad	7,02
Nr. 387 S.03.026.11	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con ant ... e rame con ugello fisso:- Nolo UNI 45 e manichetta da m 30 euro (sette/36)	cad	7,36
Nr. 388 S.03.026.12	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con ant ... e rame con ugello fisso:- Nolo UNI 70 e manichetta da m 20 euro (sette/98)	cad	7,98
Nr. 389 S.03.026.13	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con ant ... e rame con ugello fisso:- Nolo UNI 70 e manichetta da m 25 euro (otto/79)	cad	8,79
Nr. 390 S.03.026.14	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con ant ... e rame con ugello fisso:- Nolo UNI 70 e manichetta da m 30 euro (nove/17)	cad	9,17
Nr. 391 S.03.027.01	Cassetta da interno per idranti, in lameria verniciata di co ... lancia in ottone e rame con ugello fisso:- Fornitura UNI 45 euro (centotrentanove/21)	cad	139,21
Nr. 392 S.03.028.01	IMPIANTO DI TERRA per CANTIERE PICCOLO (6 kW) - apparecchi u ... aio zincato da 1,50 m. temporaneo per la durata del cantiere euro (trentacinque/09)	m	35,09
Nr. 393 S.03.029.01	IMPIANTO DI TERRA per CANTIERE MEDIO (25 kW)-apparecchi util ... rame isolato da 16 mm. temporaneo per la durata del cantiere euro (trentacinque/67)	m	35,67
Nr. 394 S.03.030.01	IMPIANTO DI TERRA per CANTIERE GRANDE (50 kW) - apparecchi u ... ti di acciaio zincato. temporaneo per la durata del cantiere		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (trentacinque/83)	m	35,83
Nr. 395 S.03.031.01	Realizzazione di IMPIANTO di PROTEZIONE contro le SCARICHE A ... compresi gli accessori per i collegamenti. Per ogni calata. euro (quarantacinque/09)	m	45,09
Nr. 396 S.04.001.01	Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti cadut ... se:- Con struttura in ferro prefabbricata e lamiera grecata euro (trecentoventisei/50)	mq	326,50
Nr. 397 S.04.001.02	Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti cadut ... - Con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata euro (centocinquantaquattro/46)	mq	152,46
Nr. 398 S.04.001.03	Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti cadut ... a. Montaggio e nolo per il 1° mese:- Con struttura in legno euro (centosessantacinque/23)	mq	165,23
Nr. 399 S.04.001.04	Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti cadut ... o per il 1° mese:- Con struttura in legno e lamiera grecata euro (centotrentanove/77)	mq	139,77
Nr. 400 S.04.002.01	Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti cadut ... io:- Con struttura in ferro prefabbricata e lamiera grecata euro (tredici/64)	mq	13,64
Nr. 401 S.04.002.02	Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti cadut ... - Con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata euro (sette/79)	mq	7,79
Nr. 402 S.04.002.03	Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti cadut ... manutenzione e tenuta in esercizio:- Con struttura in legno euro (otto/53)	mq	8,53
Nr. 403 S.04.002.04	Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti cadut ... uta in esercizio:- Con struttura in legno e lamiera grecata euro (sette/50)	mq	7,50
Nr. 404 S.04.003.01	Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti ... e:- Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a Kg 250 mq euro (settecentonovantadue/39)	cad	792,39
Nr. 405 S.04.003.02	Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti ... e:- Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a Kg 1000 mq euro (ottocentodieci/17)	cad	810,17
Nr. 406 S.04.004.01	Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti ... o:- Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a Kg 250 mq euro (trentaquattro/66)	cad/30g	34,66
Nr. 407 S.04.004.02	Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti ... o:- Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a Kg 1000 mq euro (cinquantadue/45)	cad/30g	52,45
Nr. 408 S.04.005.01	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura ... ddisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese- Da cm 120 x 120 euro (sessantaquattro/17)	cad	64,17
Nr. 409 S.04.006.01	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura ... eri di manutenzione e tenuta in esercizio:- Da cm 120 x 120 euro (venti/77)	cad/30g	20,77
Nr. 410 S.04.007.01	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico aut ... lo per il 1°mese:- Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere euro (novantaotto/95)	cad	98,95
Nr. 411 S.04.007.02	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico aut ... per il 1°mese:- Da minimo cm 100 x 100 con vaso alla turca euro (novantasei/39)	cad	96,39
Nr. 412 S.04.008.01	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico aut ... uta in esercizio:- Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere euro (sessantadue/76)	cad/30g	62,76
Nr. 413 S.04.008.02	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico aut ... a in esercizio:- Da minimo cm 100 x 100 con vaso alla turca euro (sessanta/20)	cad/30g	60,20
Nr. 414 S.04.009.01	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura ... per il 1° mese:- Da cm 315 x 240 x 270 con vasi alla turca euro (duecentotrentacinque/96)	cad	235,96
Nr. 415 S.04.009.02	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura ... ° mese:- Da cm 340 x 240 x 270 con vasi a sedere e cassette euro (duecentoquarantasette/87)	cad	247,87
Nr. 416 S.04.010.01	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura ... ta in esercizio:- Da cm 315 x 240 x 270 con vasi alla turca euro (centoquattordici/58)	cad/30g	114,58
Nr. 417 S.04.010.02	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura ... rcizio:- Da cm 340 x 240 x 270 con vasi a sedere e cassette euro (centoventisei/49)	cad/30g	126,49
Nr. 418 S.04.011.01	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura ... per il 1° mese:- Da cm 480 x 240 x 270 con vasi alla turca euro (trecentoventitre/92)	cad	323,92

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 419 S.04.011.02	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura ... il 1° mese:- Da cm 710 x 240 x 270 oltre quattro box docce euro (quattrocentoottanta/72)	cad	480,72
Nr. 420 S.04.012.01	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura ... ta in esercizio:- Da cm 480 x 240 x 270 con vasi alla turca euro (duecentocinque/77)	cad/30g	205,77
Nr. 421 S.04.012.02	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura ... n esercizio:- Da cm 710 x 240 x 240 oltre quattro box docce euro (trecentotrenta/17)	cad/30g	330,17
Nr. 422 S.04.013.01	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... 1° mese:- Dimensioni 450 x 240 cm con altezza pari a 240 cm euro (quattrocentonove/52)	cad	409,52
Nr. 423 S.04.013.02	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... 1° mese:- Dimensioni 450 x 270 cm con altezza pari a 270 cm euro (quattrocentoventiuno/83)	cad	421,83
Nr. 424 S.04.013.03	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... 1° mese:- Dimensioni 540 x 240 cm con altezza pari a 240 cm euro (quattrocentoventinove/61)	cad	429,61
Nr. 425 S.04.013.04	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... 1° mese:- Dimensioni 540 x 270 cm con altezza pari a 270 cm euro (quattrocentoquarantatre/85)	cad	443,85
Nr. 426 S.04.013.05	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... 1° mese:- Dimensioni 640 x 240 cm con altezza pari a 240 cm euro (quattrocentosessantatre/14)	cad	463,14
Nr. 427 S.04.013.06	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... 1° mese:- Dimensioni 640 x 270 cm con altezza pari a 270 cm euro (quattrocentosettantaotto/09)	cad	478,09
Nr. 428 S.04.013.07	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... 1° mese:- Dimensioni 710 x 240 cm con altezza pari a 240 cm euro (cinquecentodue/27)	cad	502,27
Nr. 429 S.04.013.08	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... 1° mese:- Dimensioni 710 x 270 cm con altezza pari a 270 cm euro (cinquecentoventiuno/17)	cad	521,17
Nr. 430 S.04.014.01	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... ercizio:- Dimensioni 450 x 240 cm con altezza pari a 240 cm euro (duecentocinquantaotto/96)	cad/30g	258,96
Nr. 431 S.04.014.02	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... ercizio:- Dimensioni 450 x 240 cm con altezza pari a 270 cm euro (duecentosettantauno/27)	cad/30g	271,27
Nr. 432 S.04.014.03	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... ercizio:- Dimensioni 540 x 240 cm con altezza pari a 240 cm euro (duecentosettantanove/05)	cad/30g	279,05
Nr. 433 S.04.014.04	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... ercizio:- Dimensioni 540 x 240 cm con altezza pari a 270 cm euro (duecentonovantatre/29)	cad/30g	293,29
Nr. 434 S.04.014.05	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... ercizio:- Dimensioni 640 x 240 cm con altezza pari a 240 cm euro (trecentododici/59)	cad/30g	312,59
Nr. 435 S.04.014.06	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... ercizio:- Dimensioni 640 x 240 cm con altezza pari a 270 cm euro (trecentoventisette/54)	cad/30g	327,54
Nr. 436 S.04.014.07	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... ercizio:- Dimensioni 710 x 240 cm con altezza pari a 240 cm euro (trecentocinquantauno/70)	cad/30g	351,70
Nr. 437 S.04.014.08	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, u ... ercizio:- Dimensioni 710 x 240 cm con altezza pari a 270 cm euro (trecentosettanta/61)	cad/30g	370,61
Nr. 438 S.05.001.01	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio ... ai sensi del DLgs 10-1997- Imbracatura con attacco dorsole euro (tre/21)	cad/30g	3,21
Nr. 439 S.05.001.02	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio ... el DLgs 10-1997- Imbracatura con attacco dorsale e sternale euro (quattro/59)	cad/30g	4,59
Nr. 440 S.05.001.03	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio ... a con cintura di posizionamento e attacco dorsale e sternale euro (otto/91)	cad/30g	8,91
Nr. 441 S.05.001.04	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio ... ura di sicurezza a norma UNI EN 361 e 358 ad alta resistenza euro (undici/19)	cad/30g	11,19
Nr. 442 S.05.001.05	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio ... a a vite e corda di collegamento con connettore inox a pinza euro (quattro/05)	cad/30g	4,05
Nr. 443 S.05.001.06	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio ... vite con schienalino e corda di collegamento con connettore euro (cinque/59)	cad/30g	5,59

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 444 S.05.001.07	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio ... a di imbracatura con struttura integrale in acciaio tubolare euro (ventiuno/87)	cad/30g	21,87
Nr. 445 S.05.001.08	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio ... 0-1997- Assorbitore di energia UNI EN 355 con fune in nylon euro (quattro/86)	cad/30g	4,86
Nr. 446 S.05.001.09	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio ... e UNI EN 355 con fune e moschettone sistemi ad attacco dorsa euro (sei/78)	cad/30g	6,78
Nr. 447 S.05.002.01	RETE DI SICUREZZA per caduta dall'alto in maglia fino a 10x1 ... io con l'ausilio di trabattello (fino ad altezza di 5,40 m). euro (cinque/23)	mq	5,23
Nr. 448 S.05.002.02	RETE DI SICUREZZA per caduta dall'alto in maglia fino a 10x1 ... a persone su braccio idraulico (fino ad altezza di 18,00 m). euro (sei/91)	mq	6,91
Nr. 449 S.06.001.01	Linea vita strutturale da 10 m su pali h 50 di estremità, ba ... portanti come da progetto strutturale.- Linea vita da 10 m euro (novecentoottantauno/99)	a corpo	981,99
Nr. 450 S.06.002.01	Linea vita strutturale da 15 m su pali h 50 di estremità, ba ... portanti come da progetto strutturale.- Linea vita da 15 m euro (millequarantaquattro/38)	a corpo	1'044,38
Nr. 451 S.06.003.01	Linea vita strutturale da 20 m su pali h 50 di estremità ed ... portanti come da progetto strutturale.- Linea vita da 20 m euro (millequattrocentotrentaquattro/99)	a corpo	1'434,99
Nr. 452 S.06.004.01	Linea vita strutturale da 25 m su pali h 50 di estremità ed ... portanti come da progetto strutturale.- Linea vita da 25 m euro (millecinquecentoventi/39)	a corpo	1'520,39
Nr. 453 S.06.005.01	Linea vita strutturale da 30 m su pali h 50 di estremità ed ... portanti come da progetto strutturale.- Linea vita da 30 m euro (millecinquecentonovantaotto/98)	a corpo	1'598,98
Nr. 454 S.06.006.01	Linea vita strutturale da 35 m su pali h 50 di estremità ed ... portanti come da progetto strutturale.- Linea vita da 35 m euro (millenovecentoottantanove/39)	a corpo	1'989,39
Nr. 455 S.06.007.01	Linea vita strutturale da 40 m su pali h 50 di estremità ed ... portanti come da progetto strutturale.- Linea vita da 40 m euro (duemilasettantaquattro/79)	a corpo	2'074,79
Nr. 456 S.06.008.01	Linea vita strutturale da 45 m su pali h 50 di estremità ed ... portanti come da progetto strutturale.- Linea vita da 45 m euro (duemilacentocinquante/21)	a corpo	2'153,21
Nr. 457 S.06.009.01	Linea vita strutturale da 50 m su pali h 50 di estremità ed ... portanti come da progetto strutturale.- Linea vita da 50 m euro (duemilacinquecentotrentadue/61)	a corpo	2'532,61
Nr. 458 S.06.010.01	Punto di rinvio certificato secondo UNI EN 795 A1 ancorato a ... ega alta in S 355, certificato secondo UNI EN 795, classe A1 euro (ventitre/80)	a corpo	23,80
Nr. 459 S.06.010.02	Punto di rinvio certificato secondo UNI EN 795 A1 ancorato a ... ga bassa in S 355, certificato secondo UNI EN 795, classe A1 euro (ventitre/80)	a corpo	23,80
Nr. 460 S.06.010.03	Punto di rinvio certificato secondo UNI EN 795 A1 ancorato a ... rmascala in S 355, certificato secondo UNI EN 795, classe A1 euro (duecentosettanta/01)	a corpo	270,01
Nr. 461 S.06.010.04	Punto di rinvio certificato secondo UNI EN 795 A1 ancorato a ... filettata classe resistenza 8.8, cavallotto in acciaio INOX euro (ottantasei/80)	a corpo	86,80
Nr. 462 S.06.010.05	Punto di rinvio certificato secondo UNI EN 795 A1 ancorato a ... filettata classe resistenza 8.8, cavallotto in acciaio INOX euro (novantasette/99)	a corpo	97,99
Nr. 463 S.06.010.06	Punto di rinvio certificato secondo UNI EN 795 A1 ancorato a ... filettata classe resistenza 8.8, cavallotto in acciaio INOX euro (centocinque/01)	a corpo	105,01
Nr. 464 S.06.010.07	Punto di rinvio certificato secondo UNI EN 795 A1 ancorato a ... o 6 mm, lunghezza 60 cm. Certificato secondo EN 795 classe A euro (trentasette/80)	a corpo	37,80
Nr. 465 S.06.010.08	Punto di rinvio certificato secondo UNI EN 795 A1 ancorato a ... to Lanthane Top Class TR175, certificato secondo EN 795-2012 euro (trentasette/80)	a corpo	37,80
Nr. 466 S.06.011.01	Accessori per il ripristino dell'impermeabilizzazione di pal ... calcestruzzo.- Bandella in piombo 300x300 con calotta EPDM euro (settantadue/50)	a corpo	72,50
Nr. 467 S.06.011.02	Accessori per il ripristino dell'impermeabilizzazione di pal ... lcestruzzo.- Bandella in alluminio 300x200 con calotta EPDM euro (settantadue/50)	a corpo	72,50

POTENZA, 21/09/2020



PROVINCIA DI POTENZA

UFFICIO VIABILITA'

ACCORDO QUADRO
PER LA MANUTENZIONE
ED IL MIGLIORAMENTO DELLE
CONDIZIONI DI SICUREZZA DELLE
STRADE PROVINCIALI
DELL'AREA NORD
ANNO 2021

RELAZIONE GENERALE

Responsabile del Procedimento:
Ing. Angelo BARBANO

Progettisti:
Geom. Francesco TADDEO
Geom. Gerardo CANCELLARA
Geom. Michele SIBILANI
Geom. Berardino CARNEVALE

SOMMARIO

- 1. Premesse**
- 2. Definizioni**
- 3. Ambito di intervento**
- 4. Quadro Economico – Corrispettivo massimo Accordo Quadro**
- 5. Modalità di aggiudicazione - Esecuzione delle attività**
- 6. Durata dell'accordo quadro – contratti applicativi**
- 7. Elenco elaborati**

1. Premesse

L'attività di manutenzione del patrimonio stradale della Provincia di Potenza costituisce uno dei compiti previsti all'art. 14 del D.Lvo 30 aprile 1992 n. 285 **“Poteri e compiti degli enti proprietari delle strade”** che recita testualmente al comma 1:

“1. Gli enti proprietari delle strade, allo scopo di garantire la sicurezza e la fluidità della circolazione, provvedono:

- a) alla manutenzione, gestione e pulizia delle strade, delle loro pertinenze e arredo, nonché delle attrezzature, impianti e servizi;*
- b) al controllo tecnico dell'efficienza delle strade e relative pertinenze;*
- c) all'apposizione e manutenzione della segnaletica prescritta.”*

Tale attività, unitamente al miglioramento delle condizioni di sicurezza è stata svolta in passato mediante l'utilizzo del personale stradale dipendente dell'ente (cantonieri) ed affidamenti a ditte esterne per gli interventi più rilevanti.

Considerata la progressiva riduzione di personale dipendente per effetto dei collocamenti a riposo ed il blocco delle assunzioni, la Provincia di Potenza ha ritenuto, al fine di ottemperare ai compiti attribuiti dalla legge, di concludere accordi quadro con operatori economici nel rispetto delle previsioni dell'art. 54 del Decreto Legislativo 18/4/2016, n. 50.

Nello specifico il presente Accordo Quadro sarà concluso con un solo operatore economico.

L'accordo quadro rappresenta una modalità per l'affidamento agli operatori economici di lavori, servizi e forniture nell'ambito di attività come quelle manutentive che presentano specificità quali a titolo esemplificativo:

- difficoltà nella precisa individuazione degli interventi pre-affidamento
 - *interventi ordinari* con necessità di riprogrammazione in relazione alla disponibilità limitata di risorse e quindi di riallineamento delle priorità;
 - *interventi straordinari* necessari per la sicurezza stradale;
- tempestività nell'approvvigionamento di materiali (forniture);

Con la conclusione dell'Accordo Quadro, l'Aggiudicatario si impegnerà ad assumere i lavori, i servizi e le forniture che successivamente e progressivamente saranno richiesti dalla Provincia mediante la stipula di contratti applicativi entro il periodo di validità ed il tetto di spesa previsti. L'Aggiudicatario non avrà nulla a pretendere in relazione al presente Accordo Quadro fintanto che la Provincia non darà luogo ai contratti applicativi.

L'Accordo Quadro non determina, pertanto, alcun obbligo in capo alla Provincia, ma unicamente l'obbligo, nel caso in cui la Provincia si determini a

contrarre, di applicare al futuro/i contratto/i applicativo/i le condizioni contrattuali predefinite nell'Accordo Quadro stesso.

Le prestazioni complessivamente oggetto dell'Accordo quadro, per ciascun contratto applicativo, saranno affidate senza avviare un nuovo confronto competitivo, secondo i prezzi a base di gara depurati del ribasso offerto dall'aggiudicatario, ed in conformità alle modalità contenute nell'accordo.

Non potranno in nessun caso essere apportate modifiche sostanziali alle condizioni fissate dall'Accordo quadro; resta comunque salva, a norma del comma 3 art. 54 del D. Lgs. 50/2016, la possibilità per la Provincia di consultare l'operatore economico parte dell'Accordo, chiedendogli di completare, laddove necessario, la sua offerta.

2. Definizioni

Accordo quadro: introdotto dal Codice degli Appalti (art. 54 D.lgs. 50/2016) è uno strumento innovativo di contrattazione, che stabilisce le regole relative ad appalti da aggiudicare durante un periodo massimo di quattro anni. Si distingue dalla procedura classica che prevede alla base del contratto un Progetto Esecutivo (che si fonda su una definizione precisa dell'oggetto del contratto con un computo metrico estimativo - prezzi e quantità) per il fatto che non sono definite quantità oggetto del contratto, bensì voci di lavorazioni, forniture o servizi che nell'ambito di esecuzione del contratto saranno richieste all'operatore economico sulla base delle effettive necessità contingenti. Si tratta quindi di uno strumento flessibile e che si presta all'esercizio della manutenzione, nel quale a priori non possono essere determinate in modo preciso le quantità delle prestazioni da svolgere.

Alla base dell'accordo quadro non vi è quindi un progetto bensì:

- l'elenco dei prezzi unitari delle lavorazioni, servizi e forniture da realizzare
- l'indicazione dettagliata delle attività oggetto del contratto e delle modalità con cui saranno richieste all'operatore in sede di esecuzione del contratto;
- capitolato o disciplinare, schema di contratto di accordo quadro e di contratto applicativo che precisano le modalità di esecuzione

Contratto di Accordo Quadro: contratto sottoscritto dall'operatore in esito alla gara d'appalto e che regola l'esecuzione generale di quanto previsto (elenco prezzi, attività e capitolato), rimandando la fase esecutiva alla sottoscrizione di contratti specifici successivi

Contratto Applicativo Specifico: contratto sottoscritto dall'operatore aggiudicatario dell'A.Q. che prevede l'esecuzione sulla base di un importo e tempi definiti; nel caso di lavori il contratto applicativo è affidato sulla base di un Progetto approvato dall'Amministrazione e redatto utilizzando i prezzi unitari al netto del ribasso offerto.

3. Ambito d'intervento

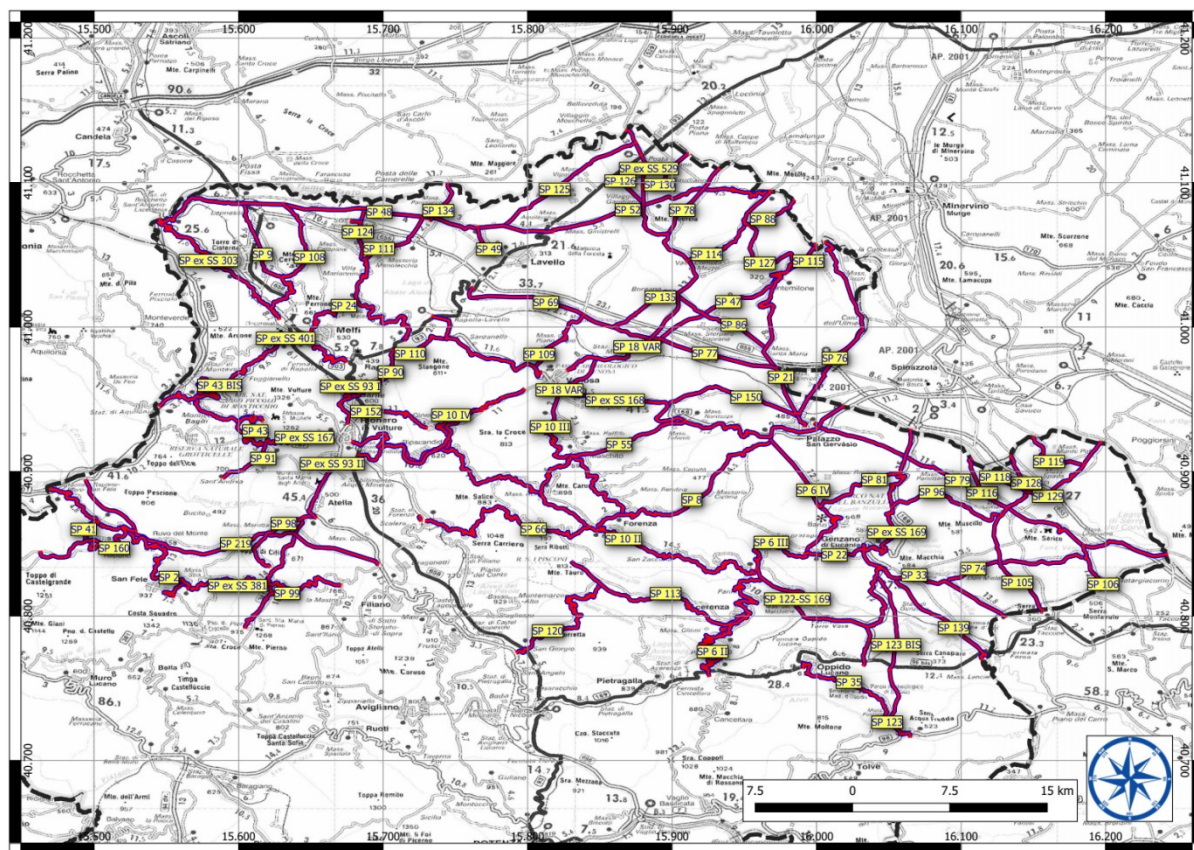
Nell'attuale configurazione la Provincia di Potenza presenta una articolazione della propria rete stradale secondo quattro aree:

- Area Nord 805,45 km
- Area Centro 784,45 km
- Area Centro Sud 590,00 Km
- Area Sud 472,74 Km

L'ambito di intervento del presente Accordo Quadro si riferisce all'articolazione territoriale dell'**Area Nord (805,45 km)**

DENOMINAZI	ESTESA	ORIGINE	FINE
SP ex SS 167 dei Laghi di Monticchio	13+900	SN	SP ex SS 401 dell'Alto Ofanto e del Vulture
SP 74 di Monteserico	9+100	SP 33 Peuceta	SP 106 Scalo Irsina-Fontana Vetere
SP 10 Venosina 3° tronco	15+400	SP 8 del Vulture	SP ex SS 168 di Venosa
SP 90 del Macarico	6+400	SP ex SS 93 Appulo Lucana	SS 93
SP 47 Montemilone-Venosina	9+200	SP 21 delle Murge	SP 18 Ofantina
SP 10 Venosina 4° tronco	10+100	SN	SP 8 del Vulture
SP ex SS 381 del Passo delle Crocelle	45+600	SP ex SS 93 Appulo Lucana	Prov. SALERNO
SP 86 della Lupara	6+800	SP 18 Ofantina	SP 21 delle Murge
SP 124 di S. Nicola di Melfi	4+200	SN	SP 111 Madama Laura
SP 8 del Vulture	39+900	SN	SP 6 Appula 4? tronco
SP ex SS 529 dell'Ofanto	2+200	SS 93	Prov. FOGGIA
SP 123 BIS	7+700	SS 96 BIS	SP ex SS 169 di Genzano
SP 120 S. Giorgio-Tre Titoli	12+800	SN	SP 113 del Bosco di S. Giuliano
SP 79 Marascione-Lamacolma	24+600	SN	Prov. BARI
SP 115 di San Giuseppe	0+300	SP 21 delle Murge	Prov. BAT
SP 52 Lavello-Minervino	14+700	SS 93	Prov. BAT
SP 110 Piano del Cerro	4+100	SP 90 del Macarico	SP ex SS 168 di Venosa
SP 6 Appula 4° tronco	12+500	SP 22 di Genzano	SP ex SS 168 di Venosa
SP ex SS 169 di Genzano	25+800	SS 96 BIS	Prov. BAT
SP 69 Lavello-Ofantina	12+100	SS 93	SP 18 Ofantina
SP 91 di S. Andrea di Atella	4+300	SP ex SS 167 dei Laghi di Monticchio	Loc. Sant'Andrea (Com. Atella)
SP 43 BIS di Foggiano	3+600	SP ex SS 401 dell'Alto Ofanto e del Vulture	SP ex SS 401 dell'Alto Ofanto e del Vulture
SP 219 Vitalba-Ofantina	21+200	SP ex SS 93 Appulo Lucana	SS 401 DIR
SP 6 Appula 3° tronco	7+300	SP 10 Venosina 2? tronco	SP 22 di Genzano
SP 135 Boreana	5+100	SP 18 Ofantina	SP 69 Lavello-Ofantina
SP 150 Mulini-Matinelle	8+700	SP 21 delle Murge	SP ex SS 168 di Venosa
SP ex SS 303 del Formicoso	17+900	SS 401 DIR	SS 93
SP 66 Forenza-Forenza Scalo	16+700	SP 8 del Vulture	Scalo FS Forenza (Com. Filiano)
SP 109 di Piano Reajo	5+800	SP ex SS 168 di Venosa	SP 69 Lavello-Ofantina
SP 119 di Montepote	6+500	Prov. BAT	Prov. BAT
SP 125 di Alvano	10+200	SP 48 del Basso Melfese	SP ex SS 529 dell'Ofanto
SP 126 Trasversale di Gaudiano	2+600	SS 93	SP 18 Ofantina
SP 129 Masseria Liuzi	4+700	SP 128 Pilella Santo Spirito	SP 119 di Montepote
SP 116 Arginale Basentello	2+900	SP 79 Marascione-Lamacolma	Prov. BAT
SP 24 Melfese	12+800	SN	SS 93
SP 22 di Genzano	3+900	SP ex SS 169 di Genzano	SP 6 Appula 3? tronco
SP 98 di Monteserico	6+000	SP ex SS 381 del Passo delle Crocelle	SN
SP 106 Scalo Irsina-Fontana Vetere	3+600	Prov. MATERA	SP 79 Marascione-Lamacolma
SP 43 Anello del Vulture	4+700	SP ex SS 167 dei Laghi di Monticchio	Abbazia San Michele (Com. Atella)
SP 152 Barile-Ginestra	5+500	SN	SN
SP 18 VAR Ofantina	3+700	SP ex SS 168 di Venosa	SP 18 Ofantina
SP 78 di Gaudiano	5+900	SP 18 Ofantina	Prov. BAT
SP 18 Ofantina	23+400	SN	SS 93
SP 6 Appula 2° tronco	22+800	SS 169	SP 122 Acerenza-SS 169
SP 35 Oppido-Tolve	11+100	SS 169	SP ex SS 96 Barese
SP 114 Valle Castagna	4+800	SP 18 Ofantina	SP 127 di Ariaccia
SP 21 delle Murge	18+000	SN	Prov. BAT
SP 122 Acerenza-SS 169	9+600	SP ex SS 169 di Genzano	SP 6 Appula 3? tronco
SP 76 Macinali	15+700	SP 21 delle Murge	Prov. BAT
SP 139 Trasversale Peuceta	8+800	SS 96 BIS	SP 33 Peuceta
SP 9 di Leonessa	11+100	SP ex SS 303 del Formicoso	SP 48 del Basso Melfese
SP 127 di Ariaccia	10+500	SP 52 Lavello-Minervino	SP 21 delle Murge
SP 48 del Basso Melfese	24+500	SS 93	SP ex SS 303 del Formicoso
SP 88 Arginale Occhiatello	3+300	SP 127 di Ariaccia	Prov. BAT
SP 99 di Cecci	12+200	SP 70 Inforchia-S. Ilario	SP ex SS 381 del Passo delle Crocelle
SP ex SS 168 di Venosa	33+900	SS 93	Prov. BAT
SP 2 Campana	18+300	SP ex SS 381 del Passo delle Crocelle	SS 401 DIR
SP 33 Peuceta	9+000	SP ex SS 169 di Genzano	Prov. MATERA
SP 123 Pozzillo-Taccone	4+100	SP 35 Oppido-Tolve	SS 96 BIS
SP 111 Madama Laura	9+400	SP 24 Melfese	SN
SP 10 Venosina 2° tronco	14+300	SP 8 del Vulture	SP 6 Appula 3? tronco
SP 55 Cerentina e dell'Accio	11+900	SP 8 del Vulture	SP ex SS 168 di Venosa
SP 41 di Rapone	5+500	SP 2 Campana	Rapone
SP 108 Camarda	7+200	SP 9 di Leonessa	SP 48 del Basso Melfese
SP 81 delle Grotte di Cassano	6+200	SP 6 Appula 4? tronco	SP ex SS 169 di Genzano
SP 96 li Cugni	8+900	SP 79 Marascione-Lamacolma	SP ex SS 169 di Genzano
SP ex SS 401 dell'Alto Ofanto e del Vulture	13+000	SN	SS 401 DIR
SP 77 di Santa Lucia	7+100	SP 47 Montemilone-Venosina	SP 21 delle Murge
SP 128 Pilella Santo Spirito	4+900	SP 79 Marascione-Lamacolma	Prov. BAT
SP 49 dell'Olivento	2+400	SN	SP 48 del Basso Melfese
SP 105 di Taccone	8+400	Prov. MATERA	SP 96 Li Cugni
SP 113 del Bosco di S. Giuliano	12+200	SP 6 Appula 2? tronco	SN
SP 134 di Parasacco	3+100	SN	Prov. FOGGIA
SP 118 Ischia del Papa	2+600	Prov. BAT	SP 128 Pilella Santo Spirito
SP 130 delle galere	3+800	SP 8 Ofantina	Prov. BAT
SP 160 Bosco delle Rose	8+900	SP 219 Vitalba-Ofantina	SN
SP Oraziana Rionero-Venosina	13+400	SS 658	10 IV
SP ex SS 93 II	4+400	SN	SP ex SS 93 Centro
SP ex SS 93 I	4+300	SS 658	SN

Nord
SS.PP.AREA NORD



L'elenco delle strade potrà eventualmente essere integrato/modificato nell'ambito del territorio di applicazione dell'Accordo, a seguito di esigenze che si rendano necessarie, senza che l'appaltatore possa sollevare eccezione alcuna. Trattandosi di lavori di manutenzione, gli interventi da effettuare nell'ambito dell'intera rete stradale provinciale, non sono predeterminabili nel loro numero e verranno effettuati secondo le priorità ed i fabbisogni individuati, formalizzati in contratti applicativi.

Gli interventi previsti nel presente accordo quadro sono, in via esemplificativa, ma non esaustiva, costituiti da:

- chiusura di buche isolate mediante l'impiego di conglomerato a freddo
- risagomatura mediante conglomerato bituminoso tipo binder ed esecuzione del tappeto di usura in tratti saltuari
- consolidamento corpo stradale mediante bonifica/rifacimento del sottofondo nei tratti in cui sono presenti cedimenti o deformazioni, tramite sfondamento della massicciata stradale e realizzazione nuovo sottofondo in misto stabilizzato, rifacimento pavimentazione mediante bynder e tappeto di usura
- adeguamento/completamento sistema di regimentazione, raccolta e smaltimento acque di piattaforma e profonde
- esecuzione di segnaletica orizzontale e/o installazione di segnaletica verticale

- riparazione e/o sostituzione di elementi di barriere stradali danneggiate, realizzazione di nuove barriere del tipo “N2” e H2 bordo laterale
- pulizia di cunette e fossi di scolo
- spurgo di tombini e/o ponticelli ostruiti
- taglio erba, arbusti etc. presenti nelle aree limitrofe alla strada
- eventuale riparazione e/o realizzazione di piccole opere d'arte in calcestruzzo o in muratura
- eventuale protezione dalla caduta massi mediante apposite reti sulle scarpate e/o barriere paramassi
- eventuale consolidamento versanti in frana, anche da realizzarsi mediante opere di contenimento
- interventi stradali specifici in economia per risolvere problemi con carattere di urgenza;
- fornitura presso i magazzini della provincia di Potenza di conglomerato bituminoso a freddo, di segnali stradali ed altro materiale utilizzabile dal personale stradale per interventi eseguiti in amministrazione diretta.

Non essendo possibile definire con precisione le situazioni e le esigenze prioritarie sulle quali intervenire, non è al momento possibile seguire uno schema di programmazione degli interventi sufficientemente definito, che comunque in fase esecutiva sarà rapidamente predisposto ed fornito all'impresa esecutrice dei lavori.

L'esecuzione di tutte le prestazioni sopra menzionate, ha carattere indicativo e non esaustivo, e gli interventi potranno subire modifiche ed integrazioni nel corso della durata contrattuale.

Per tutte le tipologie di lavori, l'impresa dovrà adottare i migliori procedimenti esecutivi dettati dalla tecnica, avvalendosi di personale e mezzi meccanici idonei, tali da assicurare la puntuale ultimazione e la realizzazione a perfetta regola d'arte.

Il presente accordo quadro prevede anche lo svolgimento da parte dell'operatore economico di un servizio di pronto intervento, dettagliatamente disciplinato nel capitolato speciale di appalto, per far fronte alle situazioni di emergenza in occasione di incidenti e/o situazioni eccezionali (maltempo, frane, incidenti, etc.)

Ai sensi del D.P.R. 207/2010 Allegato “A” ed articolo 61, i lavori in oggetto rientrano prevalentemente nella categoria OG3 “Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, linee tranviarie, metropolitane, funicolari, piste aeroportuali e relative opere complementari”.

4. Quadro economico – Corrispettivo massimo Accordo Quadro

Per l'attuazione del presente accordo quadro si farà fronte con le seguenti risorse:

- Risorse finanziate con D.M. 49/2018 per l'annualità 2021 ammontanti ad Euro 905.000,00;
- Risorse di cui al titolo I del bilancio 2020 ammontanti ad Euro 250.000,00.

per complessivi €. 1.155.000,00 come da quadro economico che segue:

QUADRO ECONOMICO

Importo totale lavori	€ 858 000,00
Importo totale forniture	€ 20 000,00
Importo totale servizi (pronto intervento)	€ 25 000,00
Sommano	<u>€ 903 000,00</u>
Importo oneri per la sicurezza	€ 25 740,00
Totale contratti applicativi	€ 928 740,00
Somme a Disposizione	
IVA	€ 204 322,80
Contributo ANAC	€ 375,00
Spese di pubblicazione, spese tecniche, indagini, imprevisti, etc.	€ 2 987,40
Incentivo art. art. 113 D. Lgs. 50/2016	€ 18 574,80
Sommano le SDA	<u>€ 226 260,00</u>
TOTALE	€ 1 155 000,00

Il corrispettivo dell'accordo quadro ammonta dunque complessivamente ad €. **928.740,00** oltre IVA come per legge.

La Provincia si riserva di procedere, mediante sottoscrizione di 1 o più contratti applicativi, all'affidamento al contraente di interventi il cui costo sarà determinato mediante l'applicazione dei prezzi unitari di elenco al netto del ribasso d'asta offerto; l'importo complessivo di tutti gli interventi che potranno essere affidati in applicazione del presente Accordo Quadro, determinato con tali modalità, non potrà risultare superiore ad €. 928.740,00.

Le categorie di lavorazioni in cui risulta suddivisa la componente LAVORI sono riportate nella tabella seguente:

Categorie lavori

Descrizione	Cat.	IMPORTO
	OG3	703 000,00 €
Segnaletica stradale non luminosa	OS10	75 000,00 €
Barriere e protezioni stradali	OS12A	70 000,00 €
Barriere paramassi, ferma-neve e simili.	OS12B	10 000,00 €
Oneri sicurezza		25 740,00 €
Totale lavori (inclusi oneri sicurezza)		883 740,00 €
Forniture		20 000,00 €
Servizi (pronto intervento)		25 000,00 €
TOTALE		928 740,00 €

5. Modalità di aggiudicazione – Esecuzione delle attività

L'individuazione dell'operatore economico a cui affidare l'esecuzione dell'Accordo Quadro avviene attraverso procedura negoziata ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. b) del D. L. n. 76/2020 convertito in Legge n. 120 del 11/09/2020, da aggiudicare mediante il criterio del massimo ribasso sugli elenchi prezzi posti a base di gara, ai sensi dell'art. 36, comma 9 bis dello stesso Decreto.

Successivamente alla formalizzazione del contratto di Accordo Quadro l'Appaltatore sarà chiamato alla sottoscrizione di contratti applicativi.

Le attività previste all'interno del presente Accordo Quadro sono raggruppate in due categorie d'intervento, suddivise in distinte priorità:

- **INTERVENTI PROGRAMMATI:** affidati tramite Progetti specificatamente redatti secondo le esigenze e le priorità stabilite dalla Stazione Appaltante
- **PRONTO INTERVENTI:** affidati tramite comunicazione verbale, telefonica o trasmessa a mezzo posta elettronica, e successivamente confermati con comunicazioni di esecuzione degli interventi; i lavori affidati con tale modalità devono essere eseguiti immediatamente e con assoluta priorità su qualsiasi altro lavoro, in qualsiasi condizione operativa e anche in orario diverso da quello normale di lavoro, ivi compreso l'orario notturno e/o quello festivo.
Laddove l'urgenza di eseguire gli interventi non consente la preventiva formalizzazione dell'affidamento e della stipula del relativo contratto applicativo, la Provincia vi provvederà entro le successive 72 ore.

A seguito dell'aggiudicazione della gara di Accordo Quadro, l'Appaltatore sarà chiamato a sottoscrivere

1. **contratto di Accordo Quadro**, avente durata fino al 31.12.2020 nel quale sono indicate le prestazioni richieste, l'elenco prezzi al netto del ribasso offerto (per Lavori - Forniture - Servizi) e tutte le condizioni che disciplinano la successiva formalizzazione dei contratti applicativi;
2. **contratti applicativi successivi**, da stipulare sulla base di progetti specificamente redatti con l'impiego delle voci di elenco prezzi al netto del ribasso offerto e approvati dell'Amministrazione; ciascun contratto prevederà quindi l'esecuzione di lavorazioni e/o servizi e/o forniture, un preciso tempo per l'esecuzione dei lavori ed un piano di sicurezza specifico per l'intervento progettato.
Per importi inferiori a €. 40.000,00 i contratti applicativi potranno essere stipulati mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio con apposito scambio di lettere o strumenti analoghi.

L'importo massimo delle prestazioni oggetto dell'Accordo Quadro è stato stimato fino alla concorrenza di € 928.740,00, ottenuto mediante l'applicazione dei prezzi unitari al netto del ribasso di aggiudicazione.

Le modalità di esecuzione dei contratti sono specificate dal punto di vista tecnico, economico, dei tempi di esecuzione etc, negli elaborati progettuali, nei piani di sicurezza e nel C.S.A.

6. Durata dell'accordo quadro – contratti applicativi

L'accordo quadro avrà una durata fino al 31.12.2021.

L'importo massimo delle prestazioni non potrà superare l'importo contrattuale come sopra definito.

La durata del termine concesso per l'esecuzione dei lavori sarà definita nel singolo contratto applicativo. Nello stesso è compreso l'eventuale tempo occorrente per l'approntamento del cantieri, eventuali sopralluoghi da eseguire prima dell'effettivo inizio dei lavori compresa la redazione di eventuali ordinanze di limitazione e/o chiusura temporanea al traffico veicolare.

Qualora alcuni contratti applicativi, sebbene stipulati in vigore dell'Accordo Quadro, prevedessero un termine eccedente la scadenza dello stesso, quest'ultima dovrà intendersi prorogata limitatamente all'esecuzione delle prestazioni contrattualizzate e per il tempo strettamente necessario all'esecuzione delle stesse nei tempi stabiliti, senza che l'appaltatore nulla abbia a pretendere.

La Provincia di Potenza si riserva in qualsiasi momento di recedere unilateralmente dall'accordo quadro, ciò senza pretese da parte dell'impresa affidataria per i lavori già preventivati ma ancora da contrattualizzare.

L'Amministrazione si riserva di variare la periodicità e la decorrenza degli eventuali contratti applicativi, qualora accertate esigenze di coordinamento funzionale, ovvero di disponibilità economica impongano una diversa ottimizzazione organizzativa senza che l'impresa possa pretendere alcunché.

L'Amministrazione inoltre si riserva di stipulare anche più di 1 contratto applicativo in contemporanea, per cui il contraente dovrà essere in grado di predisporre più cantieri autonomi ed indipendenti contemporaneamente, anche distanti tra loro nell'ambito dell'area (e della viabilità) di intervento definita nell'Accordo Quadro.

Il termine di validità contrattuale, viene stabilito indipendentemente dal fatto che l'importo contrattuale complessivo preventivato non venga raggiunto con i singoli eventuali contratti applicativi. L'amministrazione si riserva, inoltre, di non stipulare alcun contratto applicativo ovvero un numero di contratti applicativi per un importo complessivamente inferiore/diverso da quello presuntivamente stimato, senza che il contraente dell'accordo quadro abbia nulla a pretendere.

La Provincia, per l'intera durata di validità contrattuale dell'Accordo Quadro, si riserva di eseguire ed affidare al di fuori dello stesso Accordo ulteriori prestazioni (lavori, servizi, forniture) anche della medesima tipologia di quelle oggetto dell'Accordo e sulla stessa viabilità dell'Area Nord della Provincia, mediante distinte procedure ad evidenza pubblica, non precostituendo, la stipula del Contratto di Accordo Quadro, alcun obbligo di esclusività sulle tipologie di prestazioni in esso previste.

L'affidatario dovrà eseguire, per ciascun contratto applicativo, le prestazioni ad esso afferenti, a regola d'arte e nel rispetto di tutte le norme di legge e di tutte le disposizioni, anche amministrative, vigenti o entrate in vigore durante l'esecuzione dell'accordo quadro.

Ciascun eventuale contratto applicativo conterrà di regola le seguenti indicazioni:

1. l'oggetto degli interventi da eseguire;
2. la descrizione e consistenza delle lavorazioni e delle eventuali forniture in opera;
3. le categorie di lavoro, prevalenti e scorporabili ove ricorrenti, costituenti l'intervento da realizzare;
4. i luoghi presunti interessati dagli interventi;
5. l'importo presunto degli interventi del singolo contratto applicativo con indicazioni delle quote riferite ai lavori ed alla sicurezza, coerentemente con le prime indicazioni sulla Sicurezza facenti parte dell'Accordo Quadro;
6. i termini utili per l'esecuzione dei lavori e le penalità;
7. i massimali delle polizze di garanzia dell'appalto prestate per la stipula del singolo contratto applicativo;
8. il termine per l'emissione della "certificazione attestante la regolare esecuzione";
9. i documenti previsti per la sicurezza (il Piano di sicurezza e coordinamento e il piano operativo della sicurezza).

Il responsabile unico del procedimento, nella fase di predisposizione del singolo contratto applicativo, qualora, in rapporto alla specifica tipologia e alla dimensione dei lavori e del servizio da affidare, ritenga le precedenti indicazioni insufficienti o eccessive, provvede a integrarle, a ridurle ovvero a modificarle senza però modificare le condizioni sostanziali fissate nell'accordo quadro.

7. Elenco elaborati

Relazione generale

Planimetria rete stradale ed elenco strade

Elenco prezzi unitari

Elenco prezzi unitari sicurezza

Capitolato Speciale d'appalto

Piano di sicurezza (Prime indicazioni sulla sicurezza)

Procedure di sicurezza COVID 19

Schema di contratto accordo quadro

Schema di contratto applicativo



PROVINCIA DI POTENZA

UFFICIO VIABILITA'

ACCORDO QUADRO
PER LA MANUTENZIONE
ED IL MIGLIORAMENTO DELLE
CONDIZIONI DI SICUREZZA DELLE
STRADE PROVINCIALI
DELL'AREA NORD
ANNO 2021

SCHEMA DI CONTRATTO APPLICATIVO

Responsabile del Procedimento:
Ing. Angelo BARBANO

Progettisti:
Geom. Francesco TADDEO
Geom. Gerardo CANCELLARA
Geom. Michele SIBILANI
Geom. Berardino CARNEVALE

**REP. N. CONTRATTO APPLICATIVO N. DISCENDENTE DALL'ACCORDO QUADRO
PER LA MANUTENZIONE DELLE STRADE PROVINCIALI DI POTENZA
C.I.G. C.U.P.**

INDICE

PREMESSA

TITOLO I – DISPOSIZIONI GENERALI

art. 1 Oggetto del contratto

art. 2 Documenti contrattuali

art. 3 Ammontare del contratto applicativo

TITOLO II – RAPPORTI TRA LE PARTI

art. 4 Esecuzione delle prestazioni previste

art. 5 Termini per l'inizio e per l'ultimazione delle prestazioni - Penali in caso di ritardo

art. 6 Revisione dei prezzi – Adeguamento del corrispettivo

art. 7 Anticipazione del prezzo - Pagamenti in acconto e pagamenti a saldo

art. 8 Regolare esecuzione – Gratuita manutenzione

art. 9 Riserve e controversie

art. 10 Garanzia fideiussoria a titolo di cauzione definitiva

art. 11 Responsabilità verso terzi e assicurazione

art. 12 Risoluzione del contratto

art. 13 Cessione del contratto e cessione dei crediti

TITOLO III – ADEMPIMENTI CONTRATTUALI SPECIALI

art. 14 Adempimenti in materia di lavoro dipendente, previdenza e assistenza

art. 15 Rispetto delle disposizioni di cui al codice di comportamento dei dipendenti provinciali

art. 16 Obblighi in materia di assunzioni obbligatorie

art. 17 Subappalto

TITOLO IV – DISPOSIZIONI FINALI

art. 18 Domicilio dell'impresa appaltatrice

art. 19 Richiamo alle norme legislative e regolamentari

art. 20 Registrazione fiscale

art. 21 Imposta di bollo

art. 22 Spese contrattuali

**REP. N. CONTRATTO APPLICATIVO N. DISCENDENTE DALL'ACCORDO QUADRO
PER LA MANUTENZIONE DELLE STRADE PROVINCIALI DI POTENZA
C.I.G. C.U.P.**

L'anno, il giorno del mese di nella residenza Provinciale, presso l'ufficio di Segreteria, avanti a me, dott. _____ Ufficiale rogante, Segretario generale _____ della Provincia di Potenza, autorizzato a rogare, nell'interesse dell'Amministrazione Provinciale, gli atti in forma pubblica amministrativa, sono comparsi i signori:

TRA

-, nato a (.....) il, domiciliato per la carica in Potenza, P.zza Mario Pagano n.1, il quale interviene nel presente atto non in proprio, ma in rappresentanza e per conto dell'Amministrazione Provinciale di Potenza, con sede in P.zza Mario Pagano n. 1, codice fiscale n. 80002710764, nella sua qualità di Dirigente dell'Ufficio Viabilità e Trasporti, in base alla legittimazione conferitagli dall'art. 107, comma 3, lettera c), del D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267, di seguito nel presente atto denominato semplicemente «stazione appaltante»

E

nato a _____ il _____, residente in _____, via _____, ___ in qualità di _____ dell'impresa _____ con sede in _____, via _____, _____ codice fiscale _____ e partita IVA _____, che agisce quale impresa appaltatrice in forma singola

(oppure, in alternativa, in caso di aggiudicazione ad un raggruppamento temporaneo di imprese)

capogruppo mandatario del raggruppamento temporaneo/consorzio ordinario di imprese costituito con atto notaio _____ in _____, rep. _____/racc. _____ in data _____, tra essa medesima e le seguenti imprese mandanti:

1- impresa _____

con sede in _____, via _____, _____;

codice fiscale _____ e partita IVA _____;

2- impresa _____

con sede in _____, via _____, _____;

codice fiscale _____ e partita IVA _____;

3- impresa _____

con sede in _____, via _____, _____;

codice fiscale _____ e partita IVA _____;

4- impresa _____

con sede in _____, via _____, _____;

codice fiscale _____ e partita IVA _____;

di seguito nel presente atto denominato semplicemente «appaltatore»;

comparenti della cui identità personale e capacità giuridica io Ufficiale rogante personalmente certo.

Di comune accordo le parti sopra nominate, in possesso dei requisiti di legge, rinunciano all'assistenza di testimoni con il mio consenso.

PREMESSO

- che in data è stato stipulato, a seguito di procedura aperta esperita, fra la Provincia di Potenza e l'operatore economico con sede legale a, Via il contratto di accordo quadro rep. n. ai sensi dell'art. 54 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 per la regolamentazione dell'affidamento della manutenzione delle strade provinciali di Potenza per l'importo complessivo di Euro di cui Euro per prestazioni ed Euro per oneri relativi agli adempimenti connessi alla realizzazione delle misure di sicurezza;

- che il suddetto operatore economico ha offerto il ribasso percentuale del sull'elenco prezzi lavori, sull'elenco prezzi forniture e sull'elenco prezzi servizi;

- che per quanto non disciplinato dal presente contratto applicativo le parti si rimettono ai contenuti del suddetto contratto di accordo quadro;

- che sono state esperite con esito positivo le verifiche del permanere dei requisiti di ordine generale e speciale in capo all'operatore economico controparte nel presente atto;
- che il presente contratto non implica l'espletamento delle procedure antimafia essendo di importo inferiore ai limiti previsti;

oppure

- che è stata acquisita la comunicazione antimafia di cui all'art. 87 del D.Lgs. 6 settembre 2011 n. 159 tramite la Banca Dati Nazionale Unica della documentazione antimafia del Ministero dell'Interno in data, attestante l'insussistenza delle cause interdittive di cui all'art. 67 del D, Lgs. n. 159/2011;

oppure

- che la suddetta impresa risulta iscritta nell'elenco di cui all'art. 1, comma 52, della Legge 6 novembre 2012 n. 190 della Prefettura di per le seguenti attività:

“.....” (white list)

- che, ai sensi del successivo comma 52-bis dell'art. 1 della summenzionata Legge 6 novembre 2012 n. 190, introdotto dall'art. 29 del D.L. 24 giugno 2014 n. 90 convertito in Legge 11 agosto 2014 n. 114, la suddetta iscrizione tiene luogo della comunicazione antimafia liberatoria anche ai fini della stipula di contratti relativi ad attività diverse da quelle per le quali è stata disposta;

- che ai fini della presente stipula contrattuale è stato, altresì, acquisito, ai sensi dell'art. 4, comma 1, del D.L. 20 marzo 2014 n. 34, convertito in Legge 16 maggio 2014 n. 78 e delle relative disposizioni attuative, il Documento Unico di Regolarità Contributiva (D.U.R.C.) on line attestante la regolarità del suddetto operatore economico in relazione ai versamenti ai fini INPS, INAIL e CASSA EDILE con validità sino al

qualora l'impresa rientri tra i soggetti tenuti alla comunicazione DPCM n. 187/1991

- che l'impresa ha presentato la comunicazione sulla composizione societaria prevista dall'art. 1 del D.P.C.M. 11 maggio 1991 n. 187;

- che il responsabile unico del procedimento (responsabile dei lavori),, ha acquisito dalla suddetta impresa la documentazione di cui all'allegato XVII del D.Lgs. 9 aprile 2008 n. 81 ai fini della verifica dell'idoneità tecnico-professionale della stessa unitamente alla documentazione di cui all'art. 90, comma 9, lettera b), del summenzionato decreto legislativo;

- che da quanto sopra acquisito emerge che il contratto collettivo di lavoro che l'impresa applica ai lavoratori dipendenti è

- che il responsabile unico del procedimento, e l'impresa hanno concordemente dato atto con verbale in data, del permanere delle condizioni che consentono l'immediata esecuzione delle prestazioni previste nel presente contratto applicativo;

TUTTO CIÒ PREMESSO

e ritenuto parte integrante e sostanziale del presente atto tra l'Amministrazione Provinciale di Potenza e l'impresa aggiudicataria, come sopra rappresentati, si conviene e si stipula quanto segue:

TITOLO I – DISPOSIZIONI GENERALI

art. 1 – OGGETTO DEL CONTRATTO

1. La Provincia di Potenza, denominata *Provincia* nel prosieguo del presente atto, rappresentata dal in esecuzione dell'accordo quadro stipulato in data rep. n., assegna all'impresa con sede legale a n., denominata *Impresa appaltatrice* nel prosieguo del presente atto, rappresentata dal Sig., le prestazioni relative all'esecuzione della manutenzione delle strade provinciali di Potenza nell'ambito del contratto di accordo quadro in premessa richiamato e precisamente le prestazioni relative a di cui ai documenti previsti nel suddetto accordo quadro.

2. L'appalto viene concesso ed accettato sotto l'osservanza piena, assoluta, inderogabile ed inscindibile delle norme, condizioni, patti, obblighi, oneri e modalità dedotti e risultanti dal presente contratto e dal capitolato speciale d'appalto e dagli elaborati elencati all'art. 2, comma 6, del Capitolato Speciale di Appalto allegato al contratto di accordo quadro rep. n. in data che qui si intendono integralmente riportati e trascritti con rinuncia a qualsiasi contraria eccezione.

art. 2 – DOCUMENTI CONTRATTUALI

1. Costituiscono parte integrante e sostanziale del presente contratto, seppur non materialmente allegati e concorrono a determinare il contenuto i seguenti documenti:

- contratto di accordo quadro rep. n. del
- documenti progettuali specifici relativi alle prestazioni dell'applicativo;
- capitolato generale delle opere pubbliche approvato con D.M. 19 aprile 2000, n. 145 per quanto non previsto nel capitolato speciale d'appalto allegato al contratto di accordo quadro;

- piano di sicurezza e di coordinamento ai sensi dell'art. 100 del D.Lgs. 9 aprile 2008 n. 81 redatto dall'.....;
 - qualora ci siano*
 - proposte integrative al piano di sicurezza e di coordinamento presentate dall'Impresa appaltatrice;
 - piano operativo di sicurezza presentato dall'Impresa appaltatrice e relativo alle proprie scelte autonome e alle responsabilità nell'organizzazione del cantiere e nell'esecuzione delle prestazioni previste da considerarsi come piano complementare di dettaglio del piano di sicurezza e di coordinamento.
- 2.** Il piano di sicurezza e di coordinamento ed il piano operativo di sicurezza vengono sottoscritti dalle parti mediante apposizione di firma autografa e conservati in atti.

art. 3 – AMMONTARE DEL CONTRATTO APPLICATIVO

- 1.** L'importo del presente contratto applicativo ammonta a Euro(Euro) al netto dell'I.V.A. di cui Euro per prestazioni relative a ed Euro per oneri relativi agli adempimenti connessi alle misure di sicurezza.
- 2.** Ai sensi dell'art. 3, comma 1, lettera eeeee) del D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, il presente contratto applicativo è stipulato *a misura* per cui i prezzi unitari di cui all'elenco prezzi allegato al contratto di accordo quadro con l'applicazione del ribasso offerto dall'Impresa appaltatrice in sede di gara costituiscono prezzi contrattuali; essi sono applicabili alle singole quantità eseguite.

TITOLO II – RAPPORTI TRA LE PARTI

art. 4 – ESECUZIONE DELLE PRESTAZIONI PREVISTE

- 1.** Le prestazioni di cui al presente contratto applicativo dovranno essere eseguite in conformità al progetto approvato e pertanto l'Impresa appaltatrice, come sopra rappresentata, si obbliga a compiere le prestazioni in argomento secondo le prescrizioni contenute nel capo II del capitolato speciale d'appalto e nei documenti progettuali allegati al contratto di accordo quadro e negli altri elaborati progettuali di cui al presente contratto applicativo, nonché nell'offerta tecnica dalla stessa presentata in sede di gara, con tutte le proposte progettuali migliorative ad essa connesse accettate dalla Provincia, i cui elaborati sono stati enucleati nel contratto di accordo quadro, con l'osservanza piena, assoluta, inderogabile ed inscindibile di tutte le norme, condizioni, patti, obblighi, oneri e modalità dagli stessi risultanti che vengono in tale atto integralmente recepiti.
- 2.** La Provincia, come sopra rappresentata, dà atto di avere assolto agli adempimenti previsti dall'art. 91 del D. Lgs. 9 aprile 2008 n. 81.
- L'Impresa appaltatrice si obbliga a rispettare tutte le prescrizioni in materia di sicurezza e salute contenute nel D.Lgs. 9 aprile 2008 n. 81 ed in particolare si obbliga a rispettare il piano per le misure di sicurezza dei lavoratori e di coordinamento redatto ai sensi dell'art. 100 del summenzionato decreto legislativo. Secondo quanto previsto dall'art. 100, comma 5, del D.Lgs. 9 aprile 2008 n. 81, l'Impresa appaltatrice può presentare al coordinatore per l'esecuzione dei lavori proposte di integrazione al piano di sicurezza e di coordinamento. Le eventuali integrazioni accolte non danno diritto ad alcuna modifica od adeguamento dei prezzi contrattuali.
- 3.** L'Impresa appaltatrice si obbliga a fornire tempestivamente al Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione dei lavori gli aggiornamenti ai piani di sicurezza ogni qual volta mutino le condizioni del cantiere od i processi lavorativi utilizzati.

art. 5 – TERMINI PER L'INIZIO E TEMPO UTILE PER L'ULTIMAZIONE DELLE PRESTAZIONI PREVISTE – PENALI IN CASO DI RITARDO

- 1.** Le attività oggetto del presente contratto applicativo devono essere consegnate entro 45 (quarantacinque) giorni dalla data di stipula del presente contratto.
- In caso di consegna nelle more della stipula*
- 1.** Ai sensi dell'art. 32, comma 8, sesto periodo, del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 le attività sono state consegnate prima della stipulazione del presente contratto come da verbale di consegna in data
- 2.** Sulla base di quanto previsto all'art. 23, comma 3, del capitolato speciale d'appalto allegato al contratto di accordo quadro il tempo utile per ultimare tutte le prestazioni previste dal presente contratto applicativo è fissato in giorni ----- naturali e consecutivi dalla data di consegna.
- 3.** L'esecuzione delle prestazioni previste può essere sospesa nei casi previsti dall'art. 107 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50. La sospensione permane per il tempo necessario a far cessare le cause che ne hanno comportato l'interruzione.
- 4.** L'Impresa appaltatrice, per il tempo che impiegasse nell'esecuzione delle prestazioni previste oltre le tempistiche contrattuali di cui all'art. 23 del capitolato speciale d'appalto allegato al contratto di accordo

quadro, salvo il caso di ritardo a lei non imputabile, deve sottostare alle penali previste dallo stesso art. 23 del capitolato d'oneri.

5. L'importo massimo della penale non può essere superiore al 10% dell'ammontare netto contrattuale, pena la facoltà, per la Provincia, di risolvere il contratto applicativo.

6. La risoluzione del presente contratto applicativo determina anche la risoluzione del contratto di accordo quadro.

art. 6 – REVISIONE DEI PREZZI – ADEGUAMENTO DEL CORRISPETTIVO

1. Non è prevista alcuna revisione dei prezzi e non trova applicazione l'art. 1.664, primo comma, del Codice Civile.

art. 7 – ANTICIPAZIONE DEL PREZZO - PAGAMENTI IN ACCONTO E PAGAMENTI A SALDO

1. All'Impresa appaltatrice è dovuta un'anticipazione nella misura del 30% dell'importo contrattuale, da erogarsi con le modalità e alle condizioni previste dall'art. 29 del capitolato speciale d'appalto allegato al contratto di accordo quadro, previa presentazione dell'apposita garanzia di cui al comma 6 del predetto art. 29. L'anticipazione è compensata mediante trattenuta sull'importo di ogni certificato di pagamento, di un importo percentuale pari al 31,579%, a titolo di graduale recupero della medesima; in ogni caso al raggiungimento del 95% dei lavori eseguiti l'importo dell'anticipazione deve essere compensato integralmente.

2. L'Impresa appaltatrice avrà diritto a pagamenti in acconto in corso d'opera ogni qualvolta che le prestazioni eseguite, raggiungano un importo non inferiore ad euro _____, e comunque sino ad un massimo del 95% dell'importo del contratto applicativo, come risultante dal Registro di contabilità e dallo Stato di avanzamento lavori. Il restante 5% sarà liquidato con la rata di saldo.

Il pagamento sarà effettuato entro 30 (trenta) giorni dal ricevimento della fattura trasmessa a valle del certificato di pagamento da emettersi entro 45 (quarantacinque) giorni dalla maturazione di ogni S.A.L..

3. Ai sensi dell'art. 30, comma 5-bis, del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 sull'importo da liquidare è operata una ritenuta dello 0,50% a garanzia dell'osservanza da parte dell'Impresa appaltatrice delle norme in materia di contribuzione previdenziale ed assistenziale.

4. Il pagamento della rata di saldo sarà disposto previa costituzione di apposita garanzia fideiussoria da parte dell'Impresa appaltatrice ai sensi dell'art. 103, comma 6, del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 ed in conformità allo schema tipo 1.4 del Decreto del Ministero delle Attività Produttive 12 marzo 2004 n. 123.

La rata di saldo è pagata entro 30 giorni dalla data di ricevimento della fattura, che, di regola, potrà essere emessa dopo l'emissione del certificato di collaudo/regolare esecuzione.

5. Sono fatte salve le eventuali ritenute ai sensi dell'art. 30, commi 5, primo periodo e 6, del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 per gli inadempimenti dell'Impresa appaltatrice in merito agli obblighi contributivi, previdenziali o retributivi relativi alla stessa od ai subappaltatori.

6. I pagamenti verranno effettuati dalla Provincia previa presentazione di apposite fatture in formato elettronico.

7. L'Impresa appaltatrice assume espressamente l'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla Legge 13 agosto 2010 n. 136. Ai fini del rispetto delle disposizioni ivi contenute i pagamenti delle prestazioni oggetto del presente contratto avverranno a mezzo bonifico bancario/postale ovvero con altri strumenti di pagamento idonei ad assicurare la piena tracciabilità della transazione finanziaria sul/i conto/i corrente/i espressamente indicato/i dall'Impresa appaltatrice come conto/i corrente/i dedicato/i alle commesse pubbliche. L'impresa appaltatrice si obbliga a comunicare alla Provincia eventuali successive modifiche dei conti dedicati nei tempi e con le modalità di cui all'art. 3, comma 7, della Legge 13 agosto 2010 n. 136.

8. I codici da indicare in ogni transazione finanziaria inerente il presente appalto sono: C.I.G. (Codice Identificativo Gara), C.U.P. (Codice Unico di Progetto)

9. Le fatture devono essere intestate nel seguente modo: Provincia di Potenza, C.F. 80002710764, Piazza Mario Pagano n. 1, 85100 Potenza e devono riportare l'indicazione dei seguenti elementi:

- il Codice Univoco Ufficio della Provincia di Potenza: **X0L4AW**;
- il C.I.G. (Codice Identificativo Gara) ed il C.U.P. (Codice Unico di Progetto);
- il conto corrente dedicato e codice IBAN completo;
- gli estremi del contratto d'appalto;
- la dicitura: scissione dei pagamenti (*art. 17-ter del D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633*).

10. Qualora sia stata erogata l'anticipazione, sull'importo dei certificati di pagamento è operata la trattenuta necessaria per recuperare gradualmente la stessa secondo quanto previsto nel capitolato d'oneri.

art. 8 – REGOLARE ESECUZIONE – GRATUITA MANUTENZIONE

1. Ai sensi del combinato disposto dall'art. 102, comma 8 e dall'art. 216, comma 16 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 il certificato di regolare esecuzione sostituisce il certificato di collaudo ed è emesso entro tre mesi dall'ultimazione dei lavori ed ha carattere provvisorio.
2. Il certificato di cui al comma 1 assume carattere definitivo decorsi due anni dalla sua emissione e deve essere approvato dalla Provincia; il silenzio di quest'ultima protrattosi per due mesi oltre il predetto termine di due anni equivale ad approvazione.
3. Salvo quanto disposto dall'art. 1.669 del Codice Civile, l'Impresa appaltatrice risponde per la difformità ed i vizi dell'opera, ancorché riconoscibili, purché denunciati dalla Provincia prima che il certificato di regolare esecuzione assuma carattere definitivo. L'Impresa appaltatrice deve provvedere alla custodia, alla buona conservazione e alla gratuita manutenzione di tutte le opere e impianti oggetto dell'appalto fino all'emissione del certificato di collaudo di regolare esecuzione.

art. 9 – GARANZIA FIDEIUSSORIA A TITOLO DI CAUZIONE DEFINITIVA

1. Ai sensi di quanto disposto dall'art. 103 del D.Lgs 18 aprile 2016 n. 50 l'Impresa appaltatrice, come sopra rappresentata, a garanzia degli impegni assunti con il presente atto e del risarcimento dei danni derivanti dall'eventuale inadempimento delle obbligazioni stesse nonché a garanzia del rimborso delle somme pagate in più rispetto alle risultanze della liquidazione finale, salva comunque la risarcibilità del maggior danno, presenta la garanzia fideiussoria n. rilasciata da in data dell'importo di Euro (Euro) pari al% dell'importo contrattuale dei lavori.

In caso di riduzione della polizza

2. L'importo della suddetta cauzione risulta ridotto del% rispetto a quanto previsto essendo l'Impresa appaltatrice in possesso della certificazione

oppure

2. L'importo della suddetta cauzione risulta ridotto del 50% rispetto a quanto previsto rientrando l'Impresa appaltatrice nella categoria delle micro imprese oppure piccole imprese oppure medie imprese.

3. Tale garanzia fideiussoria viene prestata in conformità a quanto disposto dall'art. 103 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e dallo schema tipo 1.2 del Decreto del Ministero delle Attività Produttive 12 marzo 2004 n. 123 e verrà svincolata ai sensi di legge.

4. L'Impresa appaltatrice dovrà reintegrare la cauzione medesima, nel termine che le sarà prefissato, qualora la Provincia abbia dovuto, durante l'esecuzione del contratto, avvalersi in tutto o in parte di essa.

art. 10 – RESPONSABILITÀ VERSO TERZI E ASSICURAZIONE

1. Ai sensi dell'art. 103, comma 7, del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, l'Impresa appaltatrice assume la responsabilità di danni a persone e a cose in conseguenza dell'esecuzione dei lavori e delle attività connesse, sollevando la Provincia da ogni responsabilità al riguardo.

2. A tale scopo l'Impresa appaltatrice ha stipulato la polizza assicurativa n. rilasciata da in data Tale polizza, conforme allo schema tipo 2.3. del Decreto Ministero delle Attività Produttive 12 marzo 2004 n. 123, copre i danni di esecuzione e responsabilità civile terzi per i seguenti massimali:

Sezione A – Danni alle opere durante la loro esecuzione:

- Partita 1 - "Opere ed impianti permanenti e temporanei" - Euro (Euro), pari all'importo contrattuale al lordo dell'IVA;

- Partita 2 - "Opere od impianti preesistenti" - Euro (Euro);

- Partita 3 - "Demolizioni e sgombero" - Euro (Euro);

Sezione B – Copertura assicurativa della responsabilità civile verso terzi: Euro 500.000,00 (Euro cinquecentomila/00).

art. 11 – RISERVE E CONTROVERSIE

1. L'iscrizione di riserve, pena la non ammissibilità e/o decadenza, deve avvenire nei modi e nei termini stabiliti all'art. 16 del CSA e dell'art. 20 del Contratto di Accordo Quadro, richiamato in premessa, salvo quant'altro previsto dalla normativa di settore;

2. Qualora sorgessero contestazioni fra la Provincia e l'Impresa appaltatrice il responsabile del procedimento promuoverà l'accordo bonario nei casi previsti dall'art. 205 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50.

3. In ogni caso è possibile risolvere le controversie relative a diritti soggettivi tramite procedura di transazione ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50.

4. Nell'ipotesi in cui la controversia non sia composta nei modi di cui sopra, si farà ricorso al Giudice competente, con espressa esclusione della competenza arbitrale. Si riconosce la competenza del foro di Potenza.

art. 12 – RISOLUZIONE DEL CONTRATTO

1. Le parti rinviando espressamente alle disposizioni di cui all'art. 17 del contratto di accordo quadro rep. n. in data

art. 13 – CESSIONE DEL CONTRATTO E CESSIONE DEI CREDITI

1. Le parti rinviando espressamente alle disposizioni di cui all'art. 12 del contratto di accordo quadro rep. n. in data

TITOLO III – ADEMPIMENTI CONTRATTUALI SPECIALI

art. 14 – ADEMPIMENTI IN MATERIA DI LAVORO DIPENDENTE, PREVIDENZA E ASSISTENZA

1. Le parti rinviando espressamente alle disposizioni di cui all'art. 42 del C.S.A. allegato al contratto di accordo quadro rep. n. del

art. 15 – RISPETTO DELLE DISPOSIZIONI DI CUI AL CODICE DI COMPORTAMENTO DEI DIPENDENTI PROVINCIALI

1. Le parti rinviando espressamente alle disposizioni di cui all'art. 42 del C.S.A. allegato al contratto di accordo quadro rep. n. del

art. 16 – OBBLIGHI IN MATERIA DI ASSUNZIONI OBBLIGATORIE

1. Le Parti danno atto che è stata acquisita la certificazione rilasciata da in data, protocollo n., dalla quale risulta l'ottemperanza dell'Impresa appaltatrice alle norme di cui alla legge 12 marzo 1999, n. 68, "Norme per il diritto al lavoro dei disabili".

art. 17 – SUBAPPALTO

1. Il subappalto o il cottimo delle prestazioni di cui al presente contratto applicativo è ammesso alle condizioni e nei limiti stabiliti dalle disposizioni di cui all'art. 105 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50.

In caso di inosservanza, ferme restando le sanzioni penali, la Provincia potrà dichiarare immediatamente risolto il presente contratto applicativo ed incamerare la cauzione definitiva prestata per lo stesso oltre a risolvere conseguentemente il contratto di accordo quadro, salvo sempre il risarcimento per ulteriori danni.

2. In particolare, sulla base di quanto dichiarato dall'Impresa appaltatrice in sede di offerta è ammesso il subappalto, nel limite del 40% dell'importo del presente contratto applicativo nel rispetto delle disposizioni di cui all'art. 105 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50.

3. L'Impresa aggiudicataria è tenuta ad osservare le norme di cui agli articoli 21 e 22 della Legge 13 settembre 1982 n. 646 e norme connesse e, avvalendosi del subappalto, dovrà rispettare tutti i limiti e le condizioni previste dalla vigente normativa.

4. Costituisce subappalto qualsiasi contratto avente ad oggetto attività ovunque espletate che richiedono l'impiego di manodopera, quali le forniture con posa in opera e i noli a caldo, se singolarmente di importo superiore al 2% dell'importo delle prestazioni affidate o di importo superiore a Euro 100.000 e qualora l'incidenza del costo della manodopera e del personale sia superiore al 50% dell'importo del contratto da affidare;

5. Le Provincia, ai sensi del comma 13 dell'art. 105 del D.lgs. n. 50/2016, corrisponderà direttamente al subappaltatore/cottimista l'importo dovuto per le prestazioni dagli stessi eseguite nei seguenti casi: in caso di inadempimento da parte dell'appaltatore, o su richiesta del subappaltatore, previamente specificato nel contratto di subappalto.

6. Nei casi diversi di cui al precedente comma 5 la Provincia procederà al pagamento dell'Impresa appaltatrice la quale dovrà trasmettere, entro venti giorni dalla data di ciascun pagamento effettuato nei suoi confronti, copia delle fatture quietanzate relative ai pagamenti via via corrisposti al subappaltatore con l'indicazione delle ritenute di garanzia effettuate. Qualora l'Impresa appaltatrice non trasmetta le fatture quietanzate del subappaltatore o del cottimista entro il predetto termine, la Provincia sospende il successivo pagamento a favore della stessa.

7. La Provincia, ai sensi di quanto disposto dall'art. 3, comma 9, della Legge 13 agosto 2010 n. 136, verifica che nei contratti sottoscritti con i subappaltatori e con i subcontraenti della filiera delle imprese a qualsiasi titolo interessati alle prestazioni di cui al presente contratto sia inserita a pena di nullità un'apposita clausola con la quale ciascuno di essi assume gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla summenzionata Legge 13 agosto 2010 n. 136. L'Impresa aggiudicataria si impegna a fare rispettare quanto disposto all'art. 5 della L. n. 136/2010 in capo a ciascun subappaltatore operante in cantiere a seguito di regolare autorizzazione da parte della Provincia.

in caso di divieto di subappalto per mancata indicazione dello stesso in sede di offerta:

1. E' vietata ogni ipotesi di affidamento in subappalto di opere, lavorazioni, servizi, forniture connesse all'esecuzione delle prestazioni dedotte in contratto in quanto l'Impresa appaltatrice non si è avvalsa della facoltà prevista dall'art. 105, comma 4, lettera c) del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 di indicare, all'atto dell'offerta, le prestazioni che intendeva subappaltare o concedere in cottimo.
In caso di inosservanza, ferme restando le sanzioni penali, la Provincia potrà dichiarare immediatamente risolto il presente contratto applicativo ed incamerare la cauzione definitiva prestata per lo stesso oltre a risolvere conseguentemente il contratto di accordo quadro, salvo sempre il risarcimento per ulteriori danni.

TITOLO IV – DISPOSIZIONI FINALI

art. 18 – DOMICILIO DELL'IMPRESA AGGIUDICATARIA

1. A tutti gli effetti del presente contratto l'Impresa appaltatrice elegge domicilio presso, Via

art. 19 – RICHIAMO ALLE NORME LEGISLATIVE E REGOLAMENTARI

1. Per quanto non previsto dal presente contratto le parti contraenti, come sopra rappresentate, si riportano alle disposizioni di cui ai seguenti dettati normativi:

- D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i.;
- D.M. 19 aprile 2000 n. 145, se ed in quanto applicabile;
- Linee guida A.N.AC.;
- D.P.R. 5 ottobre 2010 n. 207 per le parti ancora vigenti ai sensi di quanto previsto dal combinato disposto dall'art 216 e dall'art. 217, comma 1 lettera u) del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 ed, in subordine, alle disposizioni del Codice Civile.
- Decreto del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti n. 49 del 7 marzo 2018.
- D.Lgs. n.81/2008;
- D.Lgs. n.152/2006;
- DM n.161/2012;
- D.Lgs. n.159/2011;
- Legge n.190/2012.

art. 20 – REGISTRAZIONE FISCALE

1. 1. Il presente contratto applicativo sarà sottoposto a registrazione a tassa fissa ai sensi dell'art. 40 del D.P.R. 26 Aprile 1986 n. 131, essendo le prestazioni in esso contenute soggette ad I.V.A. mediante modalità telematica.

art. 21 – IMPOSTA DI BOLLO

1. L'imposta di bollo, determinata ai sensi del D.P.R. 26 ottobre 1972, n. 642 e sulla base della risoluzione dell'Agenzia delle Entrate 27 marzo 2002 n. 97/E, calcolata sul presente contratto, sui suoi allegati, sulla sua copia conforme ammonta a Euro – Euro
(Euro 45,00 per il contratto e copia conforme ed Euro per allegati soggetti a bollo fin dall'origine).

2. La stessa imposta di bollo viene assolta in modalità telematica mediante "Modello Unico Informatico" ai sensi dell'art. 1, comma 1- bis. 1. 4) della tabella allegata al D.P.R. 26 ottobre 1972 come modificata dal D.M. 22 febbraio 2007. Sugli allegati l'imposta di bollo è assolta in modo virtuale.

art. 22 – SPESE CONTRATTUALI

1. Tutte le spese del presente contratto applicativo (imposta di bollo, imposta di registro, diritti di segreteria) nessuna esclusa od eccettuata, vengono assunte dall'Impresa aggiudicataria.

2. L'impresa aggiudicataria ha effettuato presso la Tesoreria della Provincia,, il versamento, in data, di Euro (Euro) di cui Euro per diritti di segreteria, Euro per bolli ed Euro 200,00 per imposta di registro (*nel caso in cui sia obbligatoria la registrazione fiscale del contratto*).

4. Si allegano al presente contratto:

1) allegati previsti dal progetto specifico oggetto di applicativo.

IL DIRIGENTE

(Ing.)

IL LEGALE RAPPRESENTANTE DELL'IMPRESA APPALTATRICE
(Sig.)



PROVINCIA DI POTENZA

UFFICIO VIABILITA'

ACCORDO QUADRO
PER LA MANUTENZIONE
ED IL MIGLIORAMENTO DELLE
CONDIZIONI DI SICUREZZA DELLE
STRADE PROVINCIALI
DELL'AREA NORD
ANNO 2021

ELENCO PREZZI UNITARI

Responsabile del Procedimento:
Ing. Angelo BARBANO

Progettisti:
Geom. Francesco TADDEO
Geom. Gerardo CANCELLARA
Geom. Michele SIBILANI
Geom. Berardino CARNEVALE

AVVERTENZE GENERALI

CAPITOLO A: NOLEGGI

Il costo dei noli a caldo con operatore comprendono: operatore, ammortamento della macchina, consumi, carburanti, lubrificanti, normale manutenzione ed assicurazioni R.C.

Il costo dei noli a freddo comprendono: ammortamento della macchina ed assicurazioni R.C.

CAPITOLO B

PREMESSA

Nei prezzi di elenco relativi al **CAPITOLO B** sono sempre comprese le attrezzature di servizio ed esclusi i ponteggi fissi e i trabattelli, da compensarsi a parte secondo quanto previsto al capitolo S.

Eventuali oneri per trasporto e conferimento a discarica, non sono previsti nelle voci di elenco, pertanto sono da compensarsi secondo quanto previsto al capitolo B25 "Trasporti e conferimenti a discarica".

Per le lavorazioni non contemplate nel presente capitolo si rimanda a quanto previsto in altri capitoli del presente prezzo, e qualora, vi siano voci analoghe, si deve far riferimento comunque a quelle previste nelle voci relative ad opere edili.

DEMOLIZIONI - RIMOZIONI

Le demolizioni e le rimozioni, sia totali che parziali, vengono effettuate dalle Imprese in base a precise disposizioni della Direzione Lavori, nei modi, tempi e quantità prescritti, con l'impiego di tutte le opere provvisorie occorrenti per la loro esecuzione, nel pieno rispetto delle norme vigenti in materia.

Le demolizioni e le rimozioni devono essere effettuate con quell'ordine e quelle precauzioni idonee a: non danneggiare le restanti opere o manufatti, non arrecare disturbi o molestie, non sollevare polveri.

La demolizione di fabbricati o di parti di fabbricati viene compensata a metro cubo vuoto per pieno. La misurazione vuoto per pieno sarà fatta computando le superfici esterne dei vari piani, con esclusione di aggetti, cornici, balconi.

La demolizione di strutture murarie singole fuori terra viene compensata in base alla cubatura effettiva di demolizione, senza deduzione dei vuoti o sfondati di superficie inferiore ad 1 mq. o di cubatura inferiore a 0,25 mc.

Per le demolizioni parziali (in breccia), che interessino una sola porzione ben definita delle strutture da conservare, si applica il relativo sovrapprezzo previsto in elenco, salvo che la Direzione Lavori non ne disponga l'esecuzione in economia.

Qualora venga richiesto dalla D.L. il mantenimento di strutture perimetrali fuori terra, a protezione e recinzione, queste strutture non si considerano deduzioni al compenso determinato dal volume complessivo vuoto per pieno, in quanto si compensano le opere complementari di protezione e recinzione (chiusura dei vani, sfondati, luci, ecc. da eseguire con materiale di recupero e decorosamente sistemati a vista con intonaci a rustico fine).

Nei prezzi delle demolizioni sono compresi e compensati:

- la movimentazione meccanica o manuale del materiale di risulta nell'ambito del cantiere;
- i canali occorrenti per la discesa dei materiali di risulta;
- la bagnatura dei materiali;
- il taglio dei ferri nelle strutture in conglomerato cementizio armato;
- il lavaggio delle pareti interessate alla demolizione di intonaco;
- la eventuale rimozione, la cernita, la scalcinatura, la scariolatura, la pulizia e l'accatastamento dei materiali recuperabili riservati all'Amministrazione.

La movimentazione dei materiali ed i ponteggi occorrenti per le demolizioni verranno computati a parte.

Per le demolizioni è obbligatorio il “Piano di demolizione” come previsto dalle normative in vigore.

OPERE MURARIE

I materiali utilizzati devono garantire la conformità alle norme UNI EN 771 ai fini della marcatura CE.

L'obbligo di marcatura riguarda gli elementi di muratura di laterizio, gli elementi di silicato di calcio, quelli di calcestruzzo vibrocompresso (alleggerito e compatto).

Per tutti questi prodotti, le principali caratteristiche, rilevanti ai fini della marcatura CE dei prodotti, sono la resistenza a compressione e a flessione, la stabilità dimensionale, la reazione al fuoco, l'assorbimento d'acqua, la permeabilità al vapore, le proprietà termiche e la resistenza ai cicli di gelo/disgelo.

Di seguito si riportano le norme di riferimento:

UNI EN 771-1:2003

Specificazione per elementi per muratura — Elementi per muratura di laterizio

UNI EN 771-2:2003

Specificazione per elementi per muratura — Elementi di muratura di silicato di calcio

UNI EN 771-3:2005

Specificazione per elementi per muratura — Elementi per muratura di calcestruzzo vibrocompresso (aggregati pesanti e leggeri)

UNI EN 771-4:2005

Specificazione per elementi per muratura — Elementi di muratura di calcestruzzo

UNI EN 771-5:2005

Le murature o tramezzi in genere devono essere eseguiti nelle dimensioni tipo e con l'impiego delle malte come da prescrizioni del Capitolato d'Appalto, e della Direzione Lavori. I materiali devono essere nuovi, sani, interi, esclusi gli elementi rotti per le ammorsature; le malte devono essere del tipo e dosaggio prescritto.

La costruzione delle murature deve iniziarsi e proseguire uniformemente assicurando il perfetto collegamento sia con le murature esistenti, sia fra le varie parti di esse, evitando nel corso dei lavori la formazione di strutture eccessivamente emergenti dal resto della costruzione. La muratura procederà a filari allineati, coi piani di posa normali alle superfici viste o come altrimenti prescritto. All'innesto con muri da costruirsi in tempo successivo dovranno essere lasciate opportune ammorsature in relazione al materiale impiegato.

In generale le opere murarie vengono misurate “al vivo”, cioè escludendo lo spessore degli intonaci, con l'applicazione di metodi geometrici, a volume o a superficie, come indicato nelle singole voci.

Sarà fatta deduzione di tutti i vuoti di superfici superiore a 1 m² o di volume superiore a mc 0,60 e dei vuoti di canne fumarie, canalizzazioni, ecc. che abbiano sezione superiore a 0,25 m². Così pure sarà fatta sempre detrazione di strutture diverse, quali pilastri, piattabande, ecc. da pagarsi con altri prezzi di elenco.

Nei prezzi relativi di elenco si intenderanno sempre compresi tutti gli oneri specificati nelle norme sui materiali e sui modi di esecuzione nonché delle malte, sfridi e pezzi speciali, oltre incastri, giunzioni.

CALCESTRUZZO, FERRO PER C.A., CASSERI

I conglomerati per le strutture in cemento armato si valutano a volume effettivo, cioè senza detrazione del volume occupato dalle armature.

La valutazione delle armature viene effettuata a peso, sia con pesatura diretta degli elementi tagliati e sagomati secondo i disegni esecutivi, sia applicando alle lunghezze degli elementi stessi i pesi unitari riportati nei più accreditati manuali.

Le casseforme si valutano secondo le superfici effettive, sviluppate al vivo delle strutture da gettare. Con tale valutazione si intendono compensate anche la piccola puntellatura e le armature di sostegno di altezza inferiore a 4.00 m, per altezze superiori si applica l'apposito sovrapprezzo. Dette altezze vengono misurate tra il piano di effettivo appoggio ed il fondo delle casseforme sostenute. Nei prezzi sono compensati gli oneri per l'inumidimento delle superfici esterne e per i disarmanti occorrenti. Sono compresi, inoltre, il banchinaggio, i sostegni, le stampelle, le fasce, i chiodi, i tiranti, il montaggio e lo smontaggio, lo sfrido ed ogni altra opera complementare o accessoria per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Nei prezzi inerenti l'acciaio nelle strutture in conglomerato cementizio armato sono inclusi tutti gli oneri e sfridi per dare l'opera finita. La valutazione dell'acciaio è determinata mediante il peso teorico omettendo le quantità superiori alle prescrizioni e sovrapposizioni.

DRENAGGI-VESPAI, MASSETTI

I drenaggi vengono computati a metro cubo in opera.

I vespai in pietrame vengono valutati a volume effettivo mentre i vespai in laterizio ed aerati vengono valutati a superficie effettiva. Le misure sono sempre riferite al vano netto fra le strutture murarie, o per la larghezza prestabilita e per le altezze prescritte.

I terreni di sostegno di vespai e drenaggi dovranno essere ben costipati per evitare qualsiasi cedimento.

TRASPORTI E CONFERIMENTI A DISCARICA

Per i trasporti di terre o altro materiale sciolto vengono valutati in base al volume prima dello scavo, per materie in cumulo prima del carico sul mezzo di trasporto senza tener conto dell'aumento di volume che subiscono all'atto dello scavo o del carico oppure a peso con riferimento alla distanza. Con i prezzi dei trasporti s'intende compreso, qualora non sia diversamente precisato in contratto, il carico e lo scarico dei materiali dai mezzi di trasporto nonché le assicurazioni di ogni genere, le spese per i materiali di consumo, la mano d'opera del conducente ed ogni altra spesa per dare il mezzo in pieno stato di efficienza.

Gli oneri per i conferimenti a discarica o ad impianto di trattamento di rifiuti devono essere valutati a peso. Gli oneri di smaltimento saranno compensati solo nel momento in cui venga presentata alla Direzione dei Lavori il documento di cui alla normativa vigente che certifichi l'effettivo smaltimento del rifiuto. La scelta della discarica è una prerogativa imprescindibile del Direttore dei Lavori.

CAPITOLO C: RIPRISTINI STRUTTURALI

PREMESSA

Nei prezzi di elenco relativi ai ripristini strutturali sono sempre comprese le attrezzature di servizio ed esclusi i ponteggi fissi e i trabattelli, da compensarsi a parte secondo quanto previsto al capitolo S.

Eventuali oneri per trasporto e conferimento a discarica, non sono previsti nelle voci di elenco, pertanto sono da compensarsi secondo quanto previsto al capitolo B25 "Trasporti e conferimenti a discarica".

Per le lavorazioni non contemplate nel presente capitolo si rimanda a quanto previsto in altri capitoli del presente prezzo, e qualora, vi siano voci analoghe, si deve far riferimento comunque a quelle previste nelle voci relative a ripristini strutturali.

I materiali impiegati dovranno essere conformi alla normativa vigente del settore e marcati CE in conformità alle norme richiamate nelle singole voci di elenco.

Le analisi formulate relativamente al rinforzo strutturale del cemento armato e murature non tengono conto della computazione delle sovrapposizioni che variano in base al progetto, pertanto si valuteranno le sovrapposizioni di volta in volta in sede progettuale.

CAPITOLO E: OPERE STRADALI

PREMESSA

Per le lavorazioni non contemplate nel presente capitolo si rimanda a quanto previsto in altri capitoli del presente prezzario, e qualora, vi siano voci analoghe, si deve far riferimento comunque a quelle previste nelle voci relative ad opere stradali.

Eventuali oneri per trasporto e conferimento a discarica, non sono previsti nelle voci di elenco, pertanto sono da compensarsi secondo quanto previsto al capitolo B25 "Trasporti e conferimenti a discarica".

SCOMPOSIZIONI, TRASPORTI, CONFERIMENTI A DISCARICA E MOVIMENTI DI MATERIE

Gli scavi si definiscono:

- di sbancamento, qualora l'allontanamento delle materie scavate possa effettuarsi senza ricorrere a mezzi di sollevamento, ma non escludendo l'impiego delle rampe provvisorie;
- a sezione obbligata, qualora invece lo scavo venga effettuato in profondità a partire dalla superficie del terreno naturale o dal fondo di un precedente scavo di sbancamento, e comporti pertanto un sollevamento verticale per l'asporto delle materie scavate.

Gli scavi di sbancamento si misurano con il metodo delle sezioni ragguagliate, tenendo conto del volume effettivo in loco, cioè escludendo l'aumento delle materie scavate.

Negli scavi a sezione obbligata il volume si ricava moltiplicando l'area del fondo del cavo per la profondità del medesimo, misurata a partire dal punto più depresso del perimetro: la parte di scavo che eventualmente ecceda il volume così calcolato viene considerata scavo di sbancamento; in nessun caso si valuta il maggior volume derivante da smottamenti delle pareti dello scavo.

Nel caso di scampanature praticate nella parte inferiore degli scavi i relativi volumi vengono misurati geometricamente, scomponendo, ove occorra, i volumi stessi in parti elementari più semplici; ovvero applicando il metodo delle sezioni ragguagliate orizzontali.

Per gli scavi da eseguire con l'ausilio di sbadacchiature, paratie e simili, le dimensioni per il calcolo dei volumi comprendono anche lo spessore del legname di armatura.

Nel prezzo degli scavi non è compreso l'onere relativo al trasporto e scarico a discarica autorizzata dei materiali di risulta.

I prezzi degli scavi del presente capitolo si riferiscono esclusivamente a quelli delle opere edili.

I rinterri verranno valutati con la stessa metodologia adottata per gli scavi.

Per i trasporti di terre o altro materiale sciolto vengono valutati in base al volume prima dello scavo, per materie in cumulo prima del carico sul mezzo di trasporto senza tener conto dell'aumento di volume che subiscono all'atto dello scavo o del carico oppure a peso con riferimento alla distanza. Con i prezzi dei trasporti s'intende compreso, qualora non sia diversamente precisato in contratto, il carico e lo scarico dei materiali dai mezzi di trasporto nonché le assicurazioni di ogni genere, le spese per i materiali di consumo, la mano d'opera del conducente ed ogni altra spesa per dare il mezzo in pieno stato di efficienza.

Gli oneri per i conferimenti a discarica o ad impianto di trattamento di rifiuti devono essere valutati a peso. Gli oneri di smaltimento saranno compensati solo nel momento in cui venga presentata alla Direzione dei Lavori il documento di cui alla normativa vigente che certifichi l'effettivo smaltimento del rifiuto. La scelta della discarica è una prerogativa imprescindibile del Direttore dei Lavori.

OPERE D'ARTE

I conglomerati per le strutture in cemento armato si valutano a volume effettivo, cioè senza detrazione del volume occupato dalle armature. La valutazione delle armature viene effettuata a peso, sia con pesatura diretta degli elementi tagliati e sagomati secondo i disegni esecutivi, sia applicando alle lunghezze degli elementi stessi i pesi unitari riportati nei più accreditati manuali. Le casseforme si

valutano secondo le superfici effettive, sviluppate al vivo delle strutture da gettare. Con tale valutazione si intendono compensate anche la piccola puntellatura e le armature di sostegno di altezza inferiore a 4.00 m, per altezze superiori si applica l'apposito sovrapprezzo. Dette altezze vengono misurate tra il piano di effettivo appoggio ed il fondo delle casseforme sostenute. Nei prezzi sono compensati gli oneri per l'inumidimento delle superfici esterne e per i disarmanti occorrenti. Sono compresi, inoltre, il banchinaggio, i sostegni, le stampelle, le fasce, i chiodi, i tiranti, il montaggio e lo smontaggio, lo sfrido ed ogni altra opera complementare o accessoria per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Nei prezzi inerenti l'acciaio nelle strutture in conglomerato cementizio armato sono inclusi tutti gli oneri e sfridi per dare l'opera finita. La valutazione dell'acciaio è determinata mediante il peso teorico omettendo le quantità superiori alle prescrizioni e sovrapposizioni.

PAVIMENTAZIONI

Le pavimentazioni in conglomerato bituminoso sono valutate a metro cubo e la valutazione sarà effettuata su materiale posato e compattato negli spessori prescritti dal progetto. Ai fini della contabilizzazione non saranno detratti i chiusini ed i pozzetti. Si intendono inclusi nei prezzi gli oneri inerenti la fornitura dei materiali, la stesa del conglomerato bituminoso, le emulsioni bituminose, gli strati di ancoraggio, i macchinari e quant'altro occorrente per dare l'opera finita a regola d'arte.

SEGNALETICA E BARRIERE STRADALI

Le barriere stradali devono corrispondere alle normative in vigore ed a quanto prescritto nelle singole voci. La segnaletica stradale deve essere conforme a quanto previsto dal vigente codice della strada ed a quanto prescritto nelle singole voci.

CAPITOLO F: SISTEMAZIONE AREE VERDI

Per le lavorazioni non contemplate nel presente capitolo si rimanda a quanto previsto in altri capitoli del presente prezzo, e qualora, vi siano voci analoghe, si deve far riferimento comunque a quelle previste nelle voci relative a sistemazione aree verdi.

Eventuali oneri per trasporto e conferimento a discarica, non sono previsti nelle voci di elenco, pertanto sono da compensarsi secondo quanto previsto al capitolo B25 "Trasporti e conferimenti a discarica".

CAPITOLO G: LAVORAZIONE REALIZZABILI CON L'UTILIZZO DI MATERIALI INERTI PROVENIENTI DAL RECUPERO DELLE DEMOLIZIONI

PREMESSE

Per le lavorazioni non contemplate nel presente capitolo si rimanda a quanto previsto in altri capitoli del presente prezzo, e qualora, vi siano voci analoghe, si deve far riferimento comunque a quelle previste nelle voci relative a lavorazione realizzabili con l'utilizzo di materiali inerti provenienti dal recupero delle demolizioni.

I rifiuti da costruzione e demolizione provengono essenzialmente dalle operazioni di manutenzione e costruzione delle opere edili, dalla costruzione e manutenzione delle infrastrutture stradali e ferroviarie, dalla attività estrattive, ecc.

Il maggior quantitativo di rifiuti da costruzione e demolizione è rappresentato da frazioni inerti quali: cemento, calcestruzzo, laterizi, ceramiche, terre da scavo, ecc. che posseggono, di per se, grandi potenzialità di recupero e riutilizzo, potenzialità che però vengono in larga misura disperse in quanto questi rifiuti sono, per la maggior parte, smaltiti in discarica.

L'utilizzo degli inerti provenienti dal recupero e dalla lavorazione di materiale risultante da demolizioni, purché in possesso delle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato speciale d'appalto, risulta idoneo per:

- rinfiacco di tubazioni di rete (fognature, acquedotti, gasdotti);
- anticapillare su terreni vegetali e tessuti geotessile;
- magroni in calcestruzzo;
- drenaggi o strati di massicciata con presenza di acqua;
- rilevati stradali ed industriali;
- stesura finale prima della pavimentazione stradale;
- inghiaatura di strade di campagna.

CAPITOLO L: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO E REGOLAZIONE DELLE ACQUE

PREMESSA

Per le lavorazioni non contemplate nel presente capitolo si rimanda a quanto previsto in altri capitoli del presente prezzo, e qualora, vi siano voci analoghe, si deve far riferimento comunque a quelle previste nelle voci relative a opere di difesa del suolo e regolazione delle acque.

Eventuali oneri per trasporto e conferimento a discarica, non sono previsti nelle voci di elenco, pertanto sono da compensarsi secondo quanto previsto al capitolo B25 "Trasporti e conferimenti a discarica".

Rete metallica a doppia torsione

Per l'impiego della rete metallica a doppia torsione è necessario tener conto di quanto previsto dalle "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" emesse dalla Presidenza del Consiglio Superiore LL.PP. nel settembre 2013.

In particolare è necessario verificare che le caratteristiche geometriche della rete metallica a doppia torsione (diametro della maglia e diametro del filo con cui questa è costituita) e del rivestimento protettivo (con lega di zinco-alluminio Zn95Al5 oppure Zn90Al10, e in materiali polimerici), siano adeguate, in funzione dell'impiego e della vita utile delle opere con essa realizzate.

Nelle opere paramassi gli ancoraggi (in barra e in fune) sono esclusi dall'analisi. La densità e la lunghezza degli stessi sono da computarsi a parte e da compensarsi con le apposite voci presenti in elenco.

CAPITOLO M: INDAGINI GEOGNOSTICHE E GEOTECNICHE

PREMESSA

Per le lavorazioni non contemplate nel presente capitolo si rimanda a quanto previsto in altri capitoli del presente prezzo, e qualora, vi siano voci analoghe, si deve far riferimento comunque a quelle previste nelle voci relative a indagini geognostiche e geotecniche.

Le indagini geognostiche hanno lo scopo di consentire la ricostruzione geolitostratigrafica delle formazioni incontrate e di prelevare campioni idonei per le analisi necessarie alla determinazione delle caratteristiche fisiche e meccaniche dei terreni e delle rocce incontrate.

Il materiale prelevato e non destinato al laboratorio sarà conservato in cantiere. Le carote prelevate saranno opportunamente conservate in cassette catalogatrici sulle quali saranno indicate le quote di prelievo.

La profondità delle preparazioni per indagini geognostiche sarà misurata dal piano di campagna e sarà riferita al numero e alla lunghezza delle aste di perforazione e degli utensili impiegati.

Durante la perforazione dovrà essere annotata:

- profondità, rispetto al piano di campagna, alle quali si hanno cambiamenti di natura del terreno;
- quote di venute d'acqua e di livello stabilizzato della falda;
- perdite d'acqua eventuali che si verificheranno nel corso della perforazione;
- eventuali rifluimenti al fondo foro o franamento delle pareti;
- ulteriori informazioni degne di nota.

Per ogni foro geognostico eseguito saranno fornite le seguenti indicazioni:

- denominazione del cantiere;
- committente ed impresa esecutrice;
- posizione del foro di dosaggio;
- data di inizio e fine perforazione;
- metodo di perforazione;
- caratteristiche dell'attrezzatura di perforazione e carotiere usato;
- velocità e spinta di avanzamento;
- diametro del foro;

- eventuali provvedimenti adottati per la stabilizzazione del foro;
- profondità e tipo della falda e quota della stabilizzazione dell'acqua del foro;
- eventuali franamenti delle pareti, rifluimento del fondo, perdite d'acqua, ecc.

La eventuale stratigrafia del foro geognostico sarà compilata e sottoscritta da un tecnico abilitato.

I risultati delle prove delle misure e delle analisi previste nel capitolo dovranno essere rilasciati su idonei certificati controfirmati da tecnici abilitati iscritti all'albo professionale e comunque effettuate da laboratori, istituti o tecnici all'uopo abilitati dalle normative vigenti. Per quanto qui non espressamente previsto, si rimanda alle norme e circolari vigenti.

CAPITOLO O: INTERVENTI DI RISTRUTTURAZIONE, DI RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO

PREMESSA

Per le lavorazioni non contemplate nel presente capitolo si rimanda a quanto previsto in altri capitoli del presente prezzo, e qualora, vi siano voci analoghe, si deve far riferimento comunque a quelle previste nelle voci relative a lavori di ristrutturazione e di restauro e risanamento conservativo.

Per le avvertenze generali si fa riferimento a quanto prescritto per le opere edili.

I prezzi del presente capitolo si applicano ad opere da eseguirsi su immobili o aree così come previsto dal Codice dei Beni Culturali ed Ambientali, approvato con D.Lgs. n. 42/2004 e successive modificazioni ed integrazioni.

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 A.01.001.01	Veicolo peso totale:- fino a kg. 1.200 (portata kg. 600) a caldo euro (cinquantatre/33)	ora	53,33
Nr. 2 A.01.001.03	Veicolo peso totale:- fino a kg. 1.200 (portata kg. 600) a freddo euro (quattro/72)	ora	4,72
Nr. 3 A.01.001.04	Veicolo peso totale:- di kg. 2.500 (portata kg.1.500), a caldo euro (cinquantasei/13)	ora	56,13
Nr. 4 A.01.001.06	Veicolo peso totale:- di kg. 2.500 (portata kg.1.500), a freddo euro (cinque/75)	ora	5,75
Nr. 5 A.01.001.07	Veicolo peso totale:- di kg. 2.500 (portata kg.1.500), con gruetta a caldo euro (cinquantanove/29)	ora	59,29
Nr. 6 A.01.001.09	Veicolo peso totale:- di kg. 2.500 (portata kg.1.500), con gruetta a freddo euro (otto/92)	ora	8,92
Nr. 7 A.01.002.01	Veicolo commerciale con tipo di allestimento idoneo all'impi ... go, peso totale:- fino a t. 2,50 (portata t. 1,20) a caldo; euro (trentasette/21)	ora	37,21
Nr. 8 A.01.002.03	Veicolo commerciale con tipo di allestimento idoneo all'impi ... o, peso totale:- fino a t. 2,50 (portata t. 1,20) a freddo; euro (due/46)	ora	2,46
Nr. 9 A.01.002.04	Veicolo commerciale con tipo di allestimento idoneo all'impi ... totale:- fino a t. 3,50 (portata t. 1,80) con gru, a caldo euro (sessantadue/23)	ora	62,23
Nr. 10 A.01.002.06	Veicolo commerciale con tipo di allestimento idoneo all'impi ... o, peso totale:- fino a t. 3,50 (portata t. 1,80), a freddo euro (sette/40)	ora	7,40
Nr. 11 A.01.002.07	Veicolo commerciale con tipo di allestimento idoneo all'impi ... go, peso totale:- fino a t. 3,50 (portata t. 1,80), a caldo euro (cinquantanove/54)	ora	59,54
Nr. 12 A.01.002.09	Veicolo commerciale con tipo di allestimento idoneo all'impi ... o, peso totale:- fino a t. 3,50 (portata t. 1,80), a freddo euro (nove/16)	ora	9,16
Nr. 13 A.01.003.01	Autocarro con tipo di allestimento idoneo all'impiego, anche ... ù assi, peso totale:- fino a t. 6 (portata t. 3,5), a caldo euro (cinquantanove/85)	ora	59,85
Nr. 14 A.01.003.03	Autocarro con tipo di allestimento idoneo all'impiego, anche ... assi, peso totale:- fino a t. 6 (portata t. 3,5), a freddo euro (nove/47)	ora	9,47
Nr. 15 A.01.003.04	Autocarro con tipo di allestimento idoneo all'impiego, anche ... ù assi, peso totale:- fino a t. 9 (portata t. 4,5), a caldo euro (sessantasette/58)	ora	67,58
Nr. 16 A.01.003.06	Autocarro con tipo di allestimento idoneo all'impiego, anche ... assi, peso totale:- fino a t. 9 (portata t. 4,5), a freddo euro (diciassette/20)	ora	17,20
Nr. 17 A.01.003.07	Autocarro con tipo di allestimento idoneo all'impiego, anche ... ù assi, peso totale:- fino a t. 12 (portata t. 8,5) a caldo euro (sessantaotto/82)	ora	68,82
Nr. 18 A.01.003.09	Autocarro con tipo di allestimento idoneo all'impiego, anche ... assi, peso totale:- fino a t. 12 (portata t. 8,5) a freddo euro (quattordici/92)	ora	14,92
Nr. 19 A.01.003.10	Autocarro con tipo di allestimento idoneo all'impiego, anche ... iù assi, peso totale:- fino a t. 15 (portata t. 10) a caldo euro (settantadue/63)	ora	72,63
Nr. 20 A.01.003.12	Autocarro con tipo di allestimento idoneo all'impiego, anche ... ù assi, peso totale:- fino a t. 15 (portata t. 10) a freddo euro (dodici/31)	ora	12,31
Nr. 21 A.01.003.13	Autocarro con tipo di allestimento idoneo all'impiego, anche ... iù assi, peso totale:- fino a t. 18 (portata t. 12) a caldo euro (settantanove/13)	ora	79,13
Nr. 22 A.01.003.15	Autocarro con tipo di allestimento idoneo all'impiego, anche ... ù assi, peso totale:- fino a t. 18 (portata t. 12) a freddo euro (venti/65)	ora	20,65
Nr. 23 A.01.004.01	Autocarro speciale a più assi, adatto per impiego stradale e ... integrale, peso totale:- fino t. 18 (portata t. 12) a caldo euro (ottantauno/72)	ora	81,72
Nr. 24 A.01.004.03	Autocarro speciale a più assi, adatto per impiego stradale e ... ntegrale, peso totale:- fino t. 18 (portata t. 12) a freddo euro (venti/65)	ora	20,65
Nr. 25	Autocarro speciale a più assi, adatto per impiego stradale e ... integrale, peso totale:- fino t. 24 (portata t. 15) a caldo		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
A.01.004.04	euro (novantasette/19)	ora	97,19
Nr. 26 A.01.004.06	Autocarro speciale a più assi, adatto per impiego stradale e ... ntegrale, peso totale:- fino t. 24 (portata t. 15) a freddo euro (trentadue/45)	ora	32,45
Nr. 27 A.01.004.07	Autocarro speciale a più assi, adatto per impiego stradale e ... integrale, peso totale:- fino t. 33 (portata t. 24) a caldo euro (centoquattro/27)	ora	104,27
Nr. 28 A.01.004.09	Autocarro speciale a più assi, adatto per impiego stradale e ... ntegrale, peso totale:- fino t. 33 (portata t. 24) a freddo euro (trentacinque/85)	ora	35,85
Nr. 29 A.01.005.01	Autocarro speciale a più assi, con semirimorchio adatto per ... integrale, peso totale:- con portata fino a mc 25, a caldo euro (centoquindici/48)	ora	115,48
Nr. 30 A.01.005.03	Autocarro speciale a più assi, con semirimorchio adatto per ... integrale, peso totale:- con portata fino a mc 25, a freddo euro (quarantatre/37)	ora	43,37
Nr. 31 A.01.006.01	Autocarro completo di gru, adatto per impiego stradale e fuo ... one ribaltabile trilaterale e portata fino a 30 t.- a caldo euro (ottantaotto/01)	ora	88,01
Nr. 32 A.01.006.03	Autocarro completo di gru, adatto per impiego stradale e fuo ... ne ribaltabile trilaterale e portata fino a 30 t.- a freddo euro (trentauno/53)	ora	31,53
Nr. 33 A.01.007.01	Carrello Elevatore da cantiere portata:- fino a kg 3000 e con sollevamento massimo fino a mt 13.00, a caldo euro (settantauno/76)	ora	71,76
Nr. 34 A.01.007.03	Carrello Elevatore da cantiere portata:- fino a kg 3000 con sollevamento massimo fino a mt 13.00, a freddo euro (venti/64)	ora	20,64
Nr. 35 A.01.007.04	Carrello Elevatore da cantiere portata:- fino a kg. 4.500 e con sollevamento fino a mt 16, a caldo euro (centosedici/18)	ora	116,18
Nr. 36 A.01.007.06	Carrello Elevatore da cantiere portata:- fino a kg. 4.500 e con sollevamento fino a mt 16, a freddo euro (sessantauno/37)	ora	61,37
Nr. 37 A.01.008.01	Trattore su 4 ruote gommate, larghezza massima mt. 1,50, lun ... a deve prestarsi al carico e scarico del materiale- a caldo euro (settantaquattro/89)	ora	74,89
Nr. 38 A.01.008.03	Trattore su 4 ruote gommate, larghezza massima mt. 1,50, lun ... deve prestarsi al carico e scarico del materiale- a freddo euro (otto/67)	ora	8,67
Nr. 39 A.01.009.01	motocarriola cingolata con motore a benzina o diesel monocil ... tricola e trasmissione idraulica- da 5 hp a 10 hp, a caldo euro (trentaotto/82)	ora	38,82
Nr. 40 A.01.009.03	motocarriola cingolata con motore a benzina o diesel monocil ... tricola e trasmissione idraulica- da 5 hp a 10 hp, a freddo euro (due/01)	ora	2,01
Nr. 41 A.01.010.01	Escavatore universale a funi, cingolato o gommato, a torrett ... oni, per capacità benna rovescia fino a:- mc. 0,500 a caldo euro (centotrentaquattro/63)	ora	134,63
Nr. 42 A.01.010.03	Escavatore universale a funi, cingolato o gommato, a torrett ... ni, per capacità benna rovescia fino a:- mc. 0,500 a freddo euro (sessantasei/21)	ora	66,21
Nr. 43 A.01.010.04	Escavatore universale a funi, cingolato o gommato, a torrett ... oni, per capacità benna rovescia fino a:- mc. 1,000 a caldo euro (centoquarantaotto/25)	ora	148,25
Nr. 44 A.01.010.06	Escavatore universale a funi, cingolato o gommato, a torrett ... ni, per capacità benna rovescia fino a:- mc. 1,000 a freddo euro (settantanove/83)	ora	79,83
Nr. 45 A.01.010.07	Escavatore universale a funi, cingolato o gommato, a torrett ... ioni, per capacità benna rovescia fino a:- mc. 1,50 a caldo euro (centosessantanove/26)	ora	169,26
Nr. 46 A.01.010.09	Escavatore universale a funi, cingolato o gommato, a torrett ... oni, per capacità benna rovescia fino a:- mc. 1,50 a freddo euro (novantasette/16)	ora	97,16
Nr. 47 A.01.010.10	Escavatore universale a funi, cingolato o gommato, a torrett ... oni, per capacità benna rovescia fino a:- mc. 2,000 a caldo euro (centonovantatre/22)	ora	193,22
Nr. 48 A.01.010.12	Escavatore universale a funi, cingolato o gommato, a torrett ... ni, per capacità benna rovescia fino a:- mc. 2,000 a freddo euro (centoventuno/12)	ora	121,12
Nr. 49 A.01.010.13	Escavatore universale a funi, cingolato o gommato, a torrett ... oni, per capacità benna rovescia fino a:- mc. 2,500 a caldo euro (duecentodieci/68)	ora	210,68

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 50 A.01.010.15	Escavatore universale a funi, cingolato o gommato, a torrett ... ni, per capacità benna rovescia fino a:- mc. 2,500 a freddo euro (centotrentaotto/59)	ora	138,59
Nr. 51 A.01.011.01	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... a peso:- fino a 15 q.li e con benna fino a mc 0.5, a caldo euro (quarantasei/88)	ora	46,88
Nr. 52 A.01.011.03	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... a peso:- fino a 15 q.li e con benna fino a mc 0.5, a freddo euro (quattro/92)	ora	4,92
Nr. 53 A.01.011.04	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... ato a peso:- fino a 30 q.li e con benna da mc 0.60, a caldo euro (cinquantadue/38)	ora	52,38
Nr. 54 A.01.011.06	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... to a peso:- fino a 30 q.li e con benna da mc 0.60, a freddo euro (otto/59)	ora	8,59
Nr. 55 A.01.011.07	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... ato a peso:- fino a 50 q.li e con benna da mc 0.70, a caldo euro (sessantatre/18)	ora	63,18
Nr. 56 A.01.011.09	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... to a peso:- fino a 50 q.li e con benna da mc 0.70, a freddo euro (dodici/30)	ora	12,30
Nr. 57 A.01.011.10	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... ato a peso:- fino a 80 q.li e con benna da mc 0.85, a caldo euro (settantaquattro/01)	ora	74,01
Nr. 58 A.01.011.12	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... to a peso:- fino a 80 q.li e con benna da mc 0.85, a freddo euro (diciannove/17)	ora	19,17
Nr. 59 A.01.011.13	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... to a peso:- fino a 150 q.li e con benna da mc 1.00, a caldo euro (ottantaquattro/65)	ora	84,65
Nr. 60 A.01.011.15	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... o a peso:- fino a 150 q.li e con benna da mc 1.00, a freddo euro (ventiquattro/31)	ora	24,31
Nr. 61 A.01.011.16	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... to a peso:- fino a 200 q.li e con benna da mc 1.20, a caldo euro (novantauno/81)	ora	91,81
Nr. 62 A.01.011.18	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... o a peso:- fino a 200 q.li e con benna da mc 1.20, a freddo euro (ventinove/63)	ora	29,63
Nr. 63 A.01.011.19	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... to a peso:- fino a 250 q.li e con benna da mc 1.20, a caldo euro (centotre/13)	ora	103,13
Nr. 64 A.01.011.21	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... o a peso:- fino a 250 q.li e con benna da mc 1.20, a freddo euro (trentaquattro/69)	ora	34,69
Nr. 65 A.01.011.22	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... to a peso:- fino a 300 q.li e con benna da mc 1.40, a caldo euro (centodiciassette/39)	ora	117,39
Nr. 66 A.01.011.24	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... o a peso:- fino a 300 q.li e con benna da mc 1.40, a freddo euro (quarantatre/45)	ora	43,45
Nr. 67 A.01.011.25	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... to a peso:- fino a 360 q.li e con benna da mc 1.50, a caldo euro (centoventinove/32)	ora	129,32
Nr. 68 A.01.011.27	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... o a peso:- fino a 360 q.li e con benna da mc 1.50, a freddo euro (quarantanove/86)	ora	49,86
Nr. 69 A.01.011.28	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... to a peso:- fino a 480 q.li e con benna da mc 1.80, a caldo euro (centocinquantasei/99)	ora	156,99
Nr. 70 A.01.011.30	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per ... o a peso:- fino a 480 q.li e con benna da mc 1.80, a freddo euro (settanta/18)	ora	70,18
Nr. 71 A.01.012.01	Escavatore tipo gommato oleodinamico con attrezzatura per la ... rato a peso:- fino a 120 q.li con benna da mc 0.90, a caldo euro (ottantauno/41)	ora	81,41
Nr. 72 A.01.012.03	Escavatore tipo gommato oleodinamico con attrezzatura per la ... ato a peso:- fino a 120 q.li con benna da mc 0.90, a freddo euro (ventiquattro/76)	ora	24,76
Nr. 73 A.01.012.04	Escavatore tipo gommato oleodinamico con attrezzatura per la ... rato a peso:- fino a 150 q.li con benna da mc 1.00, a caldo euro (novantatre/51)	ora	93,51
Nr. 74 A.01.012.07	Escavatore tipo gommato oleodinamico con attrezzatura per la ... ato a peso:- fino a 150 q.li con benna da mc 1.00, a freddo euro (trentasei/86)	ora	36,86

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 75 A.01.012.08	Escavatore tipo gommato oleodinamico con attrezzatura per la ... rato a peso:- fino a 215 q.li con benna da mc 1.10, a caldo euro (centodieci/44)	ora	110,44
Nr. 76 A.01.012.10	Escavatore tipo gommato oleodinamico con attrezzatura per la ... ato a peso:- fino a 215 q.li con benna da mc 1.10, a freddo euro (quarantasei/44)	ora	46,44
Nr. 77 A.01.013.01	Pala caricatrice tipo cingolato per lavori di scavo, spostam ... rata a peso:- fino a 35 q.li, con benna di mc 0.70, a caldo euro (cinquantaotto/37)	ora	58,37
Nr. 78 A.01.013.03	Pala caricatrice tipo cingolato per lavori di scavo, spostam ... ata a peso:- fino a 35 q.li, con benna di mc 0.70, a freddo euro (dieci/90)	ora	10,90
Nr. 79 A.01.013.04	Pala caricatrice tipo cingolato per lavori di scavo, spostam ... rata a peso:- fino a 50 q.li, con benna di mc 0.80, a caldo euro (sessantadue/84)	ora	62,84
Nr. 80 A.01.013.06	Pala caricatrice tipo cingolato per lavori di scavo, spostam ... ata a peso:- fino a 50 q.li, con benna di mc 0.80, a freddo euro (undici/70)	ora	11,70
Nr. 81 A.01.013.07	Pala caricatrice tipo cingolato per lavori di scavo, spostam ... urata a peso:- fino q.li 150, con benna di mc 1.75, a caldo euro (centouno/43)	ora	101,43
Nr. 82 A.01.013.09	Pala caricatrice tipo cingolato per lavori di scavo, spostam ... rata a peso:- fino q.li 150, con benna di mc 1.75, a freddo euro (trentaotto/35)	ora	38,35
Nr. 83 A.01.013.10	Pala caricatrice tipo cingolato per lavori di scavo, spostam ... a peso:- fino a 200 q.li, con benna fino a mc 2.5, a caldo euro (centoventi/75)	ora	120,75
Nr. 84 A.01.013.12	Pala caricatrice tipo cingolato per lavori di scavo, spostam ... a peso:- fino a 200 q.li, con benna fino a mc 2.5, a freddo euro (quarantanove/40)	ora	49,40
Nr. 85 A.01.013.13	Pala caricatrice tipo cingolato per lavori di scavo, spostam ... rata a peso:- fino a 300 q.li, con benna di mc 3.0, a caldo euro (centoquarantadue/35)	ora	142,35
Nr. 86 A.01.013.15	Pala caricatrice tipo cingolato per lavori di scavo, spostam ... ata a peso:- fino a 300 q.li, con benna di mc 3.0, a freddo euro (sessantauno/81)	ora	61,81
Nr. 87 A.01.014.01	Pala caricatrice tipo gommata per lavori di scavo, spostamen ... urata a peso- fino a 25 q.li, con benna da mc 0.60, a caldo euro (quarantanove/68)	ora	49,68
Nr. 88 A.01.014.03	Pala caricatrice tipo gommata per lavori di scavo, spostamen ... rata a peso- fino a 25 q.li, con benna da mc 0.60, a freddo euro (sette/73)	ora	7,73
Nr. 89 A.01.014.04	Pala caricatrice tipo gommata per lavori di scavo, spostamen ... urata a peso- fino a 35 q.li, con benna da mc 0.75, a caldo euro (cinquantaquattro/68)	ora	54,68
Nr. 90 A.01.014.06	Pala caricatrice tipo gommata per lavori di scavo, spostamen ... rata a peso- fino a 35 q.li, con benna da mc 0.75, a freddo euro (nove/05)	ora	9,05
Nr. 91 A.01.014.07	Pala caricatrice tipo gommata per lavori di scavo, spostamen ... urata a peso- fino a 80 q.li, con benna da mc 1.00, a caldo euro (settantadue/08)	ora	72,08
Nr. 92 A.01.014.09	Pala caricatrice tipo gommata per lavori di scavo, spostamen ... rata a peso- fino a 80 q.li, con benna da mc 1.00, a freddo euro (quindici/43)	ora	15,43
Nr. 93 A.01.014.10	Pala caricatrice tipo gommata per lavori di scavo, spostamen ... rata a peso- fino a 110 q.li, con benna da mc 2.00, a caldo euro (settantaotto/12)	ora	78,12
Nr. 94 A.01.014.12	Pala caricatrice tipo gommata per lavori di scavo, spostamen ... ata a peso- fino a 110 q.li, con benna da mc 2.00, a freddo euro (ventitre/30)	ora	23,30
Nr. 95 A.01.014.13	Pala caricatrice tipo gommata per lavori di scavo, spostamen ... rata a peso- fino a 150 q.li, con benna da mc 2.50, a caldo euro (novantatre/68)	ora	93,68
Nr. 96 A.01.014.15	Pala caricatrice tipo gommata per lavori di scavo, spostamen ... ata a peso- fino a 150 q.li, con benna da mc 2.50, a freddo euro (trentauno/50)	ora	31,50
Nr. 97 A.01.014.16	Pala caricatrice tipo gommata per lavori di scavo, spostamen ... rata a peso- fino a 250 q.li, con benna da mc 3.00, a caldo euro (centoventi/24)	ora	120,24
Nr. 98 A.01.014.17	Pala caricatrice tipo gommata per lavori di scavo, spostamen ... ata a peso- fino a 250 q.li, con benna da mc 3.00, a freddo euro (ottantaquattro/90)	ora	84,90
Nr. 99	Pala caricatrice tipo gommata per lavori di scavo, spostamen ... ata a peso- fino a 250 q.li, con benna da mc 3.00, a freddo		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
A.01.014.18	euro (quarantasei/31)	ora	46,31
Nr. 100 A.01.015.01	Apripista cingolato per lavori di scavo, carico, trasporto, ... in condizioni di impiego:- fino a 110 kw (148 HP), a caldo euro (novantasei/22)	ora	96,22
Nr. 101 A.01.015.03	Apripista cingolato per lavori di scavo, carico, trasporto, ... in condizioni di impiego:- fino a 110 kw (148 HP), a freddo euro (trentaquattro/06)	ora	34,06
Nr. 102 A.01.015.04	Apripista cingolato per lavori di scavo, carico, trasporto, ... o in condizioni di impiego:- oltre 150 kw (200 HP), a caldo euro (centotredici/18)	ora	113,18
Nr. 103 A.01.015.06	Apripista cingolato per lavori di scavo, carico, trasporto, ... in condizioni di impiego:- oltre 150 kw (200 HP), a freddo euro (quarantauno/82)	ora	41,82
Nr. 104 A.01.015.07	Apripista cingolato per lavori di scavo, carico, trasporto, ... n condizioni di impiego:- fino a 224 kw (300 CV), a caldo euro (centocinquantesette/00)	ora	157,00
Nr. 105 A.01.015.09	Apripista cingolato per lavori di scavo, carico, trasporto, ... condizioni di impiego:- fino a 224 kw (300 CV), a freddo euro (settanta/21)	ora	70,21
Nr. 106 A.01.016.01	Terna gommata con benna retroescavatore da mc 0.75, e benna ... in condizioni di impiego:- fino a 70 kw (94 CV), a caldo euro (sessantacinque/59)	ora	65,59
Nr. 107 A.01.016.03	Terna gommata con benna retroescavatore da mc 0.75, e benna ... in condizioni di impiego:- fino a 70 kw (94 CV), a freddo euro (quattordici/44)	ora	14,44
Nr. 108 A.01.016.04	Terna gommata con benna retroescavatore da mc 0.75, e benna ... in condizioni di impiego:- fino a 82 kw (110 CV), a caldo euro (settantadue/36)	ora	72,36
Nr. 109 A.01.016.06	Terna gommata con benna retroescavatore da mc 0.75, e benna ... n condizioni di impiego:- fino a 82 kw (110 CV), a freddo euro (diciassette/55)	ora	17,55
Nr. 110 A.01.017.01	Rullo costipatore statico o vibrante semovente, per forza applicata a terra:- fino a t. 5, a caldo euro (sessantaotto/19)	ora	68,19
Nr. 111 A.01.017.03	Rullo costipatore statico o vibrante semovente, per forza applicata a terra:- fino a t. 5, a freddo euro (venti/72)	ora	20,72
Nr. 112 A.01.017.04	Rullo costipatore statico o vibrante semovente, per forza applicata a terra:- t. 5-10, a caldo euro (ottantaotto/98)	ora	88,98
Nr. 113 A.01.017.06	Rullo costipatore statico o vibrante semovente, per forza applicata a terra:- t. 5-10, a freddo euro (trentasette/84)	ora	37,84
Nr. 114 A.01.017.07	Rullo costipatore statico o vibrante semovente, per forza applicata a terra:- t. 11-14, a caldo euro (novantasei/27)	ora	96,27
Nr. 115 A.01.017.09	Rullo costipatore statico o vibrante semovente, per forza applicata a terra:- t. 11-14, a freddo euro (quarantauno/46)	ora	41,46
Nr. 116 A.01.017.10	Rullo costipatore statico o vibrante semovente, per forza applicata a terra:- oltre t. 14 per ogni t/ora, a caldo euro (quattro/82)	t/ora	4,82
Nr. 117 A.01.017.12	Rullo costipatore statico o vibrante semovente, per forza applicata a terra:- oltre t. 14 per ogni t/ora, a freddo euro (due/08)	t/ora	2,08
Nr. 118 A.01.018.01	Betoniera a bicchiere, per capacità effettiva di:- litri 125, a caldo euro (trentaquattro/13)	ora	34,13
Nr. 119 A.01.018.02	Betoniera a bicchiere, per capacità effettiva di:- litri 125, a freddo euro (zero/39)	ora	0,39
Nr. 120 A.01.018.03	Betoniera a bicchiere, per capacità effettiva di:- litri 200, a caldo euro (trentaquattro/39)	ora	34,39
Nr. 121 A.01.018.04	Betoniera a bicchiere, per capacità effettiva di:- litri 200, a freddo euro (zero/42)	ora	0,42
Nr. 122 A.01.018.05	Betoniera a bicchiere, per capacità effettiva di:- litri 300, a caldo euro (trentasette/84)	ora	37,84
Nr. 123 A.01.018.06	Betoniera a bicchiere, per capacità effettiva di:- litri 300, a freddo euro (zero/42)	ora	0,42

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 124 A.01.018.07	Betoniera a bicchiere, per capacità effettiva di:- litri 350, a caldo euro (trentatre/00)	ora	33,00
Nr. 125 A.01.018.08	Betoniera a bicchiere, per capacità effettiva di:- litri 350, a freddo euro (due/19)	ora	2,19
Nr. 126 A.01.018.09	Betoniera a bicchiere, per capacità effettiva di:- litri 500, a caldo euro (quarantanove/26)	ora	49,26
Nr. 127 A.01.018.10	Betoniera a bicchiere, per capacità effettiva di:- litri 500, a freddo euro (due/88)	ora	2,88
Nr. 128 A.01.019.01	Impianto mobile di dosaggio e betonaggio, per resa effettiva di:- litri 350, a caldo euro (sessantasei/28)	ora	66,28
Nr. 129 A.01.019.02	Impianto mobile di dosaggio e betonaggio, per resa effettiva di:- litri 350, a freddo euro (otto/75)	ora	8,75
Nr. 130 A.01.019.03	Impianto mobile di dosaggio e betonaggio, per resa effettiva di:- litri 500, a caldo euro (ottantacinque/97)	ora	85,97
Nr. 131 A.01.019.04	Impianto mobile di dosaggio e betonaggio, per resa effettiva di:- litri 500, a freddo euro (diciassette/39)	ora	17,39
Nr. 132 A.01.019.05	Impianto mobile di dosaggio e betonaggio, per resa effettiva di:- litri 750 (a caldo) euro (centoventicinque/40)	ora	125,40
Nr. 133 A.01.019.06	Impianto mobile di dosaggio e betonaggio, per resa effettiva di:- litri 750 (a freddo) euro (trentasette/55)	ora	37,55
Nr. 134 A.01.020.01	Nolo di autobetoniera funzionante, compreso quota di central ... nominale mc 9,00, e con volume geometrico di 15 mc, a caldo euro (ottantanove/74)	ora	89,74
Nr. 135 A.01.020.03	Nolo di autobetoniera funzionante, compreso quota di central ... nominale mc 9,00, e con volume geometrico di 15 mc, a freddo euro (trentadue/32)	ora	32,32
Nr. 136 A.01.020.04	Nolo di autobetoniera funzionante, compreso quota di central ... nominale di 12 mc e con volume geometrico di 18 mc, a caldo euro (novantaotto/96)	ora	98,96
Nr. 137 A.01.020.06	Nolo di autobetoniera funzionante, compreso quota di central ... nominale di 12 mc e con volume geometrico di 18 mc, a freddo euro (trentasette/20)	ora	37,20
Nr. 138 A.01.020.07	Nolo di autobetoniera funzionante, compreso quota di central ... i pompa per getto calcestruzzo con braccio 28,00 mt, a caldo euro (centootto/48)	ora	108,48
Nr. 139 A.01.020.09	Nolo di autobetoniera funzionante, compreso quota di central ... pompa per getto calcestruzzo con braccio 28,00 mt, a freddo euro (quarantasei/73)	ora	46,73
Nr. 140 A.01.021.01	Pompa per sollevamento di malta e calcestruzzi preconfezionati, funzionante in luogo di utilizzo:- a caldo euro (cinquanta/00)	ora	50,00
Nr. 141 A.01.021.02	Pompa per sollevamento di malta e calcestruzzi preconfezionati, funzionante in luogo di utilizzo:- a freddo euro (sei/94)	ora	6,94
Nr. 142 A.01.022.01	Pompa per calcestruzzo, con braccio idraulico a due o piu' s ... o braccio:- portata fino a 40 mc/ora braccio 35 mt, a caldo euro (centotrentadue/09)	ora	132,09
Nr. 143 A.01.022.02	Pompa per calcestruzzo, con braccio idraulico a due o piu' s ... braccio:- portata fino a 40 mc/ora braccio 35 mt , a freddo euro (settantaquattro/70)	ora	74,70
Nr. 144 A.01.022.03	Pompa per calcestruzzo, con braccio idraulico a due o piu' s ... tezzo braccio:- portata fino a 60 mc. ora da 41 mt, a caldo euro (centoquarantatre/56)	ora	143,56
Nr. 145 A.01.022.04	Pompa per calcestruzzo, con braccio idraulico a due o piu' s ... ezzo braccio:- portata fino a 60 mc. ora da 41 mt, a freddo euro (ottantasei/16)	ora	86,16
Nr. 146 A.01.023.01	Pompa per calcestruzzo, con braccio idraulico a due o più se ... er pompaggi successivi alla prima ora di servizio:- a caldo euro (sette/18)	mc	7,18
Nr. 147 A.01.023.02	Pompa per calcestruzzo, con braccio idraulico a due o più se ... r pompaggi successivi alla prima ora di servizio:- a freddo euro (quattro/31)	mc	4,31
Nr. 148 A.01.024.01	Motocompressore per la produzione di aria compressa; per aria resa:- fino a 2.000 l/min. euro (tredici/67)	ora	13,67

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 149 A.01.024.02	Motocompressore per la produzione di aria compressa; per aria resa:- fino a 3.000 l/min. euro (sedici/71)	ora	16,71
Nr. 150 A.01.024.03	Motocompressore per la produzione di aria compressa; per aria resa:- fino a 5.000 l/min. euro (ventidue/77)	ora	22,77
Nr. 151 A.01.025.01	Attrezzatura per motocompressore; operante con:- martello demolitore, scalpellatore, con-sumo aria fino a 2.200 l/min euro (uno/30)	ora	1,30
Nr. 152 A.01.025.02	Attrezzatura per motocompressore; operante con:- smeragliatrice (flessibile) consumo aria fino a 3.500 l/min euro (zero/86)	ora	0,86
Nr. 153 A.01.025.03	Attrezzatura per motocompressore; operante con:- fresatrice consumo aria fino a 1.200 l/min euro (uno/38)	ora	1,38
Nr. 154 A.01.025.04	Attrezzatura per motocompressore; operante con:- ago vibrante consumo aria fino a 1.500 l/min euro (zero/83)	ora	0,83
Nr. 155 A.01.025.05	Attrezzatura per motocompressore; operante con:- pompa a immersione, consumo aria fino a 1.500 l/min; euro (uno/44)	ora	1,44
Nr. 156 A.01.026.01	Motopompa per sollevamento acque, anche fangose, prevalenza m. 30 con bocca aspirante del diametro di:- mm. 50 euro (tredici/65)	ora	13,65
Nr. 157 A.01.026.02	Motopompa per sollevamento acque, anche fangose, prevalenza m. 30 con bocca aspirante del diametro di:- mm. 100 euro (sedici/60)	ora	16,60
Nr. 158 A.01.026.03	Motopompa per sollevamento acque, anche fangose, prevalenza m. 30 con bocca aspirante del diametro di:- mm. 150 euro (diciannove/59)	ora	19,59
Nr. 159 A.01.026.04	Motopompa per sollevamento acque, anche fangose, prevalenza m. 30 con bocca aspirante del diametro di:- mm. 200 euro (venti/01)	ora	20,01
Nr. 160 A.01.027.01	Elettropompa a immersione per sollevamento acque, anche fangose; prevalenza m. 5:- portata fino a l/min 1.000 euro (quattro/84)	ora	4,84
Nr. 161 A.01.027.02	Elettropompa a immersione per sollevamento acque, anche fangose; prevalenza m. 5:- portata oltre 1.000 l/min euro (sette/02)	ora	7,02
Nr. 162 A.01.028.01	Attrezzature elettromeccaniche da cantiere:- martello scalpellatore euro (tre/87)	ora	3,87
Nr. 163 A.01.028.02	Attrezzature elettromeccaniche da cantiere:- martello demolitore euro (due/02)	ora	2,02
Nr. 164 A.01.028.03	Attrezzature elettromeccaniche da cantiere:- smeragliatrice euro (zero/86)	ora	0,86
Nr. 165 A.01.028.04	Attrezzature elettromeccaniche da cantiere:- vibratore elettrico euro (uno/90)	ora	1,90
Nr. 166 A.01.028.05	Attrezzature elettromeccaniche da cantiere:- trapano euro (zero/89)	ora	0,89
Nr. 167 A.01.028.06	Attrezzature elettromeccaniche da cantiere:- fresatrice per intonaci euro (uno/38)	ora	1,38
Nr. 168 A.01.028.07	Attrezzature elettromeccaniche da cantiere:- scanalatore per murature euro (uno/55)	ora	1,55
Nr. 169 A.01.028.08	Attrezzature elettromeccaniche da cantiere:- sega circolare euro (uno/27)	ora	1,27
Nr. 170 A.01.029.01	Intonacatrice per intonaco a spruzzo, completa di mescolatrice, per prevalenza fino a m. 25 euro (dodici/30)	ora	12,30
Nr. 171 A.01.030.01	Nolo di carotatrice con funzionamento oleodinamico o ad aria ... ione di aria compressa:- per nolo a fermo e senza operatore euro (novantasette/15)	giorno	97,15
Nr. 172 A.01.030.02	Nolo di carotatrice con funzionamento oleodinamico o ad aria ... sa:- funzionante, esclusa la produzione dell'aria compressa euro (quarantaquattro/91)	ora	44,91
Nr. 173	Impianto di sabbatura, per superfici di laterizio, intonaci ... calcestruzzi, con sabbatrice della capacità di:- litri 30		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
A.01.031.01	euro (dodici/13)	ora	12,13
Nr. 174 A.01.031.02	Impianto di sabbiatura, per superfici di laterizio, intonaci ... ruzzi, con sabbiatrice della capacità di:- litri fino a 200 euro (diciassette/71)	ora	17,71
Nr. 175 A.01.031.03	Impianto di sabbiatura, per superfici di laterizio, intonaci ... truzzi, con sabbiatrice della capacità di:- litri oltre 200 euro (venti/16)	ora	20,16
Nr. 176 A.01.032.01	Gru a torre nel tipo con rotazione in basso, ad azionamento ... o rispettivamente di- kg. 500 m. 20, m. 14 - con operatore; euro (quarantanove/37)	ora	49,37
Nr. 177 A.01.032.02	Gru a torre nel tipo con rotazione in basso, ad azionamento ... gancio rispettivamente di- kg. 500 m. 20, m. 14 - a freddo; euro (undici/54)	ora	11,54
Nr. 178 A.01.032.03	Gru a torre nel tipo con rotazione in basso, ad azionamento ... rispettivamente di- kg. 1.000 m. 20, m. 25 - con operatore; euro (cinquantauno/95)	ora	51,95
Nr. 179 A.01.032.04	Gru a torre nel tipo con rotazione in basso, ad azionamento ... ncio rispettivamente di- kg. 1.000 m. 20, m. 25 - a freddo; euro (quattordici/11)	ora	14,11
Nr. 180 A.01.032.05	Gru a torre nel tipo con rotazione in basso, ad azionamento ... rispettivamente di- kg. 2.500 m. 36, m. 30 - con operatore; euro (cinquantasei/55)	ora	56,55
Nr. 181 A.01.032.06	Gru a torre nel tipo con rotazione in basso, ad azionamento ... ncio rispettivamente di- kg. 2.500 m. 36, m. 30 - a freddo; euro (diciotto/71)	ora	18,71
Nr. 182 A.01.033.01	Gru a torre nel tipo con rotazione in alto, ad azionamento e ... rispettivamente di:- kg. 750 m. 25, m. 28 - con operatore; euro (cinquantadue/89)	ora	52,89
Nr. 183 A.01.033.02	Gru a torre nel tipo con rotazione in alto, ad azionamento e ... ancio rispettivamente di:- kg. 750 m. 25, m. 28 - a freddo; euro (tredici/40)	ora	13,40
Nr. 184 A.01.033.03	Gru a torre nel tipo con rotazione in alto, ad azionamento e ... ispettivamente di:- kg. 1.500 m. 35, m. 40 - con operatore; euro (cinquantasei/08)	ora	56,08
Nr. 185 A.01.033.04	Gru a torre nel tipo con rotazione in alto, ad azionamento e ... cio rispettivamente di:- kg. 1.500 m. 35, m. 40 - a freddo; euro (sedici/59)	ora	16,59
Nr. 186 A.01.033.05	Gru a torre nel tipo con rotazione in alto, ad azionamento e ... ispettivamente di:- kg. 2.500 m. 40, m. 50 - con operatore; euro (sessantanove/75)	ora	69,75
Nr. 187 A.01.033.06	Gru a torre nel tipo con rotazione in alto, ad azionamento e ... cio rispettivamente di:- kg. 2.500 m. 40, m. 50 - a freddo; euro (trenta/26)	ora	30,26
Nr. 188 A.01.033.07	Gru a torre nel tipo con rotazione in alto, ad azionamento e ... ispettivamente di:- kg. 3.200 m. 46, m. 60 - con operatore; euro (novantatre/19)	ora	93,19
Nr. 189 A.01.033.08	Gru a torre nel tipo con rotazione in alto, ad azionamento e ... cio rispettivamente di:- kg. 3.200 m. 46, m. 60 - a freddo; euro (cinquantatre/70)	ora	53,70
Nr. 190 A.01.034.01	Argano elevatore, ad azionamento elettrico, comprensivo di operatore, con motore di:- 2 HP euro (trentauno/13)	ora	31,13
Nr. 191 A.01.034.02	Argano elevatore, ad azionamento elettrico, comprensivo di operatore, con motore di:- 3 HP euro (trentauno/55)	ora	31,55
Nr. 192 A.01.034.03	Argano elevatore, ad azionamento elettrico, comprensivo di operatore, con motore di:- 4 HP euro (trentauno/61)	ora	31,61
Nr. 193 A.01.034.04	Argano elevatore, ad azionamento elettrico, comprensivo di o ... taforma di carico dotata di guide, per altezza fino a mt. 20 euro (uno/46)	ora	1,46
Nr. 194 A.01.035.01	Gru per veicoli industriali, con braccio articolato, dotata ... a, posa manufatti; per portata massima di:- 1 t. (a freddo) euro (nove/16)	ora	9,16
Nr. 195 A.01.035.02	Gru per veicoli industriali, con braccio articolato, dotata ... posa manufatti; per portata massima di:- 2.5 t. (a freddo) euro (undici/19)	ora	11,19
Nr. 196 A.01.035.03	Gru per veicoli industriali, con braccio articolato, dotata ... a, posa manufatti; per portata massima di:- 5 t. (a freddo) euro (quattordici/92)	ora	14,92
Nr. 197 A.01.035.04	Gru per veicoli industriali, con braccio articolato, dotata ... a manufatti; per portata massima di:- oltre 5 t. (a freddo) euro (trentauno/53)	ora	31,53

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 198 A.01.036.01	Autogrù per veicoli industriali, con braccio articolato, dot ... a, posa manufatti; per portata massima di:- 15 t. (a caldo) euro (novantacinque/71)	ora	95,71
Nr. 199 A.01.036.02	Autogrù per veicoli industriali, con braccio articolato, dot ... , posa manufatti; per portata massima di:- 15 t. (a freddo) euro (quarantauno/99)	ora	41,99
Nr. 200 A.01.036.03	Autogrù per veicoli industriali, con braccio articolato, dot ... a, posa manufatti; per portata massima di:- 30 t. (a caldo) euro (novantaotto/87)	ora	98,87
Nr. 201 A.01.036.04	Autogrù per veicoli industriali, con braccio articolato, dot ... , posa manufatti; per portata massima di:- 30 t. (a freddo) euro (quarantaotto/83)	ora	48,83
Nr. 202 A.01.036.05	Autogrù per veicoli industriali, con braccio articolato, dot ... , posa manufatti; per portata massima di:- 100 t. (a caldo) euro (duecentonovantanove/65)	ora	299,65
Nr. 203 A.01.036.06	Autogrù per veicoli industriali, con braccio articolato, dot ... posa manufatti; per portata massima di:- 100 t. (a freddo) euro (duecentoventisette/55)	ora	227,55
Nr. 204 A.01.036.07	Autogrù per veicoli industriali, con braccio articolato, dot ... , posa manufatti; per portata massima di:- 200 t. (a caldo) euro (trecentosettanta/57)	ora	370,57
Nr. 205 A.01.036.08	Autogrù per veicoli industriali, con braccio articolato, dot ... posa manufatti; per portata massima di:- 200 t. (a freddo) euro (duecentoottantanove/28)	ora	289,28
Nr. 206 A.01.036.09	Autogrù per veicoli industriali, con braccio articolato, dot ... , posa manufatti; per portata massima di:- 400 t. (a caldo) euro (settecentoventiotto/97)	ora	728,97
Nr. 207 A.01.036.10	Autogrù per veicoli industriali, con braccio articolato, dot ... posa manufatti; per portata massima di:- 400 t. (a freddo) euro (seicentodiciotto/21)	ora	618,21
Nr. 208 A.01.038.01	Ponteggio sospeso a due motori e funi, del tipo "Fontana" , ... a ml. 2,80 a ml. 4,00:- per oneri di montaggio e smontaggio euro (centoottantaotto/46)	cad	188,46
Nr. 209 A.01.038.02	Ponteggio sospeso a due motori e funi, del tipo "Fontana" , ... cciata da ml. 2,80 a ml. 4,00:- per ogni giorno di noleggio euro (ventisette/02)	cad	27,02
Nr. 210 A.01.038.03	Ponteggio sospeso a due motori e funi, del tipo "Fontana" , ... da ml. 2,80 a ml. 4,00:- per oneri di spostamenti in opera euro (sessantadue/23)	cad	62,23
Nr. 211 A.01.039.01	Recinzione e protezione completa eseguita su strada di passa ... misurata a metro quadrato in superficie verticale.- un mese euro (tre/23)	mq	3,23
Nr. 212 A.01.039.02	Recinzione e protezione completa eseguita su strada di passa ... isurata a metro quadrato in superficie verticale.- due mesi euro (tre/17)	mq	3,17
Nr. 213 A.01.039.03	Recinzione e protezione completa eseguita su strada di passa ... superficie verticale.- per ogni mese successivo al secondo euro (zero/66)	mq	0,66
Nr. 214 A.01.040.01	Recinzione eseguita con elementi metallici, struttura portan ... re di lamiera o con rete metallica; per durata di:- un mese euro (sette/59)	mq	7,59
Nr. 215 A.01.040.02	Recinzione eseguita con elementi metallici, struttura portan ... e di lamiera o con rete metallica; per durata di:- due mesi euro (undici/39)	mq	11,39
Nr. 216 A.01.040.03	Recinzione eseguita con elementi metallici, struttura portan ... per durata di:- per frazioni di mese successive al secondo euro (zero/95)	mq	0,95
Nr. 217 A.01.041.01	Nolo di saldatrice elettrica completa di quanto occorrente, ... gia elettrica, elettrodi, accessori, ecc. escluso operatore. euro (dodici/02)	ora	12,02
Nr. 218 A.01.042.01	Impianto di saldatura ossiacetilenica in cantiere. euro (quattro/08)	ora	4,08
Nr. 219 A.01.043.01	Nolo di levigatrice per pavimenti azionata con motore elettr ... chi, accessori, ecc.:- per pavimenti in marmo ed in cemento euro (trentaquattro/22)	ora	34,22
Nr. 220 A.01.044.01	Nolo di levigatrice per pavimenti azionata con motore elettr ... ssori, ecc.:- per pavimenti in granito, grese e pietre dure euro (trentaquattro/86)	ora	34,86
Nr. 221 A.01.045.01	Scala aerea del tipo idoneo all'uso richiesto; compreso l'assistenza alle manovre:- primo giorno euro (trecentosette/80)	giorno	307,80
Nr. 222 A.01.045.02	Scala aerea del tipo idoneo all'uso richiesto; compreso l'assistenza alle manovre:- ogni giorno successivo al primo euro (trecentotrentauno/84)	giorno	331,84

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 223 A.01.046.01	Motocarriola su cingoli, con motore diesel ed avviamento ele ... ca, Il personale di guida deve prestarsi al carico e scarico euro (quarantauno/57)	ora	41,57
Nr. 224 A.01.047.01	Nolo di autoscala, piattaforma di lavoro o automezzo con bra ... compresi.- piattaforma per altezza fino a 20 mt. (a freddo) euro (dodici/02)	ora	12,02
Nr. 225 A.01.047.03	Nolo di autoscala, piattaforma di lavoro o automezzo con bra ... compresi.- piattaforma per altezza fino a 20 mt. (a caldo) euro (cinquantacinque/94)	ora	55,94
Nr. 226 A.01.047.04	Nolo di autoscala, piattaforma di lavoro o automezzo con bra ... compresi.- piattaforma per altezza fino a 35 mt. (a freddo) euro (sessantadue/84)	ora	62,84
Nr. 227 A.01.047.06	Nolo di autoscala, piattaforma di lavoro o automezzo con bra ... compresi.- piattaforma per altezza fino a 35 mt. (a caldo) euro (centotredici/91)	ora	113,91
Nr. 228 A.01.047.07	Nolo di autoscala, piattaforma di lavoro o automezzo con bra ... ompresi.- piattaforma per altezza oltre i 35 mt. (a freddo) euro (settantacinque/25)	ora	75,25
Nr. 229 A.01.047.09	Nolo di autoscala, piattaforma di lavoro o automezzo con bra ... compresi.- piattaforma per altezza oltre i 35 mt. (a caldo) euro (centotrentadue/04)	ora	132,04
Nr. 230 A.01.048.01	Nolo di gruppo elettrogeno- fino a 5 kva (a freddo) euro (zero/98)	ora	0,98
Nr. 231 A.01.048.02	Nolo di gruppo elettrogeno- da 5,1 a 20 kva (a freddo) euro (due/24)	ora	2,24
Nr. 232 A.01.048.03	Nolo di gruppo elettrogeno- da 20,1 a 50 kva (a freddo) euro (tre/29)	ora	3,29
Nr. 233 A.01.048.04	Nolo di gruppo elettrogeno- da 50,1 a 100 kva (a freddo) euro (quattro/52)	ora	4,52
Nr. 234 A.01.048.05	Nolo di gruppo elettrogeno- da 100,1 a 150 kva (a freddo) euro (sette/03)	ora	7,03
Nr. 235 A.01.049.01	Macchina automatica autocarrata ad alta pressione idraulica ... i con serbatoio della capacita'da 6 a 8 mc.- con operatore euro (novantasette/37)	ora	97,37
Nr. 236 A.01.049.02	Macchina automatica autocarrata ad alta pressione idraulica ... avaggi con serbatoio della capacita'da 6 a 8 mc.- a freddo euro (quarantadue/56)	ora	42,56
Nr. 237 A.01.050.01	Macchina automatica autocarrata ad alta pressione idraulica ... con serbatoio della capacita' da 16 a 20 mc.- con operatore euro (centoquarantaquattro/23)	ora	144,23
Nr. 238 A.01.050.02	Macchina automatica autocarrata ad alta pressione idraulica ... aggi con serbatoio della capacita' da 16 a 20 mc.- a freddo euro (settantaquattro/72)	ora	74,72
Nr. 239 A.01.051.01	Autobotte a depressione per aspirazione fanghi e liquami con serbatoio della capacita' da 10 a 15 mc.- con operatore euro (novantaquattro/50)	ora	94,50
Nr. 240 A.01.051.02	Autobotte a depressione per aspirazione fanghi e liquami con serbatoio della capacita' da 10 a 15 mc.- a freddo euro (trentanove/69)	ora	39,69
Nr. 241 A.01.052.01	Battipalo azionato a motore di qualsiasi tipo, fino a Kg. 800, compreso l'operatore euro (sessantasette/28)	ora	67,28
Nr. 242 A.01.053.01	Battipalo azionato a mano, con maglio non inferiore a Kg. 100, compreso l'operatore euro (cinquantatre/61)	ora	53,61
Nr. 243 A.01.054.01	Palancole metalliche (tipo Larsen) di ogni lunghezza e dimen ... sostegno, per la durata in opera di giorni:- fino a 90 gg. euro (zero/32)	kg	0,32
Nr. 244 A.01.054.02	Palancole metalliche (tipo Larsen) di ogni lunghezza e dimen ... ostegno, per la durata in opera di giorni:- da 91 a 180 gg. euro (zero/41)	kg	0,41
Nr. 245 A.01.054.03	Palancole metalliche (tipo Larsen) di ogni lunghezza e dimen ... sostegno, per la durata in opera di giorni:- oltre 180 gg. euro (zero/41)	kg	0,41
Nr. 246 A.01.055.01	Coni, paletti, lastrine, birilli, ecc. per ogni giorno euro (zero/23)	cad	0,23
Nr. 247	Cavalletti di sbarramento in legno o metallici, anche con verniciatura catarifrangente, ove richiesta; per ogni giorno		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
A.01.056.01	euro (uno/35)	cad	1,35
Nr. 248 A.01.057.01	Barriera di sbarramento in tubi metallici verniciato; per ogni giorno euro (zero/43)	cad	0,43
Nr. 249 A.01.058.01	Torce a fiamma viva (o lumini a vetri rossi con fiamma a pet ... tre a quelli già prescritti a norma di Capitolato; per notte euro (uno/01)	cad	1,01
Nr. 250 A.01.059.01	Fanali lampeggianti comunque funzionanti; per 24 ore continuative euro (due/55)	cad	2,55
Nr. 251 A.01.060.01	Cartelli indicatori metallici, per segnalazioni stradali; per ogni giorno euro (zero/81)	cad	0,81
Nr. 252 A.01.061.01	Autobotte di qualunque capacita' dotata di spanditrice d'acqua a pressione e pompa autonoma di carico- a caldo euro (settantatre/98)	ora	73,98
Nr. 253 A.01.061.03	Autobotte di qualunque capacita' dotata di spanditrice d'acqua a pressione e pompa autonoma di carico- a freddo euro (quindici/49)	ora	15,49
Nr. 254 A.01.062.01	Livellatrice meccanica di qualunque tipo e potenza- a caldo euro (centoquattro/30)	ora	104,30
Nr. 255 A.01.062.03	Livellatrice meccanica di qualunque tipo e potenza- a freddo euro (quarantatre/97)	ora	43,97
Nr. 256 A.01.063.01	Fresatrice a freddo dalla larghezza mm.2000- a caldo euro (duecentosestantadue/34)	ora	272,34
Nr. 257 A.01.063.03	Fresatrice a freddo dalla larghezza mm.2000- a freddo euro (centodieci/20)	ora	110,20
Nr. 258 A.01.064.01	Apripista anche angolabile con potenza:- fino a 140 CV, a caldo euro (novantasei/22)	ora	96,22
Nr. 259 A.01.064.03	Apripista anche angolabile con potenza:- fino a 140 CV, a freddo euro (trentaquattro/06)	ora	34,06
Nr. 260 A.01.064.04	Apripista anche angolabile con potenza:- fino a 195 CV, a caldo euro (centotredici/18)	ora	113,18
Nr. 261 A.01.064.06	Apripista anche angolabile con potenza:- fino a 195 CV, a freddo euro (quarantauno/82)	ora	41,82
Nr. 262 A.01.065.01	Percussore meccanico c/o piastra vibrante per costipamenti con operatore euro (trenta/59)	ora	30,59
Nr. 263 A.01.066.01	Autocarro dotato di sistema ponte mobile per ispezione di ponti a viadotti- a caldo euro (ottantaotto/58)	ora	88,58
Nr. 264 A.01.066.03	Autocarro dotato di sistema ponte mobile per ispezione di ponti a viadotti- a freddo euro (trentauno/20)	ora	31,20
Nr. 265 B.01.001.01	Scavo a sezione aperta, o di sbancamento, o del piano deriva ... iolti con resistenza alla compressione inferiore a 60 Kg/cm ² euro (tre/96)	mc	3,96
Nr. 266 B.01.002.01	Scavo a sezione aperta, o di sbancamento, o del piano deriva ... patti con resistenza alla compressione superiore a 60 Kg/cm ² euro (tredici/98)	mc	13,98
Nr. 267 B.01.003.01	Scavo a sezione aperta, o di sbancamento, o del piano deriva ... atti con resistenza alla compressione superiore a 60 Kg/cm ² . euro (trentasette/36)	mc	37,36
Nr. 268 B.01.004.01	Scavo a sezione aperta, o di sbancamento, o del piano deriva ... o a mano con l'ausilio di compressore e martello demolitore. euro (trentanove/13)	mc	39,13
Nr. 269 B.01.004.02	Scavo a sezione aperta, o di sbancamento, o del piano deriva ... a discarica o ad impianto di trattamento:- eseguito a mano euro (centoventuno/10)	mc	121,10
Nr. 270 B.01.005.01	Scavo a sezione obbligatoria eseguito a mano con martello demol ... ad impianto di trattamento:- per profondita' fino a mt. 2; euro (quarantacinque/88)	mc	45,88
Nr. 271 B.01.005.02	Scavo a sezione obbligatoria eseguito a mano con martello demol ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 2,01 a mt. 4,00; euro (cinquantasette/54)	mc	57,54

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 272 B.01.005.03	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 4,01 a mt. 6,00; euro (sessantanove/84)	mc	69,84
Nr. 273 B.01.006.01	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzo meccanico in te ... ad impianto di trattamento:- per profondita' fino a mt. 2; euro (otto/76)	mc	8,76
Nr. 274 B.01.006.02	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzo meccanico in te ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 2,01 a mt. 4,00; euro (undici/99)	mc	11,99
Nr. 275 B.01.006.03	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzo meccanico in te ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 4,01 a mt. 6,00; euro (diciassette/46)	mc	17,46
Nr. 276 B.01.007.01	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... ad impianto di trattamento:- per profondita' fino a mt. 2; euro (cinquanta/42)	mc	50,42
Nr. 277 B.01.007.02	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 2,01 a mt. 4,00; euro (sessantacinque/20)	mc	65,20
Nr. 278 B.01.007.03	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... nto di trattamento:- per profondità da mt. 4,01 a mt. 6,00; euro (novantaquattro/35)	mc	94,35
Nr. 279 B.01.008.01	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzo meccanico in te ... o ad impianto di trattamento:- per profondità fino a mt. 2; euro (dieci/04)	mc	10,04
Nr. 280 B.01.008.02	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzo meccanico in te ... nto di trattamento:- per profondità da mt. 2,01 a mt. 4,00; euro (tredici/82)	mc	13,82
Nr. 281 B.01.008.03	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzo meccanico in te ... nto di trattamento:- per profondità da mt. 4,01 a mt. 6,00; euro (diciotto/35)	mc	18,35
Nr. 282 B.01.009.01	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... o ad impianto di trattamento:- per profondità fino a mt. 2; euro (trentanove/45)	mc	39,45
Nr. 283 B.01.009.02	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... nto di trattamento:- per profondità da mt. 2,01 a mt. 4,00; euro (quarantanove/21)	mc	49,21
Nr. 284 B.01.009.03	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... nto di trattamento:- per profondità da mt. 4,01 a mt. 6,00; euro (sessantacinque/78)	mc	65,78
Nr. 285 B.01.010.01	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzo meccanico in te ... ad impianto di trattamento:- per profondita' fino a mt. 2; euro (dodici/22)	mc	12,22
Nr. 286 B.01.010.02	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzo meccanico in te ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 2,01 a mt. 4,00; euro (tredici/55)	mc	13,55
Nr. 287 B.01.010.03	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzo meccanico in te ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 4,01 a mt. 6,00; euro (diciotto/07)	mc	18,07
Nr. 288 B.01.011.01	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... ad impianto di trattamento:- per profondita' fino a mt. 2; euro (novantaquattro/80)	mc	94,80
Nr. 289 B.01.011.02	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 2,01 a mt. 4,00; euro (centocinque/90)	mc	105,90
Nr. 290 B.01.011.03	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 4,01 a mt. 6,00; euro (centoventi/02)	mc	120,02
Nr. 291 B.01.012.01	Scavo a sezione obbligata eseguito con martello demolitore a ... ad impianto di trattamento:- per profondita' fino a mt. 2; euro (quarantasei/63)	mc	46,63
Nr. 292 B.01.012.02	Scavo a sezione obbligata eseguito con martello demolitore a ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 2,01 a mt. 4,00; euro (sessantaquattro/96)	mc	64,96
Nr. 293 B.01.012.03	Scavo a sezione obbligata eseguito con martello demolitore a ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 4,01 a mt. 6,00; euro (ottantatre/29)	mc	83,29
Nr. 294 B.01.013.01	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... ad impianto di trattamento:- per profondita' fino a mt. 2; euro (cinquantauno/83)	mc	51,83
Nr. 295 B.01.013.02	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 2,01 a mt. 4,00; euro (cinquantaotto/76)	mc	58,76
Nr. 296 B.01.013.03	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 4,01 a mt. 6,00; euro (ottantacinque/10)	mc	85,10

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 297 B.01.014.01	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... ad impianto di trattamento:- per profondita' fino a mt. 2; euro (novantasette/63)	mc	97,63
Nr. 298 B.01.014.02	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 2,01 a mt. 4,00; euro (centotrentatre/68)	mc	133,68
Nr. 299 B.01.014.03	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demol ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 4,01 a mt. 6,00; euro (centocinquantaotto/60)	mc	158,60
Nr. 300 B.01.015.01	Scavo a sezione obbligata eseguito con l'uso delle mine in t ... ad impianto di trattamento:- per profondita' fino a mt. 2; euro (quarantaquattro/69)	mc	44,69
Nr. 301 B.01.015.02	Scavo a sezione obbligata eseguito con l'uso delle mine in t ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 2,01 a mt. 4,00; euro (sessantasette/62)	mc	67,62
Nr. 302 B.01.015.03	Scavo a sezione obbligata eseguito con l'uso delle mine in t ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 4,01 a mt. 6,00; euro (ottantasette/14)	mc	87,14
Nr. 303 B.01.016.01	Sovrapprezzo agli scavi di qualsiasi tipo eseguiti in centri storici. euro (quindici/00)	%	15,00
Nr. 304 B.01.017.01	Armatura di parete di scavo a sezione obbligata a cassa chiu ... assaforma eseguita:- per altezza dell'armatura da 0 a 3 m.; euro (undici/96)	mq	11,96
Nr. 305 B.01.017.02	Armatura di parete di scavo a sezione obbligata a cassa chiu ... assaforma eseguita:- per altezza dell'armatura da 3 a 5 m.; euro (quattordici/87)	mq	14,87
Nr. 306 B.01.017.03	Armatura di parete di scavo a sezione obbligata a cassa chiu ... saforma eseguita:- per altezza dell'armatura di oltre 5 m.; euro (quaranta/25)	mq	40,25
Nr. 307 B.01.018.01	Formazione di rilevato con materiale proveniente dagli scavi ... ogni altro onere e magistero, esclusa la sola compattazione. euro (dodici/03)	mc	12,03
Nr. 308 B.01.019.01	Formazione di rilevato con materiale arido proveniente da ca ... ogni altro onere e magistero, esclusa la sola compattazione. euro (ventisette/50)	mc	27,50
Nr. 309 B.01.020.01	Compenso per la compattazione dei rilevati di qualsiasi spec ... a perfetta regola d'arte, per strati non superiori a cm. 50 euro (uno/61)	mc	1,61
Nr. 310 B.01.021.01	Rinterro dei cavi eseguiti per la costruzione delle opere d' ... meccanica:- con terra o materiali provenienti dagli scavi; euro (cinque/08)	mc	5,08
Nr. 311 B.01.021.02	Rinterro dei cavi eseguiti per la costruzione delle opere d' ... natura o la compattazione meccanica:- con materiale arido; euro (undici/73)	mc	11,73
Nr. 312 B.01.022.01	Sovrapprezzo agli scavi precedenti se eseguiti in presenza d ... sotto i cm. 20 dal livello stabilizzato dell'acqua nei cavi euro (sei/13)	mc	6,13
Nr. 313 B.01.023.01	Esaurimento di acqua a mezzo di motopompa, compreso quanto o ... avoro. Per ogni cavallo - ora - di funzionamento della pompa euro (uno/72)	cav/ora	1,72
Nr. 314 B.01.024.01	Abbassamento delle falde d'acqua con il sistema "Wellpoint", ... di collettore per giorno di esercizio.- con pompa elettrica euro (sessantadue/55)	ml/gg	62,55
Nr. 315 B.01.024.02	Abbassamento delle falde d'acqua con il sistema "Wellpoint", ... re di collettore per giorno di esercizio.- con pompa diesel euro (settantasei/88)	ml/gg	76,88
Nr. 316 B.02.001.01	Demolizione completa di fabbricato, valutata a mc. vuoto per ... olai di qualunque specie, per fabbricati nel centro storico. euro (dodici/89)	mc	12,89
Nr. 317 B.02.001.02	Demolizione completa di fabbricato, valutata a mc. vuoto per ... struttura come alla voce 01) siti fuori dal centro storico. euro (tre/62)	mc	3,62
Nr. 318 B.02.001.03	Demolizione completa di fabbricato, valutata a mc. vuoto per ... per edifici con strutture come a 01) siti in zone agricole. euro (quattro/36)	mc	4,36
Nr. 319 B.02.001.04	Demolizione completa di fabbricato, valutata a mc. vuoto per ... a:- idem come 01) per demolizione ordinata eseguita a mano. euro (trentanove/33)	mc	39,33
Nr. 320 B.02.001.05	Demolizione completa di fabbricato, valutata a mc. vuoto per ... a:- idem come 02) per demolizione ordinata eseguita a mano. euro (trentacinque/71)	mc	35,71
Nr. 321	Demolizione completa di fabbricato, valutata a mc. vuoto per ... ati con struttura in cemento armato siti nel centro storico.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.02.001.06	euro (ventinove/10)	mc	29,10
Nr. 322 B.02.001.07	Demolizione completa di fabbricato, valutata a mc. vuoto per ... n struttura in cemento armato sito fuori dal centro storico. euro (ventiquattro/17)	mc	24,17
Nr. 323 B.02.001.08	Demolizione completa di fabbricato, valutata a mc. vuoto per ... fici con strutture come alla voce 06) siti in zone agricole. euro (undici/52)	mc	11,52
Nr. 324 B.02.001.09	Demolizione completa di fabbricato, valutata a mc. vuoto per ... eriale di risulta:- idem come 06) ordinata eseguiti a mano. euro (sessantasette/10)	mc	67,10
Nr. 325 B.02.001.10	Demolizione completa di fabbricato, valutata a mc. vuoto per ... ale di risulta:- idem come 07) ma ordinata eseguita a mano; euro (sessantauno/90)	mc	61,90
Nr. 326 B.02.002.01	Demolizione di strutture murarie fuori terra ed a qualsiasi ... del materiale di risulta:- di murature a secco di pietrame; euro (nove/59)	mc	9,59
Nr. 327 B.02.002.02	Demolizione di strutture murarie fuori terra ed a qualsiasi ... del materiale di risulta:- di murature di pietrame o tufi; euro (quarantaotto/13)	mc	48,13
Nr. 328 B.02.002.03	Demolizione di strutture murarie fuori terra ed a qualsiasi ... eni o semipieni di qualsiasi spessore, non infer. a 2 teste. euro (cinquantaotto/30)	mc	58,30
Nr. 329 B.02.002.04	Demolizione di strutture murarie fuori terra ed a qualsiasi ... presi eventuali isolamenti interposti, (escluso i tramezzi). euro (quarantasei/33)	mc	46,33
Nr. 330 B.02.002.05	Demolizione di strutture murarie fuori terra ed a qualsiasi ... isulta:- di murature in calcestruzzo di cemento non armato; euro (novantacinque/36)	mc	95,36
Nr. 331 B.02.002.06	Demolizione di strutture murarie fuori terra ed a qualsiasi ... e armato (non oltre 20 Kg. di ferro per mc di calcestruzzo). euro (centoundici/38)	mc	111,38
Nr. 332 B.02.002.07	Demolizione di strutture murarie fuori terra ed a qualsiasi ... e del materiale di risulta:- di murature in cemento armato; euro (centoquaranta/93)	mc	140,93
Nr. 333 B.02.002.08	Demolizione di strutture murarie fuori terra ed a qualsiasi ... in breccia (formazione di aperture a contorni prestabiliti) euro (ottanta/00)	%	80,00
Nr. 334 B.02.003.01	Demolizione di tramezzi in mattoni pieni o forati, compresi ... di risulta:- tramezzi fino a 12-15 cm. di spessore finito; euro (dodici/28)	mq	12,28
Nr. 335 B.02.003.02	Demolizione di tramezzi in mattoni pieni o forati, compresi ... risulta:- tramezzi di spessore 6-10 cm. di spessore finito; euro (nove/59)	mq	9,59
Nr. 336 B.02.003.03	Demolizione di tramezzi in mattoni pieni o forati, compresi ... superfici su tavolato compreso la riquadratura del contorno; euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 337 B.02.004.01	Scalpellatura di muratura di qualsiasi specie, per regolariz ... eri del ponteggio:- per riduzione fino a cm. 5 di spessore; euro (nove/52)	mq	9,52
Nr. 338 B.02.004.02	Scalpellatura di muratura di qualsiasi specie, per regolariz ... ri del ponteggio:- per riduzione oltre cm. 5 fino a cm. 10; euro (quindici/68)	mq	15,68
Nr. 339 B.02.004.03	Scalpellatura di muratura di qualsiasi specie, per regolariz ... i del ponteggio:- per riduzione oltre cm. 10 fino a cm. 20; euro (trentauno/45)	mq	31,45
Nr. 340 B.02.004.04	Scalpellatura di muratura di qualsiasi specie, per regolariz ... astri, setti, cordoli e simili aumento alle voci precedenti; euro (centoventi/00)	%	120,00
Nr. 341 B.02.005.01	Demolizione di solai compreso strato sovrastante, eseguito i ... sulta:- di solaio in legno con sovrastante piano in tavole; euro (dieci/32)	mq	10,32
Nr. 342 B.02.005.02	Demolizione di solai compreso strato sovrastante, eseguito i ... i solaio di putrelle di ferro (senza recupero delle stesse); euro (sedici/17)	mq	16,17
Nr. 343 B.02.005.03	Demolizione di solai compreso strato sovrastante, eseguito i ... 20 cm. di altezza del laterizio, escluso strutture portanti; euro (trentadue/88)	mq	32,88
Nr. 344 B.02.005.04	Demolizione di solai compreso strato sovrastante, eseguito i ... e laterizio armato, oltre 20 cm. di altezza del laterizio; euro (due/26)	mq/cm	2,26
Nr. 345 B.02.005.05	Demolizione di solai compreso strato sovrastante, eseguito i ... totalmente in c.a., o di struttura portante di solai misti; euro (tre/70)	mq/cm	3,70

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 346 B.02.006.01	Demolizione di volte, compreso eventuale strato di riempimen ... Ita:- di voltini di mattoni pieni di coltello ad una testa; euro (diciannove/47)	mq	19,47
Nr. 347 B.02.006.02	Demolizione di volte, compreso eventuale strato di riempimen ... volte di mattoni pieni e forati con rinfianchi di due teste; euro (venticinque/08)	mq	25,08
Nr. 348 B.02.006.03	Demolizione di volte, compreso eventuale strato di riempimen ... lte di mattoni pieni e forati ma con rinfianchi a tre teste; euro (ventinove/00)	mq	29,00
Nr. 349 B.02.006.04	Demolizione di volte, compreso eventuale strato di riempimen ... ta:- di volte in laterizio armato fino a 20 cm di spessore; euro (trentadue/13)	mq	32,13
Nr. 350 B.02.006.05	Demolizione di volte, compreso eventuale strato di riempimen ... - di volte in calcestruzzo armato fino a cm 15 di spessore; euro (trentanove/96)	mq	39,96
Nr. 351 B.02.006.06	Demolizione di volte, compreso eventuale strato di riempimen ... rattamento dei materiali di risulta:- di volte di pietrame; euro (venticinque/08)	mq	25,08
Nr. 352 B.02.007.01	Demolizione completa di tetto, di qualsiasi forma o dimensio ... a in tegole o lastre di cemento, senza recupero di materiali euro (tredici/16)	mq	13,16
Nr. 353 B.02.007.02	Demolizione completa di tetto, di qualsiasi forma o dimensio ... zzo a 01) per recupero dei materiali del manto di copertura; euro (due/78)	mq	2,78
Nr. 354 B.02.007.03	Demolizione completa di tetto, di qualsiasi forma o dimensio ... li del manto di copertura, e della grossa orditura in legno; euro (quattro/75)	mq	4,75
Nr. 355 B.02.007.04	Demolizione completa di tetto, di qualsiasi forma o dimensio ... in tegole o lastre in cemento, senza recupero di materiale; euro (ventiquattro/44)	mq	24,44
Nr. 356 B.02.007.05	Demolizione completa di tetto, di qualsiasi forma o dimensio ... aprezzo a 04) per recupero materiali del manto di copertura; euro (due/78)	mq	2,78
Nr. 357 B.02.008.01	Demolizione di manto di copertura, senza recupero di materia ... di risulta:- tegole marsigliesi o in cemento o portoghesi; euro (cinque/20)	mq	5,20
Nr. 358 B.02.008.02	Demolizione di manto di copertura, senza recupero di materia ... materiali di risulta:- con coppi e copertura alla romana; euro (sei/25)	mq	6,25
Nr. 359 B.02.009.01	Demolizione di strutture isolate di tetto, o di solaio a qua ... preso anche l'eventuale piannellato, tavellinato o tavolato; euro (sette/49)	mq	7,49
Nr. 360 B.02.009.02	Demolizione di strutture isolate di tetto, o di solaio a qua ... ento dei materiali di risulta:- grossa armatura di legname; euro (novantanove/21)	mc	99,21
Nr. 361 B.02.009.03	Demolizione di strutture isolate di tetto, o di solaio a qua ... :- canne fumarie o di areazione, in elementi prefabbricati; euro (dieci/10)	m	10,10
Nr. 362 B.02.009.04	Demolizione di strutture isolate di tetto, o di solaio a qua ... eseguiti in mattoni pieni: misurazione mc. vuoto per pieno; euro (novantadue/50)	mc	92,50
Nr. 363 B.02.010.01	Demolizione di scale, senza recupero di materiale con esclus ... o dei materiali di risulta:- a struttura in legno o ferro; euro (sedici/18)	mq	16,18
Nr. 364 B.02.010.02	Demolizione di scale, senza recupero di materiale con esclus ... o dei materiali di risulta:- a struttura in cls. semplice; euro (ventidue/40)	mq	22,40
Nr. 365 B.02.010.03	Demolizione di scale, senza recupero di materiale con esclus ... o dei materiali di risulta:- a struttura in c.a. o pietra; euro (ventiotto/52)	mq	28,52
Nr. 366 B.02.011.01	Demolizione di controsoffitti compreso il carico, escluso lo ... , arelle e intonaco, o rete metal lica, o pannelli in gesso; euro (cinque/47)	mq	5,47
Nr. 367 B.02.011.02	Demolizione di controsoffitti compreso il carico, escluso lo ... io.- in tavelle intonacate e relative armatura di sostegno; euro (sei/48)	mq	6,48
Nr. 368 B.02.011.03	Demolizione di controsoffitti compreso il carico, escluso lo ... di calpestio.- orditura in legno o ferro di controsoffitti; euro (sei/61)	mq	6,61
Nr. 369 B.02.011.04	Demolizione di controsoffitti compreso il carico, escluso lo ... a 01), 02) e 03) per altezze sup. a m 4.00 e fino a m 6.00; euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 370 B.02.012.01	Scrostatura di intonaco di qualsiasi tipo, sia rustico che c ... on gli oneri come alle premesse- esterno escluso ponteggio; euro (cinque/03)	mq	5,03

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 371 B.02.012.02	Scrostatura di intonaco di qualsiasi tipo, sia rustico che c ... on gli oneri come alle premesse- interno escluso ponteggio; euro (cinque/90)	mq	5,90
Nr. 372 B.02.012.03	Scrostatura di intonaco di qualsiasi tipo, sia rustico che c ... come alle premesse- orizzontale esterno escluso ponteggio; euro (sette/44)	mq	7,44
Nr. 373 B.02.012.04	Scrostatura di intonaco di qualsiasi tipo, sia rustico che c ... i cotto a faccia vista, pulizia e lavaggio a opera ultimata; euro (otto/11)	mq	8,11
Nr. 374 B.02.013.01	Rimozione di zoccolini battiscopa:- in legno, semplicemente ... ambito del cantiere secondo gli ordini impartiti dalla D.L., euro (zero/32)	m	0,32
Nr. 375 B.02.013.02	Rimozione di zoccolini battiscopa:- in piastrelle di gres o ... escluso il trasporto e conferimento a rifiuto del materiale euro (tre/53)	m	3,53
Nr. 376 B.02.013.03	Rimozione di zoccolini battiscopa:- in plastica, incollato ... trasporto e conferimento a rifiuto del materiale di risulta. euro (zero/32)	m	0,32
Nr. 377 B.02.014.01	Demolizione anche parziale di sottofondi, caldane, massetti ... fondo, massetto per pendenze, cappa di protez. fino a cm. 5; euro (otto/70)	mq	8,70
Nr. 378 B.02.014.02	Demolizione anche parziale di sottofondi, caldane, massetti ... o:- idem con conglomerato di pomice, vermiculite e perlite; euro (sette/68)	mq	7,68
Nr. 379 B.02.014.03	Demolizione anche parziale di sottofondi, caldane, massetti ... ento:- idem come 01) e 02) per ogni cm in più oltre i 5 cm; euro (uno/71)	mq	1,71
Nr. 380 B.02.015.01	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... nto in battuto di cemento fino uno spessore medio di cm. 10; euro (sette/59)	mq	7,59
Nr. 381 B.02.015.02	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... nto in battuto di cemento fino uno spessore medio di cm. 15; euro (dieci/19)	mq	10,19
Nr. 382 B.02.015.03	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... cortili con ta gli delimitanti campi regolare fino a 15 cm. euro (undici/42)	mq	11,42
Nr. 383 B.02.015.04	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... relle di cemento, pietrini, marmette, gres, mosaico di gress euro (sette/98)	mq	7,98
Nr. 384 B.02.015.05	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... per recupero del materia le di pavimento compresa pulitura; euro (due/30)	mq	2,30
Nr. 385 B.02.015.06	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... posa in sabbia o cemento, con recupero dei materiali puliti; euro (sette/36)	mq	7,36
Nr. 386 B.02.015.07	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... alsiasi forma e dimensione, senza il recupero del materiale; euro (sei/67)	mq	6,67
Nr. 387 B.02.015.08	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... apprezzo a 10) per recupero dei materiali compreso pulitura; euro (due/38)	mq	2,38
Nr. 388 B.02.015.09	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... presa malta del letto di posa, senza recupero dei materiali; euro (cinque/37)	mq	5,37
Nr. 389 B.02.015.10	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... pprezzo ad 12) per recupero dei materiali compreso pulitura; euro (due/38)	mq	2,38
Nr. 390 B.02.015.11	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... o:- di manto impermeabile di asfalto in qualsiasi spessore; euro (quattro/69)	mq	4,69
Nr. 391 B.02.015.12	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... ermeabile in cartonfeltri bituminati di qualsiasi spessore ; euro (tre/76)	mq	3,76
Nr. 392 B.02.015.13	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... 4)" e "15)" per demolizione anche della caldana sovrastante; euro (quattro/69)	mq	4,69
Nr. 393 B.02.015.14	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... di qualsiasi sviluppo, comprese la discesa a piano cortile; euro (quattro/05)	mq	4,05
Nr. 394 B.02.015.15	Demolizione di pavimenti, di marciapiedi e rivestimenti di q ... rdoli di cemento o granito di qualsiasi lunghezza o sezione; euro (uno/95)	m	1,95
Nr. 395	Rimozione di pavimenti in materiale plastico di qualsiasi na ... risulta alle discariche ed i relativi oneri di conferimento		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.02.016.01	euro (tre/81)	mq	3,81
Nr. 396 B.02.017.01	Rimozione di pavimento di moquette incollato su sottofondo d ... risulta alle discariche ed i relativi oneri di conferimento euro (due/94)	mq	2,94
Nr. 397 B.02.018.01	Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idon ... elativi oneri di conferimento.- murature in mattoni forati; euro (zero/34)	ml/cm	0,34
Nr. 398 B.02.018.02	Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idon ... i oneri di conferimento.- murature in mattoni pieni o tufo; euro (uno/53)	ml/cm	1,53
Nr. 399 B.02.018.03	Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idon ... eri di conferimento.- strutture in conglomerato cementizio; euro (tre/07)	ml/cm	3,07
Nr. 400 B.02.019.01	Esecuzione di tracce in muratura, eseguite a mano, compresa ... rofondità:- Per tracce in muratura di mattoni pieni o tufo; euro (tre/93)	ml/cm	3,93
Nr. 401 B.02.019.02	Esecuzione di tracce in muratura, eseguite a mano, compresa ... o di profondità:- Per tracce in muratura di mattoni forati; euro (due/09)	ml/cm	2,09
Nr. 402 B.02.020.01	Rimozione di serramenti in legno, in qualsiasi numero, compr ... piti, copri fili, scuretti, con superfici superiori a 2 mq.; euro (nove/31)	mq	9,31
Nr. 403 B.02.020.02	Rimozione di serramenti in legno, in qualsiasi numero, compr ... rifiuti o discarica:- idem con superficie da 0.75 a 2 mq.;	mq	12,54
Nr. 404 B.02.020.03	Rimozione di serramenti in legno, in qualsiasi numero, compr ... ficie a 0.75 mq. compresa rimozione di eventuale protezione;	mq	18,82
Nr. 405 B.02.020.04	Rimozione di serramenti in legno, in qualsiasi numero, compr ... terna in legno, compresa stipite, controspipite e coprifili; euro (sei/61)	mq	6,61
Nr. 406 B.02.020.05	Rimozione di serramenti in legno, in qualsiasi numero, compr ... scarica:- di tapparelle avvolgibili in legno o in plastica; euro (quattro/43)	mq	4,43
Nr. 407 B.02.020.06	Rimozione di serramenti in legno, in qualsiasi numero, compr ... ento rifiuti o discarica:- di persiana scorrevole in legno; euro (quattro/96)	mq	4,96
Nr. 408 B.02.020.07	Rimozione di serramenti in legno, in qualsiasi numero, compr ... amento rifiuti o discarica:- di persiana apribile in legno; euro (quattro/96)	mq	4,96
Nr. 409 B.02.020.08	Rimozione di serramenti in legno, in qualsiasi numero, compr ... resso, compreso stipiti, controspipiti, bussola e coprifili; euro (dieci/30)	mq	10,30
Nr. 410 B.02.020.09	Rimozione di serramenti in legno, in qualsiasi numero, compr ... cieca o a vetro, compreso stipiti controspipiti, coprifili; euro (sette/72)	mq	7,72
Nr. 411 B.02.020.10	Rimozione di serramenti in legno, in qualsiasi numero, compr ... tamento rifiuti o discarica:- di uscio di cantina in legno; euro (quattro/41)	mq	4,41
Nr. 412 B.02.020.11	Rimozione di serramenti in legno, in qualsiasi numero, compr ... to rifiuti o discarica:- di cancelletto di solaio in legno; euro (quattro/41)	mq	4,41
Nr. 413 B.02.020.12	Rimozione di serramenti in legno, in qualsiasi numero, compr ... e ad alcune delle voci precedenti superficie minima 0,60 mq. euro (nove/93)	mq	9,93
Nr. 414 B.02.021.01	Rimozione di vetri di qualsiasi tipo e dimensioni fissati si ... conferimento ad impianto di trattamento rifiuti o discarica. euro (due/19)	mq	2,19
Nr. 415 B.02.022.01	Rimozione di pareti in legno o in cartongesso, compreso ogni ... carica:- compresa la rimozione della struttura di supporto; euro (cinque/17)	mq	5,17
Nr. 416 B.02.022.02	Rimozione di pareti in legno o in cartongesso, compreso ogni ... scarica:- esclusa la rimozione della struttura di supporto; euro (quattro/27)	mq	4,27
Nr. 417 B.02.023.01	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli one ... finestre balconi, porte interne con superficie sup. a 2 mq; euro (sei/57)	mq	6,57
Nr. 418 B.02.023.02	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli one ... rifiuti o discarica:- idem con superficie da 0.75 a 2 mq.;	mq	9,93
Nr. 419 B.02.023.03	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli one ... icie fino a 0.75 compresa rimozione di eventuale protezione; euro (diciassette/66)	mq	17,66

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 420 B.02.023.04	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli one ... o rifiuti o scarica:- di tapparelle avvolgibili in ferro; euro (sei/57)	mq	6,57
Nr. 421 B.02.023.05	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli one ... a vista, comprese soletta, controsoffitto e coprifili euro (sei/57)	mq	6,57
Nr. 422 B.02.023.06	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli one ... impianto di trattamento rifiuti o scarica:- di inferriata; euro (quattro/98)	mq	4,98
Nr. 423 B.02.023.07	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli one ... impianto di trattamento rifiuti o scarica:- di cancello o cancelletto; euro (quattro/96)	mq	4,96
Nr. 424 B.02.023.08	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli one ... di trattamento rifiuti o scarica:- di cancellata fissa; euro (quattro/96)	mq	4,96
Nr. 425 B.02.023.09	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli one ... scarica:- di parapetto di scala, di balcone e terrazzino; euro (sei/59)	mq	6,59
Nr. 426 B.02.023.10	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli one ... ca:- di recinzione in rete metallica con paletti di ferro; euro (quattro/44)	mq	4,44
Nr. 427 B.02.023.11	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli one ... rifiuti o scarica:- di sola rete metallica di recinzione; euro (tre/32)	mq	3,32
Nr. 428 B.02.023.12	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli one ... ad alcuna delle voci precedenti superficie minima 0,75 mq. ; euro (nove/92)	mq	9,92
Nr. 429 B.02.023.13	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli one ...), 09), 10) precedenti in lega d'alluminio anziché in ferro; euro (quattro/28)	mq	4,28
Nr. 430 B.02.023.14	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli one ... rifiuti o scarica:- rimozione di grossa orditura di ferro; euro (uno/02)	kg	1,02
Nr. 431 B.02.024.01	Rimozione di lastre di vetro, o di cristallo di qualsiasi tipo ... ili o fissate con stucco o con chiodi - con recupero lastre; euro (due/33)	mq	2,33
Nr. 432 B.02.024.02	Rimozione di lastre di vetro, o di cristallo di qualsiasi tipo ... mediante bacchette fissate all'infisso con recupero lastre; euro (tre/32)	mq	3,32
Nr. 433 B.02.024.03	Rimozione di lastre di vetro, o di cristallo di qualsiasi tipo ... ca:- come alla voce 01), però senza recupero delle lastre; euro (uno/84)	mq	1,84
Nr. 434 B.02.024.04	Rimozione di lastre di vetro, o di cristallo di qualsiasi tipo ... ca:- come alla voce 02), però senza recupero delle lastre; euro (due/21)	mq	2,21
Nr. 435 B.02.025.01	Smontaggio di tubazioni e canali di gronda di qualsiasi tipo ... to rifiuti o scarica:- di ferro nero o zincato di piombo; euro (zero/51)	m	0,51
Nr. 436 B.02.025.02	Smontaggio di tubazioni e canali di gronda di qualsiasi tipo ... nque diametro, smurando le grappe e togliendo le stucature; euro (uno/05)	m	1,05
Nr. 437 B.02.025.03	Smontaggio di tubazioni e canali di gronda di qualsiasi tipo ... scarica:- di discendenti di qualsiasi tipo e dimensioni; euro (uno/05)	m	1,05
Nr. 438 B.02.025.04	Smontaggio di tubazioni e canali di gronda di qualsiasi tipo ... i o scarica:- di grondaie di qualsiasi tipo e dimensioni; euro (due/10)	m	2,10
Nr. 439 B.02.026.01	Rimozione di apparecchi idrico - sanitari, di riscaldamento ... vaso igienico, compreso cassetta, tubo di scarico e sifone; euro (undici/14)	cad	11,14
Nr. 440 B.02.026.02	Rimozione di apparecchi idrico - sanitari, di riscaldamento ... vaso alla turca compreso cassetta tubo di scarico e sifone; euro (quindici/09)	cad	15,09
Nr. 441 B.02.026.03	Rimozione di apparecchi idrico - sanitari, di riscaldamento ... :- di lavabo, lavandino e lavello, compreso sifone esterno; euro (dieci/53)	cad	10,53
Nr. 442 B.02.026.04	Rimozione di apparecchi idrico - sanitari, di riscaldamento ... scarica:- di bidet, compresi tubetti di raccordo al muro; euro (dieci/55)	cad	10,55
Nr. 443 B.02.026.05	Rimozione di apparecchi idrico - sanitari, di riscaldamento ... ttagonale o a sedere, compreso gruppo di erogazione a muro; euro (diciotto/96)	cad	18,96
Nr. 444 B.02.026.06	Rimozione di apparecchi idrico - sanitari, di riscaldamento ... uti o scarica:- di lastra per fornello a gas o elettrico; euro (cinque/96)	cad	5,96

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 445 B.02.026.07	Rimozione di apparecchi idrico - sanitari, di riscaldamento ... scarica:- di radiatore per riscaldamento fino a 6 elementi; euro (sette/35)	cad	7,35
Nr. 446 B.02.026.08	Rimozione di apparecchi idrico - sanitari, di riscaldamento ... o rifiuti o scarica:- idem c.s. per ogni elemento in più; euro (zero/99)	cad	0,99
Nr. 447 B.02.027.01	Rimozione di articoli vari, in qualsiasi numero, con gli one ... ra zincata in AL fino mt. 1.70 di lunghezza, sotto intonaco; euro (due/19)	cad	2,19
Nr. 448 B.02.027.02	Rimozione di articoli vari, in qualsiasi numero, con gli one ... n ferro angolare fino a mm. 50x50 e lunghezza fino mt. 1.70; euro (due/19)	cad	2,19
Nr. 449 B.02.027.03	Rimozione di articoli vari, in qualsiasi numero, con gli one ... a 01) e 02) per ripristino dell'intonaco o rasatura a gesso; euro (tre/12)	cad	3,12
Nr. 450 B.02.027.04	Rimozione di articoli vari, in qualsiasi numero, con gli one ... efonici e fili tenditori di linee elettriche in ferro tondo; euro (tre/05)	cad	3,05
Nr. 451 B.02.027.05	Rimozione di articoli vari, in qualsiasi numero, con gli one ... gancetti e chiodi a piastrina per cavi telefonici a pareti; euro (zero/44)	cad	0,44
Nr. 452 B.02.027.06	Rimozione di articoli vari, in qualsiasi numero, con gli one ... i relativi cavi coassiali di discesa,salvo disposizioni D.L. euro (undici/61)	cad	11,61
Nr. 453 B.02.027.07	Rimozione di articoli vari, in qualsiasi numero, con gli one ... atico in attraversamento di parete, murato a parete esterna; euro (otto/35)	cad	8,35
Nr. 454 B.02.027.08	Rimozione di articoli vari, in qualsiasi numero, con gli one ... idem come a "07)" ma semplicemente infilato in contro tubo; euro (uno/87)	cad	1,87
Nr. 455 B.02.027.09	Rimozione di articoli vari, in qualsiasi numero, con gli one ... carica:- di placche compreso frutti e cassette portafrutta; euro (due/00)	cad	2,00
Nr. 456 B.02.028.01	Sgombero di macerie e detriti di qualsiasi genere da cantina ... conferimento ad impianto di trattamento rifiuti o scarica. euro (diciotto/49)	mc	18,49
Nr. 457 B.02.029.01	Sgombero di macerie e detriti dai sottotetti di stabili abit ... sgombero da sottotetto di stabili con 1-2 piani fuori terra; euro (ventiquattro/77)	mc	24,77
Nr. 458 B.02.029.02	Sgombero di macerie e detriti dai sottotetti di stabili abit ... arica:- sovrapprezzo per ogni piano in più oltre il secondo; euro (tredici/46)	mc	13,46
Nr. 459 B.02.030.01	Rimozione di chiusini stradali da marciapiede o cortili con ... amento rifiuti o scarica:- fino a mq. 0.50 di superficie; euro (sei/08)	cad	6,08
Nr. 460 B.02.030.02	Rimozione di chiusini stradali da marciapiede o cortili con ... rifiuti o scarica:- da mq. 0.51 a mq. 1.00 di superficie; euro (nove/25)	cad	9,25
Nr. 461 B.02.031.01	Rimozione di torrini, cuffie, bocchette, comprese l'eventual ... fiuti o scarica:- torrino completo di qualsiasi diametro; euro (due/31)	cad	2,31
Nr. 462 B.02.031.02	Rimozione di torrini, cuffie, bocchette, comprese l'eventual ... 2) solo torrino completo di qualsiasi diametro (senza base); euro (due/31)	cad	2,31
Nr. 463 B.02.031.03	Rimozione di torrini, cuffie, bocchette, comprese l'eventual ... 03) solo base (torrino riutilizzato) di qualsiasi diametro; euro (uno/21)	cad	1,21
Nr. 464 B.02.032.01	Rimozione di davanzali o soglie in marmo od altra pietra nat ... conferimento ad impianto di trattamento rifiuti o scarica. euro (sei/08)	m	6,08
Nr. 465 B.02.033.01	Rimozione di davanzali o soglie in beole dello spessore fino ... conferimento ad impianto di trattamento rifiuti o scarica. euro (sette/11)	m	7,11
Nr. 466 B.02.034.01	Rimozione di lastre di marmo od altra pietra naturale, di qu ... fiuti o scarica:- per lastre fino allo spessore di cm. 6; euro (sei/00)	m	6,00
Nr. 467 B.02.034.02	Rimozione di lastre di marmo od altra pietra naturale, di qu ... ca:- per lastre oltre lo spessore di cm. 6 e fino a cm. 10; euro (otto/55)	m	8,55
Nr. 468 B.02.035.01	Taglio su superfici piane in conglomerato bituminoso, esegui ... nferimento a scarica o ad impianto di trattamento rifiuti. euro (zero/99)	ml/cm	0,99
Nr. 469	Taglio su superfici piane in conglomerato cementizio, anche ... nferimento a scarica o ad impianto di trattamento rifiuti.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.02.036.01	euro (uno/77)	ml/cm	1,77
Nr. 470 B.02.037.01	Demolizione di fognatura orizzontale, appoggiata sospesa o i ... i nei cantinati e simili e loro collocazione come in origine euro (diciassette/89)	m	17,89
Nr. 471 B.02.038.01	Formazione di incassatura in rottura di muro, per la posa in ... tamento rifiuti o scarica:- su muratura di mattoni pieni; euro (sessantasei/25)	mq	66,25
Nr. 472 B.02.038.02	Formazione di incassatura in rottura di muro, per la posa in ... pianto di trattamento rifiuti o scarica:- su calcestruzzo; euro (ottanta/59)	mq	80,59
Nr. 473 B.02.039.01	Sovrapprezzo alle demolizioni di qualsiasi tipo eseguite in ... per demolizioni parziali, da non applicare alle rimozioni. euro (diciotto/00)	%	18,00
Nr. 474 B.02.040.01	Ricollocamento in opera di persiane avvolgibili ad elementi agganciati o alla romana euro (diciotto/95)	mq	18,95
Nr. 475 B.02.041.01	Ricollocamento in opera di serrande a rotolo ad elementi piatti, od a maglie euro (venticinque/27)	mq	25,27
Nr. 476 B.02.042.01	Ricollocamento in opera di cassonetto coprirullo euro (dieci/53)	mq	10,53
Nr. 477 B.02.043.01	Ricollocamento in opera di infissi interni ed esterni, in le ... esecuzione- a) escluso il telaione o la cassa e controcassa euro (dodici/20)	mq	12,20
Nr. 478 B.02.043.02	Ricollocamento in opera di infissi interni ed esterni, in le ... secuzione- b) compreso il telaione o la cassa e controcassa euro (ventidue/15)	mq	22,15
Nr. 479 B.02.044.01	Ricollocamento di ringhiere, cancelli, parapetti, in ferro o ... qualsiasi tipo, compreso ogni onere e modalità di esecuzione euro (diciotto/95)	mq	18,95
Nr. 480 B.02.045.01	Ricollocamento in opera di pietra da taglio naturale o artif ... asi forma e dimensione ed ogni onere e modalità d'esecuzione euro (quarantauno/73)	mq	41,73
Nr. 481 B.02.046.01	Ricollocamento in opera di radiatori precedentemente rimossi ... i accessori, sostegni ed ogni onere e modalità di esecuzione euro (quattordici/75)	cad	14,75
Nr. 482 B.02.047.01	Ricollocamento in opera di apparecchi sanitari precedentemen ... mente alle opere idrauliche, comprese le assistenze murarie. euro (trentauno/64)	cad	31,64
Nr. 483 B.02.048.01	Rimozione e ricollocamento in opera di riquadri e contorni i ... gli intonaci ed ogni altro onere per rendere l'opera finita. euro (venti/76)	m	20,76
Nr. 484 B.02.049.01	Ricollocamento in opera di gradino o pavimentazione esistent ... e magistero per eseguire il lavoro a perfetta regola d'arte. euro (sessanta/64)	mq	60,64
Nr. 485 B.03.001.01	Compenso per trasporto e approntamento di attrezzatura per l ... Il presente compenso si applica una sola volta per cantiere. euro (seicentoottantacinque/73)	cad	685,73
Nr. 486 B.03.002.01	Compenso per trasporto di attrezzature di tipo eccezionale (... Il presente compenso si applica una sola volta per cantiere. euro (duemilatrecentotrentasette/21)	cad	2'337,21
Nr. 487 B.03.003.01	Palo infisso del tipo prefabbricato in conglomerato cementiz ... perfetta regola d'arte:- per pali di lunghezza fino a 8 m; euro (trentaotto/53)	m	38,53
Nr. 488 B.03.003.02	Palo infisso del tipo prefabbricato in conglomerato cementiz ... perfetta regola d'arte:- per pali di lunghezza fino a 9 m; euro (trentaotto/89)	m	38,89
Nr. 489 B.03.003.03	Palo infisso del tipo prefabbricato in conglomerato cementiz ... perfetta regola d'arte:- per pali di lunghezza fino a 10 m; euro (quarantasette/06)	m	47,06
Nr. 490 B.03.003.04	Palo infisso del tipo prefabbricato in conglomerato cementiz ... perfetta regola d'arte:- per pali di lunghezza fino a 11 m; euro (cinquantacinque/22)	m	55,22
Nr. 491 B.03.003.05	Palo infisso del tipo prefabbricato in conglomerato cementiz ... perfetta regola d'arte:- per pali di lunghezza fino a 12 m; euro (sessantadue/46)	m	62,46
Nr. 492 B.03.003.06	Palo infisso del tipo prefabbricato in conglomerato cementiz ... - per pali di lunghezza oltre i 12 m per ogni metro in più; euro (sessantacinque/89)	m	65,89
Nr. 493 B.03.004.01	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto ... ssione inferiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 500 mm.; euro (cinquantadue/89)	m	52,89

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 494 B.03.004.02	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 600 mm.; euro (sessantacinque/79)	m	65,79
Nr. 495 B.03.004.03	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 800 mm.; euro (novantauno/49)	m	91,49
Nr. 496 B.03.004.04	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... sione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1000 mm.; euro (centoventisette/08)	m	127,08
Nr. 497 B.03.004.05	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (centosettantatre/25)	m	173,25
Nr. 498 B.03.004.06	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (duecentoquarantatre/90)	m	243,90
Nr. 499 B.03.004.07	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 2.000 mm.; euro (trecentoottantasette/16)	m	387,16
Nr. 500 B.03.005.01	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 500 mm.; euro (cinquantaotto/54)	m	58,54
Nr. 501 B.03.005.02	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 600 mm.; euro (settantauno/46)	m	71,46
Nr. 502 B.03.005.03	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 800 mm.; euro (novantasette/16)	m	97,16
Nr. 503 B.03.005.04	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.000 mm.; euro (centotrentadue/75)	m	132,75
Nr. 504 B.03.005.05	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (centoottanta/44)	m	180,44
Nr. 505 B.03.005.06	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (duecentocinquantauno/04)	m	251,04
Nr. 506 B.03.005.07	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 2.000 mm.; euro (quattrocentouno/17)	m	401,17
Nr. 507 B.03.006.01	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 500 mm.; euro (cinquantacinque/42)	m	55,42
Nr. 508 B.03.006.02	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 600 mm.; euro (sessantasette/44)	m	67,44
Nr. 509 B.03.006.03	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 800 mm.; euro (novantaquattro/39)	m	94,39
Nr. 510 B.03.006.04	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.000 mm.; euro (centotrentauno/64)	m	131,64
Nr. 511 B.03.006.05	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (centosettantaotto/00)	m	178,00
Nr. 512 B.03.006.06	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (duecentocinquantaquattro/12)	m	254,12
Nr. 513 B.03.006.07	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 2.000 mm.; euro (quattrocentosei/96)	m	406,96
Nr. 514 B.03.007.01	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 500 mm.; euro (cinquantanove/69)	m	59,69
Nr. 515 B.03.007.02	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 600 mm.; euro (settantatre/11)	m	73,11
Nr. 516 B.03.007.03	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 800 mm.; euro (cento/08)	m	100,08
Nr. 517 B.03.007.04	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.000 mm.; euro (centotrentanove/79)	m	139,79
Nr. 518 B.03.007.05	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (centoottantasette/00)	m	187,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 519 B.03.007.06	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (duecentosessantauno/34)	m	261,34
Nr. 520 B.03.007.07	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 2.000 mm.; euro (quattrocentoundici/39)	m	411,39
Nr. 521 B.03.008.01	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 500 mm.; euro (sette/68)	m	7,68
Nr. 522 B.03.008.02	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 600 mm.; euro (nove/76)	m	9,76
Nr. 523 B.03.008.03	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 800 mm.; euro (dodici/62)	m	12,62
Nr. 524 B.03.008.04	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... lla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 1.000 mm.; euro (sedici/21)	m	16,21
Nr. 525 B.03.008.05	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... lla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (venti/72)	m	20,72
Nr. 526 B.03.008.06	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... lla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (ventiotto/53)	m	28,53
Nr. 527 B.03.009.01	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 500 mm.; euro (tredici/40)	m	13,40
Nr. 528 B.03.009.02	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 600 mm.; euro (sedici/27)	m	16,27
Nr. 529 B.03.009.03	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 800 mm.; euro (diciannove/42)	m	19,42
Nr. 530 B.03.009.04	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... lla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 1.000 mm.; euro (ventiquattro/95)	m	24,95
Nr. 531 B.03.009.05	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... lla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (trentauno/44)	m	31,44
Nr. 532 B.03.009.06	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... lla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (quarantauno/51)	m	41,51
Nr. 533 B.03.010.01	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... mpiego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 500 mm.; euro (ventidue/65)	m	22,65
Nr. 534 B.03.010.02	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... mpiego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 600 mm.; euro (venticinque/49)	m	25,49
Nr. 535 B.03.010.03	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... mpiego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 800 mm.; euro (ventiotto/33)	m	28,33
Nr. 536 B.03.010.04	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... iego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 1.000 mm.; euro (trenta/69)	m	30,69
Nr. 537 B.03.010.05	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... iego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (trentadue/30)	m	32,30
Nr. 538 B.03.010.06	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... iego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (trentaotto/90)	m	38,90
Nr. 539 B.03.010.07	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... iego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 2.000 mm.; euro (cinquantacinque/52)	m	55,52
Nr. 540 B.03.011.01	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... o a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 500 mm.; euro (dodici/66)	m	12,66
Nr. 541 B.03.011.02	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... o a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 600 mm.; euro (sedici/90)	m	16,90
Nr. 542 B.03.011.03	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... o a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 800 mm.; euro (ventiuno/13)	m	21,13
Nr. 543	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 1.000 mm.;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.03.011.04	euro (venticinque/36)	m	25,36
Nr. 544 B.03.011.05	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 1.200 mm.;	m	34,90
Nr. 545 B.03.011.06	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 1.500 mm.;	m	39,82
Nr. 546 B.03.011.07	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 2.000 mm.;	m	46,90
Nr. 547 B.03.012.01	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per ese ... i pali trivellati in alveo con battente idrico fino a 1,5 m.	%	30,00
Nr. 548 B.03.013.01	Scapitozzatura testa di palo, per un'altezza di cm. 40, comp ... nto di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 500 mm.	cad	14,51
Nr. 549 B.03.013.02	Scapitozzatura testa di palo, per un'altezza di cm. 40, comp ... nto di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 600 mm.	cad	24,20
Nr. 550 B.03.013.03	Scapitozzatura testa di palo, per un'altezza di cm. 40, comp ... nto di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 800 mm.	cad	38,71
Nr. 551 B.03.013.04	Scapitozzatura testa di palo, per un'altezza di cm. 40, comp ... to di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 1000 mm.	cad	58,07
Nr. 552 B.03.013.05	Scapitozzatura testa di palo, per un'altezza di cm. 40, comp ... to di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 1200 mm.	cad	80,53
Nr. 553 B.03.013.06	Scapitozzatura testa di palo, per un'altezza di cm. 40, comp ... to di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 1500 mm.	cad	107,37
Nr. 554 B.03.013.07	Scapitozzatura testa di palo, per un'altezza di cm. 40, comp ... to di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 2000 mm.	cad	134,22
Nr. 555 B.03.014.01	Esecuzione di foro per pali trivellati con l'impiego dello s ... q, per ogni ora effettiva di impiego.- da 450 mm. a 1300 mm	ora	169,92
Nr. 556 B.03.015.01	Prova di carico supplementare per pali ordinata dalla Direzione dei Lavori:- per pali battuti	cad	724,22
Nr. 557 B.03.015.02	Prova di carico supplementare per pali ordinata dalla Direzi ... avori:- per pali trivellati di piccolo diametro o micropali	cad	329,84
Nr. 558 B.03.015.03	Prova di carico supplementare per pali ordinata dalla Direzi ... per pali trivellati di grande diametro da mm. 500 a mm. 1200	cad	4'044,34
Nr. 559 B.03.015.04	Prova di carico supplementare per pali ordinata dalla Direzi ... er pali trivellati di grande diametro da mm. 1201 a mm. 2000	cad	5'335,15
Nr. 560 B.03.016.01	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... palo effettivamente gettato:- per diametro pari a 500 mm.;	m	30,39
Nr. 561 B.03.016.02	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... palo effettivamente gettato:- per diametro pari a 600 mm.;	m	33,24
Nr. 562 B.03.016.03	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... palo effettivamente gettato:- per diametro pari a 800 mm.;	m	36,08
Nr. 563 B.03.016.04	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... alo effettivamente gettato:- per diametro pari a 1.000 mm.;	m	38,65
Nr. 564 B.03.016.05	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... alo effettivamente gettato:- per diametro pari a 1.200 mm.;	m	40,26
Nr. 565 B.03.016.06	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... alo effettivamente gettato:- per diametro pari a 1.500 mm.;	m	46,87
Nr. 566 B.03.016.07	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... alo effettivamente gettato:- per diametro pari a 2.000 mm.;	m	53,80
Nr. 567 B.03.017.01	Compenso per l'impiego di fanghi bentonitici per scavi in ma ... to. Per mc di scavo teorico del palo.- in terreni argillosi	mc	12,51

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 568 B.03.017.02	Compenso per l'impiego di fanghi bentonitici per scavi in ma ... nto. Per mc di scavo teorico del palo.- in terreni ghiaiosi euro (quindici/29)	mc	15,29
Nr. 569 B.03.018.01	Dissabbiamento dei fanghi bentonitici eseguito in appositi i ... carro del materiale di risulta. Per mc di fango dissabbiato. euro (quindici/68)	mc	15,68
Nr. 570 B.03.019.01	Compenso per l'impiego di fanghi biodegradabili per scavi in ... o del materiale di risulta. Per mc di scavo teorico del palo euro (diciannove/55)	mc	19,55
Nr. 571 B.03.020.01	Controcamicia in lamierino a perdere in opera euro (uno/34)	kg	1,34
Nr. 572 B.03.021.01	Acciaio in barre per armature di pali, tagliato a misura, la ... o B450C ad adherenza migliorata, controllato in stabilimento. euro (due/46)	kg	2,46
Nr. 573 B.03.022.01	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... ne < 60 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 60 - 100 mm.; euro (quaranta/95)	m	40,95
Nr. 574 B.03.022.02	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... e < 60 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 101 - 130 mm.; euro (quarantacinque/25)	m	45,25
Nr. 575 B.03.022.03	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... e < 60 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 131 - 160 mm.; euro (quarantanove/58)	m	49,58
Nr. 576 B.03.022.04	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... e < 60 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 161 - 190 mm.; euro (cinquantaquattro/04)	m	54,04
Nr. 577 B.03.022.05	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... e < 60 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 191 - 220 mm.; euro (sessantacinque/54)	m	65,54
Nr. 578 B.03.022.06	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... e < 60 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 221 - 300 mm.; euro (settantaotto/87)	m	78,87
Nr. 579 B.03.023.01	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... 0 - 100 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 60 - 100 mm.; euro (quarantasei/35)	m	46,35
Nr. 580 B.03.023.02	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... - 100 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 101 - 130 mm.; euro (cinquantatre/91)	m	53,91
Nr. 581 B.03.023.03	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... - 100 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 131 - 160 mm.; euro (sessantaquattro/44)	m	64,44
Nr. 582 B.03.023.04	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... - 100 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 161 - 190 mm.; euro (settantasette/52)	m	77,52
Nr. 583 B.03.023.05	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... - 100 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 191 - 220 mm.; euro (ottantauno/14)	m	81,14
Nr. 584 B.03.023.06	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... - 100 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 221 - 300 mm.; euro (novantasei/99)	m	96,99
Nr. 585 B.03.024.01	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... 1 e 300 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 60 - 100 mm.; euro (sessanta/19)	m	60,19
Nr. 586 B.03.024.02	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... e 300 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 101 - 130 mm.; euro (sessantanove/80)	m	69,80
Nr. 587 B.03.024.03	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... e 300 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 131 - 160 mm.; euro (settantasei/98)	m	76,98
Nr. 588 B.03.024.04	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... e 300 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 161 - 190 mm.; euro (novantadue/80)	m	92,80
Nr. 589 B.03.024.05	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... e 300 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 191 - 220 mm.; euro (novantaotto/09)	m	98,09
Nr. 590 B.03.024.06	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione ... e 300 kg/cmq):- per diametro esterno pari a 221 - 300 mm.; euro (centoventiquattro/95)	m	124,95
Nr. 591 B.03.025.01	Sovrapprezzo per l'esecuzione di micropali con impiego di tu ... one provvisoria di rivestimento, solo se ordinata dalla D.L. euro (trentacinque/00)	%	35,00
Nr. 592 B.03.026.01	Sovrapprezzo per l'esecuzione di micropali con inclinazione maggiori di 20 gradi sulla superficie verticale. euro (sette/00)	%	7,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 593 B.03.027.01	Iniezioni primarie di miscela di cemento normale ed acqua ol ... o iniettato:- per quantità non superiori a 200 kg per palo; euro (ventiuno/15)	ql	21,15
Nr. 594 B.03.027.02	Iniezioni primarie di miscela di cemento normale ed acqua ol ... r la parte eccedente 200 kg per palo fino a 500 kg per palo; euro (diciannove/46)	ql	19,46
Nr. 595 B.03.027.03	Iniezioni primarie di miscela di cemento normale ed acqua ol ... la parte eccedente 500 kg per palo fino a 2000 kg per palo; euro (diciassette/74)	ql	17,74
Nr. 596 B.03.027.04	Iniezioni primarie di miscela di cemento normale ed acqua ol ... ni 100 kg di cemento iniettato:- oltre i 2.000 Kg per palo; euro (sedici/04)	ql	16,04
Nr. 597 B.03.028.01	Iniezioni di secondo tempo di miscela di cemento normale ed ... niettato:- per quantità non superiori a 200 kg per valvola; euro (ventinove/96)	ql	29,96
Nr. 598 B.03.028.02	Iniezioni di secondo tempo di miscela di cemento normale ed ... :- per la parte eccedente 200 kg fino a 500 kg per valvola; euro (venticinque/54)	ql	25,54
Nr. 599 B.03.028.03	Iniezioni di secondo tempo di miscela di cemento normale ed ... - per la parte eccedente 500 kg fino a 1.000 kg per valvola; euro (ventidue/57)	ql	22,57
Nr. 600 B.03.028.04	Iniezioni di secondo tempo di miscela di cemento normale ed ... 100 kg di cemento iniettato:- oltre i 1.000 kg per valvola; euro (diciannove/62)	kg	19,62
Nr. 601 B.03.029.01	Armatura di micropali effettuata attraverso la fornitura e p ... filati tubolari in acciaio Fe 510 filettati e con manicotto. euro (uno/50)	kg	1,50
Nr. 602 B.03.030.01	Armatura di micropali effettuata attraverso la fornitura e p ... ilettati, con manicotto e provvisti di valvole di iniezione. euro (uno/88)	kg	1,88
Nr. 603 B.03.031.01	Sovrapprezzo per iniezione di miscela cementizia resistente ... additivata.- per diametro esterno fino pari a 60 - 100 mm. euro (uno/65)	m	1,65
Nr. 604 B.03.031.02	Sovrapprezzo per iniezione di miscela cementizia resistente ... additivata.- per diametro esterno fino pari a 101 - 130 mm. euro (due/78)	m	2,78
Nr. 605 B.03.031.03	Sovrapprezzo per iniezione di miscela cementizia resistente ... additivata.- per diametro esterno fino pari a 131 - 160 mm. euro (tre/80)	m	3,80
Nr. 606 B.03.031.04	Sovrapprezzo per iniezione di miscela cementizia resistente ... additivata.- per diametro esterno fino pari a 161 - 190 mm. euro (quattro/94)	m	4,94
Nr. 607 B.03.031.05	Sovrapprezzo per iniezione di miscela cementizia resistente ... additivata.- per diametro esterno fino pari a 191 - 220 mm. euro (sei/20)	m	6,20
Nr. 608 B.03.031.06	Sovrapprezzo per iniezione di miscela cementizia resistente ... additivata.- per diametro esterno fino pari a 221 - 300 mm. euro (otto/60)	m	8,60
Nr. 609 B.03.032.01	Perforazioni suborizzontali in qualsiasi materia.Perforazion ... nteggi e le impalcature occorrenti.- Del diametro mm 60/90 euro (ventidue/65)	m	22,65
Nr. 610 B.03.032.02	Perforazioni suborizzontali in qualsiasi materia.Perforazion ... nteggi e le impalcature occorrenti.- Del diametro mm 91/130 euro (ventidue/24)	m	22,24
Nr. 611 B.03.032.03	Perforazioni suborizzontali in qualsiasi materia.Perforazion ... teggi e le impalcature occorrenti.- Del diametro mm 131/190 euro (trentauno/26)	m	31,26
Nr. 612 B.03.032.04	Perforazioni suborizzontali in qualsiasi materia.Perforazion ... teggi e le impalcature occorrenti.- Del diametro mm 191/240 euro (trentaotto/28)	m	38,28
Nr. 613 B.03.033.01	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... 61-75 ton. realizzato con 5 trefoli, da 76-90 ton. realizza euro (cinque/05)	m	5,05
Nr. 614 B.03.033.02	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... - Tirante iniettato per tensione di esercizio fino a 30 ton euro (diciotto/80)	m	18,80
Nr. 615 B.03.033.03	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... - Tirante iniettato per tensione di esercizio da 31 a 45 ton euro (ventitre/76)	m	23,76
Nr. 616 B.03.033.04	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... - Tirante iniettato per tensione di esercizio da 46 a 60 ton euro (ventinove/80)	m	29,80
Nr. 617	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... - Tirante iniettato per tensione di esercizio da 61 a 75 ton		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.03.033.05	euro (trentacinque/30)	m	35,30
Nr. 618 B.03.033.06	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... - Tirante iniettato per tensione di esercizio da 76 a 90 ton euro (quaranta/71)	m	40,71
Nr. 619 B.03.033.07	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... Tirante iniettato per tensione di esercizio da 91 a 105 ton euro (cinquanta/44)	m	50,44
Nr. 620 B.03.033.08	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... Tirante iniettato per tensione di esercizio da 91 a 105 ton euro (cinquantasei/71)	m	56,71
Nr. 621 B.03.034.01	Tiranti di ancoraggio, formati da trefoli di acciaio armonico ... ed ogni altro onere necessario:- per tiranti da 1 trefolo; euro (dodici/73)	m	12,73
Nr. 622 B.03.034.02	Tiranti di ancoraggio, formati da trefoli di acciaio armonico ... ed ogni altro onere necessario:- per tiranti da 2 trefoli; euro (sedici/28)	m	16,28
Nr. 623 B.03.034.03	Tiranti di ancoraggio, formati da trefoli di acciaio armonico ... ed ogni altro onere necessario:- per tiranti da 3 trefoli; euro (ventiuno/95)	m	21,95
Nr. 624 B.03.034.04	Tiranti di ancoraggio, formati da trefoli di acciaio armonico ... ed ogni altro onere necessario:- per tiranti da 4 trefoli; euro (venticinque/54)	m	25,54
Nr. 625 B.03.034.05	Tiranti di ancoraggio, formati da trefoli di acciaio armonico ... ed ogni altro onere necessario:- per tiranti da 5 trefoli.; euro (trentauno/20)	m	31,20
Nr. 626 B.03.034.06	Tiranti di ancoraggio, formati da trefoli di acciaio armonico ... ed ogni altro onere necessario:- per tiranti da 6 trefoli.; euro (trentaquattro/72)	m	34,72
Nr. 627 B.03.034.07	Tiranti di ancoraggio, formati da trefoli di acciaio armonico ... ed ogni altro onere necessario:- per tiranti da 7 trefoli.; euro (trentanove/55)	m	39,55
Nr. 628 B.03.034.08	Tiranti di ancoraggio, formati da trefoli di acciaio armonico ... ed ogni altro onere necessario:- per tiranti da 8 trefoli.; euro (quarantatre/85)	m	43,85
Nr. 629 B.03.035.01	Tiranti formati da barre di acciaio armonico di idoneo diame ... ed ogni altro onere necessario:- per tensioni fino a 30 t.; euro (ventiotto/15)	m	28,15
Nr. 630 B.03.035.02	Tiranti formati da barre di acciaio armonico di idoneo diame ... d ogni altro onere necessario:- per tensioni da 30 a 50 t.; euro (trentaquattro/40)	m	34,40
Nr. 631 B.03.035.03	Tiranti formati da barre di acciaio armonico di idoneo diame ... d ogni altro onere necessario:- per tensioni da 50 a 75 t.; euro (trentasette/64)	m	37,64
Nr. 632 B.03.035.04	Tiranti formati da barre di acciaio armonico di idoneo diame ... ogni altro onere necessario:- per tensioni da 75 a 100 t.; euro (quarantatre/01)	m	43,01
Nr. 633 B.03.035.05	Tiranti formati da barre di acciaio armonico di idoneo diame ... ogni altro onere necessario:- per tensioni da 100 a 125 t.; euro (quarantanove/42)	m	49,42
Nr. 634 B.04.001.01	Muratura per opere di fondazione formata da scheggioni di pi ... a da un volume di calce, tre di sabbia, e q.li 1 di cemento; euro (centodue/97)	mc	102,97
Nr. 635 B.04.001.02	Muratura per opere di fondazione formata da scheggioni di pi ... o a regola d'arte:- con malta di cemento e sabbia a q.li 3; euro (centododici/74)	mc	112,74
Nr. 636 B.04.002.01	Muratura per opere fuori terra, formata da scheggioni di tuf ... re, ammorsature, spigoli, riseghe:- con scheggioni di tufo; euro (centosessantaquattro/58)	mc	164,58
Nr. 637 B.04.002.02	Muratura per opere fuori terra, formata da scheggioni di tuf ... ture, spigoli, riseghe:- con scheggioni di natura calcarea; euro (duecentosedici/82)	mc	216,82
Nr. 638 B.04.002.03	Muratura per opere fuori terra, formata da scheggioni di tuf ... i, riseghe:- con pietrame di proprietà dell'Amministrazione; euro (centosessantaquattro/70)	mc	164,70
Nr. 639 B.04.003.01	Muratura per opere in profondità (entro cavi), formata da sc ... ture, spigoli, riseghe.- con materiale fornito dall'impresa euro (centotrentaotto/67)	mc	138,67
Nr. 640 B.04.003.02	Muratura per opere in profondità (entro cavi), formata da sc ... tuale presenza di acqua, ammorsature, spigoli, riseghe.- - euro (centododici/86)	mc	112,86
Nr. 641 B.04.004.01	Muratura mista per opere fuori terra, formata da scheggioni ... e architravi da valutarsi a parte.- con scheggioni di tufo; euro (centosettantaotto/37)	mc	178,37

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 642 B.04.004.02	Muratura mista per opere fuori terra, formata da scheggioni ... i da valutarsi a parte.- con scheggioni di natura calcarea; euro (duecentotrenta/76)	mc	230,76
Nr. 643 B.04.005.01	Compenso alla muratura di pietrame se eseguita con paramento ... mc. di sabbia, da applicarsi alla superficie del paramento. euro (trentadue/04)	mq	32,04
Nr. 644 B.04.006.01	Compenso alla muratura di pietrame per faccia vista con sola ... scalpellature, da applicarsi alla superficie del paramento. euro (dodici/60)	mq	12,60
Nr. 645 B.04.007.01	Muratura di blocchetti di tufi scelti e squadriati posti in o ... orsature, spigoli, riseghe, ecc- dello spessore di cm. 8-10 euro (ventiotto/07)	mq	28,07
Nr. 646 B.04.007.02	Muratura di blocchetti di tufi scelti e squadriati posti in o ... mmorsature, spigoli, riseghe, ecc- dello spessore di cm. 12 euro (trenta/86)	mq	30,86
Nr. 647 B.04.007.03	Muratura di blocchetti di tufi scelti e squadriati posti in o ... mmorsature, spigoli, riseghe, ecc- dello spessore di cm. 15 euro (trentatre/68)	mq	33,68
Nr. 648 B.04.007.04	Muratura di blocchetti di tufi scelti e squadriati posti in o ... mmorsature, spigoli, riseghe, ecc- dello spessore di cm. 32 euro (settantadue/16)	mq	72,16
Nr. 649 B.04.008.01	Muratura con blocchi in calcestruzzo di cemento normale vibr ... cati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- spessore 10; euro (ventisette/17)	mq	27,17
Nr. 650 B.04.008.02	Muratura con blocchi in calcestruzzo di cemento normale vibr ... cati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- spessore 15; euro (trenta/14)	mq	30,14
Nr. 651 B.04.008.03	Muratura con blocchi in calcestruzzo di cemento normale vibr ... i CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- spessore 20 cm; euro (trentatre/47)	mq	33,47
Nr. 652 B.04.008.04	Muratura con blocchi in calcestruzzo di cemento normale vibr ... i CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- spessore cm 25; euro (trentasei/88)	mq	36,88
Nr. 653 B.04.008.05	Muratura con blocchi in calcestruzzo di cemento normale vibr ... cati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- spessore 30; euro (quarantauno/14)	mq	41,14
Nr. 654 B.04.009.01	Muratura con blocchi semipieni prefabbricati in calcestruzzo ... vono essere marcati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3 euro (quarantaotto/41)	mq	48,41
Nr. 655 B.04.010.01	Tramezzi con blocchi di calcestruzzo di argilla espansa fora ... ati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- spessore cm 8 euro (ventiotto/48)	mq	28,48
Nr. 656 B.04.010.02	Tramezzi con blocchi di calcestruzzo di argilla espansa fora ... E in conformità alla norma UNI EN 771-3- spessore di cm 10; euro (trentauno/26)	mq	31,26
Nr. 657 B.04.010.03	Tramezzi con blocchi di calcestruzzo di argilla espansa fora ... onformità alla norma UNI EN 771-3- dello spessore di cm 12; euro (trentaquattro/05)	mq	34,05
Nr. 658 B.04.010.04	Tramezzi con blocchi di calcestruzzo di argilla espansa fora ... onformità alla norma UNI EN 771-3- dello spessore di cm 15; euro (trentasette/80)	mq	37,80
Nr. 659 B.04.010.05	Tramezzi con blocchi di calcestruzzo di argilla espansa fora ... onformità alla norma UNI EN 771-3- dello spessore di cm 20; euro (quarantacinque/13)	mq	45,13
Nr. 660 B.04.011.01	Tramezzi con blocchi di calcestruzzo di argilla espansa fora ... i CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- spessore cm 25; euro (cinquanta/71)	mq	50,71
Nr. 661 B.04.011.02	Tramezzi con blocchi di calcestruzzo di argilla espansa fora ... i CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- spessore cm 30; euro (cinquantaotto/69)	mq	58,69
Nr. 662 B.04.012.01	Muratura in blocchi vibro - compressi di argilla espansa del ... vono essere marcati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3 euro (sessantacinque/01)	mq	65,01
Nr. 663 B.04.013.01	sovrapprezzo per utilizzo di malta preconfezionata termico-sismica euro (due/33)	mq	2,33
Nr. 664 B.04.014.01	Muratura di mattoni dello spessore superiore a una testa, e ... mpiuto a regola d'arte:- con mattoni pieni UNI (5,5x12x25); euro (trecentotrentauno/27)	mc	331,27
Nr. 665 B.04.014.02	Muratura di mattoni dello spessore superiore a una testa, e ... ola d'arte:- con mattoni semipieni doppio UNI (12x12x25 cm); euro (duecentosessanta/85)	mc	260,85
Nr. 666 B.04.015.01	Compensi alla muratura per spessori superiori ad una testa d ... e in breccia, per qualsiasi ripresa di muri, archi, o volte; euro (cinquantauno/84)	mc	51,84

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 667 B.04.015.02	Compensi alla muratura per spessori superiori ad una testa d ... tri con la sezione inferiore a mq. 0.30, di qualsiasi forma; euro (ventinove/16)	mc	29,16
Nr. 668 B.04.016.01	Muratura di mattoni dello spessore di una testa e malta per ... piuto a regola d'arte:- con mattoni pieni (UNI 5,5x12x25) ; euro (quarantadue/98)	mq	42,98
Nr. 669 B.04.016.02	Muratura di mattoni dello spessore di una testa e malta per ... egola d'arte:- con mattoni semipieni (doppio uni 12x12x25); euro (trentatre/94)	mq	33,94
Nr. 670 B.04.017.01	Muratura faccia vista , spessore pari ad una testa , eseguit ... la d'arte:- con mattoni trafilati (estrusi) cm (5,5x12x25) euro (sessantacinque/27)	mq	65,27
Nr. 671 B.04.017.02	Muratura faccia vista , spessore pari ad una testa , eseguit ... lla pasta molle pressati, con finitura liscia cm (5,5x12x25) euro (settantadue/04)	mq	72,04
Nr. 672 B.04.017.03	Muratura faccia vista , spessore pari ad una testa , eseguit ... la pasta molle pressati, con finitura rustica cm (5,5x12x25) euro (novantatre/75)	mq	93,75
Nr. 673 B.04.018.01	Sovrapprezzo alle voci B.04.016 e B.04.017 se costruite con andamento curvilineo euro (sedici/20)	mq	16,20
Nr. 674 B.04.019.01	tramezzatura di mattoni posti in foglio con malta cementizia ... il lavoro compiuto a regola d'arte:- con mattoni semipieni; euro (trenta/70)	mq	30,70
Nr. 675 B.04.019.02	tramezzatura di mattoni posti in foglio con malta cementizia ... re il lavoro compiuto a regola d'arte:- con tavelline cm 4; euro (ventisei/13)	mq	26,13
Nr. 676 B.04.019.03	tramezzatura di mattoni posti in foglio con malta cementizia ... o a regola d'arte:- con mattoni forati dello spessore cm 8; euro (venticinque/05)	mq	25,05
Nr. 677 B.04.019.04	tramezzatura di mattoni posti in foglio con malta cementizia ... regola d'arte:- con mattoni forati dello spessore di cm 10; euro (ventisei/13)	mq	26,13
Nr. 678 B.04.019.05	tramezzatura di mattoni posti in foglio con malta cementizia ... regola d'arte:- con mattoni forati dello spessore di cm 12; euro (ventisette/84)	mq	27,84
Nr. 679 B.04.020.01	Sovrapprezzo per esecuzione di tramezzi di qualsiasi genere ... quadro: sui prezzi di elenco relativi ai tramezzi eseguiti: euro (quindici/00)	%	15,00
Nr. 680 B.04.021.01	Compenso alle murature di mattoni posti in foglio:- se cost ... olte di qualsiasi genere, forma e luce, compreso le centine; euro (diciannove/45)	mq	19,45
Nr. 681 B.04.021.02	Compenso alle murature di mattoni posti in foglio:- se cost ... i a chiusure di canne, o tracce o rivestimenti di condutture euro (dodici/97)	mq	12,97
Nr. 682 B.04.022.01	Muratura in elevazione con blocchi di laterizio a massa alle ... re l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 25x10x25; euro (ventisette/17)	mq	27,17
Nr. 683 B.04.022.02	Muratura in elevazione con blocchi di laterizio a massa alle ... l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 25x12.5x25; euro (trentaquattro/03)	mq	34,03
Nr. 684 B.04.022.03	Muratura in elevazione con blocchi di laterizio a massa alle ... re l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 25x15x25; euro (trentacinque/99)	mq	35,99
Nr. 685 B.04.022.04	Muratura in elevazione con blocchi di laterizio a massa alle ... re l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 25x20x25; euro (trentanove/91)	mq	39,91
Nr. 686 B.04.022.05	Muratura in elevazione con blocchi di laterizio a massa alle ... re l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 25x25x25; euro (quarantatre/21)	mq	43,21
Nr. 687 B.04.022.06	Muratura in elevazione con blocchi di laterizio a massa alle ... re l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 25x30x25; euro (quarantasette/82)	mq	47,82
Nr. 688 B.04.022.07	Muratura in elevazione con blocchi di laterizio a massa alle ... re l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 25x35x25; euro (cinquanta/45)	mq	50,45
Nr. 689 B.04.023.01	Muratura in elevazione con blocchi di laterizio multicamera, ... nire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 35x8x25 euro (trentacinque/89)	mq	35,89
Nr. 690 B.04.023.02	Muratura in elevazione con blocchi di laterizio multicamera, ... ire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 35x10x25 euro (trentasei/95)	mq	36,95
Nr. 691	Muratura in elevazione con blocchi di laterizio multicamera, ... ire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 35x12x25		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.04.023.03	euro (quaranta/14)	mq	40,14
Nr. 692 B.04.023.04	Muratura in elevazione con blocchi di laterizio multicamera, ... ire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 35x15x25 euro (quarantauno/02)	mq	41,02
Nr. 693 B.04.023.05	Muratura in elevazione con blocchi di laterizio multicamera, ... ire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 35x20x25 euro (quarantaquattro/79)	mq	44,79
Nr. 694 B.04.024.01	Muratura portante in elevazione con blocchi di laterizio a m ... ire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 35x20x25 euro (sessanta/75)	mq	60,75
Nr. 695 B.04.024.02	Muratura portante in elevazione con blocchi di laterizio a m ... ire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 25x30x25 euro (cinquantasei/86)	mq	56,86
Nr. 696 B.04.024.03	Muratura portante in elevazione con blocchi di laterizio a m ... ire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- cm 25x35x25 euro (cinquantasette/46)	mq	57,46
Nr. 697 B.04.025.01	Muratura portante per zona sismica in elevazione con blocchi ... 'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- spessore muro 30 euro (cinquantadue/34)	mq	52,34
Nr. 698 B.04.025.02	Muratura portante per zona sismica in elevazione con blocchi ... 'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- spessore muro 45 euro (sessantaotto/07)	mq	68,07
Nr. 699 B.04.026.01	Muratura costituita da blocchi di calcestruzzo presso- vibra ... arcati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- cm 8x20x50 euro (quarantauno/67)	mq	41,67
Nr. 700 B.04.026.02	Muratura costituita da blocchi di calcestruzzo presso- vibra ... ma UNI EN 771-3- cm 12 x20x50 (liscio) cm 10x20x50 (rigato) euro (quarantaotto/46)	mq	48,46
Nr. 701 B.04.026.03	Muratura costituita da blocchi di calcestruzzo presso- vibra ... UNI EN 771-3- cm 15 x20x50 (liscio) e cm 14x20x50 (rigato) euro (cinquantadue/54)	mq	52,54
Nr. 702 B.04.026.04	Muratura costituita da blocchi di calcestruzzo presso- vibra ... cati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- cm 20 x20x50 euro (cinquantanove/63)	mq	59,63
Nr. 703 B.04.026.05	Muratura costituita da blocchi di calcestruzzo presso- vibra ... rcati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- cm 30x20x50 euro (settantacinque/93)	mq	75,93
Nr. 704 B.04.027.01	Muratura costituita da blocchi di calcestruzzo presso- vibra ... rcati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- cm 6x20x50 euro (cinquantatre/97)	mq	53,97
Nr. 705 B.04.027.02	Muratura costituita da blocchi di calcestruzzo presso- vibra ... ati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- cm 10 x20x50 euro (cinquantasei/19)	mq	56,19
Nr. 706 B.04.027.03	Muratura costituita da blocchi di calcestruzzo presso- vibra ... ati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- cm 12x20x50; euro (sessanta/07)	mq	60,07
Nr. 707 B.04.027.04	Muratura costituita da blocchi di calcestruzzo presso- vibra ... cati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- cm 20x20x50 euro (ottantadue/05)	mq	82,05
Nr. 708 B.04.027.05	Muratura costituita da blocchi di calcestruzzo presso- vibra ... ati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- cm 30 x20x50 euro (novanta/10)	mq	90,10
Nr. 709 B.04.028.01	Muratura facciavista, eseguita con blocchi in calcestruzzo d ... cati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- cm 15x20x50 euro (cinquantasette/68)	mq	57,68
Nr. 710 B.04.028.02	Muratura facciavista, eseguita con blocchi in calcestruzzo d ... cati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- cm 20x20x50 euro (sessantasei/57)	mq	66,57
Nr. 711 B.04.028.03	Muratura facciavista, eseguita con blocchi in calcestruzzo d ... cati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- cm 25x20x50 euro (settantacinque/09)	mq	75,09
Nr. 712 B.04.028.04	Muratura facciavista, eseguita con blocchi in calcestruzzo d ... cati CE in conformità alla norma UNI EN 771-3- cm 30x20x50 euro (ottanta/40)	mq	80,40
Nr. 713 B.04.029.01	Tramezzature realizzate con pannelli o blocchi di gesso cong ... guita a perfetta regola d'arte:- spessore di cm. 6 (gesso); euro (ventiquattro/38)	mq	24,38
Nr. 714 B.04.029.02	Tramezzature realizzate con pannelli o blocchi di gesso cong ... guita a perfetta regola d'arte:- spessore di cm. 8 (gesso); euro (ventisei/37)	mq	26,37
Nr. 715 B.04.029.03	Tramezzature realizzate con pannelli o blocchi di gesso cong ... ita a perfetta regola d'arte:- spessore di cm. 10 (gesso) ; euro (ventiotto/57)	mq	28,57

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 716 B.04.029.04	Tramezzature realizzate con pannelli o blocchi di gesso cong ... perfetta regola d'arte:- spessore di cm. 6 (laterogesso) ; euro (venticinque/54)	mq	25,54
Nr. 717 B.04.029.05	Tramezzature realizzate con pannelli o blocchi di gesso cong ... a perfetta regola d'arte:- spessore di cm. 8 (laterogesso); euro (ventisette/96)	mq	27,96
Nr. 718 B.04.029.06	Tramezzature realizzate con pannelli o blocchi di gesso cong ... perfetta regola d'arte:- spessore di cm. 10 (laterogesso); euro (ventiotto/86)	mq	28,86
Nr. 719 B.04.029.07	Tramezzature realizzate con pannelli o blocchi di gesso cong ... rte:- con pannelli dello spessore di cm. 12 in laterogesso; euro (trentadue/66)	mq	32,66
Nr. 720 B.04.030.01	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... ni pieni comuni e parete interna con mattoni forati da cm 12 euro (settanta/94)	mq	70,94
Nr. 721 B.04.030.02	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... on mattoni pieni comuni e parete interna con forati da cm 15 euro (settantauno/59)	mq	71,59
Nr. 722 B.04.030.03	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... mano (estrusi) e parete interna con blocchi forati da cm 12 euro (novantaquattro/04)	mq	94,04
Nr. 723 B.04.030.04	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... a mano (estrusi) e parete interna in blocchi forati da cm 15 euro (novantasei/21)	mq	96,21
Nr. 724 B.04.030.05	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... ista a mano a pasta molle e parete interna con forati cm 12; euro (centotre/61)	mq	103,61
Nr. 725 B.04.030.06	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... ista a mano a pasta molle e parete interna con forati cm 15; euro (centosette/24)	mq	107,24
Nr. 726 B.04.031.01	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... cm. 15 e parete interna con blocchi in gesso spessore cm. 8; euro (sessantaquattro/33)	mq	64,33
Nr. 727 B.04.031.02	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... cm. 20 e parete interna con blocchi in gesso spessore cm. 8; euro (sessantasette/63)	mq	67,63
Nr. 728 B.04.031.03	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... cm. 25 e parete interna con blocchi in gesso spessore cm. 8; euro (settantadue/78)	mq	72,78
Nr. 729 B.04.032.01	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... te esterna spessore cm. 15 e parete interna spessore cm. 12; euro (sessantanove/58)	mq	69,58
Nr. 730 B.04.032.02	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... te esterna spessore cm. 20 e parete interna spessore cm. 12; euro (settantasei/07)	mq	76,07
Nr. 731 B.04.033.01	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... N 771-1 cm 20 e parete interna con forati di spessore cm 10; euro (sessantauno/88)	mq	61,88
Nr. 732 B.04.033.02	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... N 771-1 cm 20 e parete interna con forati di spessore cm 12; euro (sessantatre/59)	mq	63,59
Nr. 733 B.04.033.03	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... a UNI EN 771-1 parete esterna cm 20 e parete interna cm 12,5 euro (sessantaotto/89)	mq	68,89
Nr. 734 B.04.033.04	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... rma UNI EN 771-1 parete esterna cm 20 e parete interna cm 15 euro (settanta/02)	mq	70,02
Nr. 735 B.04.033.05	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... a UNI EN 771-1 parete esterna cm 25 e parete interna cm 12,5 euro (settantauno/53)	mq	71,53
Nr. 736 B.04.033.06	Muratura a cassa vuota eseguita con malta bastarda costituit ... rma UNI EN 771-1 parete esterna cm 25 e parete interna cm 15 euro (settantatre/47)	mq	73,47
Nr. 737 B.04.034.01	Fornitura e posa di tamponamento esterno, eseguito con termo ... in opera a perfetta regola d'arte per dare il lavoro finito. euro (novantauno/40)	mq	91,40
Nr. 738 B.04.035.01	MURATURA PORTANTE REALIZZATA CON TERMOBLOCCHI CASSERO VIBROC ... N15435. Parete con trasmittanza U non superiore a 0,22 W/m2K euro (novantaquattro/38)	mq	94,38
Nr. 739 B.04.036.01	BLOCCO DIVISORIO FRA UNITA' ABITATIVE Parete divisoria fra u ... una resistenza al fuoco di EI 240. Dotati di marcartura CE. euro (settantasette/01)	mq	77,01

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 740 B.04.037.01	Fornitura e posa in opera di rivestimento termoisolante real ... rma UNI EN 771-1 parete esterna cm 25 e parete interna cm 15 euro (quarantatre/10)	mq	43,10
Nr. 741 B.04.038.01	Fornitura e posa in opera di tramezzo in blocchi di calcestr ... cellulare autoclavato, dimensioni 25x62,5 cm, spessore 8 cm. euro (ventiquattro/42)	mq	24,42
Nr. 742 B.04.038.02	Fornitura e posa in opera di tramezzo in blocchi di calcestr ... ellulare autoclavato, dimensioni 25x62,5 cm, spessore 10 cm. euro (ventinove/40)	mq	29,40
Nr. 743 B.04.038.03	Fornitura e posa in opera di tramezzo in blocchi di calcestr ... ellulare autoclavato, dimensioni 25x62,5 cm, spessore 12 cm. euro (trentaquattro/72)	mq	34,72
Nr. 744 B.04.038.04	Fornitura e posa in opera di tramezzo in blocchi di calcestr ... ellulare autoclavato, dimensioni 25x62,5 cm, spessore 15 cm. euro (quarantauno/69)	mq	41,69
Nr. 745 B.04.038.05	Fornitura e posa in opera di tramezzo in blocchi di calcestr ... ellulare autoclavato, dimensioni 25x62,5 cm, spessore 20 cm. euro (cinquantauno/41)	mq	51,41
Nr. 746 B.04.039.01	Fornitura e posa in opera di parete in muratura non portante ... ellulare autoclavato, dimensioni 25x62,5 cm, spessore cm 24. euro (cinquantaotto/81)	mq	58,81
Nr. 747 B.04.039.02	Fornitura e posa in opera di parete in muratura non portante ... ellulare autoclavato, dimensioni 25x62,5 cm, spessore cm 30. euro (sessantanove/08)	mq	69,08
Nr. 748 B.04.039.03	Fornitura e posa in opera di parete in muratura non portante ... ellulare autoclavato, dimensioni 25x62,5 cm, spessore cm 36. euro (settantasei/37)	mq	76,37
Nr. 749 B.04.039.04	Fornitura e posa in opera di parete in muratura non portante ... ellulare autoclavato, dimensioni 25x62,5 cm, spessore cm 40. euro (ottantatre/37)	mq	83,37
Nr. 750 B.04.039.05	Fornitura e posa in opera di parete in muratura non portante ... ellulare autoclavato, dimensioni 25x62,5 cm, spessore cm 42. euro (novanta/79)	mq	90,79
Nr. 751 B.04.039.06	Fornitura e posa in opera di parete in muratura non portante ... ellulare autoclavato, dimensioni 25x62,5 cm, spessore cm 45. euro (novantaotto/92)	mq	98,92
Nr. 752 B.05.001.01	Calcestruzzo non strutturale durevole a prescrizione garanti ... eforme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi:- Rck 5 euro (ottanta/08)	mc	80,08
Nr. 753 B.05.001.02	Calcestruzzo non strutturale durevole a prescrizione garanti ... forme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi:- Rck 10 euro (ottantatre/47)	mc	83,47
Nr. 754 B.05.001.03	Calcestruzzo non strutturale durevole a prescrizione garanti ... forme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi:- Rck 15 euro (ottantasei/86)	mc	86,86
Nr. 755 B.05.001.04	Calcestruzzo non strutturale durevole a prescrizione garanti ... forme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi:- Rck 20 euro (novanta/24)	mc	90,24
Nr. 756 B.05.001.05	Calcestruzzo non strutturale durevole a prescrizione garanti ... forme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi:- Rck 25 euro (novantaquattro/12)	mc	94,12
Nr. 757 B.05.002.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max 0,60. euro (centocinque/61)	mc	105,61
Nr. 758 B.05.002.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max 0,60. euro (centoundici/42)	mc	111,42
Nr. 759 B.05.002.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 37 - XC1 - rapporto a/c max 0,60. euro (centotredici/84)	mc	113,84
Nr. 760 B.05.002.04	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 40 - XC1 - rapporto a/c max 0,60. euro (centodiciassette/76)	mc	117,76
Nr. 761 B.05.002.05	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 45 - XC1 - rapporto a/c max 0,60. euro (centoventidue/06)	mc	122,06
Nr. 762 B.05.003.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 30 - XC2 - rapporto a/c max 0,60. euro (centosei/11)	mc	106,11
Nr. 763 B.05.003.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 35 - XC2 - rapporto a/c max 0,60. euro (centoundici/90)	mc	111,90
Nr. 764 B.05.003.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 37 - XC2 - rapporto a/c max 0,60. euro (centoquattordici/33)	mc	114,33

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 765 B.05.003.04	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 40 - XC2 - rapporto a/c max 0,60. euro (centodiciassette/76)	mc	117,76
Nr. 766 B.05.003.05	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 45 - XC2 - rapporto a/c max 0,60. euro (centoventidue/55)	mc	122,55
Nr. 767 B.05.004.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 35 - XC3 - rapporto a/c max 0,55. euro (centododici/87)	mc	112,87
Nr. 768 B.05.004.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 37 - XC3 - rapporto a/c max 0,55. euro (centoquindici/29)	mc	115,29
Nr. 769 B.05.004.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 40 - XC3 - rapporto a/c max 0,55. euro (centodiciotto/68)	mc	118,68
Nr. 770 B.05.004.04	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 45 - XC3 - rapporto a/c max 0,55. euro (centoventitre/48)	mc	123,48
Nr. 771 B.05.005.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 40 - XC4 - rapporto a/c max 0,50. euro (centodiciannove/60)	mc	119,60
Nr. 772 B.05.005.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Fondazione.- Rck 45 - XC4 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventiquattro/44)	mc	124,44
Nr. 773 B.05.006.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... mare.In Fondazione.- Rck 35 - XD1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centotredici/80)	mc	113,80
Nr. 774 B.05.006.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... mare.In Fondazione.- Rck 37 - XD1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centosedici/22)	mc	116,22
Nr. 775 B.05.006.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... mare.In Fondazione.- Rck 40 - XD1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centodiciannove/60)	mc	119,60
Nr. 776 B.05.006.04	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... mare.In Fondazione.- Rck 45 - XD1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centoventiquattro/44)	mc	124,44
Nr. 777 B.05.007.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... mare.In Fondazione.- Rck 40 - XD2 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventi/57)	mc	120,57
Nr. 778 B.05.007.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... mare.In Fondazione.- Rck 45 - XD2 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventicinque/41)	mc	125,41
Nr. 779 B.05.008.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... mare.In Fondazione.- Rck 40 - XD3 - rapporto a/c max 0,45. euro (centoventisette/35)	mc	127,35
Nr. 780 B.05.009.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... mare.In Fondazione.- Rck 40 - XS1 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventiuno/54)	mc	121,54
Nr. 781 B.05.009.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... mare.In Fondazione.- Rck 45 - XS1 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventisei/38)	mc	126,38
Nr. 782 B.05.010.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... mare.In Fondazione.- Rck 45 - XS2 - rapporto a/c max 0,45. euro (centoventicinque/99)	mc	125,99
Nr. 783 B.05.010.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... mare.In Fondazione.- Rck 45 - XS3 - rapporto a/c max 0,40. euro (centotrenta/24)	mc	130,24
Nr. 784 B.05.011.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... imico.In Fondazione.- Rck 35 - XA1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centoquindici/73)	mc	115,73
Nr. 785 B.05.011.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... imico.In Fondazione.- Rck 37 - XA1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centodiciotto/15)	mc	118,15
Nr. 786 B.05.011.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... imico.In Fondazione.- Rck 40 - XA1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centoventiuno/54)	mc	121,54
Nr. 787 B.05.011.04	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... imico.In Fondazione.- Rck 45 - XA1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centoventisei/38)	mc	126,38
Nr. 788 B.05.011.05	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... imico.In Fondazione.- Rck 40 - XA2 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventidue/51)	mc	122,51
Nr. 789	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... imico.In Fondazione.- Rck 45 - XA2 - rapporto a/c max 0,50.	mc	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.05.011.06	euro (centoventisette/35)	mc	127,35
Nr. 790 B.05.011.07	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... imico.In Fondazione.- Rck 45 - XA3 - rapporto a/c max 0,40. euro (centotrentauno/22)	mc	131,22
Nr. 791 B.05.012.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... sgelo.In Fondazione.- Rck 40 - XF1 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventitre/48)	mc	123,48
Nr. 792 B.05.012.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... sgelo.In Fondazione.- Rck 45 - XF1 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventiotto/30)	mc	128,30
Nr. 793 B.05.012.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ndazione.- Rck 30 - XF2 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoquattordici/28)	mc	114,28
Nr. 794 B.05.012.04	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ndazione.- Rck 35 - XF2 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoventi/09)	mc	120,09
Nr. 795 B.05.012.05	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ndazione.- Rck 37 - XF2 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoventidue/51)	mc	122,51
Nr. 796 B.05.012.06	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ndazione.- Rck 40 - XF2 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoventicinque/41)	mc	125,41
Nr. 797 B.05.012.07	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ndazione.- Rck 45 - XF2 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centotrenta/24)	mc	130,24
Nr. 798 B.05.012.08	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ndazione.- Rck 30 - XF3 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoquattordici/76)	mc	114,76
Nr. 799 B.05.012.09	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ndazione.- Rck 35 - XF3 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoventi/57)	mc	120,57
Nr. 800 B.05.012.10	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ndazione.- Rck 37 - XF3 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoventidue/99)	mc	122,99
Nr. 801 B.05.012.11	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ndazione.- Rck 40 - XF3 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoventicinque/90)	mc	125,90
Nr. 802 B.05.012.12	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ndazione.- Rck 45 - XF3 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centotrenta/74)	mc	130,74
Nr. 803 B.05.012.13	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ndazione.- Rck 35 - XF4 - rapporto a/c max 0,45 - con aria. euro (centoventiquattro/44)	mc	124,44
Nr. 804 B.05.012.14	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ndazione.- Rck 37 - XF4 - rapporto a/c max 0,45 - con aria. euro (centoventisei/86)	mc	126,86
Nr. 805 B.05.012.15	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ndazione.- Rck 40 - XF4 - rapporto a/c max 0,45 - con aria. euro (centoventinove/77)	mc	129,77
Nr. 806 B.05.013.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Elevazione.- Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max 0,60. euro (centosette/26)	mc	107,26
Nr. 807 B.05.013.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Elevazione.- Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max 0,60. euro (centotredici/07)	mc	113,07
Nr. 808 B.05.013.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Elevazione.- Rck 37 - XC1 - rapporto a/c max 0,60. euro (centoquindici/48)	mc	115,48
Nr. 809 B.05.013.04	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Elevazione.- Rck 40 - XC1 - rapporto a/c max 0,60. euro (centodiciotto/82)	mc	118,82
Nr. 810 B.05.013.05	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In Elevazione.- Rck 45 - XC1 - rapporto a/c max 0,60. euro (centoventitre/71)	mc	123,71
Nr. 811 B.05.014.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In elevazione- Rck 30 - XC2 - rapporto a/c max 0,60. euro (centosette/76)	mc	107,76
Nr. 812 B.05.014.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In elevazione- Rck 35 - XC2 - rapporto a/c max 0,60. euro (centotredici/54)	mc	113,54
Nr. 813 B.05.014.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... ruzzo.In elevazione- Rck 37 - XC2 - rapporto a/c max 0,60. euro (centoquindici/97)	mc	115,97

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 814 B.05.014.04	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... truzzo.In elevazione- Rck 40 - XC2 - rapporto a/c max 0,60. euro (centodiciannove/41)	mc	119,41
Nr. 815 B.05.014.05	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... truzzo.In elevazione- Rck 45 - XC2 - rapporto a/c max 0,60. euro (centoventiquattro/20)	mc	124,20
Nr. 816 B.05.015.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... truzzo.In elevazione- Rck 35 - XC3 - rapporto a/c max 0,55. euro (centoquattordici/52)	mc	114,52
Nr. 817 B.05.015.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... truzzo.In elevazione- Rck 37 - XC3 - rapporto a/c max 0,55. euro (centosedici/94)	mc	116,94
Nr. 818 B.05.015.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... truzzo.In elevazione- Rck 40 - XC3 - rapporto a/c max 0,55. euro (centoventi/33)	mc	120,33
Nr. 819 B.05.015.04	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... truzzo.In elevazione- Rck 45 - XC3 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventicinque/13)	mc	125,13
Nr. 820 B.05.016.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... truzzo.In elevazione- Rck 40 - XC4 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventiuno/25)	mc	121,25
Nr. 821 B.05.016.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... truzzo.In elevazione- Rck 45 - XC4 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventisei/08)	mc	126,08
Nr. 822 B.05.017.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... i mare.In elevazione- Rck 35 - XD1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centoquindici/45)	mc	115,45
Nr. 823 B.05.017.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... i mare.In elevazione- Rck 37 - XD1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centodiciassette/87)	mc	117,87
Nr. 824 B.05.017.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... i mare.In elevazione- Rck 40 - XD1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centoventiuno/25)	mc	121,25
Nr. 825 B.05.017.04	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... i mare.In elevazione- Rck 45 - XD1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centoventisei/08)	mc	126,08
Nr. 826 B.05.018.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... i mare.In elevazione- Rck 40 - XD2 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventidue/21)	mc	122,21
Nr. 827 B.05.018.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... i mare.In elevazione- Rck 45 - XD2 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventisette/06)	mc	127,06
Nr. 828 B.05.019.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... i mare.In elevazione- Rck 40 - XD3 - rapporto a/c max 0,45. euro (centoventinove/00)	mc	129,00
Nr. 829 B.05.020.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... i mare.In elevazione- Rck 40 - XS1 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventitre/19)	mc	123,19
Nr. 830 B.05.020.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... i mare.In elevazione- Rck 45 - XS1 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventiotto/02)	mc	128,02
Nr. 831 B.05.021.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... i mare.In elevazione- Rck 45 - XS2 - rapporto a/c max 0,45. euro (centoventisette/64)	mc	127,64
Nr. 832 B.05.021.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... i mare.In elevazione- Rck 45 - XS3 - rapporto a/c max 0,40. euro (centotrentauno/89)	mc	131,89
Nr. 833 B.05.022.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... himico.In elevazione- Rck 35 - XA1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centodiciassette/38)	mc	117,38
Nr. 834 B.05.022.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... himico.In elevazione- Rck 37 - XA1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centodiciannove/80)	mc	119,80
Nr. 835 B.05.022.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... himico.In elevazione- Rck 40 - XA1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centoventitre/19)	mc	123,19
Nr. 836 B.05.022.04	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... himico.In elevazione- Rck 45 - XA1 - rapporto a/c max 0,55. euro (centoventiotto/02)	mc	128,02
Nr. 837 B.05.022.05	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... himico.In elevazione- Rck 40 - XA2 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventiquattro/15)	mc	124,15
Nr. 838 B.05.022.06	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... himico.In elevazione- Rck 45 - XA2 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventinove/00)	mc	129,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 839 B.05.022.07	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... himico.In elevazione- Rck 45 - XA3 - rapporto a/c max 0,40. euro (centotrentadue/86)	mc	132,86
Nr. 840 B.05.023.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... isgelo.In elevazione- Rck 40 - XF1 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventicinque/13)	mc	125,13
Nr. 841 B.05.023.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... isgelo.In elevazione- Rck 45 - XF1 - rapporto a/c max 0,50. euro (centoventinove/95)	mc	129,95
Nr. 842 B.05.023.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... levazione- Rck 30 - XF2 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoquindici/93)	mc	115,93
Nr. 843 B.05.023.04	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... levazione- Rck 35 - XF2 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoventiuno/73)	mc	121,73
Nr. 844 B.05.023.05	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... levazione- Rck 37 - XF2 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoventiquattro/15)	mc	124,15
Nr. 845 B.05.023.06	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... levazione- Rck 40 - XF2 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoventisette/06)	mc	127,06
Nr. 846 B.05.023.07	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... levazione- Rck 45 - XF2 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centotrentauno/89)	mc	131,89
Nr. 847 B.05.023.08	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... levazione- Rck 30 - XF3 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centosedici/40)	mc	116,40
Nr. 848 B.05.023.09	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... levazione- Rck 35 - XF3 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoventidue/21)	mc	122,21
Nr. 849 B.05.023.10	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... levazione- Rck 37 - XF3 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoventiquattro/64)	mc	124,64
Nr. 850 B.05.023.11	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... levazione- Rck 40 - XF3 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centoventisette/53)	mc	127,53
Nr. 851 B.05.023.12	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... levazione- Rck 45 - XF3 - rapporto a/c max 0,50 - con aria. euro (centotrentadue/39)	mc	132,39
Nr. 852 B.05.023.13	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... levazione- Rck 35 - XF4 - rapporto a/c max 0,45 - con aria. euro (centoventisei/08)	mc	126,08
Nr. 853 B.05.023.14	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... levazione- Rck 37 - XF4 - rapporto a/c max 0,45 - con aria. euro (centoventiotto/51)	mc	128,51
Nr. 854 B.05.023.15	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... levazione- Rck 40 - XF4 - rapporto a/c max 0,45 - con aria. euro (centotrentauno/41)	mc	131,41
Nr. 855 B.05.023.16	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... levazione- Rck 45 - XF4 - rapporto a/c max 0,45 - con aria. euro (centotrentacinque/76)	mc	135,76
Nr. 856 B.05.024.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... atura. Per pareti di spessore fino a 100 mm.- Rck 30 N/mmq. euro (centocinquantatre/26)	mc	153,26
Nr. 857 B.05.024.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... atura. Per pareti di spessore fino a 100 mm.- Rck 35 N/mmq. euro (centocinquantaotto/16)	mc	158,16
Nr. 858 B.05.024.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... atura. Per pareti di spessore fino a 100 mm.- Rck 40 N/mmq. euro (centosessantatre/08)	mc	163,08
Nr. 859 B.05.024.04	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... atura. Per pareti di spessore fino a 100 mm.- Rck 45 N/mmq. euro (centosettanta/42)	mc	170,42
Nr. 860 B.05.025.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... atura. Per pareti di spessore fino a 200 mm.- Rck 30 N/mmq. euro (centoquindici/27)	mc	115,27
Nr. 861 B.05.025.02	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... atura. Per pareti di spessore fino a 200 mm.- Rck 35 N/mmq. euro (centoventi/16)	mc	120,16
Nr. 862 B.05.025.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... atura. Per pareti di spessore fino a 200 mm.- Rck 40 N/mmq. euro (centoventicinque/07)	mc	125,07
Nr. 863	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi struttura ... a. Per pareti di spessore fino a 200 mm.- 04) Rck 45 N/mmq.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.05.025.04	euro (centotrentadue/42)	mc	132,42
Nr. 864 B.05.026.01	Calcestruzzo strutturale preconfezionato, alleggerito con ar ... stica a compressione Rck 20 N/mm ² , massa volumica 1600 kg/mc euro (centoquarantasei/25)	mc	146,25
Nr. 865 B.05.026.02	Calcestruzzo strutturale preconfezionato, alleggerito con ar ... stica a compressione Rck 25 N/mm ² , massa volumica 1700 kg/mc euro (centocinquantatre/34)	mc	153,34
Nr. 866 B.05.026.03	Calcestruzzo strutturale preconfezionato, alleggerito con ar ... stica a compressione Rck 30 N/mm ² , massa volumica 1800 kg/mc euro (centosessanta/44)	mc	160,44
Nr. 867 B.05.026.04	Calcestruzzo strutturale preconfezionato, alleggerito con ar ... stica a compressione Rck 35 N/mm ² , massa volumica 1900 kg/mc euro (centosessantasette/54)	mc	167,54
Nr. 868 B.05.027.01	Sovrapprezzo per incremento alla consistenza del calcestruzzo di cui alle voci precedenti, da S4 - S5- fino a Rck 35 euro (uno/94)	mc	1,94
Nr. 869 B.05.027.02	Sovrapprezzo per incremento alla consistenza del calcestruzzo di cui alle voci precedenti, da S4 - S5- oltre a Rck 35 euro (due/59)	mc	2,59
Nr. 870 B.05.028.01	Sovrapprezzo per impiego di inerti con D max 20 mm. euro (due/42)	mc	2,42
Nr. 871 B.05.029.01	Sovrapprezzo per operazioni e lavorazioni di piccola entità fino ad un massimo di 50 mc. di calcestruzzo in opera euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 872 B.05.030.01	Sovrapprezzo per operazioni e lavorazioni di strutture parti ... incassati o in oggetto, strutture sottili di qualsiasi tipo. euro (diciotto/00)	%	18,00
Nr. 873 B.05.031.01	Sovrapprezzo per lavorazioni eseguite in luoghi disagiati qu ... ntri storici o in edifici e strutture parzialmente evacuate. euro (quindici/00)	%	15,00
Nr. 874 B.05.032.01	Casseforme in legname per getti di conglomerati cementiti se ... e non, in fondazione ed in elevazione fino al primo solaio; euro (ventitre/25)	mq	23,25
Nr. 875 B.05.032.02	Casseforme in legname per getti di conglomerati cementiti se ... ati e non, in elevazione, a partire da primo solaio escluso; euro (ventisei/08)	mq	26,08
Nr. 876 B.05.032.03	Casseforme in legname per getti di conglomerati cementiti se ... o.(escluso onere del ponteggio)- per plinti, travi rovesce; euro (ventiquattro/27)	mq	24,27
Nr. 877 B.05.032.04	Casseforme in legname per getti di conglomerati cementiti se ... opere aggettanti, setti e pareti portanti e di controvento; euro (trenta/27)	mq	30,27
Nr. 878 B.05.032.05	Casseforme in legname per getti di conglomerati cementiti se ... alcestruzzo.(escluso onere del ponteggio)- per rampe scale; euro (trentaotto/05)	mq	38,05
Nr. 879 B.05.032.06	Casseforme in legname per getti di conglomerati cementiti se ... la preparazione in laboratorio delle casseformi da sagomare; euro (quarantacinque/21)	mq	45,21
Nr. 880 B.05.032.07	Casseforme in legname per getti di conglomerati cementiti se ... iallata per getto di conglomerato cementizio a faccia vista; euro (trentauno/48)	mq	31,48
Nr. 881 B.05.032.08	Casseforme in legname per getti di conglomerati cementiti se ... scia con piallatura del legname nuovo o trattato altrimenti; euro (quindici/61)	mq	15,61
Nr. 882 B.05.033.01	Sovrapprezzo per casseforme per altezza superiore a m.4.00 e per ogni metro lineare in più euro (sei/04)	mq	6,04
Nr. 883 B.05.034.01	Casseforme a perdere in pannelli fono termo assorbenti costi ... la d'arte (escluso onere del ponteggio):- spessore cm. 3.5; euro (trentaquattro/50)	mq	34,50
Nr. 884 B.05.034.02	Casseforme a perdere in pannelli fono termo assorbenti costi ... la d'arte (escluso onere del ponteggio):- spessore cm. 5.0; euro (quaranta/65)	mq	40,65
Nr. 885 B.05.034.03	Casseforme a perdere in pannelli fono termo assorbenti costi ... la d'arte (escluso onere del ponteggio):- spessore cm. 7.5; euro (cinquantadue/00)	mq	52,00
Nr. 886 B.05.034.04	Casseforme a perdere in pannelli fono termo assorbenti costi ... a d'arte (escluso onere del ponteggio):- spessore cm. 10,0; euro (settantaquattro/77)	mq	74,77
Nr. 887 B.05.035.01	Casseri a perdere con rete metallica ricavata da lamiera di ... latee curve di silos, centrali di energia, cunicoli ad arco; euro (ventinove/60)	mq	29,60

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 888 B.05.035.02	Casseri a perdere con rete metallica ricavata da lamiera di ... creazione vuoti di alleggerimento in getti di calcestruzzo; euro (ventiquattro/40)	mq	24,40
Nr. 889 B.05.035.03	Casseri a perdere con rete metallica ricavata da lamiera di ... ficie del primo getto rugosa e pronta per quello successivo; euro (ventiuno/18)	mq	21,18
Nr. 890 B.05.036.01	Casseri a perdere per solai a struttura cava o altro, realiz ... in opera a qualsiasi altezza (escluso onere del ponteggio); euro (quarantaquattro/39)	mq	44,39
Nr. 891 B.05.037.01	Casseforme a cartone circolare a perdere per il getto di col ... gio)- Cassero cartonato circolare sezione diametro 200 mm.; euro (ventiuno/76)	mq	21,76
Nr. 892 B.05.037.02	Casseforme a cartone circolare a perdere per il getto di col ... gio)- Cassero cartonato circolare sezione diametro 250 mm.; euro (ventitre/88)	mq	23,88
Nr. 893 B.05.037.03	Casseforme a cartone circolare a perdere per il getto di col ... gio)- Cassero cartonato circolare sezione diametro 300 mm.; euro (ventisette/50)	mq	27,50
Nr. 894 B.05.037.04	Casseforme a cartone circolare a perdere per il getto di col ... gio)- Cassero cartonato circolare sezione diametro 350 mm.; euro (trentauno/79)	mq	31,79
Nr. 895 B.05.037.05	Casseforme a cartone circolare a perdere per il getto di col ... gio)- Cassero cartonato circolare sezione diametro 400 mm.; euro (trentasette/66)	mq	37,66
Nr. 896 B.05.037.06	Casseforme a cartone circolare a perdere per il getto di col ... gio)- Cassero cartonato circolare sezione diametro 450 mm.; euro (quarantadue/17)	mq	42,17
Nr. 897 B.05.037.07	Casseforme a cartone circolare a perdere per il getto di col ... gio)- Cassero cartonato circolare sezione diametro 500 mm.; euro (quarantanove/52)	mq	49,52
Nr. 898 B.05.037.08	Casseforme a cartone circolare a perdere per il getto di col ... gio)- Cassero cartonato circolare sezione diametro 550 mm.; euro (cinquantaquattro/58)	mq	54,58
Nr. 899 B.05.037.09	Casseforme a cartone circolare a perdere per il getto di col ... gio)- Cassero cartonato circolare sezione diametro 600 mm.; euro (cinquantanove/35)	mq	59,35
Nr. 900 B.05.037.10	Casseforme a cartone circolare a perdere per il getto di col ... gio)- Cassero cartonato circolare sezione diametro 700 mm.; euro (settantaotto/65)	mq	78,65
Nr. 901 B.05.037.11	Casseforme a cartone circolare a perdere per il getto di col ... gio)- Cassero cartonato circolare sezione diametro 800 mm.; euro (centouno/61)	mq	101,61
Nr. 902 B.05.038.01	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lav ... trolli di legge. Del tipo B450C controllato in stabilimento. euro (uno/60)	kg	1,60
Nr. 903 B.05.039.01	Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra di qualsiasi ... da 4 mm a 12 mm. Del tipo B450C controllato in stabilimento. euro (uno/40)	kg	1,40
Nr. 904 B.05.040.01	Fornitura e posa in opera di adesivo epossidico bicomponente ... porto e smaltimento a discarica dei detriti e degli imballi. euro (diciotto/14)	mq	18,14
Nr. 905 B.05.041.01	Profili in pvc (waterstop) di larghezza da cm. 20 a cm 33, p ... o per giunti di dilatazione con prevalenti movimenti assiali euro (ventiotto/91)	m	28,91
Nr. 906 B.05.041.02	Profili in pvc (waterstop) di larghezza da cm. 20 a cm 33, p ... e del getto per giunti di dilatazione con movimenti composti euro (venticinque/16)	m	25,16
Nr. 907 B.05.041.03	Profili in pvc (waterstop) di larghezza da cm. 20 a cm 33, p ... gni sua parte:- con profilo da inserire sul bordo del getto euro (ventiquattro/42)	m	24,42
Nr. 908 B.05.042.01	Profilo waterstop in pvc flessibile stabilizzato, da porsi s ... re l'opera completa e perfettamente finita in ogni sua parte euro (diciassette/73)	m	17,73
Nr. 909 B.05.043.01	Cordoli di sigillatura di giunti orizzontali e verticali con ... ità pari a 10 mm:- con mastice poliuretano a basso modulo euro (nove/97)	m	9,97
Nr. 910 B.05.043.02	Cordoli di sigillatura di giunti orizzontali e verticali con ... ndità pari a 10 mm:- con mastice polisolfurico bicomponente euro (tredici/19)	m	13,19
Nr. 911 B.05.044.01	Giunto di dilatazione per strutture in calcestruzzo situate ... l 60%, pressione sulle interfacce non inferiore ai 14 kg/cmq euro (trentatre/21)	m	33,21
Nr. 912 B.05.044.02	Giunto di dilatazione per strutture in calcestruzzo situate ... l 40%, pressione sulle interfacce non inferiore ai 29 kg/cmq euro (quarantasei/23)	m	46,23

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 913 B.05.045.01	Giunto di dilatazione con rinforzo dei pannelli di impermeab ... i alla fornitura e posa dei pannelli di impermeabilizzazione euro (trenta/13)	m	30,13
Nr. 914 B.05.046.01	Giunto di ripresa di getto per strutture in calcestruzzo sit ... fino a 6 volte il volume iniziale, fornito e posto in opera euro (diciassette/04)	m	17,04
Nr. 915 B.05.047.01	Giunto di ripresa con rinforzo dei pannelli di impermeabiliz ... i alla fornitura e posa dei pannelli di impermeabilizzazione euro (trentauno/68)	m	31,68
Nr. 916 B.05.048.01	Fornitura e posa in opera di connettore a vite a piastra den ... ta regola d'arte.- connettori a taglio altezza gambo mm. 40 euro (tre/31)	cad	3,31
Nr. 917 B.05.048.02	Fornitura e posa in opera di connettore a vite a piastra den ... ta regola d'arte.- connettori a taglio altezza gambo mm. 60 euro (tre/38)	cad	3,38
Nr. 918 B.05.048.03	Fornitura e posa in opera di connettore a vite a piastra den ... ta regola d'arte.- connettori a taglio altezza gambo mm. 70 euro (tre/45)	cad	3,45
Nr. 919 B.05.048.04	Fornitura e posa in opera di connettore a vite a piastra den ... ta regola d'arte.- connettori a taglio altezza gambo mm. 80 euro (tre/53)	cad	3,53
Nr. 920 B.05.049.01	Bauletto di calcestruzzo vibrato, della classe R = 200, dato ... sagomatura e le forme occorrenti:- di altezza fino a cm. 8 euro (ventiuno/34)	mq	21,34
Nr. 921 B.05.049.02	Bauletto di calcestruzzo vibrato, della classe R = 200, dato ... forme occorrenti:- di altezza oltre i cm. 8 e fino a cm. 10 euro (ventitre/09)	mq	23,09
Nr. 922 B.05.049.03	Bauletto di calcestruzzo vibrato, della classe R = 200, dato ... rme occorrenti:- di altezza oltre i cm. 10 e fino a cm. 13 euro (ventiotto/48)	mq	28,48
Nr. 923 B.05.049.04	Bauletto di calcestruzzo vibrato, della classe R = 200, dato ... orme occorrenti:- di altezza oltre i cm. 13 e fino a cm. 16 euro (trentauno/10)	mq	31,10
Nr. 924 B.05.050.01	Lastroncini di calcestruzzo della classe R = 200, costruiti ... magistero, escluso il ferro d'armatura:- di spessore cm. 8 euro (ventiuno/23)	mq	21,23
Nr. 925 B.05.050.02	Lastroncini di calcestruzzo della classe R = 200, costruiti ... magistero, escluso il ferro d'armatura:- di spessore cm. 10 euro (ventidue/97)	mq	22,97
Nr. 926 B.05.050.03	Lastroncini di calcestruzzo della classe R = 200, costruiti ... magistero, escluso il ferro d'armatura:- di spessore cm. 16 euro (trenta/98)	mq	30,98
Nr. 927 B.05.050.04	Lastroncini di calcestruzzo della classe R = 200, costruiti ... magistero, escluso il ferro d'armatura:- di spessore cm. 20 euro (trentaquattro/47)	mq	34,47
Nr. 928 B.05.051.01	Risanamento corticale di piccole zone di strutture in c.a. q ... mida con esclusione di ponteggi.- Per spessori fino a 3 cm. euro (cinquantasette/83)	mq	57,83
Nr. 929 B.05.051.02	Risanamento corticale di piccole zone di strutture in c.a. q ... cciaio di qualsiasi dimensione di maglia e diametro dei fili euro (ventidue/00)	mq/cm	22,00
Nr. 930 B.05.052.01	Sovrapprezzo all'art. precedente per applicazione del primer ... rficie trattati come all'articolo precedente per ogni ferro. euro (sette/51)	m	7,51
Nr. 931 B.05.053.01	Additivi fluidificanti conformi alle norme UNI en 934-2:2007 ... ed uso, per mc. di calcestruzzo dosato a kg. 300 di cemento euro (tre/96)	mc	3,96
Nr. 932 B.05.053.02	Additivi fluidificanti conformi alle norme UNI en 934-2:2007 ... la presa, per mc di calcestruzzo dosato a kg. 300 di cemento euro (quattro/44)	mc	4,44
Nr. 933 B.05.054.01	Additivi superfluidificanti conformi alle norme UNI EN 934-2 ... o, prefabbricato, al mc di calcestruzzo a 300 kg. di cemento euro (sei/58)	mc	6,58
Nr. 934 B.05.054.02	Additivi superfluidificanti conformi alle norme UNI EN 934-2 ... ritardare la presa al mc di calcestruzzo a 300 kg di cemento euro (nove/92)	mc	9,92
Nr. 935 B.05.055.01	Additivo espansivo in polvere di natura inorganica esente da ... ernativa in forma liquida (SRA) dosato all'1-2% sul cemento. euro (venti/39)	mc	20,39
Nr. 936 B.05.056.01	Additivo aerante da aggiungere agli impasti per ottenere con ... stabilito in funzione della classe di esposizione richiesta. euro (quattro/02)	mc	4,02
Nr. 937	Additivo antigelo liquido esente da cloruri rispondente alla ... prefabbricato, al mc. di calcestruzzo a 300 kg. di cemento.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.05.057.01	euro (ventiquattro/04)	mc	24,04
Nr. 938 B.05.058.01	Additivo fluidificante accelerante con effetto antigelo liqu ... prefabbricato, al mc. di calcestruzzo a 300 kg. di cemento. euro (ventiquattro/42)	mc	24,42
Nr. 939 B.05.059.01	Sovrapprezzo per impiego di Silica Fume compattata per confe ... mpermeabilità e durabilità - dal 5%, 15% del peso di cemento euro (trenta/00)	%	30,00
Nr. 940 B.05.060.01	Recinzione prefabbricata costituita da pilastri scanalati ... i e delle lastre, escluse fondazioni contabilizzate a parte. euro (quarantanove/37)	mq	49,37
Nr. 941 B.06.001.01	Drenaggi e riempimenti in genere eseguiti con pietrame a sec ... magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: euro (trentauno/60)	mc	31,60
Nr. 942 B.06.002.01	Vespai di pietrame o ciottoloni con o senza intasamento di ... ttoloni, compreso costipamento manuale, livellazione e calo. euro (ventisei/75)	mc	26,75
Nr. 943 B.06.002.02	Vespai di pietrame o ciottoloni con o senza intasamento di ... delle murature perimetrali. Per ogni ml. di vani e cunicolo. euro (quattordici/09)	m	14,09
Nr. 944 B.06.002.03	Vespai di pietrame o ciottoloni con o senza intasamento di ... regola d'arte:- con materiale fornito dall'Amministrazione. euro (dieci/10)	mc	10,10
Nr. 945 B.06.003.01	Vespai costituito da una struttura in tavellonato poggiato ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (trentaquattro/10)	mq	34,10
Nr. 946 B.06.004.01	Realizzazione di vespai aerato, mediante la fornitura e pos ... voro finito a perfetta regola d'arte:- di altezza 12-14 cm. euro (ventitre/17)	mq	23,17
Nr. 947 B.06.004.02	Realizzazione di vespai aerato, mediante la fornitura e pos ... ro finito a perfetta regola d'arte:- di altezza 16 - 20 cm. euro (ventitre/50)	mq	23,50
Nr. 948 B.06.004.03	Realizzazione di vespai aerato, mediante la fornitura e pos ... oro finito a perfetta regola d'arte:- di altezza 22 - 27 cm euro (ventiquattro/00)	mq	24,00
Nr. 949 B.06.004.04	Realizzazione di vespai aerato, mediante la fornitura e pos ... ro finito a perfetta regola d'arte:- di altezza 30 - 35 cm. euro (venticinque/64)	mq	25,64
Nr. 950 B.06.004.05	Realizzazione di vespai aerato, mediante la fornitura e pos ... ro finito a perfetta regola d'arte:- di altezza 40 - 45 cm. euro (ventiotto/53)	mq	28,53
Nr. 951 B.06.004.06	Realizzazione di vespai aerato, mediante la fornitura e pos ... ro finito a perfetta regola d'arte:- di altezza 50 - 60 cm. euro (trentauno/69)	mq	31,69
Nr. 952 B.06.005.01	Formazione di vespai aerato di altezza variabile, atto a ga ... raso di 45 cm (Cls di riempimento a raso=0,055mc/mq escluso) euro (ventisei/00)	mq	26,00
Nr. 953 B.06.005.02	Formazione di vespai aerato di altezza variabile, atto a ga ... 00022 mc/mq escluso - tubo in PVC 125 sp 2,3-2,5 mm escluso) euro (tre/69)	mq	3,69
Nr. 954 B.06.005.03	Formazione di vespai aerato di altezza variabile, atto a ga ... sp 2,3-2,5 mm (Cls per riempimento = 0,00022 mc/mq escluso) euro (zero/10)	mq x cm	0,10
Nr. 955 B.06.006.01	Formazione di vespai aerato atto a garantire un isolamento ... ra verticale (Cls di riempimento a raso=0,017 mc/ml escluso) euro (otto/99)	m	8,99
Nr. 956 B.06.006.02	Formazione di vespai aerato atto a garantire un isolamento ... nto H=12 cm (Cls di riempimento a raso=0,0216 mc/mq escluso) euro (ventiquattro/54)	mq	24,54
Nr. 957 B.06.006.03	Formazione di vespai aerato atto a garantire un isolamento ... 022 mc/mq escluso - tubo in PVC 125 sp. 2,3-2,5 mm escluso) euro (tre/69)	m	3,69
Nr. 958 B.06.006.04	Formazione di vespai aerato atto a garantire un isolamento ... 25 sp. 2,3-2,5 (Cls per riempimento = 0,00022 mc/mq escluso) euro (zero/10)	ml x cm	0,10
Nr. 959 B.06.007.01	Isolamento e aerazione di coperture, lastre solari, rialzo ... to a perfetta regola d'arte:- con elementi di altezza 5 cm. euro (ventitre/24)	mq	23,24
Nr. 960 B.06.007.02	Isolamento e aerazione di coperture, lastre solari, rialzo ... a perfetta regola d'arte:- con elementi di altezza 10,5 cm euro (ventidue/29)	mq	22,29
Nr. 961 B.06.007.03	Isolamento e aerazione di coperture, lastre solari, rialzo ... a perfetta regola d'arte:- con elementi di altezza 14,5 cm euro (ventitre/84)	mq	23,84

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 962 B.06.007.04	Isolamento e aerazione di coperture, lastrici solari, rialzo ... a perfetta regola d'arte:- con elementi di altezza 18,5 cm euro (ventisei/99)	mq	26,99
Nr. 963 B.06.007.05	Isolamento e aerazione di coperture, lastrici solari, rialzo ... a perfetta regola d'arte:- con elementi di altezza 23,50 cm euro (ventiotto/72)	mq	28,72
Nr. 964 B.06.007.06	Isolamento e aerazione di coperture, lastrici solari, rialzo ... oni di ventilazione per realizzazione di piattaforme aerate. euro (trentauno/38)	mq	31,38
Nr. 965 B.06.008.01	Massetto di sottofondo realizzato con sabbia di cava data in ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm. euro (dieci/73)	mq	10,73
Nr. 966 B.06.008.02	Massetto di sottofondo realizzato con sabbia di cava data in ... a perfetta regola d'arte:- sovrapprezzo per ogni cm. in più. euro (due/35)	mq	2,35
Nr. 967 B.06.009.01	Massetto di sottofondo in calcestruzzo dato in opera ben bat ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm. euro (quattordici/93)	mq	14,93
Nr. 968 B.06.009.02	Massetto di sottofondo in calcestruzzo dato in opera ben bat ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm. euro (quindici/20)	mq	15,20
Nr. 969 B.06.009.03	Massetto di sottofondo in calcestruzzo dato in opera ben bat ... perfetta regola d'arte:- per ogni cm in più oltre gli 8 cm. euro (uno/77)	mq	1,77
Nr. 970 B.06.010.01	Massetto di sottofondo a pavimento eseguito in piano su sola ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (dodici/49)	mq	12,49
Nr. 971 B.06.010.02	Massetto di sottofondo a pavimento eseguito in piano su sola ... gola d'arte:- sovrapprezzo per la finitura a frattazzo fino euro (tre/01)	mq	3,01
Nr. 972 B.06.010.03	Massetto di sottofondo a pavimento eseguito in piano su sola ... mento o diminuzione per ogni cm in più o in meno di spessore euro (cinque/23)	mq	5,23
Nr. 973 B.06.011.01	Massetto di sottofondo isolante eseguito in piano su solai i ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- con vermiculite euro (ventitre/06)	mq	23,06
Nr. 974 B.06.011.02	Massetto di sottofondo isolante eseguito in piano su solai i ... are il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- con perlite euro (diciannove/16)	mq	19,16
Nr. 975 B.06.011.03	Massetto di sottofondo isolante eseguito in piano su solai i ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- con argilla espansa euro (diciassette/49)	mq	17,49
Nr. 976 B.06.011.04	Massetto di sottofondo isolante eseguito in piano su solai i ... iazione agli art. 01), 02), 03) per ogni cm in più o in meno euro (venticinque/00)	%	25,00
Nr. 977 B.06.012.01	Massetto di sottofondo per la formazione di pendenze su tett ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore medio cm 5 euro (diciassette/85)	mq	17,85
Nr. 978 B.06.012.02	Massetto di sottofondo per la formazione di pendenze su tett ... mento o diminuzione per ogni cm in più o in meno di spessore euro (tre/15)	mq	3,15
Nr. 979 B.06.013.01	Massetto di sottofondo isolante per la formazione di pendenz ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- con vermiculite; euro (venticinque/66)	mq	25,66
Nr. 980 B.06.013.02	Massetto di sottofondo isolante per la formazione di pendenz ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- con perlite; euro (venti/80)	mq	20,80
Nr. 981 B.06.013.03	Massetto di sottofondo isolante per la formazione di pendenz ... a perfetta regola d'arte:- con argilla espansa in granuli; euro (diciannove/16)	mq	19,16
Nr. 982 B.06.013.04	Massetto di sottofondo isolante per la formazione di pendenz ... li art. 01), 02) e 03) per ogni cm in più o in meno di cm 5; euro (venticinque/00)	%	25,00
Nr. 983 B.06.014.01	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, ... tta regola d'arte:- a 2 q.li di cemento 325, spessore 2 cm. euro (otto/38)	mq	8,38
Nr. 984 B.06.014.02	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, ... tta regola d'arte:- a 2 q.li di cemento 325, spessore 3 cm. euro (nove/46)	mq	9,46
Nr. 985 B.06.014.03	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, ... etta regola d'arte:- a 2 ql. di cemento 325, spessore 4 cm. euro (dieci/54)	mq	10,54
Nr. 986 B.06.014.04	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, ... i cm in più oltre i 4 cm per massetto a 2 ql. di cemento 325 euro (uno/94)	mq	1,94

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 987 B.06.014.05	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, ... tta regola d'arte:- a 3 q.li di cemento 325, spessore 2 cm. euro (otto/57)	mq	8,57
Nr. 988 B.06.014.06	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, ... tta regola d'arte:- a 3 q.li di cemento 325, spessore 3 cm. euro (nove/72)	mq	9,72
Nr. 989 B.06.014.07	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, ... tta regola d'arte:- a 3 q.li di cemento 325, spessore 4 cm. euro (dieci/90)	mq	10,90
Nr. 990 B.06.014.08	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, ... i cm in più oltre i 4 cm per massetto a 3 ql. di cemento 325 euro (due/02)	mq	2,02
Nr. 991 B.06.014.09	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, ... tta regola d'arte:- a 4 q.li di cemento 325, spessore 2 cm. euro (otto/89)	mq	8,89
Nr. 992 B.06.014.10	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, ... etta regola d'arte:- a 4 q.li di cemento 325, spessore cm 3 euro (dieci/22)	mq	10,22
Nr. 993 B.06.014.11	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, ... tta regola d'arte:- a 4 q.li di cemento 325, spessore 4 cm. euro (undici/55)	mq	11,55
Nr. 994 B.06.014.12	Massetto di sottofondo trattato e spianato a frattazzo fino, ... i cm in più oltre i 4 cm per massetto a 4 ql. di cemento 325 euro (due/37)	mq	2,37
Nr. 995 B.06.015.01	Massetto isolante in calcestruzzo cellulare preconfezionato rinforzato.- Con massa kg/mc 350 euro (due/22)	mq/cm	2,22
Nr. 996 B.06.015.02	Massetto isolante in calcestruzzo cellulare preconfezionato rinforzato.- Con massa kg/mc 400 euro (due/30)	mq/cm	2,30
Nr. 997 B.06.015.03	Massetto isolante in calcestruzzo cellulare preconfezionato rinforzato.- Con massa kg/mc 500 euro (due/38)	mq/cm	2,38
Nr. 998 B.06.015.04	Massetto isolante in calcestruzzo cellulare preconfezionato rinforzato.- Con massa kg/mc 600 euro (due/45)	mq/cm	2,45
Nr. 999 B.06.015.05	Massetto isolante in calcestruzzo cellulare preconfezionato rinforzato.- Con massa kg/mc 700 euro (due/55)	mq/cm	2,55
Nr. 1000 B.06.016.01	Massetto leggero e isolante a rapida asciugatura, adatto a r ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm. euro (ventidue/94)	mq	22,94
Nr. 1001 B.06.016.02	Massetto leggero e isolante a rapida asciugatura, adatto a r ... a perfetta regola d'arte:- sovrapprezzo per ogni cm in più. euro (tre/97)	mq	3,97
Nr. 1002 B.06.017.01	Massetto leggero e isolante a ritiro ed asciugatura controll ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm. euro (venti/86)	mq	20,86
Nr. 1003 B.06.017.02	Massetto leggero e isolante a ritiro ed asciugatura controll ... a perfetta regola d'arte:- sovrapprezzo per ogni cm in più. euro (tre/55)	mq	3,55
Nr. 1004 B.06.018.01	Massetto leggero ed isolante adatto a ricevere la posa "fres ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm. euro (diciannove/65)	mq	19,65
Nr. 1005 B.06.018.02	Massetto leggero ed isolante adatto a ricevere la posa "fres ... a perfetta regola d'arte:- sovrapprezzo per ogni cm in più. euro (tre/31)	mq	3,31
Nr. 1006 B.06.019.01	Massetto a basso spessore premiscelato fibrinrinforzato a rit ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3 cm. euro (ventiuno/75)	mq	21,75
Nr. 1007 B.06.019.02	Massetto a basso spessore premiscelato fibrinrinforzato a rit ... a perfetta regola d'arte:- sovrapprezzo per ogni cm in più. euro (cinque/37)	mq	5,37
Nr. 1008 B.06.020.01	Massetto premiscelato autolivellante idoneo per la formazion ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3 cm. euro (ventiquattro/54)	mq	24,54
Nr. 1009 B.06.020.02	Massetto premiscelato autolivellante idoneo per la formazion ... a perfetta regola d'arte:- sovrapprezzo per ogni cm in più. euro (sei/29)	mq	6,29
Nr. 1010 B.06.021.01	Strato di isolamento termico e/o alleggerimento per massetto ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm. euro (diciannove/38)	mq	19,38
Nr. 1011	Strato di isolamento termico e/o alleggerimento per massetto ... a perfetta regola d'arte:- sovrapprezzo per ogni cm in più.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.06.021.02	euro (tre/27)	mq	3,27
Nr. 1012 B.06.022.01	Strato di isolamento termico e/o alleggerimento a rapida asc ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm. euro (diciotto/72)	mq	18,72
Nr. 1013 B.06.022.02	Strato di isolamento termico e/o alleggerimento a rapida asc ... a perfetta regola d'arte:- sovrapprezzo per ogni cm in più. euro (tre/12)	mq	3,12
Nr. 1014 B.06.023.01	Strato di isolamento termico e/o alleggerimento a rapida asc ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm. euro (diciannove/62)	mq	19,62
Nr. 1015 B.06.023.02	Strato di isolamento termico e/o alleggerimento a rapida asc ... a perfetta regola d'arte:- sovrapprezzo per ogni cm in più. euro (tre/01)	mq	3,01
Nr. 1016 B.06.024.01	Rasatura di sottofondi cementizi per pavimentazioni interne ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (due/59)	mq/mm	2,59
Nr. 1017 B.06.025.01	Rasatura di sottofondi cementizi o in asfalto sabbatiato di pa ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (tre/29)	mq/mm	3,29
Nr. 1018 B.06.026.01	Pavimento in battuto di cemento costituito da uno strato inf ... d'arte:- con strato inferiore di 6 cm e superiore di 2 cm. euro (sedici/43)	mq	16,43
Nr. 1019 B.06.026.02	Pavimento in battuto di cemento costituito da uno strato inf ... d'arte:- con strato inferiore di 8 cm e superiore di 2 cm. euro (diciotto/18)	mq	18,18
Nr. 1020 B.06.026.03	Pavimento in battuto di cemento costituito da uno strato inf ... d'arte:- con strato inferiore di 10 cm e superiore di 2 cm. euro (diciannove/92)	mq	19,92
Nr. 1021 B.06.026.04	Pavimento in battuto di cemento costituito da uno strato inf ... ca (polvere) di cemento 325 (3kg/mq) lisciata e bocciardata. euro (due/56)	mq	2,56
Nr. 1022 B.06.026.05	Pavimento in battuto di cemento costituito da uno strato inf ... o spessore, sigillati a raso con mastice bituminoso a caldo. euro (due/30)	mq	2,30
Nr. 1023 B.06.027.01	Pavimento in battuto di cemento per marciapiedi, costituito ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (ventisei/33)	mq	26,33
Nr. 1024 B.06.028.01	Sigillatura di giunti di dilatazione di sottofondo, massetto ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (uno/09)	ml/cm	1,09
Nr. 1025 B.07.001.01	Solaio a travetti in cemento armato normale o precompresso, ... o da compensarsi a parte:- per sovraccarico di kg. 150/mq.; euro (cinquanta/86)	mq	50,86
Nr. 1026 B.07.001.02	Solaio a travetti in cemento armato normale o precompresso, ... o da compensarsi a parte:- per sovraccarico di kg. 250/mq.; euro (cinquantauno/12)	mq	51,12
Nr. 1027 B.07.001.03	Solaio a travetti in cemento armato normale o precompresso, ... o da compensarsi a parte:- per sovraccarico di kg. 400/mq.; euro (cinquantauno/35)	mq	51,35
Nr. 1028 B.07.001.04	Solaio a travetti in cemento armato normale o precompresso, ... o da compensarsi a parte:- per sovraccarico di kg. 500/mq.; euro (cinquantauno/55)	mq	51,55
Nr. 1029 B.07.001.05	Solaio a travetti in cemento armato normale o precompresso, ... ravetti prefabbricati a traliccio, con fondello in laterizio euro (tre/62)	mq	3,62
Nr. 1030 B.07.002.01	Solaio a travetti in cemento armato normale o precompresso, ... ono da compensarsi a parte- per sovraccarico di kg. 150/mq. euro (cinquantadue/73)	mq	52,73
Nr. 1031 B.07.002.02	Solaio a travetti in cemento armato normale o precompresso, ... ono da compensarsi a parte- per sovraccarico di kg. 250/mq. euro (cinquantatre/06)	mq	53,06
Nr. 1032 B.07.002.03	Solaio a travetti in cemento armato normale o precompresso, ... ono da compensarsi a parte- per sovraccarico di kg. 400/mq. euro (cinquantatre/37)	mq	53,37
Nr. 1033 B.07.002.04	Solaio a travetti in cemento armato normale o precompresso, ... ono da compensarsi a parte- per sovraccarico di kg. 500/mq. euro (cinquantatre/67)	mq	53,67
Nr. 1034 B.07.002.05	Solaio a travetti in cemento armato normale o precompresso, ... ravetti prefabbricati a traliccio, con fondello in laterizio euro (cinque/26)	mq	5,26
Nr. 1035 B.07.003.01	Solaio piano o inclinato, a struttura mista costituita da tr ... r luci fino a 5 ml ed elementi di alleggerimento di H= 16 cm euro (quarantatre/54)	mq	43,54

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1036 B.07.003.02	Solaio piano o inclinato, a struttura mista costituita da tr ... r luci fino a 6 ml ed elementi di alleggerimento di H= 20 cm euro (quarantanove/25)	mq	49,25
Nr. 1037 B.07.003.03	Solaio piano o inclinato, a struttura mista costituita da tr ... r luci fino a 7 ml ed elementi di alleggerimento di H= 25 cm euro (cinquantatre/32)	mq	53,32
Nr. 1038 B.07.004.01	Sovrapprezzo per l'impiego di solaio composto di lastre pref ... dei getti.- alleggerito con blocchi di polistirolo espanso euro (sei/97)	mq	6,97
Nr. 1039 B.07.004.02	Sovrapprezzo per l'impiego di solaio composto di lastre pref ... alleggerito con elementi in plastica dimensioni 75x42 x H=16 euro (tredici/26)	mq	13,26
Nr. 1040 B.07.004.03	Sovrapprezzo per l'impiego di solaio composto di lastre pref ... alleggerito con elementi in plastica dimensioni 75x42 x H=20 euro (quattordici/60)	mq	14,60
Nr. 1041 B.07.006.01	Sovrapprezzo alle voci precedenti per spessori dei solai mag ... ogni cm. di maggiore spessore oltre i 25 cm.- Rck 30 N/mm ² euro (zero/96)	mq	0,96
Nr. 1042 B.07.006.02	Sovrapprezzo alle voci precedenti per spessori dei solai mag ... ogni cm. di maggiore spessore oltre i 25 cm.- Rck 35 N/mm ² euro (uno/01)	mq	1,01
Nr. 1043 B.07.007.01	Sovrapprezzo alle voci precedenti per altezze dell'interpiano superiori a mt.3,50. euro (quattro/94)	mq	4,94
Nr. 1044 B.07.008.01	Solaio a struttura mista in travi di ferro a doppio T (quest ... rte.- altezza solaio 16 cm - tavelloni in laterizio da cm 6 euro (trenta/94)	mq	30,94
Nr. 1045 B.07.008.02	Solaio a struttura mista in travi di ferro a doppio T (quest ... rte.- altezza solaio 20 cm - tavelloni in laterizio da cm 8 euro (trentacinque/85)	mq	35,85
Nr. 1046 B.07.008.03	Solaio a struttura mista in travi di ferro a doppio T (quest ... te.- altezza solaio 24 cm - tavelloni in laterizio da cm 10 euro (quaranta/36)	mq	40,36
Nr. 1047 B.07.009.01	Solaio a struttura mista in travi di ferro a doppio T (da co ... la soletta superiore.- con elementi di alleggerimento H= 10 euro (ventitre/25)	mq	23,25
Nr. 1048 B.07.009.02	Solaio a struttura mista in travi di ferro a doppio T (da co ... la soletta superiore.- con elementi di alleggerimento H= 14 euro (ventiquattro/17)	mq	24,17
Nr. 1049 B.07.009.03	Solaio a struttura mista in travi di ferro a doppio T (da co ... la soletta superiore.- con elementi di alleggerimento H= 18 euro (ventisei/80)	mq	26,80
Nr. 1050 B.07.010.01	Travetto precompresso a T rovescia - larghezza cm. 12 - alte ... ggio con predisposizione del numero adeguato di rompitratta. euro (cinque/17)	m	5,17
Nr. 1051 B.08.001.01	Controsoffitto fonoassorbente ispezionabile per interni, da ... fuoco : euroclasse A2-s1,d0 :- con bordi squadrati a vista euro (quaranta/65)	mq	40,65
Nr. 1052 B.08.001.02	Controsoffitto fonoassorbente ispezionabile per interni, da ... l fuoco : euroclasse A2-s1,d0 :- bordi ribassati base 24 mm euro (quarantatre/02)	mq	43,02
Nr. 1053 B.08.001.03	Controsoffitto fonoassorbente ispezionabile per interni, da ... l fuoco : euroclasse A2-s1,d0 :- bordi ribassati base 15 mm euro (quarantacinque/44)	mq	45,44
Nr. 1054 B.08.002.01	Controsoffitto fonoassorbente ispezionabile per interni, da ... roclasse A1 :- su struttura a vista o seminascosta da 24 mm euro (quaranta/62)	mq	40,62
Nr. 1055 B.08.002.02	Controsoffitto fonoassorbente ispezionabile per interni, da ... 9,5, Reazione al fuoco: euroclasse A1 :- struttura nascosta euro (quarantadue/43)	mq	42,43
Nr. 1056 B.08.003.01	Controsoffitto fonoassorbente per interni, da realizzare con ... fuoco: euroclasse A2-s1,d0:- su struttura a vista da 24 mm euro (quarantauno/14)	mq	41,14
Nr. 1057 B.08.003.02	Controsoffitto fonoassorbente per interni, da realizzare con ... uoco: euroclasse A2-s1,d0:- struttura seminascosta da 15 mm euro (quarantacinque/10)	mq	45,10
Nr. 1058 B.08.004.01	Sovrapprezzo ai controsoffitti ispezionabili per fornitura e ... fili perimetrali:- a forma di "L"; finitura bianco standard euro (tre/48)	m	3,48
Nr. 1059 B.08.004.02	Sovrapprezzo ai controsoffitti ispezionabili per fornitura e ... erimetrici:- a forma di "L"; finitura pastello o semilucida euro (quattro/04)	m	4,04
Nr. 1060 B.08.004.03	Sovrapprezzo ai controsoffitti ispezionabili per fornitura e ... sa di profili perimetrali:- a forma di "L"; finitura lucida euro (quattro/48)	m	4,48

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1061 B.08.004.04	Sovrapprezzo ai controsoffitti ispezionabili per forniture e ... rimetrali:- a forma di doppia "L"; finitura bianco standard euro (quattro/25)	m	4,25
Nr. 1062 B.08.004.05	Sovrapprezzo ai controsoffitti ispezionabili per forniture e ... ali:- a forma di doppia "L"; finitura pastello o semilucida euro (cinque/51)	m	5,51
Nr. 1063 B.08.004.06	Sovrapprezzo ai controsoffitti ispezionabili per forniture e ... rofili perimetrali:- a forma di doppia "L"; finitura lucida euro (cinque/51)	m	5,51
Nr. 1064 B.08.005.01	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO CONTINUO IN CART ... a d'arte secondo norma UNI 11424. - lastre spessore mm 12.5 euro (ventisei/54)	mq	26,54
Nr. 1065 B.08.005.02	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO CONTINUO IN CART ... la d'arte secondo norma UNI 11424. - lastre spessore mm. 15 euro (ventisette/41)	mq	27,41
Nr. 1066 B.08.005.03	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO CONTINUO IN CART ... la d'arte secondo norma UNI 11424. - lastre spessore mm. 18 euro (ventinove/07)	mq	29,07
Nr. 1067 B.08.005.04	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO CONTINUO IN CART ... lastre spessore mm. 12.5 idrofughe per ambienti molto umidi euro (ventinove/18)	mq	29,18
Nr. 1068 B.08.005.05	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO CONTINUO IN CART ... - lastre spessore mm. 15 idrofughe per ambienti molto umidi euro (trenta/53)	mq	30,53
Nr. 1069 B.08.006.01	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO CONTINUO IN CART ... a d'arte secondo norma UNI 11424. - lastre spessore mm 12,5 euro (trentasette/11)	mq	37,11
Nr. 1070 B.08.006.02	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO CONTINUO IN CART ... la d'arte secondo norma UNI 11424. - lastre spessore mm. 15 euro (trentasette/98)	mq	37,98
Nr. 1071 B.08.006.03	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO CONTINUO IN CART ... la d'arte secondo norma UNI 11424. - lastre spessore mm. 18 euro (trentanove/64)	mq	39,64
Nr. 1072 B.08.007.01	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO CONTINUO IN CART ... la d'arte secondo norma UNI 11424.- lastre spessore mm 12,5 euro (trentaquattro/82)	mq	34,82
Nr. 1073 B.08.007.02	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO CONTINUO IN CART ... ola d'arte secondo norma UNI 11424.- lastre spessore mm. 15 euro (trentacinque/68)	mq	35,68
Nr. 1074 B.08.007.03	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO CONTINUO IN CART ... ola d'arte secondo norma UNI 11424.- lastre spessore mm. 18 euro (trentasette/35)	mq	37,35
Nr. 1075 B.08.008.01	Compenso per rasatura completa di soffittatura di cartongess ... ità e l'assenza di imperfezioni rilevabili con luce radente: euro (sette/11)	mq	7,11
Nr. 1076 B.08.009.01	Controsoffitto piano ispezionabile per interni, da realizzar ... a ; dimensioni cm 60x60 :- struttura a vista o seminascosta euro (trentaotto/62)	mq	38,62
Nr. 1077 B.08.009.02	Controsoffitto piano ispezionabile per interni, da realizzar ... finitura scelta ; dimensioni cm 60x60 :- struttura nascosta euro (quaranta/41)	mq	40,41
Nr. 1078 B.08.009.03	Controsoffitto piano ispezionabile per interni, da realizzar ... :- sovrapprezzo per foratura diagonale da 1 mm dei pannelli euro (sei/91)	mq	6,91
Nr. 1079 B.08.010.01	Controsoffitto metallico per interni, da realizzare con dogh ... ne, escluso profilo perimetrale.- Passo 100 finitura bianca euro (ventiotto/85)	mq	28,85
Nr. 1080 B.08.010.02	Controsoffitto metallico per interni, da realizzare con dogh ... filo perimetrale.- Passo 100 finitura pastello o semilucida euro (trenta/03)	mq	30,03
Nr. 1081 B.08.010.03	Controsoffitto metallico per interni, da realizzare con dogh ... ne, escluso profilo perimetrale.- Passo 100 finitura lucida euro (trentasei/53)	mq	36,53

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1082 B.08.011.01	Controsoffitto metallico per interni, da realizzare con dogh ... ne, escluso profilo perimetrale.- Passo 150 finitura bianca euro (ventisei/90)	mq	26,90
Nr. 1083 B.08.011.02	Controsoffitto metallico per interni, da realizzare con dogh ... filo perimetrale.- Passo 150 finitura pastello o semilucida euro (ventiotto/23)	mq	28,23
Nr. 1084 B.08.011.03	Controsoffitto metallico per interni, da realizzare con dogh ... ne, escluso profilo perimetrale.- Passo 150 finitura lucida euro (trentadue/10)	mq	32,10
Nr. 1085 B.08.012.01	Controsoffitto metallico per interni, da realizzare con dogh ... ne, escluso profilo perimetrale.- Passo 200 finitura bianca euro (ventisette/18)	mq	27,18
Nr. 1086 B.08.012.02	Controsoffitto metallico per interni, da realizzare con dogh ... filo perimetrale.- Passo 200 finitura pastello o semilucida euro (ventisette/75)	mq	27,75
Nr. 1087 B.08.012.03	Controsoffitto metallico per interni, da realizzare con dogh ... ne, escluso profilo perimetrale.- Passo 200 finitura lucida euro (trentatre/57)	mq	33,57
Nr. 1088 B.08.013.01	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... rte in base alla finitura scelta.Finitura bianca:- 50x50 mm euro (settantanove/55)	mq	79,55
Nr. 1089 B.08.013.02	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... rte in base alla finitura scelta.Finitura bianca:- 60x60 mm euro (sessantasette/68)	mq	67,68
Nr. 1090 B.08.013.03	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... rte in base alla finitura scelta.Finitura bianca:- 75x75 mm euro (cinquantacinque/14)	mq	55,14
Nr. 1091 B.08.013.04	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... e in base alla finitura scelta.Finitura bianca:- 100x100 mm euro (quarantatre/85)	mq	43,85
Nr. 1092 B.08.013.05	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... e in base alla finitura scelta.Finitura bianca:- 150x150 mm euro (trentauno/32)	mq	31,32
Nr. 1093 B.08.013.06	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... e in base alla finitura scelta.Finitura bianca:- 200x200 mm euro (venticinque/52)	mq	25,52
Nr. 1094 B.08.014.01	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... a finitura scelta.Finitura pastello o semilucida:- 50x50 mm euro (novantacinque/01)	mq	95,01
Nr. 1095 B.08.014.02	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... a finitura scelta.Finitura pastello o semilucida:- 60x60 mm euro (ottanta/64)	mq	80,64
Nr. 1096 B.08.014.03	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... a finitura scelta.Finitura pastello o semilucida:- 75x75 mm euro (sessantacinque/59)	mq	65,59
Nr. 1097 B.08.014.04	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... finitura scelta.Finitura pastello o semilucida:- 100x100 mm euro (cinquantauno/84)	mq	51,84
Nr. 1098 B.08.014.05	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... finitura scelta.Finitura pastello o semilucida:- 150x150 mm euro (trentasei/71)	mq	36,71
Nr. 1099 B.08.014.06	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... finitura scelta.Finitura pastello o semilucida:- 200x200 mm euro (ventinove/57)	mq	29,57
Nr. 1100 B.08.015.01	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... rte in base alla finitura scelta.Finitura lucida:- 50x50 mm euro (ottantacinque/86)	mq	85,86
Nr. 1101 B.08.015.02	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... rte in base alla finitura scelta.Finitura lucida:- 60x60 mm euro (settantadue/96)	mq	72,96
Nr. 1102 B.08.015.03	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... rte in base alla finitura scelta.Finitura lucida:- 75x75 mm euro (cinquantanove/44)	mq	59,44
Nr. 1103 B.08.015.04	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... e in base alla finitura scelta.Finitura lucida:- 100x100 mm euro (quarantasette/15)	mq	47,15
Nr. 1104 B.08.015.05	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... e in base alla finitura scelta.Finitura lucida:- 150x150 mm euro (trentaquattro/84)	mq	34,84
Nr. 1105 B.08.015.06	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio ... e in base alla finitura scelta.Finitura lucida:- 200x200 mm euro (ventisette/16)	mq	27,16
Nr. 1106	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in ABS prea ... arte in base alla finitura scelta.- 20x20 mm, altezza 15 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.08.016.01	euro (cinquantatre/14)	mq	53,14
Nr. 1107 B.08.016.02	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in ABS prea ... arte in base alla finitura scelta.- 40x40 mm, altezza 30 mm euro (cinquantaquattro/70)	mq	54,70
Nr. 1108 B.08.016.03	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in ABS prea ... arte in base alla finitura scelta.- 80x80 mm, altezza 40 mm euro (quarantacinque/98)	mq	45,98
Nr. 1109 B.08.017.01	Profilo perimetrale a L in alluminio preverniciato per panne ... di interni, fornito e posto in opera:- a L: finitura bianca euro (tre/22)	m	3,22
Nr. 1110 B.08.017.02	Profilo perimetrale a L in alluminio preverniciato per panne ... nito e posto in opera:- a L: finitura pastello o semilucida euro (tre/32)	m	3,32
Nr. 1111 B.08.017.03	Profilo perimetrale a L in alluminio preverniciato per panne ... di interni, fornito e posto in opera:- a L: finitura lucida euro (quattro/99)	m	4,99
Nr. 1112 B.08.018.01	Profilo perimetrale a doppia L in alluminio preverniciato pe ... mi, fornito e posto in opera:- a doppia L: finitura bianca euro (cinque/60)	m	5,60
Nr. 1113 B.08.018.02	Profilo perimetrale a doppia L in alluminio preverniciato pe ... posto in opera:- a doppia L: finitura pastello o semilucida euro (quattro/25)	m	4,25
Nr. 1114 B.08.018.03	Profilo perimetrale a doppia L in alluminio preverniciato pe ... mi, fornito e posto in opera:- a doppia L: finitura lucida euro (quattro/71)	m	4,71
Nr. 1115 B.08.019.01	Controsoffittatura realizzata con pannelli termofonoisolanti ... - con superficie a vista a fibra sottile "a grana acustica" euro (trentaotto/10)	mq	38,10
Nr. 1116 B.08.019.02	Controsoffittatura realizzata con pannelli termofonoisolanti ... prefinita con impasto magnesiaco a piccole cavità acustiche euro (quarantasette/00)	mq	47,00
Nr. 1117 B.08.020.01	Controsoffittatura realizzata con pannelli termofonoisolanti ... - con superficie a vista a fibra sottile "a grana acustica" euro (trentaotto/62)	mq	38,62
Nr. 1118 B.08.020.02	Controsoffittatura realizzata con pannelli termofonoisolanti ... prefinita con impasto magnesiaco a piccole cavità acustiche euro (quarantasette/51)	mq	47,51
Nr. 1119 B.08.021.01	Controsoffittatura realizzata con pannelli termofonoisolanti ... - con superficie a vista a fibra sottile "a grana acustica" euro (trentanove/07)	mq	39,07
Nr. 1120 B.08.021.02	Controsoffittatura realizzata con pannelli termofonoisolanti ... prefinita con impasto magnesiaco a piccole cavità acustiche euro (quarantasette/97)	mq	47,97
Nr. 1121 B.08.022.01	Sovrapprezzi a tutte le voci di questo capitolo, per eseguzi ... e; minimo conta bilizzato cm.40 per ogni cambio di direzione euro (quaranta/00)	%	40,00
Nr. 1122 B.08.022.02	Sovrapprezzi a tutte le voci di questo capitolo, per eseguzi ... piane di una certa estensione, con pendenza superiore a 10° euro (quaranta/00)	%	40,00
Nr. 1123 B.08.022.03	Sovrapprezzi a tutte le voci di questo capitolo, per eseguzi ... a gradoni, per incidenza della superficie gradonata > al 50% euro (cento/00)	%	100,00
Nr. 1124 B.08.022.04	Sovrapprezzi a tutte le voci di questo capitolo, per eseguzi ... a gradoni, per incidenza della superficie gradonata < al 50% euro (centoventi/00)	%	120,00
Nr. 1125 B.08.023.01	Sovrapprezzi ai controsoffitti per esecuzione di fori per fa ... namento e della centratura, escluso il montaggio del faretto euro (due/35)	cad	2,35
Nr. 1126 B.08.024.01	Fornitura e posa in opera di CONTROPARETE IN CARTONGESSO INC ... con spessore fino a 13 mm, e fino ad un'altezza di mt 3,00. euro (diciannove/21)	mq	19,21
Nr. 1127 B.08.024.02	Fornitura e posa in opera di CONTROPARETE IN CARTONGESSO INC ... spessore fino a 13 mm, e superiore ad un'altezza di mt 3,00. euro (ventisette/89)	mq	27,89
Nr. 1128 B.08.025.01	Fornitura e posa in opera di CONTROPARETE IN CARTONGESSO IDR ... con spessore fino a 13 mm, e fino ad un'altezza di mt 3,00. euro (ventiuno/85)	mq	21,85
Nr. 1129 B.08.025.02	Fornitura e posa in opera di CONTROPARETE IN CARTONGESSO IDR ... spessore fino a 13 mm, e superiore ad un'altezza di mt 3,00. euro (trenta/53)	mq	30,53

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1130 B.08.026.01	Fornitura e posa in opera di CONTROPARETE IN CARTONGESSO IN ... fino a 15 mm euroclasse A1, e fino ad un'altezza di mt 3,00. euro (venticinque/87)	mq	25,87
Nr. 1131 B.08.026.02	Fornitura e posa in opera di CONTROPARETE IN CARTONGESSO IN ... a 15 mm euroclasse A1, e superiore ad un'altezza di mt 3,00. euro (trentaquattro/63)	mq	34,63
Nr. 1132 B.08.027.01	Fornitura e posa in opera di CONTROPARETEPARETE IN CARTONGES ... - controparete lastre cartongesso con spessore fino a 13 mm euro (ventinove/45)	mq	29,45
Nr. 1133 B.08.028.01	Fornitura e posa in opera di CONTROPARETEPARETE IN CARTONGES ... stre di cartongesso idrorepellente con spessore fino a 13 mm euro (trentadue/10)	mq	32,10
Nr. 1134 B.08.029.01	Fornitura e posa in opera di CONTROPARETEPARETE IN CARTONGES ... aste di cartongesso con spessore fino a 15 mm euroclasse A1 euro (trentasei/19)	mq	36,19
Nr. 1135 B.08.029A.01	Fornitura e posa in opera di CONTROPARETEPARETE IN CARTONGES ... fino a mq. 2,5 a compenso dei telai di porte e finestre- euro (quarantaquattro/52)	mq	44,52
Nr. 1136 B.08.029B.01	Sovrapprezzo per fornitura e posa in opera di pannello rigid ... wool Airrock DD" o similare con le medesime caratteristiche. euro (dodici/99)	mq	12,99
Nr. 1137 B.08.029C.01	Sovrapprezzo per sostituzione della lastra esterna (1°Strato ... bili al 100% ed avere un contenuto minimo di riclato > 20%. euro (dieci/76)	mq	10,76
Nr. 1138 B.08.030.01	Fornitura e posa in opera di PARETE DIVISORIA IN CARTONGESSO ... 12,5 mm - Standard Tipo A in conformità alla norma UNI EN520 euro (trentasette/22)	mq	37,22
Nr. 1139 B.08.030.02	Fornitura e posa in opera di PARETE DIVISORIA IN CARTONGESSO ... e 15 mm - Standard Tipo A in conformità alla norma UNI EN520 euro (trentaotto/95)	mq	38,95
Nr. 1140 B.08.030.03	Fornitura e posa in opera di PARETE DIVISORIA IN CARTONGESSO ... 12,5 mm - Standard Tipo A in conformità alla norma UNI EN520 euro (cinquantauno/39)	mq	51,39
Nr. 1141 B.08.030.04	Fornitura e posa in opera di PARETE DIVISORIA IN CARTONGESSO ... re 6 mm - Standard Tipo A in conformità alla norma UNI EN520 euro (ottanta/14)	mq	80,14
Nr. 1142 B.08.031.01	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO CONTINUO PER COM ... e il lavoro finito a regola d'arte secondo norma UNI 11424. euro (novanta/43)	mq	90,43
Nr. 1143 B.08.032.01	Controsoffitto per la compartimentazione antincendio REI 60 ... esa con pendinatura d'acciaio, compreso profilo perimetrale: euro (quarantasei/44)	mq	46,44
Nr. 1144 B.08.033.01	Controsoffitto per la compartimentazione antincendio REI 120 ... esa con pendinatura d'acciaio, compreso profilo perimetrale: euro (quarantaotto/14)	mq	48,14
Nr. 1145 B.08.034.01	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO TERMOISOLANTE MO ... e il lavoro finito a regola d'arte secondo norma UNI 11424. euro (novantadue/94)	mq	92,94
Nr. 1146 B.08.035.01	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO TERMOISOLANTE CO ... e lastre sovrapposte 12+9+12 per resistenza al fuoco REI 60. euro (ottantasei/64)	mq	86,64
Nr. 1147 B.08.035.02	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO TERMOISOLANTE CO ... una dello spessore di mm 15 per resistenza al fuoco REI 120. euro (centodieci/90)	mq	110,90
Nr. 1148 B.08.035.03	Fornitura e posa in opera di CONTROSOFFITTO TERMOISOLANTE CO ... una dello spessore di mm 15 per resistenza al fuoco REI 180. euro (centodiciassette/02)	mq	117,02
Nr. 1149	Riqualfica antincendio R/REI120 di solai di ogni tipologia, ... oneo primer, in modo uniforme sulle superfici da proteggere.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.08.036.01	euro (ventiuno/58)	mq	21,58
Nr. 1150 B.08.037.01	Fornitura e posa in opera di PARETE DIVISORIA IN CARTONGESSO ... mq. 2,5 a compenso dei telai di porte e finestre.- - EI120 euro (cinquantanove/48)	mq	59,48
Nr. 1151 B.08.038.01	Parete antincendio REI 60 costituita da 2 lastre in calcio s ... nterrà pannelli in lana di roccia per uno spessore di mm 50: euro (cinquantasette/46)	mq	57,46
Nr. 1152 B.08.039.01	Parete antincendio REI 180 costituita da 2 lastre in calcio ... nterrà pannelli in lana di roccia per uno spessore di mm 70: euro (cinquantasei/34)	mq	56,34
Nr. 1153 B.08.040.01	Parete antincendio REI 180 costituita da 2 lastre in calcio ... terrà pannelli in lana di roccia per uno spessore di mm 100: euro (settantadue/25)	mq	72,25
Nr. 1154 B.08.041.01	Protezione antincendio di solaio in legno REI 120 costituita ... n una lastra spessore mm 12 per resistenza al fuoco REI 120. euro (quarantacinque/38)	mq	45,38
Nr. 1155 B.08.041.02	Protezione antincendio di solaio in legno REI 120 costituita ... n due lastre spessore mm 12 per resistenza al fuoco REI 180. euro (settantauno/17)	mq	71,17
Nr. 1156 B.08.042.01	Protezione antincendio di solaio in legno REI 90 costituita ... ti d'acciaio zincato mediante viti fosfatate autopерforanti: euro (sessantacinque/78)	mq	65,78
Nr. 1157 B.08.043.01	Protezione antincendio di solaio in laterocemento, REI 120 c ... all'intradosso del solaio, mediante tasselli ad espansione: euro (quarantatre/15)	mq	43,15
Nr. 1158 B.08.044.01	Protezione antincendio di pareti in muratura, REI 120/180 co ... on una lastra spessore 9 mm per resistenza al fuoco REI 120. euro (trentasei/20)	mq	36,20
Nr. 1159 B.08.044.02	Protezione antincendio di pareti in muratura, REI 120/180 co ... on due lastre spessore 9 mm per resistenza al fuoco REI 180. euro (cinquantauno/74)	mq	51,74
Nr. 1160 B.08.045.01	Parete REI 30/60/120, costituita da pannello monolitico con ... verniciatura in poliester:- spessore isolante mm 50 REI 30 euro (quarantaotto/46)	mq	48,46
Nr. 1161 B.08.045.02	Parete REI 30/60/120, costituita da pannello monolitico con ... verniciatura in poliester:- spessore isolante mm 80 REI 60 euro (cinquantatre/97)	mq	53,97
Nr. 1162 B.08.045.03	Parete REI 30/60/120, costituita da pannello monolitico con ... verniciatura in poliester:- spessore isolante mm 100 REI 120 euro (cinquantaotto/03)	mq	58,03
Nr. 1163 B.08.046.01	Pannelli di copertura REI 30/60/120 costituiti da un supporto ... me alla norma UNI EN 14509:- spessore isolante mm 50 REI 30 euro (cinquanta/38)	mq	50,38
Nr. 1164 B.08.047.01	Pannelli di copertura REI30/60/120 costituiti da un supporto ... me alla norma UNI EN 14509:- spessore isolante mm 80 REI 60 euro (cinquantacinque/90)	mq	55,90
Nr. 1165 B.08.048.01	Pannelli di copertura REI 30/60/120 costituiti da un supporto ... alla norma UNI EN 14509:- spessore isolante mm 100 REI 120 euro (cinquantanove/96)	mq	59,96
Nr. 1166 B.09.001.01	Grossa orditura di tetto in legno di abete, fornita e posta ... travi uso Trieste- a struttura composta (capriate, puntoni) euro (millequarantacinque/65)	mc	1'045,65
Nr. 1167 B.09.001.02	Grossa orditura di tetto in legno di abete, fornita e posta ... avi uso Trieste- a struttura semplice (arcarecci o terzere) euro (settecentocinquantadue/11)	mc	752,11
Nr. 1168 B.09.002.01	Grossa orditura di tetto in legno di abete, fornita e posta ... vi a spigoli vivi- a struttura composta (capriate, puntoni) euro (novcentonovantaquattro/02)	mc	994,02
Nr. 1169 B.09.002.02	Grossa orditura di tetto in legno di abete, fornita e posta ... a spigoli vivi- a struttura semplice (arcarecci o terzere) euro (settecento/48)	mc	700,48
Nr. 1170 B.09.003.01	Grossa orditura di tetto in legno di castagno, fornita e pos ... le parti da murare:- struttura composta (capriate, puntoni) euro (millequattrocentocinquantaotto/71)	mc	1'458,71
Nr. 1171 B.09.003.02	Grossa orditura di tetto in legno di castagno, fornita e pos ... parti da murare:- struttura semplice (arcarecci o terzere) euro (millecentosessantacinque/18)	mc	1'165,18
Nr. 1172 B.09.004.01	Piccola orditura, fornita e posta in opera compresa l'intest ... chiodatura alla struttura sottostante:- in legname di abete euro (novcentoquarantasei/44)	mc	946,44
Nr. 1173 B.09.004.02	Piccola orditura, fornita e posta in opera compresa l'intest ... odatura alla struttura sottostante:- in legname di castagno euro (milletrecentocinquantanove/50)	mc	1'359,50

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1174 B.09.005.01	Formazione di palombello di gronda con sagoma a disegno, eseguito a mano e con l'ausilio di sega a nastro euro (sette/66)	cad	7,66
Nr. 1175 B.09.006.01	Listello in legno della sezione di 5 x 3 cm (pedagnola) per ... o in estremità alle palombelle di gronda- in legno di abete euro (due/54)	m	2,54
Nr. 1176 B.09.006.02	Listello in legno della sezione di 5 x 3 cm (pedagnola) per ... tà alle palombelle di gronda- in legno di castagno o larice euro (tre/31)	m	3,31
Nr. 1177 B.09.007.01	Applicazione di liquido antiparassitario per la prevenzione ... istero per realizzare l'intervento a perfetta regola d'arte: euro (nove/27)	mq	9,27
Nr. 1178 B.09.008.01	Applicazione di strato di cera solida sciolta con opportuni diluenti e stesura finale con panno euro (undici/50)	mq	11,50
Nr. 1179 B.09.009.01	Applicazione di mordente di noce diluito con olio di lino cotto mediante due passate su legname in vista euro (undici/12)	mq	11,12
Nr. 1180 B.09.010.01	Travi di legno a struttura lamellare composte da elementi di ... ; t=12 Kg/cmq, per lunghezza fino a ml.12,00:- travi dritte euro (millequarantatre/37)	mc	1'043,37
Nr. 1181 B.09.010.02	Travi di legno a struttura lamellare composte da elementi di ... 12,00:- Archi, travi bifalda, travi ad andamento curvilineo euro (millecinquecento/04)	mc	1'500,04
Nr. 1182 B.09.010.03	Travi di legno a struttura lamellare composte da elementi di ... per lunghezza fino a ml.12,00:- Capriate, travi reticolari euro (milleduecentoventiotto/96)	mc	1'228,96
Nr. 1183 B.09.010.04	Travi di legno a struttura lamellare composte da elementi di ... ghezza fino a ml.12,00:- Strutture cassettonate e speciali euro (milletrecentosessantanove/37)	mc	1'369,37
Nr. 1184 B.09.011.01	Travi di legno a struttura lamellare composte da elementi di ... ; t=12Kg/cmq, per lunghezza fino a ml.12,00:- Travi diritte euro (millecentosettantaotto/90)	mc	1'178,90
Nr. 1185 B.09.011.02	Travi di legno a struttura lamellare composte da elementi di ... 12,00:- Archi, travi bifalda, travi ad andamento curvilineo euro (milleseicentotrentacinque/02)	mc	1'635,02
Nr. 1186 B.09.011.03	Travi di legno a struttura lamellare composte da elementi di ... per lunghezza fino a ml.12,00:- Capriate, travi reticolari euro (milletrecentosessantasette/73)	mc	1'367,73
Nr. 1187 B.09.011.04	Travi di legno a struttura lamellare composte da elementi di ... ngezza fino a ml.12,00:- Strutture cassettonate e speciali euro (millecinquecentocinquanta/08)	mc	1'550,08
Nr. 1188 B.09.012.01	Fornitura e posa di legno lamellare in pino impregnato in au ... ciolti in soluzione acquoseStrutture cassettonate e speciali euro (millecentoottantaotto/66)	mc	1'188,66
Nr. 1189 B.09.013.01	Fornitura e posa di legno Bilama con due lamelle incollate a ... ciolti in soluzione acquosaStrutture cassettonate e speciali euro (millenovantaotto/30)	mc	1'098,30
Nr. 1190 B.09.014.01	Fornitura e posa di legno massello in pino impregnato in aut ... ciolti in soluzione acquosaStrutture cassettonate e speciali euro (novacentodiciassette/58)	mc	917,58
Nr. 1191 B.09.015.01	Sovrapprezzo alle travi in legno lamellare per la formazione ... regola d'arte, per lunghezza fino a ml.12,00- travi dritte euro (quattrocentoottantadue/82)	mc	482,82
Nr. 1192 B.09.015.02	Sovrapprezzo alle travi in legno lamellare per la formazione ... 12,00- Archi, travi bifalda, travi ad andamento curvilineo euro (seicentoventiuno/48)	mc	621,48
Nr. 1193 B.09.015.03	Sovrapprezzo alle travi in legno lamellare per la formazione ... , per lunghezza fino a ml.12,00- Capriate, travi reticolari euro (cinquecentosessantauno/34)	mc	561,34
Nr. 1194 B.09.015.04	Sovrapprezzo alle travi in legno lamellare per la formazione ... unghezza fino a ml.12,00- Strutture cassettonate e speciali euro (cinquecentosessantauno/34)	mc	561,34
Nr. 1195 B.09.016.01	Pianellato in laterizio con colla di calce su struttura lignea già predisposta- con pannelle tipo a mano 12x25x2,5 cm euro (trentaquattro/55)	mq	34,55
Nr. 1196 B.09.016.02	Pianellato in laterizio con colla di calce su struttura lignea già predisposta- con tavole 50x25x3 cm euro (diciassette/69)	mq	17,69
Nr. 1197 B.09.017.01	Tavolato in legno di abete a vista per falde di tetto lavora ... omprese battentatura e piallatura- con spessore mm. 20 - 25 euro (ventiquattro/99)	mq	24,99
Nr. 1198 B.09.017.02	Tavolato in legno di abete a vista per falde di tetto lavora ... omprese battentatura e piallatura- con spessore mm. 25 - 30 euro (ventiotto/16)	mq	28,16

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1199 B.09.017.03	Tavolato in legno di abete a vista per falde di tetto lavora ... omprese battentatura e piallatura- con spessore mm. 30 - 35 euro (trentauno/78)	mq	31,78
Nr. 1200 B.09.017.04	Tavolato in legno di abete a vista per falde di tetto lavora ... omprese battentatura e piallatura- con spessore mm. 35 - 40 euro (trentacinque/39)	mq	35,39
Nr. 1201 B.09.017.05	Tavolato in legno di abete a vista per falde di tetto lavora ... omprese battentatura e piallatura- con spessore mm. 40 - 45 euro (quarantatre/15)	mq	43,15
Nr. 1202 B.09.018.01	Tavolato in legno di castagno a vista dello spessore di 2,5, ... esa la piallatura, per falde di tetto, compresa battentatura euro (quaranta/26)	mq	40,26
Nr. 1203 B.09.019.01	Tavolato certificato in massello o "bilama" di abete lavorat ... tiparassitari fornito e posto in opera- con spessore mm. 60 euro (settantasette/36)	mq	77,36
Nr. 1204 B.09.019.02	Tavolato certificato in massello o "bilama" di abete lavorat ... tiparassitari fornito e posto in opera- con spessore mm. 80 euro (novantaotto/15)	mq	98,15
Nr. 1205 B.09.019.03	Tavolato certificato in massello o "bilama" di abete lavorat ... iparassitari fornito e posto in opera- con spessore mm. 120 euro (centotrentasei/10)	mq	136,10
Nr. 1206 B.09.020.01	Pannello preaccoppiato maschiato ad incastro per pareti e co ... di foraldeide fornito e posto in opera- con spessore mm. 80 euro (cinquantauno/89)	mq	51,89
Nr. 1207 B.09.020.02	Pannello preaccoppiato maschiato ad incastro per pareti e co ... i foraldeide fornito e posto in opera- con spessore mm. 100 euro (cinquantaquattro/59)	mq	54,59
Nr. 1208 B.09.020.03	Pannello preaccoppiato maschiato ad incastro per pareti e co ... i foraldeide fornito e posto in opera- con spessore mm. 120 euro (cinquantanove/99)	mq	59,99
Nr. 1209 B.09.020.04	Pannello preaccoppiato maschiato ad incastro per pareti e co ... i foraldeide fornito e posto in opera- con spessore mm. 140 euro (sessantacinque/87)	mq	65,87
Nr. 1210 B.09.020.05	Pannello preaccoppiato maschiato ad incastro per pareti e co ... i foraldeide fornito e posto in opera- con spessore mm. 160 euro (settantadue/64)	mq	72,64
Nr. 1211 B.09.020.06	Pannello preaccoppiato maschiato ad incastro per pareti e co ... i foraldeide fornito e posto in opera- con spessore mm. 180 euro (settantasette/02)	mq	77,02
Nr. 1212 B.09.020.07	Pannello preaccoppiato maschiato ad incastro per pareti e co ... i foraldeide fornito e posto in opera- con spessore mm. 200 euro (ottanta/28)	mq	80,28
Nr. 1213 B.09.021.01	Pannello preaccoppiato maschiato ad incastro per pareti e co ... osto in opera spessore mm. 80- strato intermedio in sughero euro (sessantaquattro/60)	mq	64,60
Nr. 1214 B.09.021.02	Pannello preaccoppiato maschiato ad incastro per pareti e co ... - strato intermedio in fibre di legno di abete mineralizzate euro (sessantasette/68)	mq	67,68
Nr. 1215 B.09.022.01	Pannello preaccoppiato maschiato ad incastro per pareti e co ... di foraldeide fornito e posto in opera- - spessore mm. 160 euro (sessantanove/21)	mq	69,21
Nr. 1216 B.09.023.01	Fornitura e posa in opera di pannello in legno di multistrat ... superfici piane e inclinate- spessore pannello da 9 a 10 mm euro (sedici/83)	mq	16,83
Nr. 1217 B.09.023.02	Fornitura e posa in opera di pannello in legno di multistrat ... uperfici piane e inclinate- spessore pannello da 11 a 13 mm euro (diciotto/63)	mq	18,63
Nr. 1218 B.09.023.03	Fornitura e posa in opera di pannello in legno di multistrat ... uperfici piane e inclinate- spessore pannello da 14 a 15 mm euro (venti/44)	mq	20,44
Nr. 1219 B.09.024.01	Rete sintetica per armatura della camicia di malta fornita e ... olettini di guaina saldati al sottostante manto impermeabile euro (tre/05)	mq	3,05
Nr. 1220 B.09.025.01	Camicia di malta bastarda per formazione del piano di posa d ... asce, tirata con il regolo stretto, compreso il tiro in alto euro (undici/87)	mq	11,87
Nr. 1221 B.09.026.01	Copertura di tetto con tegole in laterizio poste in opera co ... onteggi e impalcature- alla romana con tegola piana e coppo euro (trentatre/74)	mq	33,74
Nr. 1222 B.09.026.02	Copertura di tetto con tegole in laterizio poste in opera co ... uso ponteggi e impalcature- con coppo e sottocoppo(embrici) euro (ventisei/28)	mq	26,28
Nr. 1223	Copertura di tetto con tegole in laterizio poste in opera co ... impalcature- con tegole marsigliesi, portoghesi o olandesi		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.09.026.03	euro (ventiuno/19)	mq	21,19
Nr. 1224 B.09.027.01	Copertura di tetto con tegole in laterizio poste in opera me ... nteggi e impalcature:- alla romana con tegola piana e coppo euro (trentatre/67)	mq	33,67
Nr. 1225 B.09.027.02	Copertura di tetto con tegole in laterizio poste in opera me ... so ponteggi e impalcature:- con coppo e sottocoppo(embrici) euro (ventisette/18)	mq	27,18
Nr. 1226 B.09.027.03	Copertura di tetto con tegole in laterizio poste in opera me ... impalcature:- con tegole marsigliesi, portoghesi o olandesi euro (venti/92)	mq	20,92
Nr. 1227 B.09.028.01	Manto di copertura a tegole di cemento colorato, disposto su ... di colmi, diagonali, filari saltuari e rasatura perimetrale euro (ventisei/88)	mq	26,88
Nr. 1228 B.09.029.01	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... tipo standard con fissaggio meccanico su tavolato in legno; euro (quarantatre/76)	mq	43,76
Nr. 1229 B.09.029.02	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... - tegola canadese tipo standard con applicazione a fiamma; euro (quarantasei/48)	mq	46,48
Nr. 1230 B.09.029.03	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... o tradizionale con fissaggio meccanico su tavolato in legno; euro (quarantasei/61)	mq	46,61
Nr. 1231 B.09.029.04	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... tegola canadese tipo tradizionale con applicazione a fiamma; euro (quarantanove/32)	mq	49,32
Nr. 1232 B.09.029.05	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... e tipo mosaico con fissaggio meccanico su tavolato in legno; euro (quarantacinque/19)	mq	45,19
Nr. 1233 B.09.029.06	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... e.- tegola canadese tipo mosaico con applicazione a fiamma; euro (quarantasette/91)	mq	47,91
Nr. 1234 B.09.029.07	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... se tipo master con fissaggio meccanico su tavolato in legno; euro (quarantanove/68)	mq	49,68
Nr. 1235 B.09.029.08	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... te.- tegola canadese tipo master con applicazione a fiamma; euro (cinquantadue/39)	mq	52,39
Nr. 1236 B.09.029.09	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... se tipo gotico con fissaggio meccanico su tavolato in legno; euro (quarantasei/84)	mq	46,84
Nr. 1237 B.09.029.10	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... te.- tegola canadese tipo gotico con applicazione a fiamma; euro (quarantanove/57)	mq	49,57
Nr. 1238 B.09.029.11	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... e tipo liberty con fissaggio meccanico su tavolato in legno; euro (quarantacinque/31)	mq	45,31
Nr. 1239 B.09.029.12	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... e.- tegola canadese tipo liberty con applicazione a fiamma; euro (quarantaotto/04)	mq	48,04
Nr. 1240 B.09.029.13	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... zinco titanio con fissaggio meccanico su tavolato in legno; euro (sessantasette/98)	mq	67,98
Nr. 1241 B.09.029.14	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... - tegola canadese zinco titanio con applicazione a fiamma; euro (settanta/70)	mq	70,70
Nr. 1242 B.09.029.15	Fornitura e posa in opera, con fissaggio meccanico o con app ... - maggiorazione per rivestimento a vista in lamina di rame euro (dieci/79)	mq	10,79
Nr. 1243 B.09.030.01	Revisione di copertura di tetto, compreso la livellazione de ... listelli di legno, scossaline, cicogne, tegole, colmi, etc.) euro (uno/62)	mq	1,62
Nr. 1244 B.09.031.01	Sostituzione di tegole di qualsiasi tipo nella revisione di ... mq. 10 per ogni elemento, escluso la fornitura delle tegole. euro (uno/61)	cad	1,61
Nr. 1245 B.09.032.01	Copertura a tetto con lastre traslucide in resina poliester ... prese viti e rondelle:- lastre grecata e peso di 1.60 kg/mq euro (diciassette/12)	mq	17,12
Nr. 1246 B.09.032.02	Copertura a tetto con lastre traslucide in resina poliester ... se viti e rondelle:- lastre ondulata con peso di 1.60 kg/mq euro (sedici/16)	mq	16,16
Nr. 1247 B.09.032.03	Copertura a tetto con lastre traslucide in resina poliester ... - sovrapprezzo a 01) e 02) per ogni 100 gr/mq di peso in più euro (quindici/00)	%	15,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1248 B.09.033.01	Copertura a tetto con lastre in resina poliestere rinforzata ... e in opera su esistente struttura; comprese viti e rondelle: euro (venticinque/05)	mq	25,05
Nr. 1249 B.09.034.01	Elementi di completamento (colmi e diagonali) per copertura ... nte ondulata, grecata o sagomata di cui alla voce precedente euro (ventisei/03)	mq	26,03
Nr. 1250 B.09.035.01	Copertura con lastre traslucide in policarbonato avente supe ... rondelle:- lastra ondulata o grecata del peso di 1.1 kg/mq euro (diciassette/56)	mq	17,56
Nr. 1251 B.09.035.02	Copertura con lastre traslucide in policarbonato avente supe ... e rondelle:- sovrapprezzo per ogni 100 gr/mq di peso in più euro (zero/00)	mq	0,00
Nr. 1252 B.09.036.01	Copertura a tetto con lastre in lamiera di acciaio zincato d ... za utile 915 mm H greca= 38 mm, interasse della greca 183 mm euro (ventitre/91)	mq	23,91
Nr. 1253 B.09.036.02	Copertura a tetto con lastre in lamiera di acciaio zincato d ... zza utile1000 mm H greca=40 mm, interasse della greca 250 mm euro (ventidue/52)	mq	22,52
Nr. 1254 B.09.037.01	Copertura realizzata da accoppiato multistrato composto da l ... in alluminio 70 micron- lastra di acciaio spessore 0.60 mm euro (ventinove/10)	mq	29,10
Nr. 1255 B.09.037.02	Copertura realizzata da accoppiato multistrato composto da l ... 0 micron- lastra in alluminio preverniciato spessore 0,70 mm euro (trentaquattro/32)	mq	34,32
Nr. 1256 B.09.038.01	Copertura realizzata con lastre di acciaio a protezione mult ... o:- con lamiera di acciaio zincato dello spessore di 0,5 mm euro (trentatre/36)	mq	33,36
Nr. 1257 B.09.038.02	Copertura realizzata con lastre di acciaio a protezione mult ... o:- con lamiera di acciaio zincato dello spessore di 0,6 mm euro (trentasette/22)	mq	37,22
Nr. 1258 B.09.038.03	Copertura realizzata con lastre di acciaio a protezione mult ... o:- con lamiera di acciaio zincato dello spessore di 0,8 mm euro (quarantauno/10)	mq	41,10
Nr. 1259 B.09.038.04	Copertura realizzata con lastre di acciaio a protezione mult ... er rivestimento esterno in lamina di alluminio preverniciata euro (sei/00)	mq	6,00
Nr. 1260 B.09.038.05	Copertura realizzata con lastre di acciaio a protezione mult ... zzo per rivestimento esterno in lamina di rame elettrolitico euro (ventisei/00)	mq	26,00
Nr. 1261 B.09.039.01	Copertura traslucida con pannello in policarbonato alveolare ... rtune staffe di ancoraggio in acciaio inox :- spessore 6 mm euro (ventisei/65)	mq	26,65
Nr. 1262 B.09.039.02	Copertura traslucida con pannello in policarbonato alveolare ... tune staffe di ancoraggio in acciaio inox :- spessore 10 mm euro (trentadue/74)	mq	32,74
Nr. 1263 B.09.039.03	Copertura traslucida con pannello in policarbonato alveolare ... tune staffe di ancoraggio in acciaio inox :- spessore 16 mm euro (quaranta/49)	mq	40,49
Nr. 1264 B.09.039.04	Copertura traslucida con pannello in policarbonato alveolare ... tune staffe di ancoraggio in acciaio inox :- spessore 25 mm euro (cinquanta/34)	mq	50,34
Nr. 1265 B.09.039.05	Copertura traslucida con pannello in policarbonato alveolare ... aio inox :- sovrapprezzo per profilo in alluminio o acciaio euro (tre/99)	mq	3,99
Nr. 1266 B.09.040.01	Copertura realizzata in pannelli termoisolanti a protezione ... ale. Il tutto compresi i necessari elementi di completamento euro (settantanove/22)	mq	79,22
Nr. 1267 B.09.041.01	Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto ... osito sistema di fissaggio a vite:- spessore pannello 30 mm euro (trentauno/14)	mq	31,14
Nr. 1268 B.09.041.02	Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto ... osito sistema di fissaggio a vite:- spessore pannello 40 mm euro (trentadue/79)	mq	32,79
Nr. 1269 B.09.041.03	Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto ... osito sistema di fissaggio a vite:- spessore pannello 50 mm euro (trentacinque/81)	mq	35,81
Nr. 1270 B.09.041.04	Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto ... osito sistema di fissaggio a vite:- spessore pannello 60 mm euro (trentasette/83)	mq	37,83
Nr. 1271 B.09.041.05	Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto ... osito sistema di fissaggio a vite:- spessore pannello 80 mm euro (quarantauno/69)	mq	41,69
Nr. 1272 B.09.041.06	Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto ... supporto esterno in alluminio preverniciato spessore mm 0.60 euro (tre/51)	mq	3,51

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1273 B.09.041.07	Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto ... - sovrapprezzo per supporto esterno in rame spessore mm 0,50 euro (quaranta/00)	mq	40,00
Nr. 1274 B.09.042.01	Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto ... osito sistema di fissaggio a vite:- spessore pannello 30 mm euro (venticinque/53)	mq	25,53
Nr. 1275 B.09.042.02	Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto ... osito sistema di fissaggio a vite:- spessore pannello 40 mm euro (ventisette/18)	mq	27,18
Nr. 1276 B.09.042.03	Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto ... osito sistema di fissaggio a vite:- spessore pannello 50 mm euro (trenta/18)	mq	30,18
Nr. 1277 B.09.042.04	Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto ... osito sistema di fissaggio a vite:- spessore pannello 60 mm euro (trentadue/21)	mq	32,21
Nr. 1278 B.09.042.05	Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto ... osito sistema di fissaggio a vite:- spessore pannello 80 mm euro (trentasei/08)	mq	36,08
Nr. 1279 B.09.043.01	Fornitura e posa in opera di pannelli di legno multistrato f ... nel C.S.A o dalla D.L.:- pannello x-lam 3 strati sp. 60 mm euro (novantacinque/65)	mq	95,65
Nr. 1280 B.09.043.02	Fornitura e posa in opera di pannelli di legno multistrato f ... nel C.S.A o dalla D.L.:- pannello x-lam 3 strati sp. 70 mm euro (centodue/87)	mq	102,87
Nr. 1281 B.09.043.03	Fornitura e posa in opera di pannelli di legno multistrato f ... nel C.S.A o dalla D.L.:- pannello x-lam 3 strati sp. 80 mm euro (centotredici/34)	mq	113,34
Nr. 1282 B.09.043.04	Fornitura e posa in opera di pannelli di legno multistrato f ... nel C.S.A o dalla D.L.:- pannello x-lam 3 strati sp. 90 mm euro (centodiciotto/97)	mq	118,97
Nr. 1283 B.09.043.05	Fornitura e posa in opera di pannelli di legno multistrato f ... nel C.S.A o dalla D.L.:- pannello x-lam 3 strati sp. 100 mm euro (centoventisei/45)	mq	126,45
Nr. 1284 B.09.043.06	Fornitura e posa in opera di pannelli di legno multistrato f ... nel C.S.A o dalla D.L.:- pannello x-lam 3 strati sp. 120 mm euro (centotrentatre/31)	mq	133,31
Nr. 1285 B.09.043.07	Fornitura e posa in opera di pannelli di legno multistrato f ... nel C.S.A o dalla D.L.:- pannello x-lam 5 strati sp. 100 mm euro (centotrentanove/37)	mq	139,37
Nr. 1286 B.09.043.08	Fornitura e posa in opera di pannelli di legno multistrato f ... nel C.S.A o dalla D.L.:- pannello x-lam 5 strati sp. 120 mm euro (centoquarantaotto/65)	mq	148,65
Nr. 1287 B.09.043.09	Fornitura e posa in opera di pannelli di legno multistrato f ... nel C.S.A o dalla D.L.:- pannello x-lam 5 strati sp. 130 mm euro (centocinquantaquattro/98)	mq	154,98
Nr. 1288 B.09.043.10	Fornitura e posa in opera di pannelli di legno multistrato f ... nel C.S.A o dalla D.L.:- pannello x-lam 5 strati sp. 140 mm euro (centosessantaquattro/29)	mq	164,29
Nr. 1289 B.09.043.11	Fornitura e posa in opera di pannelli di legno multistrato f ... nel C.S.A o dalla D.L.:- pannello x-lam 5 strati sp. 160 mm euro (centosettantasei/95)	mq	176,95
Nr. 1290 B.09.044.01	Sovrapprezzo da applicare nel caso di pannelli di specie legnosa diversa dall'abete:- larice euro (ventiotto/00)	%	28,00
Nr. 1291 B.09.044.02	Sovrapprezzo da applicare nel caso di pannelli di specie legnosa diversa dall'abete:- douglas euro (cinquantasei/00)	%	56,00
Nr. 1292 B.09.045.01	Sovrapprezzo da applicare nel caso di finitura delle superfi ... acciaio a vista), come definita nella norma tecnica EN 13017-1 euro (tredici/50)	mq	13,50
Nr. 1293 B.09.046.01	Lavorazione a macchina a CNC dei bordi dei pannelli, necessa ... enti di banchina:- ribasso lungo il bordo di una superficie euro (quattro/31)	mq	4,31
Nr. 1294 B.09.046.02	Lavorazione a macchina a CNC dei bordi dei pannelli, necessa ... tra pannelli e con elementi di banchina:- fresatura interna euro (cinque/40)	mq	5,40
Nr. 1295 B.09.046.03	Lavorazione a macchina a CNC dei bordi dei pannelli, necessa ... di banchina:- doppia fresatura interna / fresatura+ribasso euro (sei/30)	mq	6,30
Nr. 1296 B.09.047.01	Sovrapprezzo per taglio del pannello eseguito a macchina CNC ... rticolari architettonici, etc.): - taglio lineare ortogonale euro (sei/30)	mq	6,30
Nr. 1297	Sovrapprezzo per taglio del pannello eseguito a macchina CNC ... colari architettonici, etc.): - taglio curvilineo ortogonale		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.09.047.02	euro (sette/92)	mq	7,92
Nr. 1298 B.09.047.03	Sovrapprezzo per taglio del pannello eseguito a macchina CNC ... olari architettonici, etc.): - taglio lineare non ortogonale euro (sette/92)	mq	7,92
Nr. 1299 B.09.048.01	Banchina (radice) in legno lamellare di larice ancorata, tra ... a cui fornitura è da valutarsi a parte:- sezione 80 x 80 mm euro (undici/97)	mq	11,97
Nr. 1300 B.09.048.02	Banchina (radice) in legno lamellare di larice ancorata, tra ... cui fornitura è da valutarsi a parte:- sezione 80 x 100 mm euro (quattordici/09)	mq	14,09
Nr. 1301 B.09.048.03	Banchina (radice) in legno lamellare di larice ancorata, tra ... cui fornitura è da valutarsi a parte:- sezione 80 x 120 mm euro (sedici/94)	mq	16,94
Nr. 1302 B.09.048.04	Banchina (radice) in legno lamellare di larice ancorata, tra ... cui fornitura è da valutarsi a parte:- sezione 100 x 160 mm euro (ventisei/16)	mq	26,16
Nr. 1303 B.09.049.01	Guaina bituminosa elastomerica da posarsi a caldo su cordolo ... struttura e l'adeguato accoppiamento con la parete in legno euro (tredici/19)	mq	13,19
Nr. 1304 B.09.050.01	Nastro tagliamuro in EPDM accoppiato a due strisce in schium ... erettamente regolari:- larghezza 250 mm per pareti esterne euro (cinque/57)	mq	5,57
Nr. 1305 B.09.050.02	Nastro tagliamuro in EPDM accoppiato a due strisce in schium ... erettamente regolari:- larghezza 100 mm per pareti interne euro (otto/32)	mq	8,32
Nr. 1306 B.09.051.01	Guaina tagliamuro butilica adesiva, montata su tessuto non t ... icati in falegnameria:- larghezza 500 mm per pareti esterne euro (sei/72)	mq	6,72
Nr. 1307 B.09.051.02	Guaina tagliamuro butilica adesiva, montata su tessuto non t ... icati in falegnameria:- larghezza 330 mm per pareti interne euro (nove/78)	mq	9,78
Nr. 1308 B.09.052.01	Guaina bituminosa autoadesiva con pellicola in HDPE da appli ... roterra, larghezza 1 m- larghezza 500 mm per pareti esterne euro (quattordici/11)	mq	14,11
Nr. 1309 B.09.053.01	Impermeabilizzante elastomerico bituminoso monocomponente, a ... n interposizione di rete di rinforzo da conteggiarsi a parte euro (diciotto/21)	mq	18,21
Nr. 1310 B.09.054.01	Rete di rinforzo costituita da tessuto non tessuto in polies ... di raccordo tra superfici, giunti tra pannelli, angoli, ecc euro (tre/01)	mq	3,01
Nr. 1311 B.09.055.01	Nastro butilico biadesivo rinforzato con rete in poliestere ... giunzioni tra pannelli ed elementi lignei:- larghezza 9 mm euro (zero/59)	mq	0,59
Nr. 1312 B.09.055.02	Nastro butilico biadesivo rinforzato con rete in poliestere ... giunzioni tra pannelli ed elementi lignei:- larghezza 15 mm euro (zero/73)	mq	0,73
Nr. 1313 B.09.056.01	Guarnizione in EPDM comprimibile per sigillatura ermetica a ... sata a secco tramite graffatrice a martello, larghezza 46 mm euro (uno/30)	mq	1,30
Nr. 1314 B.09.057.01	Striscia nervata fonoisolante in EPDM per l'abbattimento del ... d'appoggio tramite graffe:- durezza soft, larghezza 47,5 mm euro (tre/32)	mq	3,32
Nr. 1315 B.09.057.02	Striscia nervata fonoisolante in EPDM per l'abbattimento del ... o d'appoggio tramite graffe:- durezza soft, larghezza 95 mm euro (sei/69)	mq	6,69
Nr. 1316 B.09.057.03	Striscia nervata fonoisolante in EPDM per l'abbattimento del ... oggio tramite graffe:- durezza extrasoft, larghezza 57,5 mm euro (tre/55)	mq	3,55
Nr. 1317 B.09.057.04	Striscia nervata fonoisolante in EPDM per l'abbattimento del ... poggio tramite graffe:- durezza extrasoft, larghezza 115 mm euro (sei/92)	mq	6,92
Nr. 1318 B.09.058.01	Striscia fonoisolante, di spessore 12,5 mm, ad alte prestazi ... ticali:- per carichi da 0,01 a 0,08 N/mm ² , larghezza 100 mm euro (ventidue/83)	mq	22,83
Nr. 1319 B.09.058.02	Striscia fonoisolante, di spessore 12,5 mm, ad alte prestazi ... ticali:- per carichi da 0,01 a 0,08 N/mm ² , larghezza 150 mm euro (trenta/95)	mq	30,95
Nr. 1320 B.09.058.03	Striscia fonoisolante, di spessore 12,5 mm, ad alte prestazi ... ticali:- per carichi da 0,08 a 0,15 N/mm ² , larghezza 100 mm euro (ventinove/79)	mq	29,79
Nr. 1321 B.09.058.04	Striscia fonoisolante, di spessore 12,5 mm, ad alte prestazi ... ticali:- per carichi da 0,08 a 0,15 N/mm ² , larghezza 150 mm euro (trentasette/92)	mq	37,92

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1322 B.09.058.05	Striscia fonoisolante, di spessore 12,5 mm, ad alte prestazi ... ticali:- per carichi da 0,15 a 0,35 N/mm ² , larghezza 100 mm euro (trentasei/76)	mq	36,76
Nr. 1323 B.09.058.06	Striscia fonoisolante, di spessore 12,5 mm, ad alte prestazi ... ticali:- per carichi da 0,15 a 0,35 N/mm ² , larghezza 150 mm euro (quarantasette/21)	mq	47,21
Nr. 1324 B.09.058.07	Striscia fonoisolante, di spessore 12,5 mm, ad alte prestazi ... ticali:- per carichi da 0,35 a 0,75 N/mm ² , larghezza 100 mm euro (quarantadue/57)	mq	42,57
Nr. 1325 B.09.058.08	Striscia fonoisolante, di spessore 12,5 mm, ad alte prestazi ... ticali:- per carichi da 0,35 a 0,75 N/mm ² , larghezza 150 mm euro (cinquantacinque/33)	mq	55,33
Nr. 1326 B.09.058.09	Striscia fonoisolante, di spessore 12,5 mm, ad alte prestazi ... ticali:- per carichi da 0,75 a 1,5 N/mm ² , larghezza 100 mm euro (quarantadue/57)	mq	42,57
Nr. 1327 B.09.058.10	Striscia fonoisolante, di spessore 12,5 mm, ad alte prestazi ... ticali:- per carichi da 0,75 a 1,5 N/mm ² , larghezza 150 mm euro (cinquantasette/66)	mq	57,66
Nr. 1328 B.09.059.01	Rinforzo della superficie di appoggio delle travi rompitratt ... l pannello tramite viti, con spessore 50 mm e altezza 200 mm euro (nove/04)	mq	9,04
Nr. 1329 B.09.060.01	Adesivo epossidico bicomponente per uso strutturale per la r ... rinforzo nel cemento armato:- tipo liquido in fusti da 3 l euro (trentasei/00)	mq	36,00
Nr. 1330 B.09.060.02	Adesivo epossidico bicomponente per uso strutturale per la r ... lici di rinforzo nel cemento armato:- in cartucce da 400 ml euro (settantasei/44)	mq	76,44
Nr. 1331 B.09.060.03	Adesivo epossidico bicomponente per uso strutturale per la r ... metallici di rinforzo nel cemento armato:- in fusti da 3 l euro (trentadue/52)	mq	32,52
Nr. 1332 B.09.060.04	Adesivo epossidico bicomponente per uso strutturale per la r ... orzo nel cemento armato:- tipo denso, in cartucce da 400 ml euro (ottantauno/29)	mq	81,29
Nr. 1333 B.09.060.05	Adesivo epossidico bicomponente per uso strutturale per la r ... orzo nel cemento armato:- tipo molto, denso in fusti da 3 l euro (trentaquattro/84)	mq	34,84
Nr. 1334 B.10.001.01	Preparazione del piano di posa da eseguire con pulizia e spa ... azione dell'assorbimento del sottofondo, fino a 0.500 Kg/m ² . euro (due/42)	mq	2,42
Nr. 1335 B.10.002.01	Fornitura e posa in opera di una membrana prefabbricata bitu ... e mm 4; Resistenza a trazione: L \geq 500 N/5 cm. T \geq 400 N/5 cm. euro (venti/32)	mq	20,32
Nr. 1336 B.10.002.02	Fornitura e posa in opera di una membrana prefabbricata bitu ... 4 mm.; Resistenza a trazione: L \geq 400 N/5 cm. T \geq 300 N/5 cm. euro (venti/91)	mq	20,91
Nr. 1337 B.10.002.03	Fornitura e posa in opera di una membrana prefabbricata bitu ... superiore realizzato con un film di tessuto polipropilenico. euro (zero/36)	mq	0,36
Nr. 1338 B.10.003.01	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... mm. 3 Resistenza a trazione: L \geq 500 N/5 cm. T \geq 400 N/5 cm.. euro (trentauno/68)	mq	31,68
Nr. 1339 B.10.003.02	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... mm. 4 Resistenza a trazione: L \geq 500 N/5 cm. T \geq 400 N/5 cm.. euro (trentaquattro/13)	mq	34,13
Nr. 1340 B.10.003.03	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... a mm. 4 Resistenza a trazione: L \geq 400 N/5 cm. T \geq 300 N/5 cm. euro (trentaquattro/49)	mq	34,49
Nr. 1341 B.10.003.04	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... mm. 4. Resistenza a trazione: L \geq 850 N/5 cm. T \geq 650 N/5 cm. euro (quaranta/12)	mq	40,12
Nr. 1342 B.10.003.05	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... mm. 4. Resistenza a trazione: L \geq 500 N/5 cm. T \geq 400 N/5 cm. euro (quarantadue/19)	mq	42,19
Nr. 1343 B.10.003.06	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... superiore realizzato con un film di tessuto polipropilenico euro (zero/36)	mq	0,36
Nr. 1344 B.10.003.07	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... rticale (risvolti a muri a parapetti) della seconda membrana euro (cinque/40)	mq	5,40
Nr. 1345 B.10.003.08	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... il manto impermeabile occasionalmente praticabile e a vista. euro (tre/23)	mq	3,23
Nr. 1346 B.10.003.09	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... uminio colore naturale, armatura a velo vetro, peso 3 Kg/m ² . euro (tre/42)	mq	3,42

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1347 B.10.003.10	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... verde, armatura tessuto vetro e velo di vetro, peso 4 Kg/mq. euro (tre/62)	mq	3,62
Nr. 1348 B.10.003.11	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... rame, armatura tessuto vetro e velo di vetro, peso 4 Kg/mq. euro (ventuno/45)	mq	21,45
Nr. 1349 B.10.003.12	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... tale, per la realizzazione di giardini pensili ed interrati. euro (uno/96)	mq	1,96
Nr. 1350 B.10.004.01	Verniciatura protettiva per manti bituminosi, applicata a ru ... compreso la fornitura dei materiali occorrenti.- alluminio euro (sei/44)	mq	6,44
Nr. 1351 B.10.004.02	Verniciatura protettiva per manti bituminosi, applicata a ru ... , compreso la fornitura dei materiali occorrenti.- colorata euro (sette/60)	mq	7,60
Nr. 1352 B.10.005.01	Fornitura e posa in opera di strato separatore chimico-fisic ... mattonelle a secco o quadrotti e supporti.- Peso 200 gr/mq euro (quattro/50)	mq	4,50
Nr. 1353 B.10.005.02	Fornitura e posa in opera di strato separatore chimico-fisic ... mattonelle a secco o quadrotti e supporti.- Peso 300 gr/mq euro (quattro/81)	mq	4,81
Nr. 1354 B.10.006.01	Fornitura e posa in opera di elemento di tenuta all'infiltra ... ia pista. Escluso la zavoratura dei teli.- Spessore mm 1,2 euro (diciotto/05)	mq	18,05
Nr. 1355 B.10.006.02	Fornitura e posa in opera di elemento di tenuta all'infiltra ... ia pista. Escluso la zavoratura dei teli.- Spessore mm 1,5 euro (venti/38)	mq	20,38
Nr. 1356 B.10.006.03	Fornitura e posa in opera di elemento di tenuta all'infiltra ... ia pista. Escluso la zavoratura dei teli.- Spessore mm 1,8 euro (ventidue/70)	mq	22,70
Nr. 1357 B.10.007.01	Fornitura e posa in opera di georete dreno/protettiva in Pol ... eriore a 0,95 l/sec*m, sotto un gradiente idraulico unitario euro (undici/79)	mq	11,79
Nr. 1358 B.10.007.02	Fornitura e posa in opera di georete dreno/protettiva in Pol ... eriore a 1,10 l/sec*m, sotto un gradiente idraulico unitario euro (tredici/42)	mq	13,42
Nr. 1359 B.10.007.03	Fornitura e posa in opera di georete dreno/protettiva in Pol ... eriore a 1,20 l/sec*m, sotto un gradiente idraulico unitario euro (quattordici/64)	mq	14,64
Nr. 1360 B.10.008.01	Protezione e impermeabilizzazione di superfici in calcestruz ... i, residui di polvere, che possono compromettere l'adesione. euro (diciannove/83)	mq	19,83
Nr. 1361 B.10.009.01	Sovraprezzo alla voce B.10.008 per interposizione tra il primo ed il secondo strato di una rete in fibra di vetro euro (due/86)	mq	2,86
Nr. 1362 B.10.010.01	Fornitura e posa in opera di rivestimento impermeabile, inte ... iorno dopo.- senza emulsione acrilica nell'acqua di impasto euro (quattordici/53)	mq	14,53
Nr. 1363 B.10.010.02	Fornitura e posa in opera di rivestimento impermeabile, inte ... impasto una emulsione acrilica, in ragione di 1:4 in volume euro (due/38)	mq	2,38
Nr. 1364 B.10.011.01	Isolamento , protezione e impermeabilizzazione di pareti int ... le chiusure laterali o in orizzontale sulla parte superiore. euro (venticinque/99)	mq	25,99
Nr. 1365 B.10.012.01	Fornitura e posa in opera di rivestimento a base di resine p ... lizia del sottofondo ed applicazione di primer di sottofondo euro (trentauno/89)	mq	31,89
Nr. 1366 B.10.013.01	Fornitura e posa in opera di rivestimento impermeabile resis ... e epossidiche dato a rullo in ragione di 0,200 , 0,300 Kg/mq euro (trentanove/62)	mq	39,62
Nr. 1367 B.10.014.01	Fornitura e posa in opera di resina silossanica a solvente, ... a provvisionale occorrente, con consumo minimo di 0,5 lt./mq euro (dieci/69)	mq	10,69
Nr. 1368 B.10.015.01	Fornitura e posa in opera di telo bentonitico, per impermeab ... ella superficie di posa e le sovrapposizioni di almeno cm 10 euro (ventidue/92)	mq	22,92
Nr. 1369 B.10.016.01	Fornitura e posa in opera di telo bentonitico per impermeabi ... entuali stuccature con sigillante a base di bentonite sodica euro (trentadue/87)	mq	32,87
Nr. 1370 B.10.017.01	Fornitura e posa in opera di miscela di cementi speciali ed ... e, con spessore di circa cm 2 ed incidenza minima di 4 kg/mq euro (venti/64)	mq	20,64
Nr. 1371	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione di muri co ... e mm 4; Resistenza a trazione: L>=600 N/5 cm. T>=500 N/5 cm.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.10.018.01	euro (venticinque/08)	mq	25,08
Nr. 1372 B.10.018.02	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione di muri co ... superiore realizzato con un film di tessuto polipropilenico. euro (zero/36)	mq	0,36
Nr. 1373 B.10.019.01	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione di muri co ... elli ad espansione sui lembi dei sormonti - spessore mm 1,2. euro (ventidue/24)	mq	22,24
Nr. 1374 B.10.020.01	Fornitura e posa in opera di georete dreno/protettiva in Pol ... riore a 0,39 l/sec*m, sotto un gradiente idraulico unitario. euro (nove/80)	mq	9,80
Nr. 1375 B.10.021.01	Fornitura e posa in opera a secco di geotessile agugliato in ... peso di 0,400 kg/mq con funzione filtrante e antipunzonante. euro (tre/55)	mq	3,55
Nr. 1376 B.10.022.01	Fornitura e posa in opera di una membrana bituminosa ad elev ... orrente per dare il lavoro eseguito a regola d'arte:- Fondo euro (diciassette/89)	mq	17,89
Nr. 1377 B.10.022.02	Fornitura e posa in opera di una membrana bituminosa ad elev ... dare il lavoro eseguito a regola d'arte:- Pareti inclinate euro (diciannove/61)	mq	19,61
Nr. 1378 B.10.022.03	Fornitura e posa in opera di una membrana bituminosa ad elev ... dare il lavoro eseguito a regola d'arte:- Pareti verticali euro (ventidue/19)	mq	22,19
Nr. 1379 B.10.022.04	Fornitura e posa in opera di una membrana bituminosa ad elev ... superiore realizzato con un film di tessuto polipropilenico euro (zero/36)	mq	0,36
Nr. 1380 B.10.023.01	Fornitura e posa in opera a secco di geomembrana in HDPE, ot ... one sovrapposto di materiale vergine fuso.- Spessore mm 1,0 euro (undici/53)	mq	11,53
Nr. 1381 B.10.023.02	Fornitura e posa in opera a secco di geomembrana in HDPE, ot ... one sovrapposto di materiale vergine fuso.- Spessore mm 1,5 euro (quattordici/65)	mq	14,65
Nr. 1382 B.10.024.01	Fornitura e posa in opera di manto sintetico PVC plastificat ... hina saldatrice automatica a doppia pista.- Spessore mm 1,2 euro (diciotto/83)	mq	18,83
Nr. 1383 B.10.024.02	Fornitura e posa in opera di manto sintetico PVC plastificat ... hina saldatrice automatica a doppia pista.- Spessore mm 1,5 euro (venti/99)	mq	20,99
Nr. 1384 B.10.025.01	Fornitura e posa in opera di manto sintetico in teli di poli ... ione sui sormonti e fissato meccanicamente- Spessore mm 1,5 euro (diciannove/59)	mq	19,59
Nr. 1385 B.10.025.02	Fornitura e posa in opera di manto sintetico in teli di poli ... ione sui sormonti e fissato meccanicamente- Spessore mm 2,0 euro (ventitre/17)	mq	23,17
Nr. 1386 B.10.026.01	Fornitura e posa in opera di strato separatore chimico-fisic ... onti di cm 10 del peso di 300 gr/mq- In fibre di poliestere euro (sei/08)	mq	6,08
Nr. 1387 B.10.026.02	Fornitura e posa in opera di strato separatore chimico-fisic ... i di cm 10 del peso di 300 gr/mq- In fibre di polipropilene euro (cinque/92)	mq	5,92
Nr. 1388 B.10.027.01	Fornitura e posa in opera di membrana poliureica bicomponent ... e agli aggressivi chimici.- Su marmette esitenti o massetto euro (settantauno/78)	mq	71,78
Nr. 1389 B.10.028.01	Impermeabilizzazione continua pedonabile di coperture orizzo ... raggi UV e agli aggressivi chimici.- Su membrana bituminosa euro (quarantaotto/91)	mq	48,91
Nr. 1390 B.11.001.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico semirigi ... normaUNI -EN 13162:2003euroclasse : A2-s1,d0- spessore cm.4 euro (dodici/65)	mq	12,65
Nr. 1391 B.11.001.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico semirigi ... -s1,d0- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più di spessore euro (uno/35)	mq	1,35
Nr. 1392 B.11.002.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico, autopor ... alla norma UNI -EN 13162:2003.euroclasse: F- spessore cm.4 euro (tredici/85)	mq	13,85
Nr. 1393 B.11.002.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico, autopor ... N 13162:2003.euroclasse: F- sovrapprezzo per ogni cm in più euro (uno/63)	mq	1,63
Nr. 1394 B.11.003.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico autoport ... à alla norma UNI -EN 13162:2003.euroclasse F- spessore cm 4 euro (quindici/38)	mq	15,38
Nr. 1395 B.11.003.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico autoport ... EN 13162:2003.euroclasse F- sovrapprezzo per ogni cm in più euro (uno/28)	mq	1,28

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1396 B.11.004.01	Fornitura e posa in opera di lastre termoacustiche prodotte ... e le caratteristiche di isolamento acustico.- spessore cm.5 euro (ventiquattro/42)	mq	24,42
Nr. 1397 B.11.004.02	Fornitura e posa in opera di lastre termoacustiche prodotte ... solamento acustico.- per ogni cm. in più di spessore di EPS euro (due/52)	mq	2,52
Nr. 1398 B.11.005.01	Fornitura e posa in opera di un pannello termoacustico, otte ... 3163:2003, e trucioli di gomma vulcanizzata, spessore cm 3,4 euro (quarantatre/02)	mq	43,02
Nr. 1399 B.11.006.01	Fornitura e posa in opera di un pannello termoacustico, in f ... apa, termolegate senza aggiunta di collanti.- spessore 3 cm euro (dodici/67)	mq	12,67
Nr. 1400 B.11.006.02	Fornitura e posa in opera di un pannello termoacustico, in f ... enza aggiunta di collanti.- sovrapprezzo per ogni cm in più euro (uno/25)	mq	1,25
Nr. 1401 B.11.007.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in fibra di cocco- spessore cm 3 euro (venti/80)	mq	20,80
Nr. 1402 B.11.007.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in fibra di cocco- sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore euro (tre/17)	mq	3,17
Nr. 1403 B.11.008.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in lana ... in polistirene espanso sinterizzato (EPS):- Spessore cm 2,5 euro (tredici/30)	mq	13,30
Nr. 1404 B.11.008.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in lana ... spanso sinterizzato (EPS):- sovrapprezzo per ogni cm in più euro (tre/47)	mq	3,47
Nr. 1405 B.11.009.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in lana ... :2003.Reazione al fuoco Euroclasse:B s1 d0- spessore 3,5 cm euro (ventiotto/33)	mq	28,33
Nr. 1406 B.11.009.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in lana ... l fuoco Euroclasse:B s1 d0- sovrapprezzo per ogni cm in più euro (cinque/63)	mq	5,63
Nr. 1407 B.11.010.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in fibra ... to CE in conformità alla norma UNI EN 13171 spessore cm 1,9: euro (undici/86)	mq	11,86
Nr. 1408 B.11.011.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... N 13163:2003 , a bordi dritti.Euroclasse : E- spessore 3 cm euro (dieci/36)	mq	10,36
Nr. 1409 B.11.011.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... ti.Euroclasse : E- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (zero/99)	mq	0,99
Nr. 1410 B.11.012.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... N 13163:2003 , a bordi dritti.Euroclasse : E- spessore 3 cm euro (dodici/39)	mq	12,39
Nr. 1411 B.11.012.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... ti.Euroclasse : E- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (uno/50)	mq	1,50
Nr. 1412 B.11.013.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... 13163:2003 , a bordi dritti.Euroclasse : E- Spessore cm 3: euro (dodici/25)	mq	12,25
Nr. 1413 B.11.013.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... ti.Euroclasse : E- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (uno/50)	mq	1,50
Nr. 1414 B.11.014.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... 13163:2003 , a bordi dritti.Euroclasse : E- Spessore cm 3: euro (tredici/09)	mq	13,09
Nr. 1415 B.11.014.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... ti.Euroclasse : E- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (due/26)	mq	2,26
Nr. 1416 B.11.015.01	Fornitura e posa in opera di pannello isolante in fibra di l ... à alla norma UNI EN 13171:2003. Euroclasse:F- Spessore cm 4 euro (ventisette/91)	mq	27,91
Nr. 1417 B.11.015.02	Fornitura e posa in opera di pannello isolante in fibra di l ... à alla norma UNI EN 13171:2003. Euroclasse:F- Spessore cm 6 euro (trentanove/04)	mq	39,04
Nr. 1418 B.11.016.01	Fornitura e posa in opera di pannello isolante in schiuma di ... ato CE in conformità alla norma 13165:2003:- Spessore cm 3 euro (diciotto/89)	mq	18,89
Nr. 1419 B.11.016.02	Fornitura e posa in opera di pannello isolante in schiuma di ... norma 13165:2003:- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (tre/47)	mq	3,47
Nr. 1420 B.11.017.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in sughe ... ra CE in conformità alla norma UNI EN 13170:- Spessore cm 2 euro (sedici/46)	mq	16,46

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1421 B.11.017.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in sughe ... orma UNI EN 13170:- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (quattro/70)	mq	4,70
Nr. 1422 B.11.018.01	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... la norma UNI EN 13950:- Spessore del pannello isolante cm 2 euro (ventitre/25)	mq	23,25
Nr. 1423 B.11.018.02	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... 13950:- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più di isolante euro (quattro/58)	mq	4,58
Nr. 1424 B.11.018.03	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... alla norma UNI EN 13950:- Sovrapprezzo per barriera vapore euro (uno/20)	mq	1,20
Nr. 1425 B.11.019.01	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... la norma UNI EN 13950:- Spessore del pannello isolante cm 3 euro (ventiquattro/55)	mq	24,55
Nr. 1426 B.11.019.02	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... 13950:- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più di isolante euro (due/71)	mq	2,71
Nr. 1427 B.11.019.03	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... alla norma UNI EN 13950:- Sovrapprezzo per barriera vapore euro (uno/53)	mq	1,53
Nr. 1428 B.11.020.01	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... la norma UNI EN 13950:- spessore del pannello isolante cm 2 euro (diciotto/66)	mq	18,66
Nr. 1429 B.11.020.02	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... 13950:- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più di isolante euro (uno/78)	mq	1,78
Nr. 1430 B.11.020.03	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... alla norma UNI EN 13950:- Sovrapprezzo per barriera vapore euro (uno/41)	mq	1,41
Nr. 1431 B.11.021.01	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... la norma UNI EN 13950:- Spessore del pannello isolante cm 2 euro (venti/34)	mq	20,34
Nr. 1432 B.11.021.02	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... rma UNI EN 13950:- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più: euro (due/85)	mq	2,85
Nr. 1433 B.11.021.03	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... alla norma UNI EN 13950:- Sovrapprezzo per barriera vapore euro (uno/78)	mq	1,78
Nr. 1434 B.11.022.01	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... llo in fibra di canapa- Spessore del pannello isolante cm 3 euro (ventidue/19)	mq	22,19
Nr. 1435 B.11.022.02	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... zzo per ogni centimetro in più e fino allo spessore di 6 cm: euro (uno/25)	mq	1,25
Nr. 1436 B.11.022.03	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... anapa- Sovrapprezzo per freno al vapore ad alte prestazioni euro (tre/15)	mq	3,15
Nr. 1437 B.11.023.01	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... la norma UNI EN 13171:- Spessore del pannello isolante cm 4 euro (venticinque/52)	mq	25,52
Nr. 1438 B.11.023.02	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... la norma UNI EN 13171:- Spessore del pannello isolante cm 6 euro (ventinove/06)	mq	29,06
Nr. 1439 B.11.023.03	Fornitura e posa in opera, mediante incollaggio con malta ad ... 3171:- Sovrapprezzo per freno al vapore ad alte prestazioni euro (tre/15)	mq	3,15
Nr. 1440 B.11.024.01	Sovrapprezzo per posa della controparete, mediante viti auto ... 2005:- Profili fissati alla parete esterna, larghezza mm 55 euro (dodici/82)	mq	12,82
Nr. 1441 B.11.024.02	Sovrapprezzo per posa della controparete, mediante viti auto ... 05:- Profili accostati alla parete esterna, larghezza mm 75 euro (tredici/83)	mq	13,83
Nr. 1442 B.11.025.01	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... in conformità alla norma UNI -EN 13162:2000:- Spessore cm 3 euro (quarantasette/55)	mq	47,55
Nr. 1443 B.11.025.02	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... NI -EN 13162:2000:- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (uno/53)	mq	1,53
Nr. 1444 B.11.026.01	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... dritti.Euroclasse E (norma EN 13501-1:2002)- Spessore cm 3 euro (quarantauno/77)	mq	41,77
Nr. 1445	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... a EN 13501-1:2002)- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.11.026.02	euro (uno/45)	mq	1,45
Nr. 1446 B.11.027.01	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... dritti.Euroclasse E (norma EN 13501-1:2002)- Spessore cm 3 euro (quarantadue/92)	mq	42,92
Nr. 1447 B.11.027.02	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... a EN 13501-1:2002)- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (tre/47)	mq	3,47
Nr. 1448 B.11.028.01	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... dritti.Euroclasse E (norma EN 13501-1:2002)- Spessore cm 3 euro (quarantaquattro/78)	mq	44,78
Nr. 1449 B.11.028.02	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... a EN 13501-1:2002)- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (due/35)	mq	2,35
Nr. 1450 B.11.029.01	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... ura CE in conformità alla norma UNI EN 13170- Spessore cm 3 euro (quarantasette/82)	mq	47,82
Nr. 1451 B.11.029.02	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... norma UNI EN 13170- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (quattro/70)	mq	4,70
Nr. 1452 B.11.030.01	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... strato di lana minerale a fibra orientata:- Spessore cm 3,5 euro (sessanta/02)	mq	60,02
Nr. 1453 B.11.030.02	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... o strato di lana minerale a fibra orientata:- spessore cm 5 euro (sessantasette/64)	mq	67,64
Nr. 1454 B.11.030.03	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... strato di lana minerale a fibra orientata:- spessore cm 7,5 euro (settantasei/26)	mq	76,26
Nr. 1455 B.11.031.01	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... o in polistirene espanso sinterizzato (EPS):- spessore cm 5 euro (quarantatre/16)	mq	43,16
Nr. 1456 B.11.031.02	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... in polistirene espanso sinterizzato (EPS):- spessore cm 7,5 euro (trentaotto/42)	mq	38,42
Nr. 1457 B.11.032.01	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... a CE in conformità alla norma UNI EN 13171 :- spessore cm 6 euro (sessantanove/32)	mq	69,32
Nr. 1458 B.11.032.02	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... a CE in conformità alla norma UNI EN 13171 :- spessore cm 8 euro (settantanove/71)	mq	79,71
Nr. 1459 B.11.032.03	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... CE in conformità alla norma UNI EN 13171 :- spessore cm 10 euro (novanta/55)	mq	90,55
Nr. 1460 B.11.033.01	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... apa, termolegate senza aggiunta di collanti,- spessore 3 cm euro (trentaotto/63)	mq	38,63
Nr. 1461 B.11.033.02	Rivestimento protettivo isolante dall'esterno "sistema a cap ... enza aggiunta di collanti,- sovrapprezzo per ogni cm in più euro (due/19)	mq	2,19
Nr. 1462 B.11.034.01	Sovrapprezzo al rivestimento protettivo isolante dall'estern ... esterni, intradosso di solai, su locali non riscaldati ecc.: euro (quindici/00)	%	15,00
Nr. 1463 B.11.035.01	Fornitura e posa in opera a secco di pannello termoisolante ... 3163 a bordi sia battentati che ad incastro:- Spessore cm 3 euro (nove/21)	mq	9,21
Nr. 1464 B.11.035.02	Fornitura e posa in opera a secco di pannello termoisolante ... i che ad incastro:- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (uno/50)	mq	1,50
Nr. 1465 B.11.036.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... 63 a bordi sia battentati che ad incastro:- Spessore cm 3.0 euro (dieci/15)	mq	10,15
Nr. 1466 B.11.036.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... i che ad incastro:- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (uno/50)	mq	1,50
Nr. 1467 B.11.037.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... 3163 a bordi sia battentati che ad incastro:- Spessore cm 3 euro (dieci/99)	mq	10,99
Nr. 1468 B.11.037.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... attentati che ad incastro:- sovrapprezzo per ogni cm in più euro (due/26)	mq	2,26
Nr. 1469 B.11.038.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in lana ... conformità alla norma UNI -EN 13162:2003:- Spessore cm 1,5 euro (dodici/71)	mq	12,71

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1470 B.11.038.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in lana ... in conformità alla norma UNI -EN 13162:2003:- spessore cm 2 euro (quattordici/00)	mq	14,00
Nr. 1471 B.11.039.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in fibra ... o CE in conformità alla norma UNI EN 13171- spessore cm 1,9 euro (nove/76)	mq	9,76
Nr. 1472 B.11.040.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in lana ... 8:2003.Reazione al fuoco Euroclasse: B s1 d0- Spessore cm 4 euro (ventisei/22)	mq	26,22
Nr. 1473 B.11.040.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in lana ... lasse: B s1 d0- sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore euro (cinque/63)	mq	5,63
Nr. 1474 B.11.041.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in sughe ... ra CE in conformità alla norma UNI EN 13170:- Spessore 3 cm euro (quattordici/36)	mq	14,36
Nr. 1475 B.11.041.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in sughe ... orma UNI EN 13170:- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (quattro/70)	mq	4,70
Nr. 1476 B.11.042.01	Fornitura e posa in opera di pannello fonoisolante in fibre di cocco spessore cm 1. euro (tredici/17)	mq	13,17
Nr. 1477 B.11.043.01	Fornitura e posa in opera di rotolo fonoisolante costituito ... orzato), accoppiata ad un tessuto non tessuto in poliestere: euro (nove/38)	mq	9,38
Nr. 1478 B.11.044.01	Fornitura e posa in opera di feltro fonoisolante ad alta gra ... ccia impregnata a saturazione parziale da miscela bituminosa euro (dieci/32)	mq	10,32
Nr. 1479 B.11.045.01	Fornitura e posa in opera di feltro fonoisolante, costituito ... ammaturo, rivestito in superficie con un film polietilenico. euro (tredici/86)	mq	13,86
Nr. 1480 B.11.046.01	Fornitura e posa in opera di rotolo fonoisolante in gomma riciclata spessore 4 mm euro (nove/47)	mq	9,47
Nr. 1481 B.11.047.01	Fornitura e posa in opera di pannello in fibra naturale, ken ... aggiunta di collanti, per isolamento acustico spessore cm 1. euro (undici/20)	mq	11,20
Nr. 1482 B.11.048.01	Fornitura e posa in opera di strisce di desolidarizzazione f ... ana elastomerica a base SBS armata con velo vetro rinforzato euro (uno/93)	mq	1,93
Nr. 1483 B.11.048.02	Fornitura e posa in opera di strisce di desolidarizzazione f ... i dal solaio- strisce in polietilene espanso a celle chiuse euro (uno/45)	mq	1,45
Nr. 1484 B.11.048.03	Fornitura e posa in opera di strisce di desolidarizzazione f ... lamento delle pareti dal solaio- strisce in gomma riciclata euro (uno/58)	mq	1,58
Nr. 1485 B.11.049.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... bordi sia battentati che ad incastro,- con spessore di cm.3 euro (nove/21)	mq	9,21
Nr. 1486 B.11.049.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... attentati che ad incastro,- sovrapprezzo per ogni cm in più euro (uno/50)	mq	1,50
Nr. 1487 B.11.050.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... bordi sia battentati che ad incastro,- con spessore di cm.3 euro (dieci/15)	mq	10,15
Nr. 1488 B.11.050.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... i che ad incastro,- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (uno/50)	mq	1,50
Nr. 1489 B.11.051.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... bordi sia battentati che ad incastro,- con spessore di cm.3 euro (undici/33)	mq	11,33
Nr. 1490 B.11.051.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polis ... i che ad incastro,- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (due/26)	mq	2,26
Nr. 1491 B.11.052.01	Fornitura e posa in opera di feltro isolante, per solaio di ... ccia con carta Kraft bitumata. Euroclasse:F- spessore cm. 5 euro (sette/70)	mq	7,70
Nr. 1492 B.11.052.02	Fornitura e posa in opera di feltro isolante, per solaio di ... mata. Euroclasse:F- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (zero/41)	mq	0,41
Nr. 1493 B.11.053.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in lana ... in conformità alla norma UNI -EN 13162:2003.- Spessore cm 3 euro (quindici/29)	mq	15,29
Nr. 1494 B.11.053.02	Fornitura e posa in opera di pannello termoacustico in lana ... NI -EN 13162:2003.- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (uno/53)	mq	1,53

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1495 B.11.054.01	Fornitura e posa in opera di un pannello termoacustico, in 1 ... apa, termolegate senza aggiunta di collanti.- spessore cm 3 euro (dodici/99)	mq	12,99
Nr. 1496 B.11.054.02	Fornitura e posa in opera di un pannello termoacustico, in 1 ... iunta di collanti.- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (uno/32)	mq	1,32
Nr. 1497 B.11.055.01	Realizzazione di isolamento termico della copertura a falde ... gli elementi di coperturaLunghezza: 3900 mm- Spessore 6 cm. euro (quarantatre/20)	mq	43,20
Nr. 1498 B.11.055.02	Realizzazione di isolamento termico della copertura a falde ... gli elementi di coperturaLunghezza: 3900 mm- Spessore 8 cm. euro (quarantasei/86)	mq	46,86
Nr. 1499 B.11.056.01	Isolamento di copertura a falde inclinate con pannello isola ... alla norma 13163 :2003.Euroclasse:E- EPS 150 spessore 5 cm euro (diciotto/91)	mq	18,91
Nr. 1500 B.11.056.02	Isolamento di copertura a falde inclinate con pannello isola ... :2003.Euroclasse:E- EPS 150 sovrapprezzo per ogni cm in più euro (due/39)	mq	2,39
Nr. 1501 B.11.056.03	Isolamento di copertura a falde inclinate con pannello isola ... alla norma 13163 :2003.Euroclasse:E- EPS 200 spessore 5 cm euro (diciannove/90)	mq	19,90
Nr. 1502 B.11.056.04	Isolamento di copertura a falde inclinate con pannello isola ... :2003.Euroclasse:E- EPS 200 sovrapprezzo per ogni cm in più euro (due/71)	mq	2,71
Nr. 1503 B.11.056.05	Isolamento di copertura a falde inclinate con pannello isola ... alla norma 13163 :2003.Euroclasse:E- EPS 250 spessore 5 cm euro (ventiuno/48)	mq	21,48
Nr. 1504 B.11.056.06	Isolamento di copertura a falde inclinate con pannello isola ... :2003.Euroclasse:E- EPS 250 sovrapprezzo per ogni cm in più euro (tre/03)	mq	3,03
Nr. 1505 B.11.057.01	Isolamento di copertura a falde inclinate con pannello isola ... ne marcato CE in conformità alla norma 13171- spessore cm 3 euro (dodici/60)	mq	12,60
Nr. 1506 B.11.057.02	Isolamento di copertura a falde inclinate con pannello isola ... à alla norma 13171- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (due/08)	mq	2,08
Nr. 1507 B.11.058.01	Fornitura e posa in opera di freno al vapore ad alte prestazioni euro (tre/03)	mq	3,03
Nr. 1508 B.12.001.01	Preparazione del piano di posa da eseguire con pulizia e spa ... 'assorbimento del sottofondo, in ragione 0,200 , 0,400 kg/mq euro (due/00)	mq	2,00
Nr. 1509 B.12.002.01	Isolamento termoacustico da eseguire mediante la fornitura e ... film di polipropilene a finire.- Spessore del pannello cm 3 euro (ventiuno/67)	mq	21,67
Nr. 1510 B.12.002.02	Isolamento termoacustico da eseguire mediante la fornitura e ... ropilene a finire.- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (tre/30)	mq	3,30
Nr. 1511 B.12.003.01	Isolamento termico da eseguire mediante la fornitura e posa ... in fibra minerale monobitumata.- Spessore del pannello cm 3 euro (ventiuno/58)	mq	21,58
Nr. 1512 B.12.003.02	Isolamento termico da eseguire mediante la fornitura e posa ... rale monobitumata.- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (tre/47)	mq	3,47
Nr. 1513 B.12.004.01	Isolamento termico da eseguire mediante la fornitura e posa ... li in lana di roccia vulcanica.- Spessore del pannello cm 3 euro (sedici/61)	mq	16,61
Nr. 1514 B.12.004.02	Isolamento termico da eseguire mediante la fornitura e posa ... roccia vulcanica.- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (due/52)	mq	2,52
Nr. 1515 B.12.005.01	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... mm. 3 Resistenza a trazione: L>=500 N/5 cm. T>=400 N/5 cm.. euro (trentauno/68)	mq	31,68
Nr. 1516 B.12.005.02	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... mm. 4 Resistenza a trazione: L>=500 N/5 cm. T>=400 N/5 cm.. euro (trentaquattro/13)	mq	34,13
Nr. 1517 B.12.005.03	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... a mm. 4 Resistenza a trazione: L>=400 N/5 cm. T>=300 N/5 cm.. euro (trentaquattro/49)	mq	34,49
Nr. 1518 B.12.005.04	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... mm. 4. Resistenza a trazione: L>=850 N/5 cm. T>=650 N/5 cm.. euro (quaranta/12)	mq	40,12
Nr. 1519	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... mm. 4. Resistenza a trazione: L>=500 N/5 cm. T>=400 N/5 cm.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.12.005.05	euro (quarantadue/19)	mq	42,19
Nr. 1520 B.12.005.06	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... superiore realizzato con un film di tessuto polipropilenico euro (zero/36)	mq	0,36
Nr. 1521 B.12.005.07	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... rticale (risvolti a muri a parapetti) della seconda membrana euro (cinque/40)	mq	5,40
Nr. 1522 B.12.006.01	Isolamento termoacustico ed impermeabilizzazione da eseguire ... /mq , armata con poliestere o velo di vetro.- Spessore cm 3 euro (ventisette/58)	mq	27,58
Nr. 1523 B.12.006.02	Isolamento termoacustico ed impermeabilizzazione da eseguire ... e o velo di vetro.- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (quattro/52)	mq	4,52
Nr. 1524 B.12.007.01	Isolamento termoacustico ed impermeabilizzazione da eseguire ... /mq , armata con poliestere o velo di vetro.- Spessore cm 3 euro (ventiuno/62)	mq	21,62
Nr. 1525 B.12.007.02	Isolamento termoacustico ed impermeabilizzazione da eseguire ... e o velo di vetro.- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (due/41)	mq	2,41
Nr. 1526 B.12.008.01	Isolamento termoacustico ed impermeabilizzazione da eseguire ... /mq , armata con poliestere o velo di vetro.- Spessore cm 3 euro (ventisei/04)	mq	26,04
Nr. 1527 B.12.008.02	Isolamento termoacustico ed impermeabilizzazione da eseguire ... e o velo di vetro.- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (tre/78)	mq	3,78
Nr. 1528 B.12.009.01	Isolamento termoacustico ed impermeabilizzazione da eseguire ... /mq , armata con poliestere o velo di vetro.- Spessore cm 2 euro (trentatre/97)	mq	33,97
Nr. 1529 B.12.009.02	Isolamento termoacustico ed impermeabilizzazione da eseguire ... e o velo di vetro.- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (tre/44)	mq	3,44
Nr. 1530 B.12.010.01	Fornitura e posa in opera di una membrana prefabbricata bitu ... e mm 4; Resistenza a trazione: L>=500 N/5 cm. T>=400 N/5 cm. euro (venti/32)	mq	20,32
Nr. 1531 B.12.010.02	Fornitura e posa in opera di una membrana prefabbricata bitu ... 4 mm.; Resistenza a trazione: L>=400 N/5 cm. T>=300 N/5 cm. euro (venti/91)	mq	20,91
Nr. 1532 B.12.010.03	Fornitura e posa in opera di una membrana prefabbricata bitu ... superiore realizzato con un film di tessuto polipropilenico. euro (zero/36)	mq	0,36
Nr. 1533 B.12.011.01	Fornitura e posa in opera di strato separatore chimico e mec ... 0 da posare con sormonti di circa cm 10/15- Peso 200 gr./mq euro (quattro/08)	mq	4,08
Nr. 1534 B.12.011.02	Fornitura e posa in opera di strato separatore chimico e mec ... 00 da posare con sormonti di circa cm 10/15- Peso 300 gr/mq euro (quattro/39)	mq	4,39
Nr. 1535 B.12.012.01	Fornitura e posa in opera di georete drenoprotettiva in Pol ... eriore a 0,95 l/sec*m, sotto un gradiente idraulico unitario euro (undici/79)	mq	11,79
Nr. 1536 B.12.012.02	Fornitura e posa in opera di georete drenoprotettiva in Pol ... eriore a 1,10 l/sec*m, sotto un gradiente idraulico unitario euro (tredici/42)	mq	13,42
Nr. 1537 B.12.012.03	Fornitura e posa in opera di georete drenoprotettiva in Pol ... eriore a 1,20 l/sec*m, sotto un gradiente idraulico unitario euro (quattordici/64)	mq	14,64
Nr. 1538 B.12.013.01	Fornitura e posa in opera, per le coperture occasionalmente ... i di reptazione (effetto Bernouille):- Spessore minimo cm 5 euro (sei/84)	mq	6,84
Nr. 1539 B.12.013.02	Fornitura e posa in opera, per le coperture occasionalmente ... fetto Bernouille):- Sovrapprezzo per ogni centimetro in più euro (uno/49)	mq	1,49
Nr. 1540 B.12.014.01	Fornitura e posa in opera di barriera vapore comprendente l' ... cm oltre il livello previsto per l'isolamento termoacustico: euro (dieci/05)	mq	10,05
Nr. 1541 B.12.015.01	Fornitura e posa in opera di strato di diffusione al vapore ... pulizia del piano di posa e spalmatura di primer antipolvere euro (cinque/81)	mq	5,81
Nr. 1542 B.12.016.01	Fornitura e posa in opera di caminetti di ventilazione costi ... in presenza di pannelli isolanti, mm. 110.- Altezza mm. 270 euro (diciassette/95)	cad	17,95
Nr. 1543 B.12.016.02	Fornitura e posa in opera di caminetti di ventilazione costi ... in presenza di pannelli isolanti, mm. 110.- Altezza mm 400 euro (ventiuno/64)	cad	21,64

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1544 B.12.016.03	Fornitura e posa in opera di caminetti di ventilazione costi ... latore con aspiratore dinamico, in sostituzione della cupola euro (cinquanta/03)	cad	50,03
Nr. 1545 B.12.017.01	Fornitura e posa in opera di membrana prefabbricata bitumino ... oplastomerica) - spessore delle due membrane: ciascuna mm. 4 euro (trentasei/69)	mq	36,69
Nr. 1546 B.12.017.02	Fornitura e posa in opera di membrana prefabbricata bitumino ... rezzo per flessibilità a freddo - 15 °C (elastoplastomerica) euro (zero/64)	mq	0,64
Nr. 1547 B.12.017.03	Fornitura e posa in opera di membrana prefabbricata bitumino ... rezzo per flessibilità a freddo - 20 °C (elastoplastomerica) euro (uno/86)	mq	1,86
Nr. 1548 B.12.017.04	Fornitura e posa in opera di membrana prefabbricata bitumino ... rezzo per flessibilità a freddo - 25 °C (elastoplastomerica) euro (due/05)	mq	2,05
Nr. 1549 B.12.017.05	Fornitura e posa in opera di membrana prefabbricata bitumino ... etta con lamina di alluminio armata con velo vetro peso 3 kg euro (due/78)	mq	2,78
Nr. 1550 B.12.017.06	Fornitura e posa in opera di membrana prefabbricata bitumino ... etta con lamina di alluminio armata con velo vetro peso 4 kg euro (sei/04)	mq	6,04
Nr. 1551 B.12.017.07	Fornitura e posa in opera di membrana prefabbricata bitumino ... mina di rame armata con tessuto vetro e velo vetro peso 4 kg euro (ventidue/02)	mq	22,02
Nr. 1552 B.12.018.01	Fornitura e posa in opera di una membrana prefabbricata bitu ... e mm 4; Resistenza a trazione: L>=500 N/5 cm. T>=400 N/5 cm. euro (venti/32)	mq	20,32
Nr. 1553 B.12.018.02	Fornitura e posa in opera di una membrana prefabbricata bitu ... 4 mm.; Resistenza a trazione: L>=400 N/5 cm. T>=300 N/5 cm. euro (venti/91)	mq	20,91
Nr. 1554 B.12.018.03	Fornitura e posa in opera di una membrana prefabbricata bitu ... superiore realizzato con un film di tessuto polipropilenico. euro (zero/36)	mq	0,36
Nr. 1555 B.12.019.01	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... mm. 3 Resistenza a trazione: L>=500 N/5 cm. T>=400 N/5 cm.. euro (trentauno/68)	mq	31,68
Nr. 1556 B.12.019.02	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... mm. 4 Resistenza a trazione: L>=500 N/5 cm. T>=400 N/5 cm.. euro (trentaquattro/13)	mq	34,13
Nr. 1557 B.12.019.03	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... a mm. 4 Resistenza a trazione: L>=400 N/5 cm. T>=300 N/5 cm. euro (trentaquattro/49)	mq	34,49
Nr. 1558 B.12.019.04	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... mm. 4. Resistenza a trazione: L>=850 N/5 cm. T>=650 N/5 cm. euro (quaranta/12)	mq	40,12
Nr. 1559 B.12.019.05	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... mm. 4. Resistenza a trazione: L>=500 N/5 cm. T>=400 N/5 cm. euro (quarantadue/19)	mq	42,19
Nr. 1560 B.12.019.06	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... superiore realizzato con un film di tessuto polipropilenico euro (zero/36)	mq	0,36
Nr. 1561 B.12.019.07	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... rticale (risvolti a muri a parapetti) della seconda membrana euro (cinque/40)	mq	5,40
Nr. 1562 B.12.019.08	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana pr ... tale, per la realizzazione di giardini pensili ed interrati. euro (uno/96)	mq	1,96
Nr. 1563 B.12.020.01	Fornitura e posa in opera di elemento di tenuta all'infiltra ... ia pista. Escluso la zavoratura dei teli.- Spessore mm 1,2 euro (diciotto/05)	mq	18,05
Nr. 1564 B.12.020.02	Fornitura e posa in opera di elemento di tenuta all'infiltra ... ia pista. Escluso la zavoratura dei teli.- Spessore mm 1,5 euro (venti/38)	mq	20,38
Nr. 1565 B.12.020.03	Fornitura e posa in opera di elemento di tenuta all'infiltra ... ia pista. Escluso la zavoratura dei teli.- Spessore mm 1,8 euro (ventidue/70)	mq	22,70
Nr. 1566 B.12.021.01	Fornitura e posa in opera di manto sintetico in teli di poli ... ione sui sormonti e fissato meccanicamente- Spessore mm 1,5 euro (diciotto/81)	mq	18,81
Nr. 1567 B.12.021.02	Fornitura e posa in opera di manto sintetico in teli di poli ... ione sui sormonti e fissato meccanicamente- Spessore mm 2,0 euro (ventidue/66)	mq	22,66
Nr. 1568 B.13.001.01	Malta di calce idrata:- malta con calce idrata e sabbia composta da: 3.5 ql di calce idrata per 1 mc di sabbia euro (ottantaquattro/49)	mc	84,49

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1569 B.13.001.02	Malta di calce idrata:- malta con calce idrata e sabbia composta da: 5 ql di calce idrata per 1 mc di sabbia euro (novantanove/97)	mc	99,97
Nr. 1570 B.13.002.01	Malta in calce eminentemente idraulica:- malta con calce id ... ia composta da: 3.5 ql di calce idraulica per 1 mc di sabbia euro (centodue/55)	mc	102,55
Nr. 1571 B.13.002.02	Malta in calce eminentemente idraulica:- con sabbia fine lavata e vagliata per ql. 4 di calce idraulica euro (centodieci/30)	mc	110,30
Nr. 1572 B.13.002.03	Malta in calce eminentemente idraulica:- con sabbia fine lavata e vagliata per ql. 5 di calce idraulica euro (centoventicinque/77)	mc	125,77
Nr. 1573 B.13.003.01	Malta di cemento :- Malta cementizia formata da ql 2 di cemento per 1 mc di sabbia euro (settantaotto/72)	mc	78,72
Nr. 1574 B.13.003.02	Malta di cemento :- Malta cementizia composta da ql 3 di cemento per 1 mc di sabbia euro (novantatre/90)	mc	93,90
Nr. 1575 B.13.003.03	Malta di cemento :- Malta cementizia formata da ql 4 di cemento per 1 mc di sabbia euro (centonove/08)	mc	109,08
Nr. 1576 B.13.003.04	Malta di cemento :- Malta cementizia formata da ql 6 di cemento per 1 mc di sabbia euro (centotrentanove/44)	mc	139,44
Nr. 1577 B.13.003.05	Malta di cemento :- Malta cementizia formata da ql 3 di cemento per 1 mc di sabbia di fiume lavata e vagliata euro (centootto/42)	mc	108,42
Nr. 1578 B.13.003.06	Malta di cemento :- Malta cementizia formata da ql 4 di cemento per 1 mc di sabbia di fiume lavata e vagliata euro (centoventitre/60)	mc	123,60
Nr. 1579 B.13.003.07	Malta di cemento :- Malta cementizia formata da ql 5 di cemento per 1 mc di sabbia di fiume lavata e vagliata euro (centotrentaotto/78)	mc	138,78
Nr. 1580 B.13.004.01	Malta bastarda:- Malta bastarda con 2 ql di calce idrata, 1 ql di cemento per 0,90 mc di sabbia euro (ottantauno/57)	mc	81,57
Nr. 1581 B.13.004.02	Malta bastarda:- Malta bastarda composta da: 3.5 ql di calce idrataulica,, 100 kg di cemento per 0,90 mc di sabbia euro (centoquindici/12)	mc	115,12
Nr. 1582 B.13.004.03	Malta bastarda:- Malta bastarda con 3.5 ql di calce idrauli ... di cemento per 0,90 mc di sabbia di fiume lavata e vagliata euro (centoventiotto/18)	mc	128,18
Nr. 1583 B.13.004.04	Malta bastarda:- Malta bastarda con con 1,68 ql di grassello di calce 1 ql di cemento e 1 mc di sabbia euro (settantauno/76)	mc	71,76
Nr. 1584 B.13.005.01	malta con grassello di calce in pasta e sabbia- malta con g ... a composta da: 5 ql di grassello di calce per 1 mc di sabbia euro (ottantanove/34)	mc	89,34
Nr. 1585 B.13.005.02	malta con grassello di calce in pasta e sabbia- malta con g ... a composta da: 5 ql di grassello di calce per 1 mc di sabbia euro (novantatre/18)	mc	93,18
Nr. 1586 B.13.006.01	malta per stucchi- malta per stucchi composta da: 2,16 ql di grassello di calce per 0,90 mc di polvere di marmo euro (ottantaotto/29)	mc	88,29
Nr. 1587 B.13.006.02	malta per stucchi- malta per stucchi con grassello di calce ... a composta da: 5 ql di grassello di calce per 1 mc di sabbia euro (novantatre/18)	mc	93,18
Nr. 1588 B.13.007.01	Fornitura e posa in opera di malte preconfezionate per appli ... conformità alla norma UNI -EN 998-2 per blocchi facciavista euro (diciotto/80)	ql	18,80
Nr. 1589 B.13.007.02	Fornitura e posa in opera di malte preconfezionate per appli ... ura, classe M5, conducibilità termica certificata < 0,2 W/mK euro (centosettantaquattro/46)	mc	174,46
Nr. 1590 B.13.007.03	Fornitura e posa in opera di malte preconfezionate per appli ... a, classe M10, conducibilità termica certificata < 0,28 W/mK euro (duecentotrenta/99)	mc	230,99
Nr. 1591 B.13.007.04	Fornitura e posa in opera di malte preconfezionate per appli ... a in faseplastica (UNI 8996) sia in fase indurita (UNI 8147) euro (centootto/71)	ql	108,71
Nr. 1592 B.13.007.05	Fornitura e posa in opera di malte preconfezionate per appli ... 6) sia in fase indurita (UNI 8147) e fibre di polipropilene. euro (settantacinque/82)	ql	75,82
Nr. 1593	Fornitura e posa in opera di malte preconfezionate per appli ... norma EN 998-2, classe M2,5 per la posa in opera di muratura		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.13.007.06	euro (centoquarantacinque/72)	mc	145,72
Nr. 1594 B.13.007.07	Fornitura e posa in opera di malte preconfezionate per appli ... norma EN 998-2, classe M5, per la posa in opera di muratura euro (centoquarantaotto/60)	mc	148,60
Nr. 1595 B.13.007.08	Fornitura e posa in opera di malte preconfezionate per appli ... norma EN 998-2, classe M10, per la posa in opera di muratura euro (centosessantaquattro/78)	mc	164,78
Nr. 1596 B.13.007.09	Fornitura e posa in opera di malte preconfezionate per appli ... norma EN 998-2, classe M15, per la posa in opera di muratura euro (centoquarantauno/31)	mc	141,31
Nr. 1597 B.13.007.10	Fornitura e posa in opera di malte preconfezionate per appli ... norma EN 998-2, classe M20, per la posa in opera di muratura euro (centosettantaquattro/45)	mc	174,45
Nr. 1598 B.13.008.01	Intonaco rustico su pareti interne, piane verticali, costitu ... abbia composta da: 3.5 ql di calce idrata per 1 mc di sabbia euro (quindici/85)	mq	15,85
Nr. 1599 B.13.008.02	Intonaco rustico su pareti interne, piane verticali, costitu ... ia composta da: 3.5 ql di calce idraulica per 1 mc di sabbia euro (sedici/21)	mq	16,21
Nr. 1600 B.13.008.03	Intonaco rustico su pareti interne, piane verticali, costitu ... a cementizia composta da: ql 3 di cemento per 1 mc di sabbia euro (sedici/45)	mq	16,45
Nr. 1601 B.13.008.04	Intonaco rustico su pareti interne, piane verticali, costitu ... di cemento per 0,90 mc di sabbia di fiume lavata e vagliata euro (sedici/46)	mq	16,46
Nr. 1602 B.13.009.01	Intonaco rustico su superfici orizzontali, costituito da un ... di cemento per 0,90 mc di sabbia di fiume lavata e vagliata euro (diciotto/03)	mq	18,03
Nr. 1603 B.13.009.02	Intonaco rustico su superfici orizzontali, costituito da un ... abbia composta da: 3.5 ql di calce idrata per 1 mc di sabbia euro (diciassette/42)	mq	17,42
Nr. 1604 B.13.009.03	Intonaco rustico su superfici orizzontali, costituito da un ... ia composta da: 3.5 ql di calce idraulica per 1 mc di sabbia euro (diciassette/79)	mq	17,79
Nr. 1605 B.13.009.04	Intonaco rustico su superfici orizzontali, costituito da un ... a cementizia composta da: ql 3 di cemento per 1 mc di sabbia euro (diciotto/02)	mq	18,02
Nr. 1606 B.13.010.01	Intonaco rustico su pareti esterne, piane verticali , costit ... a cementizia composta da: ql 3 di cemento per 1 mc di sabbia euro (diciannove/58)	mq	19,58
Nr. 1607 B.13.010.02	Intonaco rustico su pareti esterne, piane verticali , costit ... ia composta da: 3.5 ql di calce idraulica per 1 mc di sabbia euro (diciannove/36)	mq	19,36
Nr. 1608 B.13.010.03	Intonaco rustico su pareti esterne, piane verticali , costit ... abbia composta da: 3.5 ql di calce idrata per 1 mc di sabbia euro (diciotto/99)	mq	18,99
Nr. 1609 B.13.010.04	Intonaco rustico su pareti esterne, piane verticali , costit ... di cemento per 0,90 mc di sabbia di fiume lavata e vagliata euro (diciannove/59)	mq	19,59
Nr. 1610 B.13.011.01	sovrapprezzo all'intonaco rustico per ogni cm in più- sovrapprezzo per ogni cm in più euro (quattro/29)	mq	4,29
Nr. 1611 B.13.012.01	Intonaco civile su pareti interne, piane verticali, costitui ... e tonachino di malta di sabbia fina e calce idrata a q.li 5 euro (ventitre/67)	mq	23,67
Nr. 1612 B.13.012.02	Intonaco civile su pareti interne, piane verticali, costitui ... a di calce eminentemente idraulica a q.li 5,00 e sabbia fina euro (ventiquattro/04)	mq	24,04
Nr. 1613 B.13.012.03	Intonaco civile su pareti interne, piane verticali, costitui ... ia fina lavata e vagliata a q.li 4,00 di cemento setacciata. euro (ventiquattro/60)	mq	24,60
Nr. 1614 B.13.012.04	Intonaco civile su pareti interne, piane verticali, costituili 3,5 di calce eminentemente idraulica e q.li 1 di cemento euro (ventiquattro/28)	mq	24,28
Nr. 1615 B.13.013.01	Intonaco civile su pareti esterne, piane verticali , costitu ... bia fina lavata e vagliata a q.li 4,00 di cemento setacciata euro (ventisette/17)	mq	27,17
Nr. 1616 B.13.013.02	Intonaco civile su pareti esterne, piane verticali , costituli 3,5 di calce eminentemente idraulica e q.li 1 di cemento euro (ventisette/04)	mq	27,04
Nr. 1617 B.13.013.03	Intonaco civile su pareti esterne, piane verticali , costitu ... a di calce eminentemente idraulica a q.li 5,00 e sabbia fina euro (ventisei/66)	mq	26,66

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1618 B.13.014.01	Intonaco civile su superfici orizzontali, costituito da un p ... e tonachino di malta di sabbia fina e calce idrata a q.li 5 euro (ventisette/84)	mq	27,84
Nr. 1619 B.13.014.02	Intonaco civile su superfici orizzontali, costituito da un p ... a di calce eminentemente idraulica a q.li 5,00 e sabbia fina euro (ventiotto/48)	mq	28,48
Nr. 1620 B.13.014.03	Intonaco civile su superfici orizzontali, costituito da un p ... ia fina lavata e vagliata a q.li 4,00 di cemento setacciata. euro (ventiotto/24)	mq	28,24
Nr. 1621 B.13.014.04	Intonaco civile su superfici orizzontali, costituito da un p ... li 3,5 di calce eminentemente idraulica e q.li I di cemento euro (ventinove/79)	mq	29,79
Nr. 1622 B.13.015.01	Rifacimento parziale con (rappezzi discontinui) di intonaco ... ovo e vecchio intonaco.- su pareti esterne, piane verticali euro (ventiquattro/15)	mq	24,15
Nr. 1623 B.13.015.02	Rifacimento parziale con (rappezzi discontinui) di intonaco ... o e vecchio intonaco.- su pareti interne, piane verticali , euro (ventidue/96)	mq	22,96
Nr. 1624 B.13.015.03	Rifacimento parziale con (rappezzi discontinui) di intonaco ... one tra nuovo e vecchio intonaco.- su superfici orizzontali euro (venticinque/04)	mq	25,04
Nr. 1625 B.13.016.01	sovrapprezzo all'intonaco civile per ogni cm in più di strato superficiale di colla di malta o tonachino. euro (quattro/40)	mq	4,40
Nr. 1626 B.13.017.01	Intonaco premiscelato di sottofondo, per uso in interni ed e ... spigoli vivi rientranti sporgenti, orizzontali e verticali. euro (undici/87)	mq	11,87
Nr. 1627 B.13.018.01	Intonaco premiscelato di sottofondo, per uso in interni ed e ... spigoli vivi rientranti sporgenti, orizzontali e verticali. euro (quindici/16)	mq	15,16
Nr. 1628 B.13.019.01	Intonaco premiscelato di sottofondo, per uso in interni, cos ... spigoli vivi rientranti sporgenti, orizzontali e verticali. euro (undici/13)	mq	11,13
Nr. 1629 B.13.020.01	Intonaco premiscelato di sottofondo, per uso in interni ed a ... spigoli vivi rientranti sporgenti, orizzontali e verticali. euro (undici/87)	mq	11,87
Nr. 1630 B.13.021.01	Sovrapprezzo all'intonaco premiscelato di sottofondo, per ogni cm in più euro (quattro/38)	mq	4,38
Nr. 1631 B.13.022.01	Intonaco premiscelato, per uso in interni, a base di anidren ... sporgenti, orizzontali e verticali.- intonaco di sottofondo euro (undici/62)	mq	11,62
Nr. 1632 B.13.022.02	Intonaco premiscelato, per uso in interni, a base di anidren ... ti sporgenti, orizzontali e verticali.- intonaco monostrato euro (undici/24)	mq	11,24
Nr. 1633 B.13.022.03	Intonaco premiscelato, per uso in interni, a base di anidren ... spessore 2 cm al fine di ottenere resistenza al fuoco REI 180 euro (quindici/24)	mq	15,24
Nr. 1634 B.13.023.01	Intonaco premiscelato, ignifugo, per uso in interni, a base ... e in laterizio, per ottenere una resistenza al fuoco REI 120 euro (ventiquattro/98)	mq	24,98
Nr. 1635 B.13.023.02	Intonaco premiscelato, ignifugo, per uso in interni, a base ... terizio + cls), per ottenere una resistenza al fuoco REI 120 euro (dodici/50)	mq	12,50
Nr. 1636 B.13.024.01	Intonaco premiscelato termoisolante, a base di microsferi di ... spigoli vivi rientranti sporgenti, orizzontali e verticali. euro (trentadue/57)	mq	32,57
Nr. 1637 B.13.025.01	Rasatura di intonaci premiscelati di fondo interni, con rasa ... o ad ottenere una superficie uniforme spessore tra 1 e 3 mm. euro (nove/09)	mq	9,09
Nr. 1638 B.13.026.01	Rasatura di intonaci premiscelati di fondo, interni o estern ... o ad ottenere una superficie uniforme spessore tra 1 e 3 mm. euro (nove/16)	mq	9,16
Nr. 1639 B.13.028.01	Sovrapprezzi agli intonaci in malta cementizia- per aggiunta di idrorepellente per ogni cm di spessore euro (zero/84)	mq	0,84
Nr. 1640 B.13.028.02	Sovrapprezzi agli intonaci in malta cementizia- per aggiunta di idrofugo per ogni cm di spessore di malta euro (zero/62)	mq	0,62
Nr. 1641 B.13.029.01	Sovrapprezzi agli intonaci dei numeri precedenti, per condiz ... secuzione in locali di superficie interna inferiore ad 1 mq. euro (trenta/00)	%	30,00
Nr. 1642 B.13.029.02	Sovrapprezzi agli intonaci dei numeri precedenti, per condiz ... r esecuzione su superficie curve o inclinate per più del 10% euro (quindici/00)	%	15,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1643 B.13.030.01	paraspigoli in lamiera zincata, in barre da 2 mt ,ala 35 mm, ... i in opera compresi tagli, rifiniture, ecc- lamiera zincata euro (due/41)	cad	2,41
Nr. 1644 B.13.030.02	paraspigoli in lamiera zincata, in barre da 2 mt ,ala 35 mm, ... ti in opera compresi tagli, rifiniture, ecc- retino zincato euro (due/66)	cad	2,66
Nr. 1645 B.13.031.01	rete zincata portaintonaco posti in opera, compresi tagli, r ... ture, ecc.- rete elettrounita a filo diametro fino a mm 2,5 euro (tre/18)	mq	3,18
Nr. 1646 B.13.032.01	rete stampata in materiale sintetico per armatura di intonac ... pera con fissaggio meccanico al supporto murario sottostante euro (quattro/39)	mq	4,39
Nr. 1647 B.13.033.01	supporto in fibra per intonaci, posti in opera,compresi tagli ... ecc.- rete in fibra di vetro peso non inferiore a g 150/mq euro (due/22)	m	2,22
Nr. 1648 B.13.033.02	supporto in fibra per intonaci, posti in opera,compresi tagli ... c.- tessuto in fibra di vetro peso non inferiore a g 120/mq euro (cinque/39)	m	5,39
Nr. 1649 B.14.001.01	Pavimentazione in masselli autobloccanti in conglomerato cem ... ito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm, colore grigio euro (diciotto/35)	mq	18,35
Nr. 1650 B.14.001.02	Pavimentazione in masselli autobloccanti in conglomerato cem ... nito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm, altri colori euro (diciannove/32)	mq	19,32
Nr. 1651 B.14.001.03	Pavimentazione in masselli autobloccanti in conglomerato cem ... ito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm, colore grigio euro (ventisette/81)	mq	27,81
Nr. 1652 B.14.001.04	Pavimentazione in masselli autobloccanti in conglomerato cem ... nito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm, altri colori euro (ventinove/61)	mq	29,61
Nr. 1653 B.14.001.05	Pavimentazione in masselli autobloccanti in conglomerato cem ... ito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm, colore grigio euro (trenta/28)	mq	30,28
Nr. 1654 B.14.001.06	Pavimentazione in masselli autobloccanti in conglomerato cem ... nito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm, altri colori euro (trentadue/21)	mq	32,21
Nr. 1655 B.14.002.01	Pavimentazione in masselli autobloccanti in conglomerato cem ... ito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm, colore grigio euro (venticinque/58)	mq	25,58
Nr. 1656 B.14.002.02	Pavimentazione in masselli autobloccanti in conglomerato cem ... nito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm, altri colori euro (ventisette/32)	mq	27,32
Nr. 1657 B.14.002.03	Pavimentazione in masselli autobloccanti in conglomerato cem ... ito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm, colore grigio euro (ventisette/39)	mq	27,39
Nr. 1658 B.14.002.04	Pavimentazione in masselli autobloccanti in conglomerato cem ... nito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm, altri colori euro (ventiotto/86)	mq	28,86
Nr. 1659 B.14.003.01	Pavimentazione in masselli autobloccanti in conglomerato cem ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (ventisei/99)	mq	26,99
Nr. 1660 B.14.003.02	Pavimentazione in masselli autobloccanti in conglomerato cem ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (ventiotto/49)	mq	28,49
Nr. 1661 B.14.004.01	Pavimentazione in masselli autobloccanti in conglomerato cem ... nito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm, colori vari euro (trentauno/52)	mq	31,52
Nr. 1662 B.14.004.02	Pavimentazione in masselli autobloccanti in conglomerato cem ... nito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm, colori vari euro (trentatre/78)	mq	33,78
Nr. 1663 B.14.005.01	Sovraprezzo alla finitura superficiale normale, quarzata, anticata per burattatura euro (due/59)	mq	2,59
Nr. 1664 B.14.006.01	Pavimento in pietrini di cemento pressato, bugnati o scanala ... perfetta regola d'arte:- pietrini di cemento, colore grigio euro (trentaquattro/86)	mq	34,86
Nr. 1665 B.14.006.02	Pavimento in pietrini di cemento pressato, bugnati o scanala ... to a perfetta regola d'arte:- pietrini di cemento, colorato euro (trentacinque/64)	mq	35,64
Nr. 1666 B.14.007.01	Pavimento in marmettoncini e scaglie di marmo posto in opera ... glie di marmo di qualsiasi specie e colore (tipo granitello) euro (ventisei/09)	mq	26,09
Nr. 1667	Pavimento in marmettoncini e scaglie di marmo posto in opera ... ie scaglie di marmo di qualsiasi specie e colore (brecciato)		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.14.007.02	euro (ventinove/50)	mq	29,50
Nr. 1668 B.14.007.03	Pavimento in marmettoncini e scaglie di marmo posto in opera ... x40 cm a medie scaglie di marmo di qualsiasi specie e colore euro (trentaquattro/34)	mq	34,34
Nr. 1669 B.14.007.04	Pavimento in marmettoncini e scaglie di marmo posto in opera ... grosse scaglie di marmo (segati) escluso verde, rosso o nero euro (cinquantacinque/06)	mq	55,06
Nr. 1670 B.14.007.05	Pavimento in marmettoncini e scaglie di marmo posto in opera ... 0 cm a grosse scaglie di marmo (segati), verde, rosso e nero euro (sessanta/12)	mq	60,12
Nr. 1671 B.14.008.01	Pavimento in mattonelle di asfalto naturale, poste in opera ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2 cm euro (venticinque/31)	mq	25,31
Nr. 1672 B.14.008.02	Pavimento in mattonelle di asfalto naturale, poste in opera ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3 cm euro (ventisei/85)	mq	26,85
Nr. 1673 B.14.008.03	Pavimento in mattonelle di asfalto naturale, poste in opera ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (trentauno/65)	mq	31,65
Nr. 1674 B.14.008.04	Pavimento in mattonelle di asfalto naturale, poste in opera ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (trentatre/20)	mq	33,20
Nr. 1675 B.14.009.01	Pavimento a bolletonato costituito da pezzi irregolari dell ... perfetta regola d'arte:- scaglie di marmo o pietra di Trani euro (quarantasei/16)	mq	46,16
Nr. 1676 B.14.010.01	Pavimento alla veneziana a campo uniforme o a scacchiera con ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (centoquattordici/62)	mq	114,62
Nr. 1677 B.14.011.01	Sovrapprezzo alla voce precedente per realizzazione di pavim ... eziana su massetto in calce e coccio pesto di spessore 10 cm euro (venticinque/94)	mq	25,94
Nr. 1678 B.14.012.01	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni ed esterni (... astrelle in cotto arrotato delle dimensioni 25x25 - 30x30 cm euro (quarantacinque/80)	mq	45,80
Nr. 1679 B.14.012.02	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni ed esterni (... te:- piastrelle in cotto arrotato delle dimensioni 15x30 cm euro (cinquantauno/95)	mq	51,95
Nr. 1680 B.14.012.03	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni ed esterni (... in cotto pre-trattato delle dimensioni 14,3x29,2 - 25x25 cm euro (cinquantauno/95)	mq	51,95
Nr. 1681 B.14.013.01	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni ed esterni (... to a mano classico delle dimensioni 15x30 - 25x25 - 30x30 cm euro (cento/94)	mq	100,94
Nr. 1682 B.14.013.02	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni ed esterni (... iastrelle in cotto a mano levigato delle dimensioni 15x30 cm euro (centotrentasette/06)	mq	137,06
Nr. 1683 B.14.013.03	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni ed esterni (... e in cotto a mano levigato delle dimensioni 25x25 - 30x30 cm euro (centosessantaquattro/16)	mq	164,16
Nr. 1684 B.14.014.01	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni ed esterni, ... astrelle in cotto arrotato delle dimensioni 25x25 - 30x30 cm euro (trentaotto/49)	mq	38,49
Nr. 1685 B.14.014.02	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni ed esterni, ... te:- piastrelle in cotto arrotato delle dimensioni 15x30 cm euro (quarantatre/54)	mq	43,54
Nr. 1686 B.14.014.03	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni ed esterni, ... in cotto pre-trattato delle dimensioni 14,3x29,2 - 25x25 cm euro (quarantatre/54)	mq	43,54
Nr. 1687 B.14.015.01	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni ed esterni, ... to a mano classico delle dimensioni 15x30 - 25x25 - 30x30 cm euro (centonove/80)	mq	109,80
Nr. 1688 B.14.015.02	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni ed esterni, ... iastrelle in cotto a mano levigato delle dimensioni 15x30 cm euro (centoquarantacinque/93)	mq	145,93
Nr. 1689 B.14.015.03	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni ed esterni, ... e in cotto a mano levigato delle dimensioni 25x25 - 30x30 cm euro (centosettantatre/03)	mq	173,03
Nr. 1690 B.14.016.01	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni, marcato CE ... elle in cotto smaltato delle dimensioni 14,3x29,2 - 25x25 cm euro (quarantauno/58)	mq	41,58
Nr. 1691 B.14.016.02	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni, marcato CE ... - angolare interno in cotto pre-trattato dimensioni 35x35 cm euro (ventiotto/14)	cad	28,14

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1692 B.14.016.03	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni, marcato CE ... ttiscopa gradino in cotto pre-trattato dimensioni 8x18x44 cm euro (dodici/32)	cad	12,32
Nr. 1693 B.14.016.04	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni, marcato CE ... gola d'arte:- gradino in cotto smaltato dimensioni 25x35 cm euro (sedici/53)	cad	16,53
Nr. 1694 B.14.016.05	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni, marcato CE ... te:- angolare interno in cotto smaltato dimensioni 35x35 cm euro (trentanove/57)	cad	39,57
Nr. 1695 B.14.016.06	Pavimento in cotto di prima scelta, per interni, marcato CE ... - battiscopa gradino in cotto smaltato dimensioni 8x18x44 cm euro (diciassette/20)	cad	17,20
Nr. 1696 B.14.017.01	Gradoni in cotto costituiti da pedate, elementi di angolo e ... d'arte:- gradino in cotto pre-trattato dimensioni 25x35 cm euro (undici/75)	cad	11,75
Nr. 1697 B.14.018.01	Trattamento per pavimento in cotto eseguito mediante lavaggi ... fino a totale assorbimento e successiva lucidatura a panno. euro (tredici/90)	mq	13,90
Nr. 1698 B.14.019.01	Pavimento in piastrelle di ceramica, monocottura, di prima q ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 30x30 cm euro (quarantadue/16)	mq	42,16
Nr. 1699 B.14.019.02	Pavimento in piastrelle di ceramica, monocottura, di prima q ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 45x45 cm euro (settantaquattro/98)	mq	74,98
Nr. 1700 B.14.019.03	Pavimento in piastrelle di ceramica, monocottura, di prima q ... nito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 30x60 - 60x60 cm euro (ottantadue/21)	mq	82,21
Nr. 1701 B.14.020.01	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato, colorato ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 30x30 cm euro (quarantaotto/13)	mq	48,13
Nr. 1702 B.14.020.02	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato, colorato ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x60 cm euro (centocinque/77)	mq	105,77
Nr. 1703 B.14.021.01	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato, a tutta m ... nito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 45x45 - 30x60 cm euro (ottantadue/96)	mq	82,96
Nr. 1704 B.14.022.01	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato, per ester ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 30x30 cm euro (cinquantaotto/76)	mq	58,76
Nr. 1705 B.14.023.01	Pavimento in klinker, di qualsiasi colore e dimensione, per ... gola d'arte:- superficie naturale delle dimensioni 12x25 cm euro (trentaotto/06)	mq	38,06
Nr. 1706 B.14.023.02	Pavimento in klinker, di qualsiasi colore e dimensione, per ... rte:- superficie naturale delle dimensioni 33x33 - 25x37 cm euro (quarantaquattro/59)	mq	44,59
Nr. 1707 B.14.023.03	Pavimento in klinker, di qualsiasi colore e dimensione, per ... gola d'arte:- superficie naturale delle dimensioni 40x40 cm euro (quarantanove/40)	mq	49,40
Nr. 1708 B.14.023.04	Pavimento in klinker, di qualsiasi colore e dimensione, per ... gola d'arte:- superficie smaltata delle dimensioni 25x25 cm euro (quarantatre/20)	mq	43,20
Nr. 1709 B.14.023.05	Pavimento in klinker, di qualsiasi colore e dimensione, per ... gola d'arte:- superficie smaltata delle dimensioni 33x33 cm euro (quarantacinque/90)	mq	45,90
Nr. 1710 B.14.023.06	Pavimento in klinker, di qualsiasi colore e dimensione, per ... rezzo alle voci precedenti per posa piastrelle in diagonale. euro (cinque/90)	mq	5,90
Nr. 1711 B.14.024.01	Preparazione di massciata di sottofondo per pavimentazione ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 20 cm euro (dieci/37)	mq	10,37
Nr. 1712 B.14.024.02	Preparazione di massciata di sottofondo per pavimentazione ... o a perfetta regola d'arte:- per ogni cm in più di spessore euro (zero/51)	mq	0,51
Nr. 1713 B.14.025.01	Pavimentazione industriale a spolvero, eseguita con calcestr ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- colore grigio euro (quarantanove/91)	mq	49,91
Nr. 1714 B.14.025.02	Pavimentazione industriale a spolvero, eseguita con calcestr ... e:- sovrapprezzo per coloritura rosso con impiego di ossidi euro (zero/66)	mq	0,66
Nr. 1715 B.14.025.03	Pavimentazione industriale a spolvero, eseguita con calcestr ... - sovrapprezzo per coloritura tabacco con impiego di ossidi euro (uno/17)	mq	1,17
Nr. 1716 B.14.025.04	Pavimentazione industriale a spolvero, eseguita con calcestr ... e:- sovrapprezzo per coloritura verde con impiego di ossidi euro (due/33)	mq	2,33

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1717 B.14.026.01	Pavimentazione industriale a pastina, eseguita con calcestru ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- colore grigio euro (cinquantasette/01)	mq	57,01
Nr. 1718 B.14.026.02	Pavimentazione industriale a pastina, eseguita con calcestru ... e:- sovrapprezzo per coloritura rosso con impiego di ossidi euro (tre/29)	mq	3,29
Nr. 1719 B.14.026.03	Pavimentazione industriale a pastina, eseguita con calcestru ... - sovrapprezzo per coloritura tabacco con impiego di ossidi euro (cinque/81)	mq	5,81
Nr. 1720 B.14.026.04	Pavimentazione industriale a pastina, eseguita con calcestru ... e:- sovrapprezzo per coloritura verde con impiego di ossidi euro (nove/28)	mq	9,28
Nr. 1721 B.14.027.01	Pavimento industriale per rampe carrabili o pedonali, con fo ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (cinquantacinque/80)	mq	55,80
Nr. 1722 B.14.028.01	Trattamento superficiale antipolvere per pavimentazione indu ... a regola d'arte:- resina epossidica bicomponente a solvente euro (sedici/54)	mq	16,54
Nr. 1723 B.14.028.02	Trattamento superficiale antipolvere per pavimentazione indu ... tta regola d'arte:- resina epossidica bicomponente ad acqua euro (diciassette/08)	mq	17,08
Nr. 1724 B.14.028.03	Trattamento superficiale antipolvere per pavimentazione indu ... inito a perfetta regola d'arte:- resina acrilica a solvente euro (dodici/67)	mq	12,67
Nr. 1725 B.14.028.04	Trattamento superficiale antipolvere per pavimentazione indu ... finito a perfetta regola d'arte:- resina acrilica ad acqua euro (diciassette/31)	mq	17,31
Nr. 1726 B.14.028.05	Trattamento superficiale antipolvere per pavimentazione indu ... egola d'arte:- resina poliuretana bicomponente a solvente euro (diciotto/18)	mq	18,18
Nr. 1727 B.14.028.06	Trattamento superficiale antipolvere per pavimentazione indu ... regola d'arte:- resina poliuretana bicomponente ad acqua euro (diciannove/64)	mq	19,64
Nr. 1728 B.14.029.01	Trattamento superficiale con verniciatura per pavimentazione ... a regola d'arte:- resina epossidica bicomponente a solvente euro (ventidue/79)	mq	22,79
Nr. 1729 B.14.029.02	Trattamento superficiale con verniciatura per pavimentazione ... tta regola d'arte:- resina epossidica bicomponente ad acqua euro (ventitre/51)	mq	23,51
Nr. 1730 B.14.029.03	Trattamento superficiale con verniciatura per pavimentazione ... inito a perfetta regola d'arte:- resina acrilica a solvente euro (diciassette/78)	mq	17,78
Nr. 1731 B.14.029.04	Trattamento superficiale con verniciatura per pavimentazione ... finito a perfetta regola d'arte:- resina acrilica ad acqua euro (ventitre/80)	mq	23,80
Nr. 1732 B.14.029.05	Trattamento superficiale con verniciatura per pavimentazione ... egola d'arte:- resina poliuretana bicomponente a solvente euro (ventisei/32)	mq	26,32
Nr. 1733 B.14.029.06	Trattamento superficiale con verniciatura per pavimentazione ... regola d'arte:- resina poliuretana bicomponente ad acqua euro (ventisei/82)	mq	26,82
Nr. 1734 B.14.030.01	Massetto epossidico ad alta resistenza meccanica e chimica s ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (cinquantauno/65)	mq	51,65
Nr. 1735 B.14.031.01	Pavimento industriale monolitico autolivellante di spessore ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (sessantasei/64)	mq	66,64
Nr. 1736 B.14.032.01	Rivestimento multistrato ad alto spessore 2,5/3 mm, ottenuto ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (sessantauno/74)	mq	61,74
Nr. 1737 B.14.033.01	Sigillatura della sezione dei giunti di dilatazione e costru ... hiuse ed applicazione di primer quale promotore di adesione. euro (sette/88)	m	7,88
Nr. 1738 B.14.034.01	Sigillatura della sezione dei giunti di dilatazione e costru ... hiuse ed applicazione di primer quale promotore di adesione. euro (dieci/98)	m	10,98
Nr. 1739 B.14.035.01	Pavimentazione architettonica o sasso lavato a viabilità urb ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (sessantadue/34)	mq	62,34
Nr. 1740 B.14.036.01	Pavimentazione monolitica stampata, colorata, antiolio antim ... e stesura di doppio strato di resine trasparenti acriliche. euro (sessantasette/65)	mq	67,65
Nr. 1741	Trattamento superficiale, mediante levigatura e lucidatura a ... oro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti industriali		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.14.037.01	euro (ventisette/08)	mq	27,08
Nr. 1742 B.14.037.02	Trattamento superficiale, mediante levigatura e lucidatura a ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti a cemento euro (ventinove/80)	mq	29,80
Nr. 1743 B.14.037.03	Trattamento superficiale, mediante levigatura e lucidatura a ... etta regola d'arte:- pavimenti in porfido o pietra naturale euro (quarantauno/99)	mq	41,99
Nr. 1744 B.14.037.04	Trattamento superficiale, mediante levigatura e lucidatura a ... er stuccatura di massetti in cemento o pavimenti industriali euro (uno/03)	mq	1,03
Nr. 1745 B.14.038.01	Pavimento per esterno costituito da elementi in cemento ad a ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (quarantatre/95)	mq	43,95
Nr. 1746 B.14.039.01	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- rovere euro (sessantaquattro/61)	mq	64,61
Nr. 1747 B.14.039.02	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- acero europeo euro (sessantaotto/49)	mq	68,49
Nr. 1748 B.14.039.03	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- ciliegio euro (ottantatre/48)	mq	83,48
Nr. 1749 B.14.039.04	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- faggio euro (sessantatre/35)	mq	63,35
Nr. 1750 B.14.039.05	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- olivo euro (novantauno/72)	mq	91,72
Nr. 1751 B.14.039.06	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- afrormosia euro (ottantasei/87)	mq	86,87
Nr. 1752 B.14.039.07	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- cabreuva incienso euro (ottantanove/42)	mq	89,42
Nr. 1753 B.14.039.08	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- frassino euro (sessantanove/83)	mq	69,83
Nr. 1754 B.14.039.09	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... er dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- lapacho euro (sessantanove/83)	mq	69,83
Nr. 1755 B.14.039.10	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- iroko euro (sessantatre/87)	mq	63,87
Nr. 1756 B.14.039.11	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... are il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teak africa euro (settantanove/19)	mq	79,19
Nr. 1757 B.14.039.12	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teak asia euro (ottantasette/71)	mq	87,71
Nr. 1758 B.14.039.13	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- doussiè africa euro (ottantacinque/16)	mq	85,16
Nr. 1759 B.14.039.14	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- jatobà euro (sessantaquattro/71)	mq	64,71
Nr. 1760 B.14.039.15	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- merbau euro (sessantadue/16)	mq	62,16
Nr. 1761 B.14.039.16	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- wengè - panga euro (ottantasette/71)	mq	87,71
Nr. 1762 B.14.039.17	Pavimento in lamparquet, formato da doghe di prima scelta, m ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- sucupira euro (settantauno/52)	mq	71,52
Nr. 1763 B.14.040.01	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- rovere euro (centotredici/36)	mq	113,36
Nr. 1764 B.14.040.02	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- acero euro (centoquindici/19)	mq	115,19
Nr. 1765 B.14.040.03	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- ciliegio euro (centotrentasette/36)	mq	137,36

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1766 B.14.040.04	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- faggio euro (novantanove/52)	mq	99,52
Nr. 1767 B.14.040.05	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- olivo euro (centoquarantaotto/41)	mq	148,41
Nr. 1768 B.14.040.06	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- afrormosia euro (centoventiquattro/42)	mq	124,42
Nr. 1769 B.14.040.07	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- cabreuva incienso euro (centotrentatre/53)	mq	133,53
Nr. 1770 B.14.040.08	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... er dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- lapacho euro (centoquattro/14)	mq	104,14
Nr. 1771 B.14.040.09	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- iroko euro (novantadue/15)	mq	92,15
Nr. 1772 B.14.040.10	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... are il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teak africa euro (centoquattordici/28)	mq	114,28
Nr. 1773 B.14.040.11	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teak asia euro (centoventinove/97)	mq	129,97
Nr. 1774 B.14.040.12	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- doussiè africa euro (centodiciannove/82)	mq	119,82
Nr. 1775 B.14.040.13	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- jatobà euro (novantatre/97)	mq	93,97
Nr. 1776 B.14.040.14	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- merbau euro (ottantaotto/45)	mq	88,45
Nr. 1777 B.14.040.15	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- wengè - panga euro (centotrentanove/18)	mq	139,18
Nr. 1778 B.14.040.16	Pavimento in listoncini di legno, formato da doghe di prima ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- sucupira euro (cento/44)	mq	100,44
Nr. 1779 B.14.041.01	Pavimento in listoni M/F di legno, formato da doghe di prima ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- rovere euro (centotrentadue/73)	mq	132,73
Nr. 1780 B.14.041.02	Pavimento in listoni M/F di legno, formato da doghe di prima ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- ciliegio euro (centoottantaotto/08)	mq	188,08
Nr. 1781 B.14.041.03	Pavimento in listoni M/F di legno, formato da doghe di prima ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- faggio euro (centoventiuno/66)	mq	121,66
Nr. 1782 B.14.041.04	Pavimento in listoni M/F di legno, formato da doghe di prima ... dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- afrormosia euro (centotrentanove/18)	mq	139,18
Nr. 1783 B.14.041.05	Pavimento in listoni M/F di legno, formato da doghe di prima ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- cabreuva incienso euro (centoquarantasette/50)	mq	147,50
Nr. 1784 B.14.041.06	Pavimento in listoni M/F di legno, formato da doghe di prima ... er dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- lapacho euro (centoventidue/60)	mq	122,60
Nr. 1785 B.14.041.07	Pavimento in listoni M/F di legno, formato da doghe di prima ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- iroko euro (centododici/99)	mq	112,99
Nr. 1786 B.14.041.08	Pavimento in listoni M/F di legno, formato da doghe di prima ... are il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teak africa euro (centotrenta/88)	mq	130,88
Nr. 1787 B.14.041.09	Pavimento in listoni M/F di legno, formato da doghe di prima ... dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teak asia euro (centocinquantatre/96)	mq	153,96
Nr. 1788 B.14.041.10	Pavimento in listoni M/F di legno, formato da doghe di prima ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- doussiè africa euro (centoquarantasette/50)	mq	147,50
Nr. 1789 B.14.041.11	Pavimento in listoni M/F di legno, formato da doghe di prima ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- jatobà euro (centodiciotto/90)	mq	118,90
Nr. 1790 B.14.041.12	Pavimento in listoni M/F di legno, formato da doghe di prima ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- merbau euro (novantanove/52)	mq	99,52

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1791 B.14.041.13	Pavimento in listoni M/F di legno, formato da doghe di prima ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- wengè euro (centocinquante/96)	mq	153,96
Nr. 1792 B.14.041.14	Pavimento in listoni M/F di legno, formato da doghe di prima ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- sucupira euro (centodiciassette/96)	mq	117,96
Nr. 1793 B.14.042.01	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... tero per dare il lavoro a perfetta a regola d'arte:- rovere euro (novantasette/79)	mq	97,79
Nr. 1794 B.14.042.02	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... tero per dare il lavoro a perfetta a regola d'arte:- faggio euro (novantacinque/46)	mq	95,46
Nr. 1795 B.14.042.03	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... ro per dare il lavoro a perfetta a regola d'arte:- ciliegio euro (centoquattordici/04)	mq	114,04
Nr. 1796 B.14.042.04	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... ro per dare il lavoro a perfetta a regola d'arte:- frassino euro (cento/88)	mq	100,88
Nr. 1797 B.14.042.05	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... dare il lavoro a perfetta a regola d'arte:- acero canadese euro (centosette/84)	mq	107,84
Nr. 1798 B.14.042.06	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... ro per dare il lavoro a perfetta a regola d'arte:- cabreuva euro (centoquattordici/04)	mq	114,04
Nr. 1799 B.14.042.07	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... dare il lavoro a perfetta a regola d'arte:- doussiè africa euro (novantaotto/56)	mq	98,56
Nr. 1800 B.14.042.08	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... stero per dare il lavoro a perfetta a regola d'arte:- iroko euro (novanta/82)	mq	90,82
Nr. 1801 B.14.042.09	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... per dare il lavoro a perfetta a regola d'arte:- afrormosia euro (centonove/40)	mq	109,40
Nr. 1802 B.14.042.10	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... ero per dare il lavoro a perfetta a regola d'arte:- mutenye euro (centosei/29)	mq	106,29
Nr. 1803 B.14.042.11	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... stero per dare il lavoro a perfetta a regola d'arte:- wengè euro (centoventi/24)	mq	120,24
Nr. 1804 B.14.042.12	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... istero per dare il lavoro a perfetta a regola d'arte:- teak euro (centoventinove/53)	mq	129,53
Nr. 1805 B.14.043.01	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... r dare il lavoro finito a perfetta a regola d'arte:- rovere euro (centosei/29)	mq	106,29
Nr. 1806 B.14.043.02	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... r dare il lavoro finito a perfetta a regola d'arte:- faggio euro (centotre/97)	mq	103,97
Nr. 1807 B.14.043.03	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... dare il lavoro finito a perfetta a regola d'arte:- ciliegio euro (centoventinove/78)	mq	121,78
Nr. 1808 B.14.043.04	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... l lavoro finito a perfetta a regola d'arte:- acero canadese euro (centoquindici/59)	mq	115,59
Nr. 1809 B.14.043.05	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... dare il lavoro finito a perfetta a regola d'arte:- cabreuva euro (centoventi/24)	mq	120,24
Nr. 1810 B.14.043.06	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... l lavoro finito a perfetta a regola d'arte:- doussiè africa euro (centoquattro/75)	mq	104,75
Nr. 1811 B.14.043.07	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... er dare il lavoro finito a perfetta a regola d'arte:- iroko euro (novantaotto/56)	mq	98,56
Nr. 1812 B.14.043.08	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... re il lavoro finito a perfetta a regola d'arte:- afrormosia euro (centodiciassette/14)	mq	117,14
Nr. 1813 B.14.043.09	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... dare il lavoro finito a perfetta a regola d'arte:- mutenye euro (centoquattordici/04)	mq	114,04
Nr. 1814 B.14.043.10	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... er dare il lavoro finito a perfetta a regola d'arte:- wengè euro (centoventisei/42)	mq	126,42
Nr. 1815	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelt ... per dare il lavoro finito a perfetta a regola d'arte:- teak		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.14.043.11	euro (centotrentasei/50)	mq	136,50
Nr. 1816 B.14.044.01	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- rovere euro (centoventi/24)	mq	120,24
Nr. 1817 B.14.044.02	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- acero canadese euro (centoventiotto/76)	mq	128,76
Nr. 1818 B.14.044.03	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- cabreuva euro (centotrentasette/27)	mq	137,27
Nr. 1819 B.14.044.04	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- doussiè africa euro (centoventi/24)	mq	120,24
Nr. 1820 B.14.044.05	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... er dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- iroko euro (centootto/63)	mq	108,63
Nr. 1821 B.14.044.06	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teak euro (centocinquantaotto/95)	mq	158,95
Nr. 1822 B.14.045.01	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- rovere euro (centoventisei/42)	mq	126,42
Nr. 1823 B.14.045.02	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- acero canadese euro (centotrentasette/27)	mq	137,27
Nr. 1824 B.14.045.03	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- cabreuva euro (centoquarantaotto/87)	mq	148,87
Nr. 1825 B.14.045.04	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- doussiè euro (centoventiquattro/88)	mq	124,88
Nr. 1826 B.14.045.05	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... er dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- iroko euro (centododici/50)	mq	112,50
Nr. 1827 B.14.045.06	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... er dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- wengè euro (centocinquantacinque/85)	mq	155,85
Nr. 1828 B.14.045.07	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teak euro (centosettantasette/52)	mq	177,52
Nr. 1829 B.14.045.08	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... o a perfetta regola d'arte:- supplemento per spazzolatura euro (sette/74)	mq	7,74
Nr. 1830 B.14.045.09	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... ta a perfetta regola d'arte:- supplemento per trattamento ad olio UV euro (dieci/85)	mq	10,85
Nr. 1831 B.14.045.10	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... a a perfetta regola d'arte:- supplemento per verniciatura semilucida euro (nove/28)	mq	9,28
Nr. 1832 B.14.045.11	Pavimento in listoni prefiniti, a due strati, di prima scelta ... 'arte:- supplemento per verniciatura opaca effetto naturale euro (dieci/07)	mq	10,07
Nr. 1833 B.14.046.01	Pavimento in listoni prefiniti, a tre strati, di prima scelta ... nito a perfetta regola d'arte:- acero canadese verniciato euro (centosei/88)	mq	106,88
Nr. 1834 B.14.046.02	Pavimento in listoni prefiniti, a tre strati, di prima scelta ... ta a perfetta regola d'arte:- acero canadese finitura ad olio e cera euro (centoquindici/93)	mq	115,93
Nr. 1835 B.14.046.03	Pavimento in listoni prefiniti, a tre strati, di prima scelta ... a perfetta regola d'arte:- ciliegio americano verniciato euro (centoquindici/89)	mq	115,89
Nr. 1836 B.14.046.04	Pavimento in listoni prefiniti, a tre strati, di prima scelta ... regola d'arte:- ciliegio americano finitura ad olio e cera euro (centoventitre/16)	mq	123,16
Nr. 1837 B.14.046.05	Pavimento in listoni prefiniti, a tre strati, di prima scelta ... to a perfetta regola d'arte:- faggio evaporato verniciato euro (ottantatre/06)	mq	83,06
Nr. 1838 B.14.046.06	Pavimento in listoni prefiniti, a tre strati, di prima scelta ... a perfetta regola d'arte:- faggio evaporato finitura ad olio e cera euro (ottantaotto/87)	mq	88,87
Nr. 1839 B.14.046.07	Pavimento in listoni prefiniti, a tre strati, di prima scelta ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- iroko verniciato euro (novantasette/74)	mq	97,74

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1840 B.14.046.08	Pavimento in listoni prefinito, a tre strati, di prima scelta ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- jatoba verniciato euro (novantacinque/83)	mq	95,83
Nr. 1841 B.14.046.09	Pavimento in listoni prefinito, a tre strati, di prima scelta ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- merbau verniciato euro (centouno/65)	mq	101,65
Nr. 1842 B.14.046.10	Pavimento in listoni prefinito, a tre strati, di prima scelta ... a perfetta regola d'arte:- merbau finitura ad olio e cera euro (centosette/47)	mq	107,47
Nr. 1843 B.14.046.11	Pavimento in listoni prefinito, a tre strati, di prima scelta ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- noce verniciato euro (centotrentauno/30)	mq	131,30
Nr. 1844 B.14.046.12	Pavimento in listoni prefinito, a tre strati, di prima scelta ... o a perfetta regola d'arte:- noce finitura ad olio e cera euro (centotrentasette/12)	mq	137,12
Nr. 1845 B.14.046.13	Pavimento in listoni prefinito, a tre strati, di prima scelta ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- rovere verniciato euro (ottantatre/92)	mq	83,92
Nr. 1846 B.14.046.14	Pavimento in listoni prefinito, a tre strati, di prima scelta ... a perfetta regola d'arte:- rovere finitura ad olio e cera euro (ottantanove/45)	mq	89,45
Nr. 1847 B.14.046.15	Pavimento in listoni prefinito, a tre strati, di prima scelta ... ito a perfetta regola d'arte:- rovere anticato verniciato euro (centocinque/00)	mq	105,00
Nr. 1848 B.14.046.16	Pavimento in listoni prefinito, a tre strati, di prima scelta ... a d'arte:- sovrapprezzo per sottofondo acustico incorporato euro (quattordici/53)	mq	14,53
Nr. 1849 B.14.047.01	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- rovere euro (ottanta/53)	mq	80,53
Nr. 1850 B.14.047.02	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- acero americano euro (ottantanove/75)	mq	89,75
Nr. 1851 B.14.047.03	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- ciliegio euro (ottantacinque/57)	mq	85,57
Nr. 1852 B.14.047.04	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- olivo euro (novantaquattro/79)	mq	94,79
Nr. 1853 B.14.047.05	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- afrormosia euro (ottantanove/75)	mq	89,75
Nr. 1854 B.14.047.06	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- cabreuva incenso euro (ottantanove/75)	mq	89,75
Nr. 1855 B.14.047.07	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- frassino euro (ottantanove/75)	mq	89,75
Nr. 1856 B.14.047.08	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... er dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- lapacho euro (ottantatre/05)	mq	83,05
Nr. 1857 B.14.047.09	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- iroko euro (ottanta/53)	mq	80,53
Nr. 1858 B.14.047.10	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... o per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teak euro (ottantanove/75)	mq	89,75
Nr. 1859 B.14.047.11	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- doussiè africa euro (ottantasette/23)	mq	87,23
Nr. 1860 B.14.047.12	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- jatobà euro (settantaotto/85)	mq	78,85
Nr. 1861 B.14.047.13	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- merbau euro (ottantadue/20)	mq	82,20
Nr. 1862 B.14.047.14	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- wengè euro (novantaquattro/79)	mq	94,79
Nr. 1863 B.14.047.15	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- sucupira euro (ottantatre/05)	mq	83,05
Nr. 1864 B.14.047.16	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... er dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- betulla euro (ottantatre/89)	mq	83,89

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1865 B.14.047.17	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- giabau euro (settantasette/18)	mq	77,18
Nr. 1866 B.14.047.18	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- noce americano euro (settantacinque/49)	mq	75,49
Nr. 1867 B.14.048.01	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- rovere euro (ottantatre/89)	mq	83,89
Nr. 1868 B.14.048.02	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- iroko euro (ottantasette/23)	mq	87,23
Nr. 1869 B.14.048.03	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... er dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- betulla euro (ottantasette/23)	mq	87,23
Nr. 1870 B.14.048.04	Pavimento in legno del tipo industriale, di prima qualità, c ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- larice euro (ottantatre/05)	mq	83,05
Nr. 1871 B.14.049.01	Pavimento in laminato, marcato CE, conforme alla norma EN 14 ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (cinquantaquattro/40)	mq	54,40
Nr. 1872 B.14.050.01	Pavimento in laminato, con o senza scanalature, marcato CE, ... perfetta regola d'arte:- delle dimensioni di 1380x156x8 mm euro (sessanta/04)	mq	60,04
Nr. 1873 B.14.050.02	Pavimento in laminato, con o senza scanalature, marcato CE, ... a regola d'arte:- delle dimensioni di 1382/780/588x102x8 mm euro (sessantanove/60)	mq	69,60
Nr. 1874 B.14.050.03	Pavimento in laminato, con o senza scanalature, marcato CE, ... erfetta regola d'arte:- delle dimensioni di 2050x205x9,5 mm euro (settantatre/32)	mq	73,32
Nr. 1875 B.14.051.01	Pavimento in laminato, con scanalatura a V, con bordi bisell ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (sessantanove/26)	mq	69,26
Nr. 1876 B.14.052.01	Pavimento in laminato, a doppia plancia o plancia intera, ma ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (settantauno/79)	mq	71,79
Nr. 1877 B.14.053.01	Pavimento in linoleum a tinta unita, composto da una miscela ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (cinquantaquattro/59)	mq	54,59
Nr. 1878 B.14.054.01	Pavimento in linoleum marmorizzato monostrato, composto da u ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 2 mm euro (cinquanta/59)	mq	50,59
Nr. 1879 B.14.054.02	Pavimento in linoleum marmorizzato monostrato, composto da u ... voro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 2,5 mm euro (cinquantatre/98)	mq	53,98
Nr. 1880 B.14.054.03	Pavimento in linoleum marmorizzato monostrato, composto da u ... voro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 3,2 mm euro (sessanta/81)	mq	60,81
Nr. 1881 B.14.055.01	Pavimento in linoleum fonoassorbente, marmorizzato a due str ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (settantauno/59)	mq	71,59
Nr. 1882 B.14.056.01	Pavimentazione in gomma sintetica con superficie liscia, in ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastre spessore 2 mm euro (sessantasei/10)	mq	66,10
Nr. 1883 B.14.056.02	Pavimentazione in gomma sintetica con superficie liscia, in ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastre spessore 3 mm euro (settantacinque/21)	mq	75,21
Nr. 1884 B.14.056.03	Pavimentazione in gomma sintetica con superficie liscia, in ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastre spessore 4 mm euro (novantacinque/89)	mq	95,89
Nr. 1885 B.14.056.04	Pavimentazione in gomma sintetica con superficie liscia, in ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 2 mm euro (cinquantaotto/80)	mq	58,80
Nr. 1886 B.14.056.05	Pavimentazione in gomma sintetica con superficie liscia, in ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 3 mm euro (sessantasette/23)	mq	67,23
Nr. 1887 B.14.056.06	Pavimentazione in gomma sintetica con superficie liscia, in ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 4 mm euro (settantasei/82)	mq	76,82
Nr. 1888 B.14.057.01	Pavimentazione in gomma omogenea naturale e sintetica, con s ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastre spessore 2 mm euro (cinquantadue/32)	mq	52,32
Nr. 1889	Pavimentazione in gomma omogenea naturale e sintetica, con s ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastre spessore 3 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.14.057.02	euro (sessanta/48)	mq	60,48
Nr. 1890 B.14.057.03	Pavimentazione in gomma omogenea naturale e sintetica, con s ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastre spessore 4 mm euro (sessantasette/73)	mq	67,73
Nr. 1891 B.14.057.04	Pavimentazione in gomma omogenea naturale e sintetica, con s ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 2 mm euro (quarantanove/51)	mq	49,51
Nr. 1892 B.14.057.05	Pavimentazione in gomma omogenea naturale e sintetica, con s ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 3 mm euro (cinquantatre/32)	mq	53,32
Nr. 1893 B.14.057.06	Pavimentazione in gomma omogenea naturale e sintetica, con s ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 4 mm euro (sessanta/13)	mq	60,13
Nr. 1894 B.14.058.01	Pavimentazione in gomma sintetica, con superficie martellata ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastre spessore 2 mm euro (sessantauno/93)	mq	61,93
Nr. 1895 B.14.058.02	Pavimentazione in gomma sintetica, con superficie martellata ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastre spessore 3 mm euro (settantatre/82)	mq	73,82
Nr. 1896 B.14.058.03	Pavimentazione in gomma sintetica, con superficie martellata ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastre spessore 4 mm euro (novantatre/92)	mq	93,92
Nr. 1897 B.14.058.04	Pavimentazione in gomma sintetica, con superficie martellata ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 2 mm euro (cinquantasette/78)	mq	57,78
Nr. 1898 B.14.058.05	Pavimentazione in gomma sintetica, con superficie martellata ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 3 mm euro (sessantasei/88)	mq	66,88
Nr. 1899 B.14.058.06	Pavimentazione in gomma sintetica, con superficie martellata ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 4 mm euro (ottantacinque/90)	mq	85,90
Nr. 1900 B.14.059.01	Pavimentazione in gomma sintetica, con superficie gofrata, ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastre spessore 2 mm euro (sessanta/09)	mq	60,09
Nr. 1901 B.14.059.02	Pavimentazione in gomma sintetica, con superficie gofrata, ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastre spessore 3 mm euro (settantauno/42)	mq	71,42
Nr. 1902 B.14.059.03	Pavimentazione in gomma sintetica, con superficie gofrata, ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastre spessore 4 mm euro (novanta/59)	mq	90,59
Nr. 1903 B.14.059.04	Pavimentazione in gomma sintetica, con superficie gofrata, ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 2 mm euro (cinquantacinque/94)	mq	55,94
Nr. 1904 B.14.059.05	Pavimentazione in gomma sintetica, con superficie gofrata, ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 3 mm euro (sessantaquattro/60)	mq	64,60
Nr. 1905 B.14.059.06	Pavimentazione in gomma sintetica, con superficie gofrata, ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 4 mm euro (ottantadue/70)	mq	82,70
Nr. 1906 B.14.060.01	Pavimentazione in gomma sintetica in tinta unita, con superf ... etta regola d'arte:- piastre spessore 2,5 mm di colore nero euro (cinquantacinque/64)	mq	55,64
Nr. 1907 B.14.060.02	Pavimentazione in gomma sintetica in tinta unita, con superf ... rfetta regola d'arte:- piastre spessore 2,5 mm altri colori euro (sessantadue/84)	mq	62,84
Nr. 1908 B.14.060.03	Pavimentazione in gomma sintetica in tinta unita, con superf ... rfetta regola d'arte:- piastre spessore 4 mm di colore nero euro (sessantauno/22)	mq	61,22
Nr. 1909 B.14.060.04	Pavimentazione in gomma sintetica in tinta unita, con superf ... perfetta regola d'arte:- piastre spessore 4 mm altri colori euro (settanta/41)	mq	70,41
Nr. 1910 B.14.060.05	Pavimentazione in gomma sintetica in tinta unita, con superf ... erfetta regola d'arte:- teli spessore 2,5 mm di colore nero euro (cinquanta/82)	mq	50,82
Nr. 1911 B.14.060.06	Pavimentazione in gomma sintetica in tinta unita, con superf ... perfetta regola d'arte:- teli spessore 2,5 mm altri colori euro (cinquantadue/69)	mq	52,69
Nr. 1912 B.14.060.07	Pavimentazione in gomma sintetica in tinta unita, con superf ... perfetta regola d'arte:- teli spessore mm 4 di colore nero euro (cinquantacinque/89)	mq	55,89
Nr. 1913 B.14.061.01	Pavimentazione in gomma sintetica in tinta unita, con riliev ... are il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- colore nero euro (quarantasette/04)	mq	47,04

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1914 B.14.061.02	Pavimentazione in gomma sintetica in tinta unita, con riliev ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- colore grigio euro (cinquantauno/69)	mq	51,69
Nr. 1915 B.14.062.01	Pavimentazione in gomma sintetica in tinta unita, con superf ... regola d'arte:- superficie a rilievo circolare colore nero euro (sessanta/92)	mq	60,92
Nr. 1916 B.14.062.02	Pavimentazione in gomma sintetica in tinta unita, con superf ... regola d'arte:- superficie a rilievo circolare altri colori euro (ottantasei/58)	mq	86,58
Nr. 1917 B.14.062.03	Pavimentazione in gomma sintetica in tinta unita, con superf ... :- superficie a rilievo lineare tipo millerighe colore nero euro (sessantadue/94)	mq	62,94
Nr. 1918 B.14.062.04	Pavimentazione in gomma sintetica in tinta unita, con superf ... - superficie a rilievo lineare tipo millerighe altri colori euro (ottantanove/99)	mq	89,99
Nr. 1919 B.14.063.01	Pavimentazione in gomma sintetica in tinta unita, con superf ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (sessantadue/58)	mq	62,58
Nr. 1920 B.14.064.01	Pavimentazione in gomma sintetica antisdrucchiolo con superfi ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (settantacinque/87)	mq	75,87
Nr. 1921 B.14.065.01	Pavimentazione in gomma sintetica fonoassorbente con superfi ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (settantadue/72)	mq	72,72
Nr. 1922 B.14.066.01	Pavimentazione in gomma sintetica fonoassorbente con superfi ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (settantauno/83)	mq	71,83
Nr. 1923 B.14.067.01	Pavimentazione in gomma sintetica fonoassorbente con superfi ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (sessantasette/95)	mq	67,95
Nr. 1924 B.14.068.01	Pavimentazione statico dissipativa in gomma sintetica con su ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastre spessore 2 mm euro (ottantasette/30)	mq	87,30
Nr. 1925 B.14.068.02	Pavimentazione statico dissipativa in gomma sintetica con su ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 2 mm euro (ottantatre/41)	mq	83,41
Nr. 1926 B.14.069.01	Pavimentazione statico dissipativa in gomma sintetica con su ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (ottantauno/22)	mq	81,22
Nr. 1927 B.14.070.01	Pavimentazione statico dissipativa in gomma sintetica con su ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (settantaotto/52)	mq	78,52
Nr. 1928 B.14.071.01	Pavimentazione autoposante in gomma sintetica ad incastro co ... perfetta regola d'arte:- piastra 500x500 mm, spessore 5 mm euro (settantatre/32)	mq	73,32
Nr. 1929 B.14.071.02	Pavimentazione autoposante in gomma sintetica ad incastro co ... perfetta regola d'arte:- piastra 1000x1000 mm, spessore 8 mm euro (novantatre/51)	mq	93,51
Nr. 1930 B.14.072.01	Pavimentazione autoposante in gomma sintetica con superficie ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (ottantadue/01)	mq	82,01
Nr. 1931 B.14.073.01	Rivestimento per gradini a spigolo arrotondato con elemento ... perfetta regola d'arte:- barre spessore 2,5 cm, colore nero euro (quaranta/58)	m	40,58
Nr. 1932 B.14.073.02	Rivestimento per gradini a spigolo arrotondato con elemento ... perfetta regola d'arte:- barre spessore 2,5 cm altri colori euro (quarantadue/34)	m	42,34
Nr. 1933 B.14.073.03	Rivestimento per gradini a spigolo arrotondato con elemento ... a perfetta regola d'arte:- barre spessore 4 cm, colore nero euro (quarantaquattro/77)	m	44,77
Nr. 1934 B.14.073.04	Rivestimento per gradini a spigolo arrotondato con elemento ... perfetta regola d'arte:- barre spessore 4 cm, altri colori euro (cinquantauno/14)	m	51,14
Nr. 1935 B.14.074.01	Rivestimento per gradini a spigolo vivo con elemento preform ... are il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- colore nero euro (sessantadue/02)	m	62,02
Nr. 1936 B.14.074.02	Rivestimento per gradini a spigolo vivo con elemento preform ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altri colori euro (sessantasette/71)	m	67,71
Nr. 1937 B.14.075.01	Rivestimento per gradini a spigolo vivo con elemento preform ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (sessantatre/36)	m	63,36
Nr. 1938 B.14.076.01	Rivestimento per gradini di sicurezza a spigolo vivo con ele ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (cinquantanove/53)	m	59,53

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1939 B.14.077.01	Paragradino in gomma per scale e gradonate composto da parabordo e alzata con piedino di raccordo:- finitura liscia euro (quattordici/49)	m	14,49
Nr. 1940 B.14.077.02	Paragradino in gomma per scale e gradonate composto da parab ... rdo e alzata con piedino di raccordo:- finitura scannellata euro (undici/31)	m	11,31
Nr. 1941 B.14.078.01	Fornitura e posa in opera di accessori in gomma per finitura ... colino battiscopa in gomma per bordo esterno e interno scala euro (sette/40)	m	7,40
Nr. 1942 B.14.078.03	Fornitura e posa in opera di accessori in gomma per finitura ... zoccolino battiscopa in gomma per bordo esterno pianerottolo euro (dieci/89)	m	10,89
Nr. 1943 B.14.078.04	Fornitura e posa in opera di accessori in gomma per finitura ... zoccolino battiscopa in gomma per bordo interno pianerottolo euro (dieci/20)	m	10,20
Nr. 1944 B.14.079.01	Pavimentazione in PVC omogeneo, con superficie liscia e fini ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastra spessore 2 mm euro (quarantatre/30)	mq	43,30
Nr. 1945 B.14.079.02	Pavimentazione in PVC omogeneo, con superficie liscia e fini ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 2 mm euro (trentasette/73)	mq	37,73
Nr. 1946 B.14.080.01	Pavimentazione in PVC omogeneo, con disegno non orientato ef ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastra spessore 2 mm euro (cinquantacinque/95)	mq	55,95
Nr. 1947 B.14.080.02	Pavimentazione in PVC omogeneo, con disegno non orientato ef ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 2 mm euro (cinquanta/41)	mq	50,41
Nr. 1948 B.14.081.01	Pavimentazione in PVC omogeneo, con superficie liscia o grof ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastra spessore 2 mm euro (quarantasei/74)	mq	46,74
Nr. 1949 B.14.081.02	Pavimentazione in PVC omogeneo, con superficie liscia o grof ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 2 mm euro (quarantauno/40)	mq	41,40
Nr. 1950 B.14.082.01	Pavimentazione in PVC a superficie liscia multistrato con st ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (trentasei/91)	mq	36,91
Nr. 1951 B.14.083.01	Pavimento vinilico eterogeneo, con superficie liscia o groff ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (cinquantadue/44)	mq	52,44
Nr. 1952 B.14.084.01	Pavimento vinilico eterogeneo, autoposante, con superficie l ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (sessantaquattro/26)	mq	64,26
Nr. 1953 B.14.085.01	Pavimento ad uso interno per impianti sportivi, in gomma nat ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 3 mm euro (cinquantacinque/09)	mq	55,09
Nr. 1954 B.14.085.02	Pavimento ad uso interno per impianti sportivi, in gomma nat ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 4 mm euro (cinquantaotto/52)	mq	58,52
Nr. 1955 B.14.086.01	Pavimento ad uso interno per impianti sportivi, calandrato e ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastra spessore 6 mm euro (cento/71)	mq	100,71
Nr. 1956 B.14.086.02	Pavimento ad uso interno per impianti sportivi, calandrato e ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastra spessore 8 mm euro (centoventicinque/29)	mq	125,29
Nr. 1957 B.14.086.03	Pavimento ad uso interno per impianti sportivi, calandrato e ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 6 mm euro (novantatre/49)	mq	93,49
Nr. 1958 B.14.086.04	Pavimento ad uso interno per impianti sportivi, calandrato e ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 8 mm euro (centosedici/66)	mq	116,66
Nr. 1959 B.14.087.01	Pavimento ad uso interno per impianti sportivi, calandrato e ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastra spessore 6 mm euro (centocinque/36)	mq	105,36
Nr. 1960 B.14.087.02	Pavimento ad uso interno per impianti sportivi, calandrato e ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastra spessore 8 mm euro (centotrentatre/50)	mq	133,50
Nr. 1961 B.14.087.03	Pavimento ad uso interno per impianti sportivi, calandrato e ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 6 mm euro (novantaotto/44)	mq	98,44
Nr. 1962 B.14.087.04	Pavimento ad uso interno per impianti sportivi, calandrato e ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 8 mm euro (centoventiquattro/32)	mq	124,32
Nr. 1963	Pavimento ad incastro per uso interno in impianti sportivi, ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.14.088.01	euro (centotrentasei/81)	mq	136,81
Nr. 1964 B.14.089.01	Pavimento ad uso interno per impianti sportivi, a struttura ... voro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 7,5 mm euro (settanta/95)	mq	70,95
Nr. 1965 B.14.089.02	Pavimento ad uso interno per impianti sportivi, a struttura ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 9 mm euro (ottantauno/58)	mq	81,58
Nr. 1966 B.14.089.03	Pavimento ad uso interno per impianti sportivi, a struttura ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 11 mm euro (ottantasette/81)	mq	87,81
Nr. 1967 B.14.090.01	Pavimento ad uso interno per impianti sportivi, a struttura ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (centotre/37)	mq	103,37
Nr. 1968 B.14.091.01	Pavimento vinilico ad uso interno per impianti sportivi, con ... voro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 2,5 mm euro (quarantasette/07)	mq	47,07
Nr. 1969 B.14.091.02	Pavimento vinilico ad uso interno per impianti sportivi, con ... voro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 3,5 mm euro (cinquanta/66)	mq	50,66
Nr. 1970 B.14.091.03	Pavimento vinilico ad uso interno per impianti sportivi, con ... voro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 4,5 mm euro (cinquantatre/15)	mq	53,15
Nr. 1971 B.14.092.01	Pavimento vinilico ad uso interno per impianti sportivi, con ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 8 mm euro (sessantacinque/20)	mq	65,20
Nr. 1972 B.14.092.02	Pavimento vinilico ad uso interno per impianti sportivi, con ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore 9 mm euro (settantaquattro/39)	mq	74,39
Nr. 1973 B.14.092.03	Pavimento vinilico ad uso interno per impianti sportivi, con ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- teli spessore mm 11 euro (ottantauno/30)	mq	81,30
Nr. 1974 B.14.093.01	Pavimento vinilico ad uso interno per impianti sportivi, con ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (settantacinque/43)	mq	75,43
Nr. 1975 B.14.094.01	Lamina stabilizzante in fibra di vetro resinata su ambedue l ... are il lavoro finito a regola d'arte:- teli spessore 1,2 mm euro (ventiquattro/62)	mq	24,62
Nr. 1976 B.14.094.02	Lamina stabilizzante in fibra di vetro resinata su ambedue l ... are il lavoro finito a regola d'arte:- teli spessore 1,5 mm euro (ventisette/63)	mq	27,63
Nr. 1977 B.14.094.03	Lamina stabilizzante in fibra di vetro resinata su ambedue l ... dare il lavoro finito a regola d'arte:- teli spessore 4 mm euro (trentadue/74)	mq	32,74
Nr. 1978 B.14.095.01	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con ... perfetta regola d'arte:- pavimenti di argilla di ogni tipo euro (ventiotto/93)	mq	28,93
Nr. 1979 B.14.095.02	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con ... 'arte:- mattoni di cemento unicolori e marmette granigliate euro (ventinove/41)	mq	29,41
Nr. 1980 B.14.095.03	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con ... fetta regola d'arte:- marmettoncini e marmettoni di cemento euro (ventiotto/90)	mq	28,90
Nr. 1981 B.14.095.04	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con ... ro finito a perfetta regola d'arte:- piastrelle in ceramica euro (ventisette/86)	mq	27,86
Nr. 1982 B.14.095.05	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con ... rfetta regola d'arte:- piastrelle in gres fine porcellanato euro (ventisette/86)	mq	27,86
Nr. 1983 B.14.095.06	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con ... oro finito a perfetta regola d'arte:- piastrelle in klinker euro (ventisette/86)	mq	27,86
Nr. 1984 B.14.095.07	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con ... regola d'arte:- pietrini di cemento e mattonelle di asfalto euro (ventisette/13)	mq	27,13
Nr. 1985 B.14.095.08	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- lastre di marmo euro (ventinove/85)	mq	29,85
Nr. 1986 B.14.095.09	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con ... oncini in legno, listoni M/F, pavimento del tipo industriale euro (quarantauno/94)	mq	41,94
Nr. 1987 B.14.095.10	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- listoni prefiniti euro (ventiotto/88)	mq	28,88

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1988 B.14.096.01	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione appo ... ito a perfetta regola d'arte:- in gomma, linoleum, vinilico euro (ventitre/89)	mq	23,89
Nr. 1989 B.14.097.01	Arrotatura e levigatura di pavimenti con mezzo meccanico, co ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti in pietra euro (sedici/38)	mq	16,38
Nr. 1990 B.14.097.02	Arrotatura e levigatura di pavimenti con mezzo meccanico, co ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti in marmo euro (diciannove/66)	mq	19,66
Nr. 1991 B.14.097.03	Arrotatura e levigatura di pavimenti con mezzo meccanico, co ... voro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti in granito euro (ventinove/06)	mq	29,06
Nr. 1992 B.14.098.01	Lucidatura di pavimenti con mezzo meccanico, compreso tratta ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti in pietra euro (tredici/10)	mq	13,10
Nr. 1993 B.14.098.02	Lucidatura di pavimenti con mezzo meccanico, compreso tratta ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti in marmo euro (diciassette/47)	mq	17,47
Nr. 1994 B.14.098.03	Lucidatura di pavimenti con mezzo meccanico, compreso tratta ... voro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti in granito euro (ventisei/29)	mq	26,29
Nr. 1995 B.14.099.01	Levigatura di pavimenti in piastrelle, marmette, marmettoni, ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti nuovi euro (sedici/38)	mq	16,38
Nr. 1996 B.14.099.02	Levigatura di pavimenti in piastrelle, marmette, marmettoni, ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti vecchi euro (diciannove/66)	mq	19,66
Nr. 1997 B.14.100.01	Lamatura di pavimenti in legno di qualsiasi tipo, compreso ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (quattordici/89)	mq	14,89
Nr. 1998 B.14.101.01	Lucidatura di pavimenti in legno già lamati e stuccati, comp ... finito a perfetta regola d'arte:- con una spalmata di cera euro (cinque/72)	mq	5,72
Nr. 1999 B.14.101.02	Lucidatura di pavimenti in legno già lamati e stuccati, comp ... perfetta regola d'arte:- con due mani di vernice ecologica euro (dieci/37)	mq	10,37
Nr. 2000 B.14.101.03	Lucidatura di pavimenti in legno già lamati e stuccati, comp ... o finito a perfetta regola d'arte:- con trattamento ad olio euro (cinque/73)	mq	5,73
Nr. 2001 B.14.102.01	Formazione di giunto a pavimento con profilo a T, dello spes ... to a perfetta regola d'arte:- alluminio anodizzato naturale euro (otto/57)	m	8,57
Nr. 2002 B.14.102.02	Formazione di giunto a pavimento con profilo a T, dello spes ... ito a perfetta regola d'arte:- alluminio anodizzato argento euro (dieci/47)	m	10,47
Nr. 2003 B.14.102.03	Formazione di giunto a pavimento con profilo a T, dello spes ... finito a perfetta regola d'arte:- alluminio anodizzato oro euro (undici/14)	m	11,14
Nr. 2004 B.14.102.04	Formazione di giunto a pavimento con profilo a T, dello spes ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- ottone naturale euro (quattordici/40)	m	14,40
Nr. 2005 B.14.102.05	Formazione di giunto a pavimento con profilo a T, dello spes ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- ottone lucido euro (diciassette/96)	m	17,96
Nr. 2006 B.14.102.06	Formazione di giunto a pavimento con profilo a T, dello spes ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- acciaio inox euro (ventiuno/57)	m	21,57
Nr. 2007 B.14.103.01	Profilo in resina vinilica (PVC), di qualsiasi colore, lisci ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 8 mm euro (tre/95)	m	3,95
Nr. 2008 B.14.103.02	Profilo in resina vinilica (PVC), di qualsiasi colore, lisci ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 10 mm euro (quattro/04)	m	4,04
Nr. 2009 B.14.104.01	Profilo in resina vinilica rigida (PVC) marmorizzato, di qua ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 8 mm euro (quattro/79)	m	4,79
Nr. 2010 B.14.104.02	Profilo in resina vinilica rigida (PVC) marmorizzato, di qua ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 10 mm euro (quattro/88)	m	4,88
Nr. 2011 B.14.105.01	Profilo in resina vinilica atossica antiurto (PVC) marmorizz ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 8 mm euro (cinque/59)	m	5,59
Nr. 2012 B.14.105.02	Profilo in resina vinilica atossica antiurto (PVC) marmorizz ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 10 mm euro (cinque/79)	m	5,79

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 2013 B.14.105.03	Profilo in resina vinilica atossica antiurto (PVC) marmorizz ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 12,5 mm euro (cinque/79)	m	5,79
Nr. 2014 B.14.106.01	Profilo in alluminio anodizzato (argento e oro), liscio o zi ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 8 mm euro (sette/05)	m	7,05
Nr. 2015 B.14.106.02	Profilo in alluminio anodizzato (argento e oro), liscio o zi ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 10 mm euro (sette/37)	m	7,37
Nr. 2016 B.14.106.03	Profilo in alluminio anodizzato (argento e oro), liscio o zi ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 12,5 mm euro (sette/88)	m	7,88
Nr. 2017 B.14.106.04	Profilo in alluminio anodizzato (argento e oro), liscio o zi ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 15 mm euro (otto/37)	m	8,37
Nr. 2018 B.14.107.01	Profilo in alluminio brillantato (cromo e oro), liscio o zig ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 8 mm euro (nove/54)	m	9,54
Nr. 2019 B.14.107.02	Profilo in alluminio brillantato (cromo e oro), liscio o zig ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 10 mm euro (dieci/21)	m	10,21
Nr. 2020 B.14.107.03	Profilo in alluminio brillantato (cromo e oro), liscio o zig ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 12,5 mm euro (undici/12)	m	11,12
Nr. 2021 B.14.107.04	Profilo in alluminio brillantato (cromo e oro), liscio o zig ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 15 mm euro (undici/72)	m	11,72
Nr. 2022 B.14.108.01	Profilo in ottone cromato, liscio o zigrinato, per coprifilo ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 8 mm euro (diciassette/84)	m	17,84
Nr. 2023 B.14.108.02	Profilo in ottone cromato, liscio o zigrinato, per coprifilo ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 10 mm euro (diciannove/66)	m	19,66
Nr. 2024 B.14.108.03	Profilo in ottone cromato, liscio o zigrinato, per coprifilo ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 12,5 mm euro (ventiuno/31)	m	21,31
Nr. 2025 B.14.109.01	Profilo in acciaio inox , liscio o zigrinato, per coprifilo ... voro finito a perfetta regola d'arte:- lucido altezza 15 mm euro (quattordici/55)	m	14,55
Nr. 2026 B.14.109.02	Profilo in acciaio inox , liscio o zigrinato, per coprifilo ... ro finito a perfetta regola d'arte:- satinato altezza 15 mm euro (sedici/42)	m	16,42
Nr. 2027 B.14.110.01	Profilo angolare/paraspigoli, in PVC bianco, fornito e posto ... o finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 20x20x1,5 mm euro (cinque/51)	m	5,51
Nr. 2028 B.14.110.02	Profilo angolare/paraspigoli, in PVC bianco, fornito e posto ... o finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 25x25x1,5 mm euro (cinque/91)	m	5,91
Nr. 2029 B.14.110.03	Profilo angolare/paraspigoli, in PVC bianco, fornito e posto ... o finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 30x30x1,5 mm euro (sei/29)	m	6,29
Nr. 2030 B.14.111.01	Profilo angolare/paraspigoli, in alluminio naturale, fornito ... a perfetta regola d'arte:- dimensioni 20x20x2 - 30x15x2 mm euro (sei/71)	m	6,71
Nr. 2031 B.14.111.02	Profilo angolare/paraspigoli, in alluminio naturale, fornito ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 25x25x2 mm euro (sette/59)	m	7,59
Nr. 2032 B.14.111.03	Profilo angolare/paraspigoli, in alluminio naturale, fornito ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 30x30x2 mm euro (nove/77)	m	9,77
Nr. 2033 B.14.111.04	Profilo angolare/paraspigoli, in alluminio naturale, fornito ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 40x40x3 mm euro (dodici/64)	m	12,64
Nr. 2034 B.14.111.05	Profilo angolare/paraspigoli, in alluminio naturale, fornito ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 40x20x3 mm euro (dieci/62)	m	10,62
Nr. 2035 B.14.112.01	Profilo angolare/paraspigoli, in ottone naturale, fornito e ... a perfetta regola d'arte:- dimensioni 20x20x2 - 30x15x2 mm euro (quattordici/67)	m	14,67
Nr. 2036 B.14.112.02	Profilo angolare/paraspigoli, in ottone naturale, fornito e ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 25x25x2 mm euro (diciassette/40)	m	17,40
Nr. 2037	Profilo angolare/paraspigoli, in ottone naturale, fornito e ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 30x30x2 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.14.112.03	euro (venti/01)	m	20,01
Nr. 2038 B.14.112.04	Profilo angolare/paraspigoli, in ottone naturale, fornito e ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 40x40x3 mm euro (trentaquattro/93)	m	34,93
Nr. 2039 B.14.112.05	Profilo angolare/paraspigoli, in ottone naturale, fornito e ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 40x20x3 mm euro (ventisette/29)	m	27,29
Nr. 2040 B.14.113.01	Profilo angolare a L, in alluminio naturale di separazione p ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 8 mm euro (sette/00)	m	7,00
Nr. 2041 B.14.113.02	Profilo angolare a L, in alluminio naturale di separazione p ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 10 mm euro (sette/08)	m	7,08
Nr. 2042 B.14.113.03	Profilo angolare a L, in alluminio naturale di separazione p ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 12,5 mm euro (sette/28)	m	7,28
Nr. 2043 B.14.113.04	Profilo angolare a L, in alluminio naturale di separazione p ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 15 mm euro (sette/58)	m	7,58
Nr. 2044 B.14.113.05	Profilo angolare a L, in alluminio naturale di separazione p ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 20 mm euro (otto/34)	m	8,34
Nr. 2045 B.14.114.01	Profilo angolare a L, in alluminio anodizzato oro di separaz ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 8 mm euro (otto/06)	m	8,06
Nr. 2046 B.14.114.02	Profilo angolare a L, in alluminio anodizzato oro di separaz ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 10 mm euro (otto/15)	m	8,15
Nr. 2047 B.14.114.03	Profilo angolare a L, in alluminio anodizzato oro di separaz ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 12,5 mm euro (otto/53)	m	8,53
Nr. 2048 B.14.114.04	Profilo angolare a L, in alluminio anodizzato oro di separaz ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 15 mm euro (nove/12)	m	9,12
Nr. 2049 B.14.115.01	Profilo angolare a L, in alluminio anodizzato argento di sep ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 8 mm euro (otto/25)	m	8,25
Nr. 2050 B.14.115.02	Profilo angolare a L, in alluminio anodizzato argento di sep ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 10 mm euro (otto/43)	m	8,43
Nr. 2051 B.14.115.03	Profilo angolare a L, in alluminio anodizzato argento di sep ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 12,5 mm euro (otto/83)	m	8,83
Nr. 2052 B.14.115.04	Profilo angolare a L, in alluminio anodizzato argento di sep ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 15 mm euro (nove/31)	m	9,31
Nr. 2053 B.14.116.01	Profilo angolare a L, in ottone naturale, di separazione per ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 8 mm euro (dieci/93)	m	10,93
Nr. 2054 B.14.116.02	Profilo angolare a L, in ottone naturale, di separazione per ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 10 mm euro (undici/41)	m	11,41
Nr. 2055 B.14.116.03	Profilo angolare a L, in ottone naturale, di separazione per ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 12,5 mm euro (undici/79)	m	11,79
Nr. 2056 B.14.116.04	Profilo angolare a L, in ottone naturale, di separazione per ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 15 mm euro (dodici/65)	m	12,65
Nr. 2057 B.14.116.05	Profilo angolare a L, in ottone naturale, di separazione per ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 20 mm euro (quattordici/01)	m	14,01
Nr. 2058 B.14.117.01	Profilo angolare a L, in ottone brillante, di separazione pe ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 8 mm euro (quindici/94)	m	15,94
Nr. 2059 B.14.117.02	Profilo angolare a L, in ottone brillante, di separazione pe ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 10 mm euro (sedici/43)	m	16,43
Nr. 2060 B.14.117.03	Profilo angolare a L, in ottone brillante, di separazione pe ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 12,5 mm euro (sedici/83)	m	16,83
Nr. 2061 B.14.118.01	Profilo angolare a L, in ottone cromato, di separazione per ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 8 mm euro (venti/12)	m	20,12

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2062 B.14.118.02	Profilo angolare a L, in ottone cromato, di separazione per ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 10 mm euro (venti/49)	m	20,49
Nr. 2063 B.14.118.03	Profilo angolare a L, in ottone cromato, di separazione per ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 12,5 mm euro (venti/90)	m	20,90
Nr. 2064 B.14.119.01	Profilo angolare a L, in acciaio inox, di separazione per pa ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 8 mm euro (dodici/38)	m	12,38
Nr. 2065 B.14.119.02	Profilo angolare a L, in acciaio inox, di separazione per pa ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 10 mm euro (dodici/76)	m	12,76
Nr. 2066 B.14.119.03	Profilo angolare a L, in acciaio inox, di separazione per pa ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 12,5 mm euro (tredici/04)	m	13,04
Nr. 2067 B.14.119.04	Profilo angolare a L, in acciaio inox, di separazione per pa ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 15 mm euro (tredici/43)	m	13,43
Nr. 2068 B.14.119.05	Profilo angolare a L, in acciaio inox, di separazione per pa ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 20 mm euro (quattordici/50)	m	14,50
Nr. 2069 B.14.120.01	Profilo coprigiunto, in alluminio naturale, per il superamen ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 9 mm euro (sette/84)	m	7,84
Nr. 2070 B.14.120.02	Profilo coprigiunto, in alluminio naturale, per il superamen ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 11 mm euro (otto/42)	m	8,42
Nr. 2071 B.14.120.03	Profilo coprigiunto, in alluminio naturale, per il superamen ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 12,5 mm euro (nove/81)	m	9,81
Nr. 2072 B.14.121.01	Profilo coprigiunto, in alluminio anodizzato, per il superam ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 9 mm euro (nove/33)	m	9,33
Nr. 2073 B.14.121.02	Profilo coprigiunto, in alluminio anodizzato, per il superam ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 11 mm euro (dieci/14)	m	10,14
Nr. 2074 B.14.121.03	Profilo coprigiunto, in alluminio anodizzato, per il superam ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 12,5 mm euro (dodici/12)	m	12,12
Nr. 2075 B.14.122.01	Profilo coprigiunto, in ottone naturale, per il superamento ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 9 mm euro (tredici/81)	m	13,81
Nr. 2076 B.14.122.02	Profilo coprigiunto, in ottone naturale, per il superamento ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 11 mm euro (quindici/11)	m	15,11
Nr. 2077 B.14.122.03	Profilo coprigiunto, in ottone naturale, per il superamento ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 12,5 mm euro (diciotto/45)	m	18,45
Nr. 2078 B.14.123.01	Rivestimento interno con piastrelle di ceramica, monocottura ... nito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 20x20 - 20x33 cm euro (quarantauno/76)	mq	41,76
Nr. 2079 B.14.123.02	Rivestimento interno con piastrelle di ceramica, monocottura ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 25x40 cm euro (quarantaotto/09)	mq	48,09
Nr. 2080 B.14.123.03	Rivestimento interno con piastrelle di ceramica, monocottura ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 30x45 cm euro (cinquantadue/66)	mq	52,66
Nr. 2081 B.14.123.04	Rivestimento interno con piastrelle di ceramica, monocottura ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 30x60 cm euro (cinquantasei/84)	mq	56,84
Nr. 2082 B.14.124.01	Rivestimento di pareti esterne con listelli in cotto, di qua ... uperficie sabbiata liscia o anticata, dimensioni 6x25x1,2 cm euro (cinquantaotto/18)	mq	58,18
Nr. 2083 B.14.124.02	Rivestimento di pareti esterne con listelli in cotto, di qua ... a d'arte:- listello in cotto a mano, dimensioni 5,5x25x3 cm euro (novantasei/59)	mq	96,59
Nr. 2084 B.14.125.01	Rivestimenti di pareti esterne con scorzetta di pietra di Tr ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (quarantacinque/89)	mq	45,89
Nr. 2085 B.14.126.01	Rivestimento murale in gomma sintetica, con superficie goffr ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (novantacinque/18)	mq	95,18
Nr. 2086 B.14.127.01	Rivestimento murale vinilico in tinta unita, costituito da u ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (trentasei/40)	mq	36,40

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 2087 B.14.128.01	Zoccolino battiscopa e angolari in gomma, posti in opera con ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 60 mm euro (nove/64)	m	9,64
Nr. 2088 B.14.128.02	Zoccolino battiscopa e angolari in gomma, posti in opera con ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 100 mm euro (dieci/89)	m	10,89
Nr. 2089 B.14.128.03	Zoccolino battiscopa e angolari in gomma, posti in opera con ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- angolari euro (dieci/45)	cad	10,45
Nr. 2090 B.14.129.01	Profilo a sezione circolare per la predisposizione della sgu ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (quattro/22)	m	4,22
Nr. 2091 B.14.130.01	Zoccolino battiscopa in PVC di qualsiasi colore, posto in op ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 8 cm euro (cinque/23)	m	5,23
Nr. 2092 B.14.130.02	Zoccolino battiscopa in PVC di qualsiasi colore, posto in op ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- altezza 10 cm euro (cinque/37)	m	5,37
Nr. 2093 B.14.131.01	Zoccolino battiscopa in gres fine porcellanato, posto in ope ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (tredici/55)	m	13,55
Nr. 2094 B.14.132.01	Zoccolino battiscopa in ceramica, monocottura, posto in oper ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (otto/49)	m	8,49
Nr. 2095 B.14.133.01	Zoccolino battiscopa in legno massello 75x10 mm con superfic ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- rovere euro (nove/52)	m	9,52
Nr. 2096 B.14.133.02	Zoccolino battiscopa in legno massello 75x10 mm con superfic ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- faggio euro (nove/13)	m	9,13
Nr. 2097 B.14.133.03	Zoccolino battiscopa in legno massello 75x10 mm con superfic ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- frassino euro (nove/52)	m	9,52
Nr. 2098 B.14.133.04	Zoccolino battiscopa in legno massello 75x10 mm con superfic ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- ciliegio euro (dieci/29)	m	10,29
Nr. 2099 B.14.133.05	Zoccolino battiscopa in legno massello 75x10 mm con superfic ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- acero euro (dieci/29)	m	10,29
Nr. 2100 B.14.133.06	Zoccolino battiscopa in legno massello 75x10 mm con superfic ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- cabreuva euro (quattordici/55)	m	14,55
Nr. 2101 B.14.133.07	Zoccolino battiscopa in legno massello 75x10 mm con superfic ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- doussiè africa euro (nove/13)	m	9,13
Nr. 2102 B.14.133.08	Zoccolino battiscopa in legno massello 75x10 mm con superfic ... dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- afrormosia euro (dieci/68)	m	10,68
Nr. 2103 B.14.133.09	Zoccolino battiscopa in legno massello 75x10 mm con superfic ... er dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- mutenye euro (dieci/29)	m	10,29
Nr. 2104 B.14.133.10	Zoccolino battiscopa in legno massello 75x10 mm con superfic ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- wengè euro (tredici/39)	m	13,39
Nr. 2105 B.14.133.11	Zoccolino battiscopa in legno massello 75x10 mm con superfic ... o per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- teak euro (quattordici/55)	m	14,55
Nr. 2106 B.14.133.12	Zoccolino battiscopa in legno massello 75x10 mm con superfic ... er dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- lapacho euro (nove/13)	m	9,13
Nr. 2107 B.14.133.13	Zoccolino battiscopa in legno massello 75x10 mm con superfic ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- merbau euro (otto/75)	m	8,75
Nr. 2108 B.14.133.14	Zoccolino battiscopa in legno massello 75x10 mm con superfic ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- sucupira euro (nove/52)	m	9,52
Nr. 2109 B.14.134.01	Zoccolino battiscopa in laminato posto in opera con idoneo c ... finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 2400x40x20 mm euro (cinque/46)	m	5,46
Nr. 2110 B.14.134.02	Zoccolino battiscopa in laminato posto in opera con idoneo c ... finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 2400x60x19 mm euro (cinque/83)	m	5,83
Nr. 2111	Zoccolino battiscopa in laminato posto in opera con idoneo c ... finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 2400x90x15 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.14.134.03	euro (sei/26)	m	6,26
Nr. 2112 B.14.135.01	Zoccolino battiscopa in cotto, di altezza 7-10 cm, posto in ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- in cotto arrotato euro (otto/71)	m	8,71
Nr. 2113 B.14.135.02	Zoccolino battiscopa in cotto, di altezza 7-10 cm, posto in ... oro finito a perfetta regola d'arte:- in cotto fatto a mano euro (diciassette/57)	m	17,57
Nr. 2114 B.14.135.03	Zoccolino battiscopa in cotto, di altezza 7-10 cm, posto in ... o a perfetta regola d'arte:- in cotto fatto a mano levigato euro (undici/24)	m	11,24
Nr. 2115 B.14.135.04	Zoccolino battiscopa in cotto, di altezza 7-10 cm, posto in ... oro finito a perfetta regola d'arte:- in cotto pre-trattato euro (otto/54)	m	8,54
Nr. 2116 B.14.135.05	Zoccolino battiscopa in cotto, di altezza 7-10 cm, posto in ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- in cotto smaltato euro (quattordici/32)	m	14,32
Nr. 2117 B.14.136.01	Zoccolino battiscopa in klinker, di altezza 8 cm, posto in o ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: euro (cinque/76)	m	5,76
Nr. 2118 B.14.137.01	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... tta regola d'arte:- finitura superiore in laminato plastico euro (novantacinque/46)	mq	95,46
Nr. 2119 B.14.137.02	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... o a perfetta regola d'arte:- finitura superiore in linoleum euro (centouno/35)	mq	101,35
Nr. 2120 B.14.137.03	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... fetta regola d'arte:- finitura superiore in PVC antistatico euro (centocinque/06)	mq	105,06
Nr. 2121 B.14.137.04	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... nito a perfetta regola d'arte:- finitura superiore in gomma euro (centosedici/14)	mq	116,14
Nr. 2122 B.14.138.01	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... tta regola d'arte:- finitura superiore in laminato plastico euro (novantasette/09)	mq	97,09
Nr. 2123 B.14.138.02	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... o a perfetta regola d'arte:- finitura superiore in linoleum euro (centodue/98)	mq	102,98
Nr. 2124 B.14.138.03	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... fetta regola d'arte:- finitura superiore in PVC antistatico euro (centosei/69)	mq	106,69
Nr. 2125 B.14.138.04	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... nito a perfetta regola d'arte:- finitura superiore in gomma euro (centodiciassette/78)	mq	117,78
Nr. 2126 B.14.139.01	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... tta regola d'arte:- finitura superiore in laminato plastico euro (centodiciotto/77)	mq	118,77
Nr. 2127 B.14.139.02	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... o a perfetta regola d'arte:- finitura superiore in linoleum euro (centoventiquattro/67)	mq	124,67
Nr. 2128 B.14.139.03	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... fetta regola d'arte:- finitura superiore in PVC antistatico euro (centoventiotto/37)	mq	128,37
Nr. 2129 B.14.139.04	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... nito a perfetta regola d'arte:- finitura superiore in gomma euro (centotrentanove/47)	mq	139,47
Nr. 2130 B.14.140.01	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... tta regola d'arte:- finitura superiore in laminato plastico euro (centoventi/41)	mq	120,41
Nr. 2131 B.14.140.02	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... o a perfetta regola d'arte:- finitura superiore in linoleum euro (centoventisei/31)	mq	126,31
Nr. 2132 B.14.140.03	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... fetta regola d'arte:- finitura superiore in PVC antistatico euro (centotrenta/01)	mq	130,01
Nr. 2133 B.14.140.04	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato ... nito a perfetta regola d'arte:- finitura superiore in gomma euro (centoquarantauno/10)	mq	141,10
Nr. 2134 B.14.141.01	Sovrapprezzo alle voci precedenti per pannello con parte inf ... rivestita con lamiera in acciaio zincato di spessore 0,5 mm. euro (dieci/34)	mq	10,34
Nr. 2135 B.14.142.01	Pavimentazione esterna in marmette prefabbricate, di forma q ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- colore rosso verona euro (quarantaquattro/17)	mq	44,17

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2136 B.14.142.02	Pavimentazione esterna in marmette prefabbricate, di forma q ... oro finito a perfetta regola d'arte:- colore bianco carrara euro (quarantadue/68)	mq	42,68
Nr. 2137 B.14.142.03	Pavimentazione esterna in marmette prefabbricate, di forma q ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- colore verde alpi euro (quarantaquattro/85)	mq	44,85
Nr. 2138 B.14.142.04	Pavimentazione esterna in marmette prefabbricate, di forma q ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- colori misti euro (quarantadue/52)	mq	42,52
Nr. 2139 B.14.143.01	Pavimentazione esterna in marmette prefabbricate, di forma q ... voro finito a perfetta regola d'arte:- colore rosso verona, euro (quarantauno/35)	mq	41,35
Nr. 2140 B.14.143.02	Pavimentazione esterna in marmette prefabbricate, di forma q ... oro finito a perfetta regola d'arte:- colore bianco carrara euro (quarantauno/98)	mq	41,98
Nr. 2141 B.14.143.03	Pavimentazione esterna in marmette prefabbricate, di forma q ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- colore verde alpi euro (quarantaquattro/22)	mq	44,22
Nr. 2142 B.14.143.04	Pavimentazione esterna in marmette prefabbricate, di forma q ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- colori misti euro (quarantauno/82)	mq	41,82
Nr. 2143 B.14.144.01	Pavimentazione esterna con mattoni in cotto, di colore rosso ... voro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 6x27x3 cm euro (settantauno/35)	mq	71,35
Nr. 2144 B.14.144.02	Pavimentazione esterna con mattoni in cotto, di colore rosso ... voro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 6x27x6 cm euro (novantacinque/28)	mq	95,28
Nr. 2145 B.14.144.03	Pavimentazione esterna con mattoni in cotto, di colore rosso ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 12x27x3 cm euro (settantadue/34)	mq	72,34
Nr. 2146 B.15.001.01	Pavimento di lastre rettangolari per interno ed esterno in p ... - Pietra di Trani o di Apricena, Travertino , Giallo Egitto euro (sessantasette/65)	mq	67,65
Nr. 2147 B.15.001.02	Pavimento di lastre rettangolari per interno ed esterno in p ... , levigatura e lucidatura.- Limestone turco , Pietra Serena euro (settantasette/45)	mq	77,45
Nr. 2148 B.15.001.03	Pavimento di lastre rettangolari per interno ed esterno in p ... - Perlato di Sicilia , Perlato Royal (Coreno) ed equivalenti euro (settanta/87)	mq	70,87
Nr. 2149 B.15.001.04	Pavimento di lastre rettangolari per interno ed esterno in p ... o Carrara, Bardiglio , Botticino , Rosso Verona, Rosa Asiago euro (ottantaquattro/05)	mq	84,05
Nr. 2150 B.15.001.05	Pavimento di lastre rettangolari per interno ed esterno in p ... olorato tipo Verde Guatemala, Rosso Alicante, Crema Valencia euro (centotredici/65)	mq	113,65
Nr. 2151 B.15.001.06	Pavimento di lastre rettangolari per interno ed esterno in p ... ura, levigatura e lucidatura.- Granito Sardo, grigio e rosa euro (settantasette/45)	mq	77,45
Nr. 2152 B.15.001.07	Pavimento di lastre rettangolari per interno ed esterno in p ... e lucidatura.- Pietre grige tipo Basaltina , Grey Foussena euro (novantauno/73)	mq	91,73
Nr. 2153 B.15.001.08	Pavimento di lastre rettangolari per interno ed esterno in p ... steri tipo Kashmir White , Multicolor Rosso , Verde Maritaca euro (centotredici/65)	mq	113,65
Nr. 2154 B.15.001.09	Pavimento di lastre rettangolari per interno ed esterno in p ... Calacatta, Bianco Statuario, Giallo di Siena , Rosso Fancia euro (centonovantacinque/91)	mq	195,91
Nr. 2155 B.15.002.01	Sovrapprezzo agli spessori di cui alla voce precedente, per ... i in percentuale rispetto al prezzo degli spessori di cm. 2. euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 2156 B.15.003.01	Battiscopa in in pietra naturale o marmo con costa superiore ... 0- Pietra di Trani o di Apricena, Travertino , Giallo Egitto euro (tredici/64)	m	13,64
Nr. 2157 B.15.003.02	Battiscopa in in pietra naturale o marmo con costa superiore ... cm. 1-1.5 altezza cm. 8-10- Limestone turco , Pietra Serena euro (quattordici/74)	m	14,74
Nr. 2158 B.15.003.03	Battiscopa in in pietra naturale o marmo con costa superiore ... - Perlato di Sicilia , Perlato Royal (Coreno) ed equivalenti euro (tredici/64)	m	13,64
Nr. 2159 B.15.003.04	Battiscopa in in pietra naturale o marmo con costa superiore ... o Carrara, Bardiglio , Botticino , Rosso Verona, rosa Asiago euro (quindici/84)	m	15,84
Nr. 2160 B.15.003.05	Battiscopa in in pietra naturale o marmo con costa superiore ... tezza cm. 8-10- Pietre grige tipo Basaltina , Grey Foussena euro (sedici/38)	m	16,38

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 2161 B.15.003.06	Battiscopa in in pietra naturale o marmo con costa superiore ... olorato tipo Verde Guatemala, Rosso Alicante, Crema Valencia euro (diciotto/03)	m	18,03
Nr. 2162 B.15.003.07	Battiscopa in in pietra naturale o marmo con costa superiore ... re cm. 1-1.5 altezza cm. 8-10- Granito Sardo, grigio e rosa euro (sedici/38)	m	16,38
Nr. 2163 B.15.003.08	Battiscopa in in pietra naturale o marmo con costa superiore ... olorati esteri tipo Kashmir White , Multicolor Rosso , Verde euro (sedici/38)	m	16,38
Nr. 2164 B.15.003.09	Battiscopa in in pietra naturale o marmo con costa superiore ... Calacatta, Bianco Statuario, Giallo di Siena , Rosso Fancia euro (sedici/38)	m	16,38
Nr. 2165 B.15.004.01	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... - Pietra di Trani o di Apricena , Travertino , Giallo Egitto euro (ottantadue/97)	mq	82,97
Nr. 2166 B.15.004.02	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... agli stipiti.Spessore cm 2- Limestone turco , Pietra Serena euro (ottantaotto/46)	mq	88,46
Nr. 2167 B.15.004.03	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... ssore cm 2- in Perlato di Sicilia tipo Royal ed equivalenti euro (ottantacinque/16)	mq	85,16
Nr. 2168 B.15.004.04	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... o Carrara, Bardiglio , Botticino , Rosso Verona, Rosa Asiago euro (ottanta/78)	mq	80,78
Nr. 2169 B.15.004.05	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... olorato tipo Verde Guatemala, Rosso Alicante, Crema Valencia euro (centotrentadue/33)	mq	132,33
Nr. 2170 B.15.004.06	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradinSpessore cm 2- Pietre grige tipo Basaltina , Grey Foussena euro (centodieci/39)	mq	110,39
Nr. 2171 B.15.004.07	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... ti agli stipiti.Spessore cm 2- Granito Sardo, grigio e rosa euro (novantauno/70)	mq	91,70
Nr. 2172 B.15.004.08	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... steri tipo Kashmir White , Multicolor Rosso , Verde Maritaca euro (centotrentadue/33)	mq	132,33
Nr. 2173 B.15.004.09	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... Calacatta, Bianco Statuario, Giallo di Siena , Rosso Fancia euro (duecentoventicinque/56)	mq	225,56
Nr. 2174 B.15.005.01	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... - Pietra di Trani o di Apricena , Travertino , Giallo Egitto euro (novantacinque/24)	mq	95,24
Nr. 2175 B.15.005.02	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... agli stipiti.Spessore cm 3- Limestone turco , Pietra Serena euro (centosei/21)	mq	106,21
Nr. 2176 B.15.005.03	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... ssore cm 3- in Perlato di Sicilia tipo Royal ed equivalenti euro (cento/73)	mq	100,73
Nr. 2177 B.15.005.04	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... olorato tipo Verde Guatemala, Rosso Alicante, Crema Valencia euro (centoventadue/02)	mq	172,02
Nr. 2178 B.15.005.05	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... o Carrara, Bardiglio , Botticino , Rosso Verona, Rosa Asiago euro (centoventuno/57)	mq	121,57
Nr. 2179 B.15.005.06	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradinSpessore cm 3- Pietre grige tipo Basaltina , Grey Foussena euro (centoquarantasei/96)	mq	146,96
Nr. 2180 B.15.005.07	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... ti agli stipiti.Spessore cm 3- Granito Sardo, grigio e rosa euro (centodiciannove/22)	mq	119,22
Nr. 2181 B.15.005.08	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... steri tipo Kashmir White , Multicolor Rosso , Verde Maritaca euro (centoventadue/02)	mq	172,02
Nr. 2182 B.15.005.09	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... Calacatta, Bianco Statuario, Giallo di Siena , Rosso Fancia euro (trecentotre/62)	mq	303,62
Nr. 2183 B.15.006.01	Formazione di gocciolatoio in lastre di pietra naturale, sez ... nima cm.1 x1, ecc.- in pietre, travertini e marmi in genere euro (due/75)	m	2,75
Nr. 2184 B.15.006.02	Formazione di gocciolatoio in lastre di pietra naturale, sez ... minima cm.1 x1, ecc.- in graniti, beole, quarziti e porfidi euro (tre/83)	m	3,83
Nr. 2185	Costa a toro o a becco su spessore cm. 2 e 3- in pietre, travertini e marmi in genere		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.15.007.01	euro (sedici/46)	m	16,46
Nr. 2186 B.15.007.02	Costa a toro o a becco su spessore cm. 2 e 3- in graniti, beole, quarziti e porfidi euro (ventiuno/93)	m	21,93
Nr. 2187 B.15.008.01	Costa dritta lucida e bisellata su spessore cm.2 3- in pietre, travertini e marmi in genere euro (due/75)	m	2,75
Nr. 2188 B.15.008.02	Costa dritta lucida e bisellata su spessore cm.2 3- in graniti, beole, quarziti e porfidi euro (tre/83)	m	3,83
Nr. 2189 B.15.009.01	Tagli curvi su copertine, pedate, pavimenti, rivestimenti- su spessore cm.2 euro (ventiuno/93)	m	21,93
Nr. 2190 B.15.009.02	Tagli curvi su copertine, pedate, pavimenti, rivestimenti- su spessore cm.3 euro (trentadue/90)	m	32,90
Nr. 2191 B.15.010.01	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... oro compiuto a regola d'arte:- con lastre di cm 3-5 circa euro (cinquantasei/76)	mq	56,76
Nr. 2192 B.15.010.02	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... oro compiuto a regola d'arte:- con lastre di cm 6-8 circa euro (sessanta/78)	mq	60,78
Nr. 2193 B.15.010.03	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... ro compiuto a regola d'arte:- con lastre di cm 9-12 circa euro (sessantauno/91)	mq	61,91
Nr. 2194 B.15.011.01	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... anto necessario per dare il lavoro compiuto a regola d'arte: euro (cinquecentotrentacinque/67)	mc	535,67
Nr. 2195 B.15.012.01	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 15 euro (ottantauno/74)	mq	81,74
Nr. 2196 B.15.012.02	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 20 euro (centosette/15)	mq	107,15
Nr. 2197 B.15.012.03	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 25 euro (centotrentaquattro/51)	mq	134,51
Nr. 2198 B.15.013.01	Pavimentazione con pietra a mosaico (opus incertum) del tipo ... il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 3-6 euro (sessantasette/49)	mq	67,49
Nr. 2199 B.15.013.02	Pavimentazione con pietra a mosaico (opus incertum) del tipo ... il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 7-10 euro (settantauno/23)	mq	71,23
Nr. 2200 B.15.014.01	Pavimentazione con pietra tranciata e squadrata del tipo are ... a regola d'arte:- con lati fuori misura spessore da cm 4 -6 euro (novantasette/58)	mq	97,58
Nr. 2201 B.15.014.02	Pavimentazione con pietra tranciata e squadrata del tipo are ... a regola d'arte:- con lati fuori misura spessore da cm 7-10 euro (centonove/80)	mq	109,80
Nr. 2202 B.15.015.01	Pavimentazione con pietra tranciata e squadrata del tipo are ... arte:- con lato da cm 20 e lung. a correre spessore cm 4-6 euro (novantacinque/44)	mq	95,44
Nr. 2203 B.15.015.02	Pavimentazione con pietra tranciata e squadrata del tipo are ... rte:- con lato da cm 20 e lung. a correre spessore cm 7-10 euro (centosei/94)	mq	106,94
Nr. 2204 B.15.016.01	Pavimentazione con pietra squadrata a filo sega e superficie ... il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 3-5 euro (novantanove/96)	mq	99,96
Nr. 2205 B.15.016.02	Pavimentazione con pietra squadrata a filo sega e superficie ... il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 6-8 euro (centootto/74)	mq	108,74
Nr. 2206 B.15.017.01	Pavimentazione con cubetti del tipo arenaria feldspatica di ... o compiuto a regola d'arte:- con cubetti di lato da cm 8/10 euro (novantadue/24)	mq	92,24
Nr. 2207 B.15.017.02	Pavimentazione con cubetti del tipo arenaria feldspatica di ... compiuto a regola d'arte:- con cubetti di lato da cm 10/10 euro (novantacinque/58)	mq	95,58
Nr. 2208 B.15.018.01	Cordoni retti o curvi in pietra tranciata per marciapiedi co ... ere e magistero per dare il lavoro compiuto a regola d'arte: euro (cinquantasette/99)	m	57,99
Nr. 2209 B.15.019.01	Cordoni retti o curvi in pietra segata su 5 lati o su tutti ... su 5 lati con spessore da cm 7-10, h. cm. 15 e L: a correre euro (sessantacinque/67)	m	65,67

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2210 B.15.019.02	Cordoni retti o curvi in pietra segata su 5 lati o su tutti ... tutti i lati con spessore da cm 15, h. cm. 30 e L: a correre euro (ottantasette/60)	m	87,60
Nr. 2211 B.15.020.01	Pietra da taglio segata per pavimentazioni del tipo arenaria ... re il lavoro compiuto a regola d'arte- con spessore da cm 3 euro (centoventidue/99)	mq	122,99
Nr. 2212 B.15.020.02	Pietra da taglio segata per pavimentazioni del tipo arenaria ... re il lavoro compiuto a regola d'arte- con spessore da cm 4 euro (centoquarantauno/65)	mq	141,65
Nr. 2213 B.15.020.03	Pietra da taglio segata per pavimentazioni del tipo arenaria ... re il lavoro compiuto a regola d'arte- con spessore da cm 5 euro (centocinquantaotto/09)	mq	158,09
Nr. 2214 B.15.020.04	Pietra da taglio segata per pavimentazioni del tipo arenaria ... re il lavoro compiuto a regola d'arte- con spessore da cm 6 euro (centosettantasei/74)	mq	176,74
Nr. 2215 B.15.020.05	Pietra da taglio segata per pavimentazioni del tipo arenaria ... a regola d'arte- per spessori superiori aumento per ogni cm euro (diciassette/55)	mq	17,55
Nr. 2216 B.15.021.01	Pietra da taglio segata e bocciardata per pavimentazioni del ... e il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 3 euro (centotrentaotto/46)	mq	138,46
Nr. 2217 B.15.021.02	Pietra da taglio segata e bocciardata per pavimentazioni del ... e il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 4 euro (centocinquantasette/10)	mq	157,10
Nr. 2218 B.15.021.03	Pietra da taglio segata e bocciardata per pavimentazioni del ... e il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 5 euro (centosettantatre/55)	mq	173,55
Nr. 2219 B.15.021.04	Pietra da taglio segata e bocciardata per pavimentazioni del ... e il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 6 euro (centonovantatre/29)	mq	193,29
Nr. 2220 B.15.021.05	Pietra da taglio segata e bocciardata per pavimentazioni del ... regola d'arte:- per spessori superiori aumento per ogni cm euro (diciassette/55)	mq	17,55
Nr. 2221 B.15.022.01	Pietra da taglio segata per battiscopa, soglie, gradini, ecc ... e il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 2 euro (centoundici/52)	mq	111,52
Nr. 2222 B.15.022.02	Pietra da taglio segata per battiscopa, soglie, gradini, ecc ... e il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 3 euro (centoventiquattro/67)	mq	124,67
Nr. 2223 B.15.022.03	Pietra da taglio segata per battiscopa, soglie, gradini, ecc ... e il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 4 euro (centoquarantadue/24)	mq	142,24
Nr. 2224 B.15.022.04	Pietra da taglio segata per battiscopa, soglie, gradini, ecc ... e il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 5 euro (centocinquantaotto/69)	mq	158,69
Nr. 2225 B.15.022.05	Pietra da taglio segata per battiscopa, soglie, gradini, ecc ... e il lavoro compiuto a regola d'arte:- con spessore da cm 6 euro (centosettantacinque/14)	mq	175,14
Nr. 2226 B.15.022.06	Pietra da taglio segata per battiscopa, soglie, gradini, ecc ... regola d'arte:- per spessori superiori aumento per ogni cm euro (diciassette/55)	mq	17,55
Nr. 2227 B.15.023.01	Lavorazione a cornice delle coste con toro, gole e scanalatu ... il lavoro compiuto a regola d'arte:- con toro spessore cm 3 euro (trentadue/41)	m	32,41
Nr. 2228 B.15.023.02	Lavorazione a cornice delle coste con toro, gole e scanalatu ... voro compiuto a regola d'arte:- con toro spessore da cm 4-6 euro (quarantacinque/36)	m	45,36
Nr. 2229 B.15.024.01	Lavorazione a cornice delle coste con toro, gole e scanalatu ... e gola d'arte:- con toro, gole e scanalature spessore cm 5-8 euro (cinquantasette/24)	m	57,24
Nr. 2230 B.15.024.02	Lavorazione a cornice delle coste con toro, gole e scanalatu ... a d'arte:- con toro, gole e scanalature spessore da cm 9-12 euro (settantacinque/61)	m	75,61
Nr. 2231 B.15.025.01	Bocciardatura della pietra da taglio segata per soglie, grad ... , dalle dimensioni variabili.- per bocciardatura del fronte euro (undici/62)	m	11,62
Nr. 2232 B.15.025.02	Bocciardatura della pietra da taglio segata per soglie, grad ... nsioni variabili.- per bocciardatura di tutta la superficie euro (diciannove/36)	m	19,36
Nr. 2233 B.15.026.01	Formazione di gocciolatoio in lastre di pietra del tipo"aren ... ore grigio cenere o giallo oca, dalle dimensioni variabili. euro (quattro/83)	m	4,83
Nr. 2234 B.15.027.01	Gattelli (mensole) in pietra arenaria per il sostegno di las ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte- con h da cm 20 euro (centotrentatre/06)	cad	133,06

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2235 B.15.027.02	Gattelli (mensole) in pietra arenaria per il sostegno di las ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte- con h da cm 30 euro (centoquarantaotto/53)	cad	148,53
Nr. 2236 B.15.027.03	Gattelli (mensole) in pietra arenaria per il sostegno di las ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte- con h da cm 35 euro (centosessantaquattro/02)	cad	164,02
Nr. 2237 B.15.027.04	Gattelli (mensole) in pietra arenaria per il sostegno di las ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte- con h da cm 40 euro (centoottantasette/24)	cad	187,24
Nr. 2238 B.15.028.01	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore di cm. 3 euro (cinquantasette/82)	mq	57,82
Nr. 2239 B.15.028.02	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore di cm. 5 euro (sessantauno/83)	mq	61,83
Nr. 2240 B.15.029.01	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore di cm. 3 euro (sessanta/50)	mq	60,50
Nr. 2241 B.15.029.02	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore di cm. 5 euro (sessantacinque/68)	mq	65,68
Nr. 2242 B.15.029.03	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore di cm.7 euro (settantanove/41)	mq	79,41
Nr. 2243 B.15.030.01	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... are il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore di cm.5-8 euro (settantadue/19)	mq	72,19
Nr. 2244 B.15.030.02	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... e il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore di cm.10-12 euro (ottantaquattro/27)	mq	84,27
Nr. 2245 B.15.031.01	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore di cm. 2 euro (centoventidue/29)	mq	122,29
Nr. 2246 B.15.031.02	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore di cm. 4 euro (centotrentadue/45)	mq	132,45
Nr. 2247 B.15.031.03	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore di cm. 6 euro (centoquarantadue/60)	mq	142,60
Nr. 2248 B.15.032.01	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore di cm. 4 euro (centoquarantadue/60)	mq	142,60
Nr. 2249 B.15.032.02	Rivestimento di murature in calcestruzzo, cemento armato e b ... dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore di cm. 6 euro (centocinquantasette/85)	mq	157,85
Nr. 2250 B.15.033.01	Pavimentazione a mosaico (opus incertum) con pietra calcarea ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore di cm.3 euro (sessantaquattro/12)	mq	64,12
Nr. 2251 B.15.033.02	Pavimentazione a mosaico (opus incertum) con pietra calcarea ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore di cm.5 euro (settanta/59)	mq	70,59
Nr. 2252 B.15.033.03	Pavimentazione a mosaico (opus incertum) con pietra calcarea ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore di cm.7 euro (ottanta/95)	mq	80,95
Nr. 2253 B.15.034.01	Pavimentazione a mosaico (opus incertum) con pietra calcarea ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore di cm.3 euro (settanta/22)	mq	70,22
Nr. 2254 B.15.034.02	Pavimentazione a mosaico (opus incertum) con pietra calcarea ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore di cm.5 euro (settantasei/68)	mq	76,68
Nr. 2255 B.15.034.03	Pavimentazione a mosaico (opus incertum) con pietra calcarea ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore di cm.7 euro (ottantasette/04)	mq	87,04
Nr. 2256 B.15.035.01	Pavimentazione a mosaico (opus incertum) con pietra calcarea ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore di cm.3 euro (settantauno/24)	mq	71,24
Nr. 2257 B.15.035.02	Pavimentazione a mosaico (opus incertum) con pietra calcarea ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore di cm.5 euro (settantasette/68)	mq	77,68
Nr. 2258 B.15.035.03	Pavimentazione a mosaico (opus incertum) con pietra calcarea ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore di cm.7 euro (settantadue/51)	mq	72,51
Nr. 2259	Pavimentazione con pietra a mosaico (opus incertum) del tipo ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore di cm.3		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.15.036.01	euro (settantanove/35)	mq	79,35
Nr. 2260 B.15.036.02	Pavimentazione con pietra a mosaico (opus incertum) del tipo ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore di cm.5 euro (ottantacinque/82)	mq	85,82
Nr. 2261 B.15.036.03	Pavimentazione con pietra a mosaico (opus incertum) del tipo ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore di cm.7 euro (centoquattro/43)	mq	104,43
Nr. 2262 B.15.037.01	Pavimentazione con pietra a filo sega tranciata burattata de ... necessario a dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: euro (centotre/86)	mq	103,86
Nr. 2263 B.15.038.01	Pavimentazione con pietra bocciardata tranciata burattata de ... necessario a dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: euro (centoquattordici/52)	mq	114,52
Nr. 2264 B.15.039.01	Pavimentazione con pietra segata squadrata del tipo calcarea ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 2 euro (centotrentaquattro/84)	mq	134,84
Nr. 2265 B.15.039.02	Pavimentazione con pietra segata squadrata del tipo calcarea ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 4 euro (centoquarantacinque/00)	mq	145,00
Nr. 2266 B.15.039.03	Pavimentazione con pietra segata squadrata del tipo calcarea ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 6 euro (centocinquantacinque/17)	mq	155,17
Nr. 2267 B.15.040.01	Pavimentazione con pietra segata squadrata del tipo calcarea ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 4 euro (centocinquantacinque/17)	mq	155,17
Nr. 2268 B.15.040.02	Pavimentazione con pietra segata squadrata del tipo calcarea ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 6 euro (centosestanta/41)	mq	170,41
Nr. 2269 B.15.041.01	Pavimentazione con cubetti filo sega di pietra calcarea di L ... o a perfetta regola d'arte:- con cubetti di lato da cm. 6/8 euro (ottantanove/34)	mq	89,34
Nr. 2270 B.15.041.02	Pavimentazione con cubetti filo sega di pietra calcarea di L ... a perfetta regola d'arte:- con cubetti di lato da cm. 10/10 euro (centouno/44)	mq	101,44
Nr. 2271 B.15.042.01	Pavimentazione con cubetti bocciardati di pietra calcarea di ... o a perfetta regola d'arte:- con cubetti di lato da cm. 6/8 euro (novantadue/82)	mq	92,82
Nr. 2272 B.15.042.02	Pavimentazione con cubetti bocciardati di pietra calcarea di ... a perfetta regola d'arte:- con cubetti di lato da cm. 10/10 euro (centouno/44)	mq	101,44
Nr. 2273 B.15.043.01	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... lavoro compiuto a regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (cinquantadue/78)	m	52,78
Nr. 2274 B.15.043.02	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... iuto a regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (sessantaquattro/39)	m	64,39
Nr. 2275 B.15.043.03	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... avoro compiuto a regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (cinquantaotto/59)	m	58,59
Nr. 2276 B.15.043.04	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... compiuto a regola d'arte:- testa grezza e faccia filo sega. euro (settantadue/13)	m	72,13
Nr. 2277 B.15.043.05	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... il lavoro compiuto a regola d'arte:- testa e faccia grezza. euro (novantasei/33)	m	96,33
Nr. 2278 B.15.044.01	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... lavoro compiuto a regola d'arte:- testa e faccia filo sega. euro (cinquantaquattro/42)	m	54,42
Nr. 2279 B.15.044.02	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... iuto a regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (sessantasei/03)	m	66,03
Nr. 2280 B.15.044.03	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... avoro compiuto a regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (sessanta/23)	m	60,23
Nr. 2281 B.15.044.04	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... compiuto a regola d'arte:- testa grezza e faccia filo sega. euro (settantatre/78)	m	73,78
Nr. 2282 B.15.044.05	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... il lavoro compiuto a regola d'arte:- testa e faccia grezza. euro (centouno/79)	m	101,79
Nr. 2283 B.15.045.01	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... lavoro compiuto a regola d'arte:- testa e faccia filo sega. euro (cinquantaotto/25)	m	58,25

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 2284 B.15.045.02	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... iuto a regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (sessantanove/85)	m	69,85
Nr. 2285 B.15.045.03	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... avoro compiuto a regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (sessantaquattro/04)	m	64,04
Nr. 2286 B.15.045.04	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... compiuto a regola d'arte:- testa grezza e faccia filo sega. euro (settantasette/59)	m	77,59
Nr. 2287 B.15.045.05	Cordoni retti in pietra calcarea di Latronico di colore grig ... il lavoro compiuto a regola d'arte:- testa e faccia grezza. euro (centouno/63)	m	101,63
Nr. 2288 B.15.046.01	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio segata calcarea ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 3 euro (centouno/79)	mq	101,79
Nr. 2289 B.15.046.02	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio segata calcarea ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 4 euro (centocinque/18)	mq	105,18
Nr. 2290 B.15.046.03	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio segata calcarea ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 5 euro (centodiciotto/09)	mq	118,09
Nr. 2291 B.15.046.04	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio segata calcarea ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 6 euro (centodiciannove/55)	mq	119,55
Nr. 2292 B.15.046.05	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio segata calcarea ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 7 euro (centoventinove/23)	mq	129,23
Nr. 2293 B.15.046.06	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio segata calcarea ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 8 euro (centotrentatre/58)	mq	133,58
Nr. 2294 B.15.047.01	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio bocciardata con ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 3 euro (centoventiuno/11)	mq	121,11
Nr. 2295 B.15.047.02	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio bocciardata con ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 4 euro (centoventicinque/51)	mq	125,51
Nr. 2296 B.15.047.03	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio bocciardata con ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 5 euro (centotrentacinque/04)	mq	135,04
Nr. 2297 B.15.047.04	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio bocciardata con ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 6 euro (centosessantaotto/51)	mq	168,51
Nr. 2298 B.15.047.05	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio bocciardata con ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 7 euro (centosettantaquattro/00)	mq	174,00
Nr. 2299 B.15.047.06	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio bocciardata con ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 8 euro (centoottantaquattro/69)	mq	184,69
Nr. 2300 B.15.048.01	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio bocciardata gro ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 4 euro (centoquarantatre/12)	mq	143,12
Nr. 2301 B.15.048.02	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio bocciardata gro ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 5 euro (centoquarantanove/41)	mq	149,41
Nr. 2302 B.15.048.03	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio bocciardata gro ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 6 euro (centoottantauno/46)	mq	181,46
Nr. 2303 B.15.048.04	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio bocciardata gro ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 7 euro (centoottantasei/79)	mq	186,79
Nr. 2304 B.15.048.05	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio bocciardata gro ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 8 euro (centonovantanove/08)	mq	199,08
Nr. 2305 B.15.049.01	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore cm 3 euro (novantauno/85)	mq	91,85
Nr. 2306 B.15.049.02	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore cm 4 euro (novantasette/65)	mq	97,65
Nr. 2307 B.15.049.03	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore cm 5 euro (centotrentasette/16)	mq	137,16
Nr. 2308 B.15.049.04	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore cm 6 euro (centocinquantauno/21)	mq	151,21

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 2309 B.15.049.05	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore cm 7 euro (centoottantasei/54)	mq	186,54
Nr. 2310 B.15.049.06	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore cm 8 euro (centonovantasette/67)	mq	197,67
Nr. 2311 B.15.050.01	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore cm 3 euro (centoventiotto/96)	mq	128,96
Nr. 2312 B.15.050.02	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore cm 4 euro (centotrentaotto/55)	mq	138,55
Nr. 2313 B.15.050.03	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore cm 5 euro (centosettantadue/57)	mq	172,57
Nr. 2314 B.15.050.04	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore cm 6 euro (centonovantauno/51)	mq	191,51
Nr. 2315 B.15.050.05	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore cm 7 euro (duecentoventitre/67)	mq	223,67
Nr. 2316 B.15.050.06	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte:- spessore cm 8 euro (duecentotrentasette/59)	mq	237,59
Nr. 2317 B.15.051.01	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte- spessore cm 3 euro (centodiciasette/55)	mq	117,55
Nr. 2318 B.15.051.02	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte- spessore cm 4 euro (centoventicinque/97)	mq	125,97
Nr. 2319 B.15.051.03	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte- spessore cm 5 euro (centosessantadue/45)	mq	162,45
Nr. 2320 B.15.051.04	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte- spessore cm 6 euro (centosettantanove/98)	mq	179,98
Nr. 2321 B.15.051.05	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte- spessore cm 7 euro (duecentotredici/27)	mq	213,27
Nr. 2322 B.15.051.06	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradin ... per dare il lavoro compiuto a regola d'arte- spessore cm 8 euro (duecentoventisei/40)	mq	226,40
Nr. 2323 B.15.052.01	Lavorazione a cornice delle coste con toro, gole e scanalatu ... ronico, dalle dimensioni variabili.- con toro spessore cm 3 euro (quarantatre/87)	m	43,87
Nr. 2324 B.15.052.02	Lavorazione a cornice delle coste con toro, gole e scanalatu ... co, dalle dimensioni variabili.- con toro spessore cm 4/5/6 euro (cinquantacinque/94)	m	55,94
Nr. 2325 B.15.052.03	Lavorazione a cornice delle coste con toro, gole e scanalatu ... o, dalle dimensioni variabili.- con cornice spessore cm 5-7 euro (cinquantanove/22)	m	59,22
Nr. 2326 B.15.052.04	Lavorazione a cornice delle coste con toro, gole e scanalatu ... o, dalle dimensioni variabili.- con cornice spessore cm 8-9 euro (centoquarantanove/16)	m	149,16
Nr. 2327 B.15.052.05	Lavorazione a cornice delle coste con toro, gole e scanalatu ... dalle dimensioni variabili.- con cornice spessore cm 10-12 euro (centosessantasette/81)	m	167,81
Nr. 2328 B.15.052.06	Lavorazione a cornice delle coste con toro, gole e scanalatu ... finitura dei fronti bocciardati, lucidati o spacco naturale euro (ventiuno/29)	m	21,29
Nr. 2329 B.15.053.01	Zanella filo sega, in pietra calcarea di Latronico, larghezz ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 5 euro (ottantaotto/33)	m	88,33
Nr. 2330 B.15.053.02	Zanella filo sega, in pietra calcarea di Latronico, larghezz ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 6 euro (novantacinque/60)	m	95,60
Nr. 2331 B.15.053.03	Zanella filo sega, in pietra calcarea di Latronico, larghezz ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 7 euro (cento/39)	m	100,39
Nr. 2332 B.15.053.04	Zanella filo sega, in pietra calcarea di Latronico, larghezz ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 8 euro (centocinque/03)	m	105,03
Nr. 2333	Zanella concava bocciardata o lavorata alla punta, in pietra ... to a perfetta regola d'arte:- larghezza cm 30 spessore cm 8		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.15.054.01	euro (settantasette/45)	m	77,45
Nr. 2334 B.15.054.02	Zanella concava bocciardata o lavorata alla punta, in pietra ... o a perfetta regola d'arte:- larghezza cm 30 spessore cm 10 euro (centoventiquattro/25)	m	124,25
Nr. 2335 B.15.054.03	Zanella concava bocciardata o lavorata alla punta, in pietra ... o a perfetta regola d'arte:- larghezza cm 30 spessore cm 12 euro (centoventicinque/73)	m	125,73
Nr. 2336 B.15.054.04	Zanella concava bocciardata o lavorata alla punta, in pietra ... o a perfetta regola d'arte:- larghezza cm 30 spessore cm 15 euro (centoventiotto/67)	m	128,67
Nr. 2337 B.15.054.05	Zanella concava bocciardata o lavorata alla punta, in pietra ... to a perfetta regola d'arte:- larghezza cm 40 spessore cm 8 euro (centoquarantadue/13)	m	142,13
Nr. 2338 B.15.054.06	Zanella concava bocciardata o lavorata alla punta, in pietra ... o a perfetta regola d'arte:- larghezza cm 40 spessore cm 10 euro (centoquarantatre/61)	m	143,61
Nr. 2339 B.15.054.07	Zanella concava bocciardata o lavorata alla punta, in pietra ... o a perfetta regola d'arte:- larghezza cm 40 spessore cm 12 euro (centoquarantacinque/08)	m	145,08
Nr. 2340 B.15.054.08	Zanella concava bocciardata o lavorata alla punta, in pietra ... o a perfetta regola d'arte:- larghezza cm 40 spessore cm 15 euro (centoquarantaotto/02)	m	148,02
Nr. 2341 B.15.055.01	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x30x8 euro (centotrentadue/39)	cad	132,39
Nr. 2342 B.15.055.02	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x30x10 euro (centosessanta/26)	cad	160,26
Nr. 2343 B.15.055.03	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x30x12 euro (centoottantaotto/65)	cad	188,65
Nr. 2344 B.15.055.04	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x30x15 euro (duecentoventitre/92)	cad	223,92
Nr. 2345 B.15.055.05	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x40x8 euro (centotrentaotto/71)	cad	138,71
Nr. 2346 B.15.055.06	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x40x10 euro (centosessantasette/64)	cad	167,64
Nr. 2347 B.15.055.07	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x40x12 euro (centosessantasette/12)	cad	167,12
Nr. 2348 B.15.055.08	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x40x15 euro (duecentoventitre/92)	cad	223,92
Nr. 2349 B.15.055.09	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 50x50x8 euro (duecentotrenta/76)	cad	230,76
Nr. 2350 B.15.055.10	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 50x50x10 euro (centosessanta/26)	cad	160,26
Nr. 2351 B.15.055.11	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 50x50x12 euro (centoottantaotto/65)	cad	188,65
Nr. 2352 B.15.055.12	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 50x50x15 euro (duecentodiciassette/06)	cad	217,06
Nr. 2353 B.15.055.13	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x60x8 euro (duecentocinquantatre/31)	cad	253,31
Nr. 2354 B.15.055.14	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x60x10 euro (duecentodue/38)	cad	202,38
Nr. 2355 B.15.055.15	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x60x12 euro (duecentotrenta/76)	cad	230,76
Nr. 2356 B.15.055.16	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra calcarea di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x60x15 euro (duecentocinquantanove/17)	cad	259,17
Nr. 2357 B.15.056.01	Caditoia, concava a tre deflussi a taglio sega, in pietra ca ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x30x8 euro (centotrentacinque/78)	cad	135,78

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2358 B.15.056.02	Caditoia, concava a tre deflussi a taglio sega, in pietra ca ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x30x10 euro (centosessanta/26)	cad	160,26
Nr. 2359 B.15.056.03	Caditoia, concava a tre deflussi a taglio sega, in pietra ca ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x30x12 euro (centoottantaotto/65)	cad	188,65
Nr. 2360 B.15.056.04	Caditoia, concava a tre deflussi a taglio sega, in pietra ca ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x30x15 euro (duecentodiciassette/06)	cad	217,06
Nr. 2361 B.15.056.05	Caditoia, concava a tre deflussi a taglio sega, in pietra ca ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x40x8 euro (duecentocinquantatre/31)	cad	253,31
Nr. 2362 B.15.056.06	Caditoia, concava a tre deflussi a taglio sega, in pietra ca ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x40x10 euro (centosessantasette/12)	cad	167,12
Nr. 2363 B.15.056.07	Caditoia, concava a tre deflussi a taglio sega, in pietra ca ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x40x12 euro (centonovantacinque/51)	cad	195,51
Nr. 2364 B.15.056.08	Caditoia, concava a tre deflussi a taglio sega, in pietra ca ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x40x15 euro (duecentoventitre/92)	cad	223,92
Nr. 2365 B.15.057.01	Caditoia, concava a tre deflussi bocciardata alla punta, in ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x30x8 euro (centoquarantacinque/46)	cad	145,46
Nr. 2366 B.15.057.02	Caditoia, concava a tre deflussi bocciardata alla punta, in ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x30x10 euro (centoseffantauno/03)	cad	171,03
Nr. 2367 B.15.057.03	Caditoia, concava a tre deflussi bocciardata alla punta, in ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x30x12 euro (centonovantanove/44)	cad	199,44
Nr. 2368 B.15.057.04	Caditoia, concava a tre deflussi bocciardata alla punta, in ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x30x15 euro (duecentoventisette/83)	cad	227,83
Nr. 2369 B.15.057.05	Caditoia, concava a tre deflussi bocciardata alla punta, in ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x40x8 euro (duecentosessantatre/10)	cad	263,10
Nr. 2370 B.15.057.06	Caditoia, concava a tre deflussi bocciardata alla punta, in ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x40x10 euro (duecentocinquantanove/17)	cad	259,17
Nr. 2371 B.15.057.07	Caditoia, concava a tre deflussi bocciardata alla punta, in ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x40x12 euro (duecentotrentaquattro/69)	cad	234,69
Nr. 2372 B.15.057.08	Caditoia, concava a tre deflussi bocciardata alla punta, in ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x40x15 euro (duecentoottanta/59)	cad	280,59
Nr. 2373 B.15.058.01	Caditoia, concava a tre deflussi con pendenza centrale a tag ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 50x50x8 euro (quattrocentodieci/16)	cad	402,16
Nr. 2374 B.15.058.02	Caditoia, concava a tre deflussi con pendenza centrale a tag ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 50x50x10 euro (duecentosettantatre/86)	cad	273,86
Nr. 2375 B.15.058.03	Caditoia, concava a tre deflussi con pendenza centrale a tag ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 50x50x12 euro (trecentodieci/26)	cad	302,26
Nr. 2376 B.15.058.04	Caditoia, concava a tre deflussi con pendenza centrale a tag ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 50x50x15 euro (trecentotrentauno/56)	cad	331,56
Nr. 2377 B.15.058.05	Caditoia, concava a tre deflussi con pendenza centrale a tag ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x60x8 euro (trecentosessantacinque/93)	cad	365,93
Nr. 2378 B.15.058.06	Caditoia, concava a tre deflussi con pendenza centrale a tag ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x60x10 euro (trecentotrentauno/65)	cad	331,65
Nr. 2379 B.15.058.07	Caditoia, concava a tre deflussi con pendenza centrale a tag ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x60x12 euro (trecentocinquantanove/06)	cad	359,06
Nr. 2380 B.15.058.08	Caditoia, concava a tre deflussi con pendenza centrale a tag ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni cm 60x60x15 euro (trecentoottantasette/45)	cad	387,45
Nr. 2381 B.15.059.01	Canaletta in pietra calcarea di Latronico, larghezza cm 30 l ... o finito a perfetta regola d'arte:- filo sega spessore cm 5 euro (centotrentanove/51)	cad	139,51
Nr. 2382 B.15.059.02	Canaletta in pietra calcarea di Latronico, larghezza cm 30 l ... o finito a perfetta regola d'arte:- filo sega spessore cm 6 euro (centocinquantaotto/87)	cad	158,87

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 2383 B.15.059.03	Canaletta in pietra calcarea di Latronico, larghezza cm 30 l ... o finito a perfetta regola d'arte:- filo sega spessore cm 8 euro (centosessantaotto/66)	cad	168,66
Nr. 2384 B.15.059.04	Canaletta in pietra calcarea di Latronico, larghezza cm 30 l ... a d'arte:- bocciardata con spigoli scheggiati spessore cm 5 euro (centocinquantanove/10)	cad	159,10
Nr. 2385 B.15.059.05	Canaletta in pietra calcarea di Latronico, larghezza cm 30 l ... a d'arte:- bocciardata con spigoli scheggiati spessore cm 6 euro (centoquarantanove/30)	cad	149,30
Nr. 2386 B.15.059.06	Canaletta in pietra calcarea di Latronico, larghezza cm 30 l ... a d'arte:- bocciardata con spigoli scheggiati spessore cm 8 euro (centocinquantanove/10)	cad	159,10
Nr. 2387 B.15.060.01	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio "perlato lucano ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 2 euro (sessantadue/16)	m	62,16
Nr. 2388 B.15.060.02	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio "perlato lucano ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 3 euro (ottanta/37)	m	80,37
Nr. 2389 B.15.060.03	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio "perlato lucano ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 4 euro (novantasette/46)	m	97,46
Nr. 2390 B.15.060.04	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio "perlato lucano ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 5 euro (centoquindici/65)	m	115,65
Nr. 2391 B.15.060.05	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio "perlato lucano ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 6 euro (centotrentatre/86)	m	133,86
Nr. 2392 B.15.060.06	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio "perlato lucano ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 8 euro (centosessantaotto/50)	m	168,50
Nr. 2393 B.15.060.07	Pavimentazione in lastre di pietra da taglio "perlato lucano ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore cm 10 euro (duecentoquattro/26)	m	204,26
Nr. 2394 B.15.061.01	Pavimentazione a mosaico (opus incertum) con "perlato lucano ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore da cm 3 euro (settanta/82)	mq	70,82
Nr. 2395 B.15.061.02	Pavimentazione a mosaico (opus incertum) con "perlato lucano ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore da cm 4 euro (settantasei/30)	mq	76,30
Nr. 2396 B.15.061.03	Pavimentazione a mosaico (opus incertum) con "perlato lucano ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore da cm 6 euro (ottantaotto/54)	mq	88,54
Nr. 2397 B.15.061.04	Pavimentazione a mosaico (opus incertum) con "perlato lucano ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore da cm 8 euro (novantanove/51)	mq	99,51
Nr. 2398 B.15.062.01	Pavimentazione con cubetti a spacco di pietra "Perlato Lucano ... o a perfetta regola d'arte:- con cubetti di lato da cm. 6/8 euro (ottantanove/34)	mq	89,34
Nr. 2399 B.15.063.01	Cordoni filo sega, in pietra "Perlato Lucano" provenienti da ... are il lavoro compiuto a regola d'arte:- dimensioni cm 8x20 euro (trentasei/19)	m	36,19
Nr. 2400 B.15.063.02	Cordoni filo sega, in pietra "Perlato Lucano" provenienti da ... re il lavoro compiuto a regola d'arte:- dimensioni cm 10x15 euro (trentacinque/09)	m	35,09
Nr. 2401 B.15.063.03	Cordoni filo sega, in pietra "Perlato Lucano" provenienti da ... re il lavoro compiuto a regola d'arte:- dimensioni cm 10x20 euro (quaranta/58)	m	40,58
Nr. 2402 B.15.063.04	Cordoni filo sega, in pietra "Perlato Lucano" provenienti da ... re il lavoro compiuto a regola d'arte:- dimensioni cm 10x25 euro (quarantasette/34)	m	47,34
Nr. 2403 B.15.063.05	Cordoni filo sega, in pietra "Perlato Lucano" provenienti da ... re il lavoro compiuto a regola d'arte:- dimensioni cm 10x30 euro (cinquantacinque/88)	m	55,88
Nr. 2404 B.15.063.06	Cordoni filo sega, in pietra "Perlato Lucano" provenienti da ... re il lavoro compiuto a regola d'arte:- dimensioni cm 15x20 euro (cinquantadue/64)	m	52,64
Nr. 2405 B.15.063.07	Cordoni filo sega, in pietra "Perlato Lucano" provenienti da ... re il lavoro compiuto a regola d'arte:- dimensioni cm 15x25 euro (sessantauno/41)	m	61,41
Nr. 2406 B.15.063.08	Cordoni filo sega, in pietra "Perlato Lucano" provenienti da ... re il lavoro compiuto a regola d'arte:- dimensioni cm 15x30 euro (sessantanove/09)	m	69,09
Nr. 2407	Cordoni filo sega, in pietra "Perlato Lucano" provenienti da ... re il lavoro compiuto a regola d'arte:- dimensioni cm 20x20		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.15.063.09	euro (sessantatre/60)	m	63,60
Nr. 2408 B.15.063.10	Cordoni filo sega, in pietra "Perlato Lucano" provenienti da ... re il lavoro compiuto a regola d'arte:- dimensioni cm 20x25 euro (settantaquattro/57)	m	74,57
Nr. 2409 B.15.063.11	Cordoni filo sega, in pietra "Perlato Lucano" provenienti da ... re il lavoro compiuto a regola d'arte:- dimensioni cm 20x30 euro (ottantasei/64)	m	86,64
Nr. 2410 B.15.064.01	Sovrapprezzo per bocciardatura cordoni in "Perlato Lucano" provenienti dalle cave di Pescopagano.- su una faccia euro (sei/58)	m	6,58
Nr. 2411 B.15.064.02	Sovrapprezzo per bocciardatura cordoni in "Perlato Lucano" provenienti dalle cave di Pescopagano.- su due facce euro (tredici/16)	m	13,16
Nr. 2412 B.15.064.03	Sovrapprezzo per bocciardatura cordoni in "Perlato Lucano" provenienti dalle cave di Pescopagano.- filo sega euro (sedici/46)	m	16,46
Nr. 2413 B.15.064.04	Sovrapprezzo per bocciardatura cordoni in "Perlato Lucano" provenienti dalle cave di Pescopagano.- bocciardato euro (ventiuno/93)	m	21,93
Nr. 2414 B.15.065.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (trentatre/47)	m	33,47
Nr. 2415 B.15.065.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (trentacinque/71)	m	35,71
Nr. 2416 B.15.065.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (trentasette/96)	m	37,96
Nr. 2417 B.15.066.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (trentacinque/71)	m	35,71
Nr. 2418 B.15.066.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (trentasette/35)	m	37,35
Nr. 2419 B.15.066.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (quaranta/82)	m	40,82
Nr. 2420 B.15.067.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (trentasette/35)	m	37,35
Nr. 2421 B.15.067.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (trentanove/66)	m	39,66
Nr. 2422 B.15.067.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (quarantadue/36)	m	42,36
Nr. 2423 B.15.068.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (trentanove/04)	m	39,04
Nr. 2424 B.15.068.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (quarantadue/36)	m	42,36
Nr. 2425 B.15.068.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (quarantacinque/86)	m	45,86
Nr. 2426 B.15.069.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (quarantauno/83)	m	41,83
Nr. 2427 B.15.069.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (quarantacinque/46)	m	45,46
Nr. 2428 B.15.069.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (quarantaotto/02)	m	48,02
Nr. 2429 B.15.070.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (quarantatre/15)	m	43,15
Nr. 2430 B.15.070.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (quarantasei/23)	m	46,23
Nr. 2431 B.15.070.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (quarantanove/73)	m	49,73

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2432 B.15.071.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (quarantasette/03)	m	47,03
Nr. 2433 B.15.071.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (cinquanta/26)	m	50,26
Nr. 2434 B.15.071.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (cinquantadue/82)	m	52,82
Nr. 2435 B.15.072.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (quarantacinque/46)	m	45,46
Nr. 2436 B.15.072.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (quarantaotto/57)	m	48,57
Nr. 2437 B.15.072.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (cinquantadue/04)	m	52,04
Nr. 2438 B.15.073.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (quarantaotto/57)	m	48,57
Nr. 2439 B.15.073.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (cinquantadue/04)	m	52,04
Nr. 2440 B.15.073.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (cinquantacinque/14)	m	55,14
Nr. 2441 B.15.074.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (cinquanta/89)	m	50,89
Nr. 2442 B.15.074.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (cinquantaquattro/37)	m	54,37
Nr. 2443 B.15.074.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (cinquantasette/46)	m	57,46
Nr. 2444 B.15.075.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (sessantadue/50)	m	62,50
Nr. 2445 B.15.075.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (sessantacinque/98)	m	65,98
Nr. 2446 B.15.075.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (sessantanove/85)	m	69,85
Nr. 2447 B.15.076.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (quarantaotto/02)	m	48,02
Nr. 2448 B.15.076.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (cinquantadue/04)	m	52,04
Nr. 2449 B.15.076.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (cinquantacinque/14)	m	55,14
Nr. 2450 B.15.077.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (cinquanta/89)	m	50,89
Nr. 2451 B.15.077.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (cinquantacinque/14)	m	55,14
Nr. 2452 B.15.077.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (cinquantaotto/63)	m	58,63
Nr. 2453 B.15.078.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (cinquantaotto/63)	m	58,63
Nr. 2454 B.15.078.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (sessantatre/27)	m	63,27
Nr. 2455 B.15.078.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (sessantasei/37)	m	66,37
Nr. 2456 B.15.079.01	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... finito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia filo sega euro (settantaquattro/49)	m	74,49

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 2457 B.15.079.02	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... rfetta regola d'arte:- testa bocciardata e faccia filo sega euro (settantaotto/76)	m	78,76
Nr. 2458 B.15.079.03	Cordoni retti in pietra bianca di Minervino Murge, per reali ... inito a perfetta regola d'arte:- testa e faccia bocciardata euro (ottantatre/40)	m	83,40
Nr. 2459 B.15.080.01	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2,3 cm euro (settanta/98)	mq	70,98
Nr. 2460 B.15.080.02	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2,7 cm euro (settantatre/14)	mq	73,14
Nr. 2461 B.15.080.03	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3,7 cm euro (ottantasei/59)	mq	86,59
Nr. 2462 B.15.080.04	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (novantatre/29)	mq	93,29
Nr. 2463 B.15.080.05	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (novantasette/56)	mq	97,56
Nr. 2464 B.15.080.06	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 7 cm euro (centouno/05)	mq	101,05
Nr. 2465 B.15.080.07	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centocinque/31)	mq	105,31
Nr. 2466 B.15.080.08	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 10 cm euro (centotredici/44)	mq	113,44
Nr. 2467 B.15.081.01	Pavimentazione in basole bocciardate con bordo liscio, in pi ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (cinquantauno/19)	mq	51,19
Nr. 2468 B.15.081.02	Pavimentazione in basole bocciardate con bordo liscio, in pi ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (settantasette/06)	mq	77,06
Nr. 2469 B.15.081.03	Pavimentazione in basole bocciardate con bordo liscio, in pi ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 7 cm euro (ottantatre/26)	mq	83,26
Nr. 2470 B.15.081.04	Pavimentazione in basole bocciardate con bordo liscio, in pi ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (ottantatre/64)	mq	83,64
Nr. 2471 B.15.081.05	Pavimentazione in basole bocciardate con bordo liscio, in pi ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 10 cm euro (ottantaotto/68)	mq	88,68
Nr. 2472 B.15.081.06	Pavimentazione in basole bocciardate con bordo liscio, in pi ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 12 cm euro (novantasei/56)	mq	96,56
Nr. 2473 B.15.081.07	Pavimentazione in basole bocciardate con bordo liscio, in pi ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 15 cm euro (centouno/97)	mq	101,97
Nr. 2474 B.15.082.01	Pavimentazione in basole bocciardate, in pietra bianca di Mi ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (settantasette/84)	mq	77,84
Nr. 2475 B.15.082.02	Pavimentazione in basole bocciardate, in pietra bianca di Mi ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (ottantadue/48)	mq	82,48
Nr. 2476 B.15.082.03	Pavimentazione in basole bocciardate, in pietra bianca di Mi ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 7 cm euro (ottantanove/46)	mq	89,46
Nr. 2477 B.15.082.04	Pavimentazione in basole bocciardate, in pietra bianca di Mi ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (novantauno/77)	mq	91,77
Nr. 2478 B.15.082.05	Pavimentazione in basole bocciardate, in pietra bianca di Mi ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 10 cm euro (novantacinque/65)	mq	95,65
Nr. 2479 B.15.083.01	Pavimentazione in basole spuntate, in pietra bianca di Miner ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (ottantasette/02)	mq	87,02
Nr. 2480 B.15.083.02	Pavimentazione in basole spuntate, in pietra bianca di Miner ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (ottantaotto/13)	mq	88,13
Nr. 2481	Pavimentazione in basole spuntate, in pietra bianca di Miner ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 7 cm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.15.083.03	euro (novantaquattro/48)	mq	94,48
Nr. 2482 B.15.083.04	Pavimentazione in basole spuntate, in pietra bianca di Miner ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (novantasei/81)	mq	96,81
Nr. 2483 B.15.083.05	Pavimentazione in basole spuntate, in pietra bianca di Miner ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 10 cm euro (cento/13)	mq	100,13
Nr. 2484 B.15.083.06	Pavimentazione in basole spuntate, in pietra bianca di Miner ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 12 cm euro (centosette/86)	mq	107,86
Nr. 2485 B.15.083.07	Pavimentazione in basole spuntate, in pietra bianca di Miner ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 15 cm euro (centosedici/69)	mq	116,69
Nr. 2486 B.15.084.01	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2,3 cm euro (ottanta/11)	mq	80,11
Nr. 2487 B.15.084.02	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2,7 cm euro (ottanta/11)	mq	80,11
Nr. 2488 B.15.084.03	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3,7 cm euro (novantacinque/49)	mq	95,49
Nr. 2489 B.15.084.04	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centodue/20)	mq	102,20
Nr. 2490 B.15.084.05	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centosei/84)	mq	106,84
Nr. 2491 B.15.084.06	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 7 cm euro (centonove/57)	mq	109,57
Nr. 2492 B.15.084.07	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centoquattordici/99)	mq	114,99
Nr. 2493 B.15.084.08	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 10 cm euro (centoventuno/96)	mq	121,96
Nr. 2494 B.15.085.01	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2,3 cm euro (ottantadue/45)	mq	82,45
Nr. 2495 B.15.085.02	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2,7 cm euro (ottantaquattro/38)	mq	84,38
Nr. 2496 B.15.085.03	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3,7 cm euro (novantasette/81)	mq	97,81
Nr. 2497 B.15.085.04	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centoquattro/52)	mq	104,52
Nr. 2498 B.15.085.05	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centonove/18)	mq	109,18
Nr. 2499 B.15.085.06	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 7 cm euro (centoundici/89)	mq	111,89
Nr. 2500 B.15.085.07	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centosedici/53)	mq	116,53
Nr. 2501 B.15.085.08	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 10 cm euro (centoventiquattro/28)	mq	124,28
Nr. 2502 B.15.086.01	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3,7 cm euro (centootto/65)	mq	108,65
Nr. 2503 B.15.086.02	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centoquindici/75)	mq	115,75
Nr. 2504 B.15.086.03	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centoventi/01)	mq	120,01
Nr. 2505 B.15.086.04	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 7 cm euro (centoventidue/73)	mq	122,73

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2506 B.15.086.05	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centoventisette/77)	mq	127,77
Nr. 2507 B.15.086.06	Pavimentazione ad opus romano, in pietra bianca di Minervino ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 10 cm euro (centotrentacinque/88)	mq	135,88
Nr. 2508 B.15.087.01	Pavimentazione anticata in pietra bianca di Minervino Murge, ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2,3 cm euro (cinquantanove/98)	mq	59,98
Nr. 2509 B.15.087.02	Pavimentazione anticata in pietra bianca di Minervino Murge, ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2,7 cm euro (sessantauno/92)	mq	61,92
Nr. 2510 B.15.087.03	Pavimentazione anticata in pietra bianca di Minervino Murge, ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3,7 cm euro (settantacinque/22)	mq	75,22
Nr. 2511 B.15.087.04	Pavimentazione anticata in pietra bianca di Minervino Murge, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (ottantadue/07)	mq	82,07
Nr. 2512 B.15.087.05	Pavimentazione anticata in pietra bianca di Minervino Murge, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (ottantasei/71)	mq	86,71
Nr. 2513 B.15.087.06	Pavimentazione anticata in pietra bianca di Minervino Murge, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 7 cm euro (novanta/60)	mq	90,60
Nr. 2514 B.15.087.07	Pavimentazione anticata in pietra bianca di Minervino Murge, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centododici/66)	mq	112,66
Nr. 2515 B.15.087.08	Pavimentazione anticata in pietra bianca di Minervino Murge, ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 10 cm euro (centouno/84)	mq	101,84
Nr. 2516 B.15.088.01	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2,3 cm euro (sessantaotto/74)	mq	68,74
Nr. 2517 B.15.088.02	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2,7 cm euro (settanta/98)	mq	70,98
Nr. 2518 B.15.088.03	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3,7 cm euro (settantacinque/22)	mq	75,22
Nr. 2519 B.15.088.04	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (ottantadue/07)	mq	82,07
Nr. 2520 B.15.088.05	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (ottantasei/71)	mq	86,71
Nr. 2521 B.15.088.06	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 7 cm euro (novanta/60)	mq	90,60
Nr. 2522 B.15.088.07	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centotre/38)	mq	103,38
Nr. 2523 B.15.088.08	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 10 cm euro (centoundici/12)	mq	111,12
Nr. 2524 B.15.089.01	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2,3 cm euro (settanta/98)	mq	70,98
Nr. 2525 B.15.089.02	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2,7 cm euro (settantatre/22)	mq	73,22
Nr. 2526 B.15.089.03	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3,7 cm euro (ottantasei/20)	mq	86,20
Nr. 2527 B.15.089.04	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (novantatre/69)	mq	93,69
Nr. 2528 B.15.089.05	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (novantasette/94)	mq	97,94
Nr. 2529 B.15.089.06	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 7 cm euro (cento/89)	mq	100,89
Nr. 2530 B.15.089.07	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centocinque/70)	mq	105,70

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2531 B.15.089.08	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 10 cm euro (centotredici/44)	mq	113,44
Nr. 2532 B.15.090.01	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3,7 cm euro (novantasette/66)	mq	97,66
Nr. 2533 B.15.090.02	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centoquattro/52)	mq	104,52
Nr. 2534 B.15.090.03	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centonove/18)	mq	109,18
Nr. 2535 B.15.090.04	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 7 cm euro (centoundici/89)	mq	111,89
Nr. 2536 B.15.090.05	Pavimentazione anticata, in pietra bianca di Minervino Murge ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centosedici/53)	mq	116,53
Nr. 2537 B.15.091.01	Pavimentazione in chiancarella incerta, in pietra bianca di ... oro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2/3 - 4/6 cm euro (cinquantaotto/59)	mq	58,59
Nr. 2538 B.15.091.02	Pavimentazione in chiancarella incerta, in pietra bianca di ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6/8 cm euro (sessantatre/18)	mq	63,18
Nr. 2539 B.15.091.03	Pavimentazione in chiancarella incerta, in pietra bianca di ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8/10 cm euro (sessantasei/36)	mq	66,36
Nr. 2540 B.15.092.01	Pavimentazione in chiancarella squadrata, in pietra bianca d ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 1,5/2/3 cm euro (sessantacinque/86)	mq	65,86
Nr. 2541 B.15.092.02	Pavimentazione in chiancarella squadrata, in pietra bianca d ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4/6 cm euro (ottanta/10)	mq	80,10
Nr. 2542 B.15.092.03	Pavimentazione in chiancarella squadrata, in pietra bianca d ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6/8 cm euro (novantadue/28)	mq	92,28
Nr. 2543 B.15.092.04	Pavimentazione in chiancarella squadrata, in pietra bianca d ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8/10 cm euro (novantaotto/33)	mq	98,33
Nr. 2544 B.15.093.01	Pavimentazione in chiancarella incerta anticata, in pietra b ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2/3 cm euro (cinquantauno/03)	mq	51,03
Nr. 2545 B.15.093.02	Pavimentazione in chiancarella incerta anticata, in pietra b ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4/6 cm euro (settantaotto/21)	mq	78,21
Nr. 2546 B.15.093.03	Pavimentazione in chiancarella incerta anticata, in pietra b ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6/8 cm euro (ottantanove/76)	mq	89,76
Nr. 2547 B.15.093.04	Pavimentazione in chiancarella incerta anticata, in pietra b ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8/10 cm euro (novantaotto/33)	mq	98,33
Nr. 2548 B.15.094.01	Pavimentazione in chiancarella incerta anticata, in pietra b ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2/3 cm euro (settanta/44)	mq	70,44
Nr. 2549 B.15.094.02	Pavimentazione in chiancarella incerta anticata, in pietra b ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4/6 cm euro (novantaotto/26)	mq	98,26
Nr. 2550 B.15.094.03	Pavimentazione in chiancarella incerta anticata, in pietra b ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6/8 cm euro (centoundici/68)	mq	111,68
Nr. 2551 B.15.094.04	Pavimentazione in chiancarella incerta anticata, in pietra b ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8/10 cm euro (centoventidue/58)	mq	122,58
Nr. 2552 B.15.095.01	Pavimentazione in cubetti in pietra bianca di Minervino Murg ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- 4/6 cm euro (sessantanove/38)	mq	69,38
Nr. 2553 B.15.095.02	Pavimentazione in cubetti in pietra bianca di Minervino Murg ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- 6/8 cm euro (settantanove/61)	mq	79,61
Nr. 2554 B.15.096.01	Pavimentazione in cubetti anticati, in pietra bianca di Mine ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4/6 cm euro (ottantauno/49)	mq	81,49
Nr. 2555	Pavimentazione in cubetti anticati, in pietra bianca di Mine ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- 6/8 cm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.15.096.02	euro (novantaquattro/04)	mq	94,04
Nr. 2556 B.15.097.01	Zanella liscia, in pietra bianca di Minervino Murge, larghez ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (sessantaotto/78)	mq	68,78
Nr. 2557 B.15.097.02	Zanella liscia, in pietra bianca di Minervino Murge, larghez ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (settantauno/02)	mq	71,02
Nr. 2558 B.15.097.03	Zanella liscia, in pietra bianca di Minervino Murge, larghez ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 7 cm euro (settantacinque/22)	mq	75,22
Nr. 2559 B.15.097.04	Zanella liscia, in pietra bianca di Minervino Murge, larghez ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (settantasette/45)	mq	77,45
Nr. 2560 B.15.097.05	Zanella liscia, in pietra bianca di Minervino Murge, larghez ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 10 cm euro (ottanta/80)	mq	80,80
Nr. 2561 B.15.097.06	Zanella liscia, in pietra bianca di Minervino Murge, larghez ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 12 cm euro (novanta/75)	mq	90,75
Nr. 2562 B.15.097.07	Zanella liscia, in pietra bianca di Minervino Murge, larghez ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 15 cm euro (novantasette/33)	mq	97,33
Nr. 2563 B.15.098.01	Zanella concava, bocciardata o lavorata alla punta, in pietr ... o a perfetta regola d'arte:- larghezza 30 cm, spessore 8 cm euro (ottantasei/71)	m	86,71
Nr. 2564 B.15.098.02	Zanella concava, bocciardata o lavorata alla punta, in pietr ... a perfetta regola d'arte:- larghezza 30 cm, spessore 10 cm euro (ottantasette/87)	m	87,87
Nr. 2565 B.15.098.03	Zanella concava, bocciardata o lavorata alla punta, in pietr ... a perfetta regola d'arte:- larghezza 30 cm, spessore 12 cm euro (ottantanove/03)	m	89,03
Nr. 2566 B.15.098.04	Zanella concava, bocciardata o lavorata alla punta, in pietr ... a perfetta regola d'arte:- larghezza 30 cm, spessore 15 cm euro (novantauno/36)	m	91,36
Nr. 2567 B.15.098.05	Zanella concava, bocciardata o lavorata alla punta, in pietr ... o a perfetta regola d'arte:- larghezza 40 cm, spessore 8 cm euro (novantauno/36)	m	91,36
Nr. 2568 B.15.098.06	Zanella concava, bocciardata o lavorata alla punta, in pietr ... a perfetta regola d'arte:- larghezza 40 cm, spessore 10 cm euro (novantadue/52)	m	92,52
Nr. 2569 B.15.098.07	Zanella concava, bocciardata o lavorata alla punta, in pietr ... a perfetta regola d'arte:- larghezza 40 cm, spessore 12 cm euro (novantacinque/77)	m	95,77
Nr. 2570 B.15.098.08	Zanella concava, bocciardata o lavorata alla punta, in pietr ... a perfetta regola d'arte:- larghezza 40 cm, spessore 15 cm euro (novantasette/93)	m	97,93
Nr. 2571 B.15.099.01	Zanella concava, filo sega, in pietra bianca di Minervino Mu ... o a perfetta regola d'arte:- larghezza 30 cm, spessore 8 cm euro (settantasette/81)	m	77,81
Nr. 2572 B.15.099.02	Zanella concava, filo sega, in pietra bianca di Minervino Mu ... a perfetta regola d'arte:- larghezza 30 cm, spessore 10 cm euro (settantaotto/97)	m	78,97
Nr. 2573 B.15.099.03	Zanella concava, filo sega, in pietra bianca di Minervino Mu ... a perfetta regola d'arte:- larghezza 30 cm, spessore 12 cm euro (ottanta/12)	m	80,12
Nr. 2574 B.15.099.04	Zanella concava, filo sega, in pietra bianca di Minervino Mu ... a perfetta regola d'arte:- larghezza 30 cm, spessore 15 cm euro (ottantadue/46)	m	82,46
Nr. 2575 B.15.099.05	Zanella concava, filo sega, in pietra bianca di Minervino Mu ... o a perfetta regola d'arte:- larghezza 40 cm, spessore 8 cm euro (ottantadue/46)	m	82,46
Nr. 2576 B.15.099.06	Zanella concava, filo sega, in pietra bianca di Minervino Mu ... a perfetta regola d'arte:- larghezza 40 cm, spessore 10 cm euro (ottantatre/47)	m	83,47
Nr. 2577 B.15.099.07	Zanella concava, filo sega, in pietra bianca di Minervino Mu ... a perfetta regola d'arte:- larghezza 40 cm, spessore 12 cm euro (ottantasei/71)	m	86,71
Nr. 2578 B.15.099.08	Zanella concava, filo sega, in pietra bianca di Minervino Mu ... a perfetta regola d'arte:- larghezza 40 cm, spessore 15 cm euro (ottantanove/03)	m	89,03
Nr. 2579 B.15.100.01	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x30x8 cm euro (centonove/46)	cad	109,46

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2580 B.15.100.02	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x30x10 cm euro (centotrentauno/91)	cad	131,91
Nr. 2581 B.15.100.03	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x30x12 cm euro (centocinquantaquattro/36)	cad	154,36
Nr. 2582 B.15.100.04	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x30x15 cm euro (centoottantadue/24)	cad	182,24
Nr. 2583 B.15.100.05	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x40x8 cm euro (centoquattordici/88)	cad	114,88
Nr. 2584 B.15.100.06	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x40x10 cm euro (centotrentasette/32)	cad	137,32
Nr. 2585 B.15.100.07	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x40x12 cm euro (centocinquantanove/79)	cad	159,79
Nr. 2586 B.15.100.08	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x40x15 cm euro (centoottantasette/65)	cad	187,65
Nr. 2587 B.15.100.09	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 50x50x8 cm euro (centotrentauno/91)	cad	131,91
Nr. 2588 B.15.100.10	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 50x50x10 cm euro (centocinquantaquattro/36)	cad	154,36
Nr. 2589 B.15.100.11	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 50x50x12 cm euro (centosettantasei/83)	cad	176,83
Nr. 2590 B.15.100.12	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 50x50x15 cm euro (duecentocinque/46)	cad	205,46
Nr. 2591 B.15.100.13	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x60x8 cm euro (centosessantacinque/21)	cad	165,21
Nr. 2592 B.15.100.14	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x60x10 cm euro (centoottantasette/65)	cad	187,65
Nr. 2593 B.15.100.15	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x60x12 cm euro (duecentodieci/10)	cad	210,10
Nr. 2594 B.15.100.16	Caditoia piana a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di M ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x60x15 cm euro (duecentoquarantaquattro/17)	cad	244,17
Nr. 2595 B.15.101.01	Caditoia concava a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x30x8 cm euro (centotrentauno/91)	cad	131,91
Nr. 2596 B.15.101.02	Caditoia concava a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x30x10 cm euro (centocinquantaquattro/36)	cad	154,36
Nr. 2597 B.15.101.03	Caditoia concava a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x30x12 cm euro (centosettantasei/83)	cad	176,83
Nr. 2598 B.15.101.04	Caditoia concava a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x30x15 cm euro (duecentocinque/46)	cad	205,46
Nr. 2599 B.15.101.05	Caditoia concava a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x40x8 cm euro (centotrentasette/32)	cad	137,32
Nr. 2600 B.15.101.06	Caditoia concava a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x40x10 cm euro (centocinquantanove/79)	cad	159,79
Nr. 2601 B.15.101.07	Caditoia concava a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x40x12 cm euro (centoottantadue/24)	cad	182,24
Nr. 2602 B.15.101.08	Caditoia concava a tre deflussi, liscia, in pietra bianca di ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x40x15 cm euro (duecentodieci/10)	cad	210,10
Nr. 2603 B.15.102.01	Caditoia concava a tre deflussi, bocciardata alla punta, in ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x30x8 cm euro (centoquaranta/43)	cad	140,43
Nr. 2604 B.15.102.02	Caditoia concava a tre deflussi, bocciardata alla punta, in ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x30x10 cm euro (centosessantadue/88)	cad	162,88

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 2605 B.15.102.03	Caditoia concava a tre deflussi, bocciardata alla punta, in ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x30x12 cm euro (centoottantacinque/34)	cad	185,34
Nr. 2606 B.15.102.04	Caditoia concava a tre deflussi, bocciardata alla punta, in ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x30x15 cm euro (duecentotredici/20)	cad	213,20
Nr. 2607 B.15.102.05	Caditoia concava a tre deflussi, bocciardata alla punta, in ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x40x8 cm euro (centoquarantasei/63)	cad	146,63
Nr. 2608 B.15.102.06	Caditoia concava a tre deflussi, bocciardata alla punta, in ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x40x10 cm euro (centosessantanove/08)	cad	169,08
Nr. 2609 B.15.102.07	Caditoia concava a tre deflussi, bocciardata alla punta, in ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x40x12 cm euro (centonovanta/75)	cad	190,75
Nr. 2610 B.15.102.08	Caditoia concava a tre deflussi, bocciardata alla punta, in ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x40x15 cm euro (duecentodiciannove/41)	cad	219,41
Nr. 2611 B.15.103.01	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, lisci ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 50x50x8 cm euro (duecentodieci/10)	cad	210,10
Nr. 2612 B.15.103.02	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, lisci ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 50x50x10 cm euro (duecentotrentadue/56)	cad	232,56
Nr. 2613 B.15.103.03	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, lisci ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 50x50x12 cm euro (duecentocinquantacinque/78)	cad	255,78
Nr. 2614 B.15.103.04	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, lisci ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 50x50x15 cm euro (duecentoottantadue/88)	cad	282,88
Nr. 2615 B.15.103.05	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, lisci ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x60x8 cm euro (duecentocinquantacinque/78)	cad	255,78
Nr. 2616 B.15.103.06	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, lisci ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x60x10 cm euro (duecentosettantasette/46)	cad	277,46
Nr. 2617 B.15.103.07	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, lisci ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x60x12 cm euro (trecento/70)	cad	300,70
Nr. 2618 B.15.103.08	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, lisci ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x60x15 cm euro (trecentoventitre/14)	cad	323,14
Nr. 2619 B.15.104.01	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, bocci ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 50x50x8 cm euro (duecentoventiuno/72)	cad	221,72
Nr. 2620 B.15.104.02	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, bocci ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 50x50x10 cm euro (duecentoquarantaquattro/17)	cad	244,17
Nr. 2621 B.15.104.03	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, bocci ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 50x50x12 cm euro (duecentosessantasette/40)	cad	267,40
Nr. 2622 B.15.104.04	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, bocci ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 50x50x15 cm euro (duecentonovantaquattro/49)	cad	294,49
Nr. 2623 B.15.104.05	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, bocci ... oro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x60x8 cm euro (duecentosessantasette/40)	cad	267,40
Nr. 2624 B.15.104.06	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, bocci ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x60x10 cm euro (duecentoottantanove/08)	cad	289,08
Nr. 2625 B.15.104.07	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, bocci ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x60x12 cm euro (trecentoundici/52)	cad	311,52
Nr. 2626 B.15.104.08	Caditoia concava a tre deflussi con pendenza centrale, bocci ... ro finito a perfetta regola d'arte:- dimensioni 60x60x15 cm euro (trecentotrentatre/97)	cad	333,97
Nr. 2627 B.15.105.01	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2 cm euro (sessantatre/50)	mq	63,50
Nr. 2628 B.15.105.02	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3 cm euro (settantacinque/02)	mq	75,02
Nr. 2629	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.15.105.03	euro (settantanove/04)	mq	79,04
Nr. 2630 B.15.105.04	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (ottantaotto/37)	mq	88,37
Nr. 2631 B.15.105.05	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (novantaotto/44)	mq	98,44
Nr. 2632 B.15.105.06	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centododici/46)	mq	112,46
Nr. 2633 B.15.106.01	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2 cm euro (sessantasette/53)	mq	67,53
Nr. 2634 B.15.106.02	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3 cm euro (settantaotto/02)	mq	78,02
Nr. 2635 B.15.106.03	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (ottantacinque/07)	mq	85,07
Nr. 2636 B.15.106.04	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (novantaquattro/42)	mq	94,42
Nr. 2637 B.15.106.05	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centosette/50)	mq	107,50
Nr. 2638 B.15.106.06	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centoventuno/53)	mq	121,53
Nr. 2639 B.15.107.01	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2 cm euro (settantatre/56)	mq	73,56
Nr. 2640 B.15.107.02	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3 cm euro (ottantasei/89)	mq	86,89
Nr. 2641 B.15.107.03	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (novantaquattro/89)	mq	94,89
Nr. 2642 B.15.107.04	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centosei/49)	mq	106,49
Nr. 2643 B.15.107.05	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centodiciassette/62)	mq	117,62
Nr. 2644 B.15.107.06	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centotrentadue/59)	mq	132,59
Nr. 2645 B.15.108.01	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2 cm euro (sessantasette/53)	mq	67,53
Nr. 2646 B.15.108.02	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3 cm euro (settantaotto/02)	mq	78,02
Nr. 2647 B.15.108.03	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (ottantatre/06)	mq	83,06
Nr. 2648 B.15.108.04	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (novantatre/41)	mq	93,41
Nr. 2649 B.15.108.05	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centodue/47)	mq	102,47
Nr. 2650 B.15.108.06	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centosedici/49)	mq	116,49
Nr. 2651 B.15.109.01	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2 cm euro (settantauno/54)	mq	71,54
Nr. 2652 B.15.109.02	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3 cm euro (ottantadue/05)	mq	82,05
Nr. 2653 B.15.109.03	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (ottantanove/09)	mq	89,09

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2654 B.15.109.04	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (novantaotto/44)	mq	98,44
Nr. 2655 B.15.109.05	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centoundici/52)	mq	111,52
Nr. 2656 B.15.109.06	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centoventicinque/55)	mq	125,55
Nr. 2657 B.15.110.01	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2 cm euro (settantacinque/57)	mq	75,57
Nr. 2658 B.15.110.02	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3 cm euro (novanta/10)	mq	90,10
Nr. 2659 B.15.110.03	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (novantaotto/66)	mq	98,66
Nr. 2660 B.15.110.04	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centodieci/51)	mq	110,51
Nr. 2661 B.15.110.05	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centoventidue/61)	mq	122,61
Nr. 2662 B.15.110.06	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centocinquantaquattro/64)	mq	154,64
Nr. 2663 B.15.111.01	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (novanta/10)	mq	90,10
Nr. 2664 B.15.111.02	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centotre/48)	mq	103,48
Nr. 2665 B.15.111.03	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centosedici/56)	mq	116,56
Nr. 2666 B.15.111.04	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centocinquantacinque/75)	mq	155,75
Nr. 2667 B.15.112.01	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (novantadue/60)	mq	92,60
Nr. 2668 B.15.112.02	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centosette/50)	mq	107,50
Nr. 2669 B.15.112.03	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centodiciannove/58)	mq	119,58
Nr. 2670 B.15.112.04	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centosessantaquattro/42)	mq	164,42
Nr. 2671 B.15.113.01	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (novantasei/15)	mq	96,15
Nr. 2672 B.15.113.02	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centodieci/51)	mq	110,51
Nr. 2673 B.15.113.03	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centoventiquattro/62)	mq	124,62
Nr. 2674 B.15.113.04	Pavimentazione in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centoottanta/91)	mq	180,91
Nr. 2675 B.15.114.01	Canaletta in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, larg ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centosette/61)	m	107,61
Nr. 2676 B.15.114.02	Canaletta in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, larg ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centoquindici/36)	m	115,36
Nr. 2677 B.15.114.03	Canaletta in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, larg ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centoventitre/10)	m	123,10
Nr. 2678 B.15.115.01	Canaletta in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, larg ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centoquindici/36)	m	115,36

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 2679 B.15.115.02	Canaletta in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, larg ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centoventitre/10)	m	123,10
Nr. 2680 B.15.115.03	Canaletta in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, larg ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centotrentaotto/58)	m	138,58
Nr. 2681 B.15.116.01	Caditoia in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, dimen ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centonove/46)	cad	109,46
Nr. 2682 B.15.116.02	Caditoia in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, dimen ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centoventiquattro/95)	cad	124,95
Nr. 2683 B.15.116.03	Caditoia in basalto lavico dell'Etna, di prima scelta, dimen ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centoquaranta/43)	cad	140,43
Nr. 2684 B.15.116B.0 1	Fornitura e posa in opera di basole in pietra lavica prima s ... e magistero per eseguire il lavoro a perfetta regola d'arte. euro (duecentoventiotto/77)	cad	228,77
Nr. 2685 B.15.117.01	Pavimentazione in cubetti di porfido, con faccia vista a pia ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- 4/6 cm euro (settantadue/13)	mq	72,13
Nr. 2686 B.15.117.02	Pavimentazione in cubetti di porfido, con faccia vista a pia ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- 6/8 cm euro (settantasei/48)	mq	76,48
Nr. 2687 B.15.117.03	Pavimentazione in cubetti di porfido, con faccia vista a pia ... er dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- 8/10 cm euro (settantanove/94)	mq	79,94
Nr. 2688 B.15.117.04	Pavimentazione in cubetti di porfido, con faccia vista a pia ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- 10/12 cm euro (novanta/68)	mq	90,68
Nr. 2689 B.15.117.05	Pavimentazione in cubetti di porfido, con faccia vista a pia ... zo per sigillatura dei giunti con bitume e graniglia silicea euro (sei/22)	mq	6,22
Nr. 2690 B.15.118.01	Pavimentazione in cubetti in marmo bianco di Carrara, marcat ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- 4/6 cm euro (settantadue/74)	mq	72,74
Nr. 2691 B.15.118.02	Pavimentazione in cubetti in marmo bianco di Carrara, marcat ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- 6/8 cm euro (settantanove/26)	mq	79,26
Nr. 2692 B.15.118.03	Pavimentazione in cubetti in marmo bianco di Carrara, marcat ... er dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- 8/10 cm euro (ottantasei/45)	mq	86,45
Nr. 2693 B.15.119.01	Sovrapprezzo alla pavimentazione in cubetti, per disposizione a cerchi concentrici e file parallele. euro (sei/48)	mq	6,48
Nr. 2694 B.15.120.01	Sovrapprezzo alla pavimentazione in cubetti, per disposizione a coda di pavone. euro (dieci/80)	mq	10,80
Nr. 2695 B.15.121.01	Pavimento in porfido eseguito in lastre a pezzatura irregola ... egola d'arte:- tipo normale, spessore variabile da 2 a 5 cm euro (cinquantasei/11)	mq	56,11
Nr. 2696 B.15.121.02	Pavimento in porfido eseguito in lastre a pezzatura irregola ... gola d'arte:- tipo sottile, spessore variabile da 1a 3,5 cm euro (cinquantasette/42)	mq	57,42
Nr. 2697 B.15.121.03	Pavimento in porfido eseguito in lastre a pezzatura irregola ... egola d'arte:- tipo gigante, spessore variabile da 3 a 7 cm euro (sessantasei/46)	mq	66,46
Nr. 2698 B.15.121.04	Pavimento in porfido eseguito in lastre a pezzatura irregola ... rte:- tipo gigante sottile, spessore variabile da 1a 4,5 cm euro (sessantauno/04)	mq	61,04
Nr. 2699 B.15.122.01	Pavimentazione in piastrelle in porfido squadrate a correre ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- larghezza 20 cm euro (settantaotto/74)	mq	78,74
Nr. 2700 B.15.122.02	Pavimentazione in piastrelle in porfido squadrate a correre ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- larghezza 25 cm euro (ottantatre/29)	mq	83,29
Nr. 2701 B.15.122.03	Pavimentazione in piastrelle in porfido squadrate a correre ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- larghezza 30 cm euro (ottantasette/34)	mq	87,34
Nr. 2702 B.15.122.04	Pavimentazione in piastrelle in porfido squadrate a correre ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- larghezza 35 cm euro (ottantanove/17)	mq	89,17
Nr. 2703	Pavimentazione in piastrelle in porfido squadrate a correre ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- larghezza 40 cm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.15.122.05	euro (novantacinque/83)	mq	95,83
Nr. 2704 B.15.123.01	Pavimentazione in piastrelle in porfido squadrate a correre ... fetta regola d'arte:- colore misto larghezza 20/25/30/35 cm euro (novantauno/60)	mq	91,60
Nr. 2705 B.15.123.02	Pavimentazione in piastrelle in porfido squadrate a correre ... regola d'arte:- colore rosso/viola larghezza 20/25/30/35 cm euro (novantasette/19)	mq	97,19
Nr. 2706 B.15.123.03	Pavimentazione in piastrelle in porfido squadrate a correre ... perfetta regola d'arte:- colore misto larghezza 40/45/50 cm euro (novantaquattro/15)	mq	94,15
Nr. 2707 B.15.123.04	Pavimentazione in piastrelle in porfido squadrate a correre ... ta regola d'arte:- colore rosso/viola larghezza 40/45/50 cm euro (cento/20)	mq	100,20
Nr. 2708 B.15.124.01	Arrotatura e levigatura di pavimenti con mezzo meccanico, co ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti in pietra euro (sedici/38)	mq	16,38
Nr. 2709 B.15.124.02	Arrotatura e levigatura di pavimenti con mezzo meccanico, co ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti in marmo euro (diciannove/66)	mq	19,66
Nr. 2710 B.15.124.03	Arrotatura e levigatura di pavimenti con mezzo meccanico, co ... voro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti in granito euro (ventinove/06)	mq	29,06
Nr. 2711 B.15.125.01	Lucidatura di pavimenti con mezzo meccanico, compreso tratta ... avoro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti in pietra euro (tredici/10)	mq	13,10
Nr. 2712 B.15.125.02	Lucidatura di pavimenti con mezzo meccanico, compreso tratta ... lavoro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti in marmo euro (diciassette/47)	mq	17,47
Nr. 2713 B.15.125.03	Lucidatura di pavimenti con mezzo meccanico, compreso tratta ... voro finito a perfetta regola d'arte:- pavimenti in granito euro (ventisei/29)	mq	26,29
Nr. 2714 B.15.126.01	Pavimentazione esterna in acciottolato, eseguita in ciottoli ... rfetta regola d'arte:- colore misto chiaro pezzatura 4/6 cm euro (cinquanta/71)	mq	50,71
Nr. 2715 B.15.126.02	Pavimentazione esterna in acciottolato, eseguita in ciottoli ... fetta regola d'arte:- colore misto chiaro pezzatura 8/10 cm euro (cinquanta/26)	mq	50,26
Nr. 2716 B.15.126.03	Pavimentazione esterna in acciottolato, eseguita in ciottoli ... etta regola d'arte:- colore misto chiaro pezzatura 10/12 cm euro (cinquanta/80)	mq	50,80
Nr. 2717 B.15.127.01	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2 cm euro (centosessantasette/74)	mq	167,74
Nr. 2718 B.15.127.02	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3 cm euro (centosettantaotto/27)	mq	178,27
Nr. 2719 B.15.127.03	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (centoottantaotto/33)	mq	188,33
Nr. 2720 B.15.127.04	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centonovantadue/36)	mq	192,36
Nr. 2721 B.15.127.05	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centonovantasei/23)	mq	196,23
Nr. 2722 B.15.127.06	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (duecentodue/74)	mq	202,74
Nr. 2723 B.15.128.01	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2 cm euro (centonove/69)	mq	109,69
Nr. 2724 B.15.128.02	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3 cm euro (centoventiquattro/58)	mq	124,58
Nr. 2725 B.15.128.03	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (centotrentaquattro/61)	mq	134,61
Nr. 2726 B.15.128.04	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centoquarantacinque/12)	mq	145,12
Nr. 2727 B.15.128.05	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centocinquantatre/80)	mq	153,80

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2728 B.15.128.06	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centocinquantacinque/24)	mq	155,24
Nr. 2729 B.15.129.01	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2 cm euro (centotrentauno/92)	cad	131,92
Nr. 2730 B.15.129.02	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3 cm euro (centotrentacinque/20)	cad	135,20
Nr. 2731 B.15.129.03	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (centotrentaotto/13)	cad	138,13
Nr. 2732 B.15.129.04	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centoquarantauno/77)	cad	141,77
Nr. 2733 B.15.129.05	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centoquarantasei/92)	cad	146,92
Nr. 2734 B.15.129.06	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centocinquantauno/13)	cad	151,13
Nr. 2735 B.15.130.01	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2 cm euro (sessantasei/02)	cad	66,02
Nr. 2736 B.15.130.02	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3 cm euro (sessantanove/21)	cad	69,21
Nr. 2737 B.15.130.03	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (sessantanove/67)	cad	69,67
Nr. 2738 B.15.130.04	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (settanta/76)	cad	70,76
Nr. 2739 B.15.130.05	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (settantadue/13)	cad	72,13
Nr. 2740 B.15.130.06	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (settantatre/34)	cad	73,34
Nr. 2741 B.15.130.07	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 2 cm euro (centoventitre/27)	cad	123,27
Nr. 2742 B.15.130.08	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 3 cm euro (centoventicinque/74)	cad	125,74
Nr. 2743 B.15.130.09	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 4 cm euro (centoventinove/46)	cad	129,46
Nr. 2744 B.15.130.10	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 5 cm euro (centotrentasette/20)	cad	137,20
Nr. 2745 B.15.130.11	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 6 cm euro (centoquarantauno/66)	cad	141,66
Nr. 2746 B.15.130.12	Pavimentazione tattile per non-vedenti e ipovedenti in basal ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- spessore 8 cm euro (centoquarantasei/49)	cad	146,49
Nr. 2747 B.15.131.01	Sovrapprezzo ai cordoli e lastre, riportati nel presente capitolo, per misure fisse: euro (cinquanta/00)	%	50,00
Nr. 2748 B.16.001.01	Profilati in acciaio della serie INP, IPE, HE ed UNP, per la ... n'altro per dare l'opera finita.- in acciaio S235 (Fe360B) euro (uno/96)	kg	1,96
Nr. 2749 B.16.001.02	Profilati in acciaio della serie INP, IPE, HE ed UNP, per la ... n'altro per dare l'opera finita.- in acciaio S275 (Fe430B) euro (due/02)	kg	2,02
Nr. 2750 B.16.001.03	Profilati in acciaio della serie INP, IPE, HE ed UNP, per la ... n'altro per dare l'opera finita.- in acciaio S355 (Fe510B) euro (due/09)	kg	2,09
Nr. 2751 B.16.002.01	Carpenteria metallica per strutture in profilati tubolari di ... uzioni e alla norma UNI EN 14399.- in acciaio S235 (Fe360B) euro (due/63)	kg	2,63
Nr. 2752 B.16.002.02	Carpenteria metallica per strutture in profilati tubolari di ... uzioni e alla norma UNI EN 14399.- in acciaio S275 (Fe430B) euro (due/96)	kg	2,96

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 2753 B.16.002.03	Carpenteria metallica per strutture in profilati tubolari di ... uzioni e alla norma UNI EN 14399.- in acciaio S355 (Fe510B) euro (tre/03)	kg	3,03
Nr. 2754 B.16.003.01	Carpenteria metallica per strutture composte in lamiera elet ... uzioni e alla norma UNI EN 14399.- in acciaio S235 (Fe360B) euro (due/77)	kg	2,77
Nr. 2755 B.16.003.02	Carpenteria metallica per strutture composte in lamiera elet ... uzioni e alla norma UNI EN 14399.- in acciaio S275 (Fe430B) euro (tre/36)	kg	3,36
Nr. 2756 B.16.003.03	Carpenteria metallica per strutture composte in lamiera elet ... uzioni e alla norma UNI EN 14399.- in acciaio S355 (Fe510B) euro (tre/42)	kg	3,42
Nr. 2757 B.16.004.01	Carpenteria metallica per strutture in acciaio bullonate per ... uzioni e alla norma UNI EN 14399.- in acciaio S235 (Fe360B) euro (due/84)	kg	2,84
Nr. 2758 B.16.004.02	Carpenteria metallica per strutture in acciaio bullonate per ... uzioni e alla norma UNI EN 14399.- in acciaio S275 (Fe430B) euro (due/89)	kg	2,89
Nr. 2759 B.16.004.03	Carpenteria metallica per strutture in acciaio bullonate per ... uzioni e alla norma UNI EN 14399.- in acciaio S355 (Fe510B) euro (due/96)	kg	2,96
Nr. 2760 B.16.005.01	Profilati normali in ferro piatto, quadro od angolare con im ... nice antiruggine e opere murarie- cancellate fisse semplici euro (quattro/50)	kg	4,50
Nr. 2761 B.16.005.02	Profilati normali in ferro piatto, quadro od angolare con im ... e antiruggine e opere murarie- cancellate apribili semplici euro (quattro/66)	kg	4,66
Nr. 2762 B.16.005.03	Profilati normali in ferro piatto, quadro od angolare con im ... e murarie- ringhiere in profilati normali e a linee diritte euro (quattro/82)	kg	4,82
Nr. 2763 B.16.005.04	Profilati normali in ferro piatto, quadro od angolare con im ... ere murarie- ringhiere in profilati normali e a linee curve euro (cinque/01)	kg	5,01
Nr. 2764 B.16.005.05	Profilati normali in ferro piatto, quadro od angolare con im ... ringhiere in profilati scolorati o tubolari a linee diritte euro (cinque/14)	kg	5,14
Nr. 2765 B.16.006.01	Fornitura e posa in opera di pannello in rete metallica o in ... lle strutture portanti, compreso di una mano di antiruggine. euro (quattro/61)	kg	4,61
Nr. 2766 B.16.007.01	Fornitura e posa in opera di pannello in rete di lamiera di ... lle strutture portanti, compreso di una mano di antiruggine. euro (tre/76)	kg	3,76
Nr. 2767 B.16.008.01	Fornitura e posa in opera di telai semplici in ferro eseguit ... orniti e posti in opera compreso di una mano di antiruggine. euro (tre/01)	kg	3,01
Nr. 2768 B.16.009.01	Fornitura e posa in opera di telai semplici in ferro eseguit ... ra zincata pressopiegata, per controtelai, cassonetti, ecc.. euro (quattro/06)	kg	4,06
Nr. 2769 B.16.010.01	Posa in opera di ferro lavoro già di qualsiasi tipo di profilato euro (zero/45)	kg	0,45
Nr. 2770 B.16.011.01	Fornitura e posa in opera di piccola ferramenta costituita d ... a in opera compreso una mano di antiruggine e opere murarie. euro (tre/47)	kg	3,47
Nr. 2771 B.16.012.01	Carpenteria metallica acciaio inox AISI 304 con impiego di p ... - carpenteria in acciaio inox AISI 304 satinato o grana fine euro (nove/11)	kg	9,11
Nr. 2772 B.16.012.02	Carpenteria metallica acciaio inox AISI 304 con impiego di p ... regola d'arte.- carpenteria in acciaio inox AISI 304 lucido euro (otto/36)	kg	8,36
Nr. 2773 B.16.013.01	Pannelli in lamiera di acciaio inox AISI 316 fissata mediant ... circolari- pannelli in lamiera diacciaio inox AISI satinati euro (dieci/90)	kg	10,90
Nr. 2774 B.16.013.02	Pannelli in lamiera di acciaio inox AISI 316 fissata mediant ... i circolari- pannelli in lamiera diacciaio inox AISI lucidi euro (otto/10)	kg	8,10
Nr. 2775 B.16.014.01	Fornitura e posa in opera di pannelli in rete metallica o in ... ltro necessario per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. euro (sei/41)	kg	6,41
Nr. 2776 B.16.015.01	Fornitura e posa in opera di parapetti costituiti da: montan ... ola d'arte.- parapetto con profilo in acciaio inox satinato euro (otto/25)	kg	8,25
Nr. 2777	Fornitura e posa in opera di parapetti costituiti da: montan ... egola d'arte.- parapetto con profilo in acciaio inox lucido		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.16.015.02	euro (sei/41)	kg	6,41
Nr. 2778 B.16.016.01	Fornitura e posa in opera di grigliato elettroforgiato reali ... anche, bullonerie e simili- grigliato carrabile industriale euro (tre/09)	kg	3,09
Nr. 2779 B.16.016.02	Fornitura e posa in opera di grigliato elettroforgiato reali ... nche, bullonerie e simili- grigliato pedonabile industriale euro (tre/21)	kg	3,21
Nr. 2780 B.16.017.01	Fornitura e posa in opera di gradini in grigliato elettrofor ... e e magistero atto a dare l'opera realizzata a regola d'arte euro (quattro/03)	kg	4,03
Nr. 2781 B.16.018.01	Fornitura e posa in opera di recinzione costituita da pannel ... nere e magistero per dare l'opera realizzata a regola d'arte euro (tre/40)	kg	3,40
Nr. 2782 B.16.019.01	Fornitura e posa in opera di cancelli in acciaio S275, costi ... izzata a regola d'arte- Cannello pedonale ad una o più ante euro (tre/67)	kg	3,67
Nr. 2783 B.16.020.01	Fornitura e posa in opera di pannelli grigliati in acciaio i ... ra delle saldature, delle bave, etc. successiva spazzolatura euro (cinque/47)	kg	5,47
Nr. 2784 B.16.021.01	Zincatura a caldo di manufatti in acciaio per la protezione ... esanti fino a 18 metri di lunghezza e di strutture tubolari. euro (zero/83)	kg	0,83
Nr. 2785 B.16.022.01	Zincatura a caldo di manufatti in acciaio per la protezione ... unghenza e di manufatti da fabbro, cancelli, inferriate, ecc euro (zero/74)	kg	0,74
Nr. 2786 B.16.023.01	Fornitura e posa in opera di carpenteria metallica in acciai ... parte con i relativi prezzi di elenco.- acciaio Corten S355 euro (tre/21)	kg	3,21
Nr. 2787 B.17.001.01	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... er il raccordo - sviluppo fino a 330 mm- rame spessore 6/10 euro (ventisei/71)	m	26,71
Nr. 2788 B.17.001.02	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... er il raccordo - sviluppo fino a 330 mm- rame spessore 8/10 euro (trentadue/52)	m	32,52
Nr. 2789 B.17.001.03	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... rdo - sviluppo fino a 330 mm- in acciaio inox spessore 6/10 euro (diciannove/93)	m	19,93
Nr. 2790 B.17.001.04	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... rdo - sviluppo fino a 330 mm- in acciaio inox spessore 8/10 euro (ventitre/69)	m	23,69
Nr. 2791 B.17.001.05	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... - sviluppo fino a 330 mm- in acciaio zincato spessore 6/10 euro (undici/48)	m	11,48
Nr. 2792 B.17.001.06	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... - sviluppo fino a 330 mm- in acciaio zincato spessore 8/10 euro (tredici/57)	m	13,57
Nr. 2793 B.17.001.07	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... no a 330 mm- in acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 euro (undici/79)	m	11,79
Nr. 2794 B.17.001.08	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... no a 330 mm- in acciaio zincato preverniciato spessore 8/10 euro (quindici/07)	m	15,07
Nr. 2795 B.17.001.09	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... cordo - sviluppo fino a 330 mm- in alluminio spessore 8/10 euro (quindici/95)	m	15,95
Nr. 2796 B.17.001.10	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... cordo - sviluppo fino a 330 mm- in alluminio spessore 10/10 euro (diciassette/35)	m	17,35
Nr. 2797 B.17.002.01	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... il raccordo - sviluppo da 331 a 500 mm- rame spessore 6/10 euro (trentanove/99)	m	39,99
Nr. 2798 B.17.002.02	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... il raccordo - sviluppo da 331 a 500 mm- rame spessore 8/10 euro (quarantaotto/69)	m	48,69
Nr. 2799 B.17.002.03	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... o - sviluppo da 331 a 500 mm- in acciaio inox spessore 6/10 euro (ventinove/79)	m	29,79
Nr. 2800 B.17.002.04	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... o - sviluppo da 331 a 500 mm- in acciaio inox spessore 8/10 euro (trentatre/85)	m	33,85
Nr. 2801 B.17.002.05	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... sviluppo da 331 a 500 mm- in acciaio zincato spessore 6/10 euro (sedici/60)	m	16,60

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 2802 B.17.002.06	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... sviluppo da 331 a 500 mm- in acciaio zincato spessore 8/10 euro (diciotto/13)	m	18,13
Nr. 2803 B.17.002.07	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... 31 a 500 mm- in acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 euro (diciassette/05)	m	17,05
Nr. 2804 B.17.002.08	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... 31 a 500 mm- in acciaio zincato preverniciato spessore 8/10 euro (diciotto/73)	m	18,73
Nr. 2805 B.17.002.09	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... ordo - sviluppo da 331 a 500 mm- in alluminio spessore 8/10 euro (venti/05)	m	20,05
Nr. 2806 B.17.002.10	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... rdo - sviluppo da 331 a 500 mm- in alluminio spessore 10/10 euro (ventidue/15)	m	22,15
Nr. 2807 B.17.003.01	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... il raccordo - sviluppo da 501 a 750 mm- rame spessore 6/10 euro (cinquantasette/70)	m	57,70
Nr. 2808 B.17.003.02	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... il raccordo - sviluppo da 501 a 750 mm- rame spessore 8/10 euro (settanta/76)	m	70,76
Nr. 2809 B.17.003.03	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... o - sviluppo da 501 a 750 mm- in acciaio inox spessore 6/10 euro (quaranta/82)	m	40,82
Nr. 2810 B.17.003.04	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... o - sviluppo da 501 a 750 mm- in acciaio inox spessore 8/10 euro (quarantasei/90)	m	46,90
Nr. 2811 B.17.003.05	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... sviluppo da 501 a 750 mm- in acciaio zincato spessore 6/10 euro (venticinque/86)	m	25,86
Nr. 2812 B.17.003.06	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... sviluppo da 501 a 750 mm- in acciaio zincato spessore 8/10 euro (ventiotto/17)	m	28,17
Nr. 2813 B.17.003.07	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... 01 a 750 mm- in acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 euro (ventisei/54)	m	26,54
Nr. 2814 B.17.003.08	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... 01 a 750 mm- in acciaio zincato preverniciato spessore 8/10 euro (ventinove/08)	m	29,08
Nr. 2815 B.17.003.09	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... ordo - sviluppo da 501 a 750 mm- in alluminio spessore 8/10 euro (trentauno/05)	m	31,05
Nr. 2816 B.17.003.10	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... rdo - sviluppo da 501 a 750 mm- in alluminio spessore 10/10 euro (trentaquattro/19)	m	34,19
Nr. 2817 B.17.004.01	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... il raccordo - sviluppo da 751 a 1000 mm- rame spessore 6/10 euro (settantatre/27)	m	73,27
Nr. 2818 B.17.004.02	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... il raccordo - sviluppo da 751 a 1000 mm- rame spessore 8/10 euro (novanta/68)	m	90,68
Nr. 2819 B.17.004.03	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... - sviluppo da 751 a 1000 mm- in acciaio inox spessore 6/10 euro (cinquantatre/98)	m	53,98
Nr. 2820 B.17.004.04	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... - sviluppo da 751 a 1000 mm- in acciaio inox spessore 8/10 euro (sessantadue/08)	m	62,08
Nr. 2821 B.17.004.05	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... sviluppo da 751 a 1000 mm- in acciaio zincato spessore 6/10 euro (trenta/81)	m	30,81
Nr. 2822 B.17.004.06	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... sviluppo da 751 a 1000 mm- in acciaio zincato spessore 8/10 euro (trentatre/89)	m	33,89
Nr. 2823 B.17.004.07	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... 1 a 1000 mm- in acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 euro (trentauno/72)	m	31,72
Nr. 2824 B.17.004.08	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... 1 a 1000 mm- in acciaio zincato preverniciato spessore 8/10 euro (trentacinque/10)	m	35,10
Nr. 2825 B.17.004.09	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... rdo - sviluppo da 751 a 1000 mm- in alluminio spessore 8/10 euro (trentasette/73)	m	37,73
Nr. 2826 B.17.004.10	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in ... do - sviluppo da 751 a 1000 mm- in alluminio spessore 10/10 euro (quarantauno/92)	m	41,92

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 2827 B.17.005.01	Staffe di supporto (cicogne) fornite e montate in opera comp ... dare l'opera finita a regola d'arte- in rame spessore 20/10 euro (nove/85)	cad	9,85
Nr. 2828 B.17.005.02	Staffe di supporto (cicogne) fornite e montate in opera comp ... pera finita a regola d'arte- in acciaio inox spessore 20/10 euro (otto/88)	cad	8,88
Nr. 2829 B.17.005.03	Staffe di supporto (cicogne) fornite e montate in opera comp ... a finita a regola d'arte- in acciaio zincato spessore 20/10 euro (cinque/07)	cad	5,07
Nr. 2830 B.17.005.04	Staffe di supporto (cicogne) fornite e montate in opera comp ... ta a regola d'arte- in acciaio preverniciato spessore 20/10 euro (cinque/20)	cad	5,20
Nr. 2831 B.17.006.01	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere ... tegno diametro fino a 100 mm- in acciaio inox spessore 6/10 euro (quindici/41)	m	15,41
Nr. 2832 B.17.006.02	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere ... no diametro fino a 100 mm- in acciaio zincato spessore 6/10 euro (dieci/20)	m	10,20
Nr. 2833 B.17.006.03	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere ... no a 100 mm- in acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 euro (dieci/35)	m	10,35
Nr. 2834 B.17.006.04	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere ... no a 100 mm- in acciaio zincato preverniciato spessore 8/10 euro (undici/44)	m	11,44
Nr. 2835 B.17.006.05	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere ... 0 mm- in alluminio (naturale o preverniciato) spessore 8/10 euro (undici/87)	m	11,87
Nr. 2836 B.17.006.06	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere ... no diametro fino a 100 mm- in rame (naturale) spessore 6/10 euro (venticinque/01)	m	25,01
Nr. 2837 B.17.006.07	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere ... no diametro fino a 100 mm- in rame (naturale) spessore 8/10 euro (trenta/92)	m	30,92
Nr. 2838 B.17.007.01	Terminali diritti per pluviali e colonne di scarico per diam ... mm e lunghezza 1,50 mt forniti e montati in opera- in ghisa euro (settantatre/99)	cad	73,99
Nr. 2839 B.17.007.02	Terminali diritti per pluviali e colonne di scarico per diam ... lunghezza 1,50 mt forniti e montati in opera- in rame 10/10 euro (cento/89)	cad	100,89
Nr. 2840 B.17.007.03	Terminali diritti per pluviali e colonne di scarico per diam ... za 1,50 mt forniti e montati in opera- in acciaio inox 8/10 euro (settantaquattro/65)	cad	74,65
Nr. 2841 B.17.007.04	Terminali diritti per pluviali e colonne di scarico per diam ... t forniti e montati in opera- in acciaio preverniciato 8/10 euro (ventinove/34)	cad	29,34
Nr. 2842 B.17.008.01	Terminali con gomito per pluviali e colonne di scarico per d ... mm e lunghezza 1,50 mt forniti e montati in opera- in ghisa euro (novantacinque/21)	cad	95,21
Nr. 2843 B.17.008.02	Terminali con gomito per pluviali e colonne di scarico per d ... 1,50 mt forniti e montati in opera- in rame spessore 10/10 euro (centosei/71)	cad	106,71
Nr. 2844 B.17.008.03	Terminali con gomito per pluviali e colonne di scarico per d ... t forniti e montati in opera- in acciaio inox spessore 8/10 euro (novantasei/15)	cad	96,15
Nr. 2845 B.17.008.04	Terminali con gomito per pluviali e colonne di scarico per d ... e montati in opera- in acciaio preverniciato spessore 8/10 euro (trentaquattro/14)	cad	34,14
Nr. 2846 B.17.009.01	Gomiti per raccordi tra tubi pluviali e canali di gronda for ... magistero per dare l'opera finita a regola d'arte- in rame euro (tredici/79)	cad	13,79
Nr. 2847 B.17.009.02	Gomiti per raccordi tra tubi pluviali e canali di gronda for ... ro per dare l'opera finita a regola d'arte- in acciaio inox euro (quindici/60)	cad	15,60
Nr. 2848 B.17.009.03	Gomiti per raccordi tra tubi pluviali e canali di gronda for ... per dare l'opera finita a regola d'arte- in acciaio zincato euro (sei/35)	cad	6,35
Nr. 2849 B.17.009.04	Gomiti per raccordi tra tubi pluviali e canali di gronda for ... re l'opera finita a regola d'arte- in acciaio preverniciato euro (otto/77)	cad	8,77
Nr. 2850 B.17.009.05	Gomiti per raccordi tra tubi pluviali e canali di gronda for ... stero per dare l'opera finita a regola d'arte- in alluminio euro (dieci/88)	cad	10,88
Nr. 2851	Imbuti tipo Palermo o tipo Catania per tubi pluviali forniti ... magistero per dare l'opera finita a regola d'arte- in rame		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.17.010.01	euro (sessantadue/68)	cad	62,68
Nr. 2852 B.17.010.02	Imbuti tipo Palermo o tipo Catania per tubi pluviali forniti ... ro per dare l'opera finita a regola d'arte- in acciaio inox euro (sessantauno/91)	cad	61,91
Nr. 2853 B.17.010.03	Imbuti tipo Palermo o tipo Catania per tubi pluviali forniti ... per dare l'opera finita a regola d'arte- in acciaio zincato euro (trentaotto/94)	cad	38,94
Nr. 2854 B.17.010.04	Imbuti tipo Palermo o tipo Catania per tubi pluviali forniti ... re l'opera finita a regola d'arte- in acciaio preverniciato euro (trentanove/58)	cad	39,58
Nr. 2855 B.17.010.05	Imbuti tipo Palermo o tipo Catania per tubi pluviali forniti ... stero per dare l'opera finita a regola d'arte- in alluminio euro (quarantaotto/84)	cad	48,84
Nr. 2856 B.17.011.01	Spostamenti ad S (saltafascia) per tubi pluviali forniti e m ... magistero per dare l'opera finita a regola d'arte- in rame euro (quarantaotto/66)	cad	48,66
Nr. 2857 B.17.011.02	Spostamenti ad S (saltafascia) per tubi pluviali forniti e m ... ro per dare l'opera finita a regola d'arte- in acciaio inox euro (quarantadue/53)	cad	42,53
Nr. 2858 B.17.011.03	Spostamenti ad S (saltafascia) per tubi pluviali forniti e m ... per dare l'opera finita a regola d'arte- in acciaio zincato euro (trentatre/37)	cad	33,37
Nr. 2859 B.17.011.04	Spostamenti ad S (saltafascia) per tubi pluviali forniti e m ... re l'opera finita a regola d'arte- in acciaio preverniciato euro (ventisette/51)	cad	27,51
Nr. 2860 B.17.011.05	Spostamenti ad S (saltafascia) per tubi pluviali forniti e m ... stero per dare l'opera finita a regola d'arte- in alluminio euro (sedici/50)	cad	16,50
Nr. 2861 B.17.012.01	Braghe per tubi pluviali fornite e montate in opera compreso ... magistero per dare l'opera finita a regola d'arte- in rame euro (ventinove/94)	cad	29,94
Nr. 2862 B.17.012.02	Braghe per tubi pluviali fornite e montate in opera compreso ... ro per dare l'opera finita a regola d'arte- in acciaio inox euro (ventinove/12)	cad	29,12
Nr. 2863 B.17.012.03	Braghe per tubi pluviali fornite e montate in opera compreso ... per dare l'opera finita a regola d'arte- in acciaio zincato euro (diciassette/56)	cad	17,56
Nr. 2864 B.17.012.04	Braghe per tubi pluviali fornite e montate in opera compreso ... re l'opera finita a regola d'arte- in acciaio preverniciato euro (diciassette/96)	cad	17,96
Nr. 2865 B.17.012.05	Braghe per tubi pluviali fornite e montate in opera compreso ... stero per dare l'opera finita a regola d'arte- in alluminio euro (venticinque/01)	cad	25,01
Nr. 2866 B.17.013.01	Collari per tubi pluviali, forniti e montati in opera compre ... are l'opera finita a regola d'arte- in rame diametro 8-10 cm euro (quattro/50)	cad	4,50
Nr. 2867 B.17.013.02	Collari per tubi pluviali, forniti e montati in opera compre ... dare l'opera finita a regola d'arte- in rame diametro 12 cm euro (cinque/09)	cad	5,09
Nr. 2868 B.17.013.03	Collari per tubi pluviali, forniti e montati in opera compre ... ra finita a regola d'arte- in acciaio inox diametro 8-10 cm euro (quattro/30)	cad	4,30
Nr. 2869 B.17.013.04	Collari per tubi pluviali, forniti e montati in opera compre ... oera finita a regola d'arte- in acciaio inox diametro 12 cm euro (quattro/69)	cad	4,69
Nr. 2870 B.17.013.05	Collari per tubi pluviali, forniti e montati in opera compre ... finita a regola d'arte- in acciaio zincato diametro 8-10 cm euro (tre/04)	cad	3,04
Nr. 2871 B.17.013.06	Collari per tubi pluviali, forniti e montati in opera compre ... a finita a regola d'arte- in acciaio zincato diametro 12 cm euro (tre/20)	cad	3,20
Nr. 2872 B.17.013.07	Collari per tubi pluviali, forniti e montati in opera compre ... a regola d'arte- in acciaio preverniciato diametro 8-10 cm euro (tre/06)	cad	3,06
Nr. 2873 B.17.013.08	Collari per tubi pluviali, forniti e montati in opera compre ... ta a regola d'arte- in acciaio preverniciato diametro 12 cm euro (tre/23)	cad	3,23
Nr. 2874 B.17.014.01	Canale di gronda in PVC a parete doppia fornito e montato in ... li per il raccordo)- tipo Torino - sviluppo interno cm 39,6 euro (diciotto/23)	m	18,23
Nr. 2875 B.17.014.02	Canale di gronda in PVC a parete doppia fornito e montato in ... iali per il raccordo)- tipo Milano - sviluppo interno cm 33 euro (sedici/69)	m	16,69

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2876 B.17.014.03	Canale di gronda in PVC a parete doppia fornito e montato in ... i per il raccordo)- tipo Firenze - sviluppo interno cm 29,5 euro (quindici/95)	m	15,95
Nr. 2877 B.17.015.01	Staffe di supporto fornite e montate in opera compreso il fi ... tero per dare l'opera finita a regola d'arte- staffa doppia euro (sei/39)	cad	6,39
Nr. 2878 B.17.015.02	Staffe di supporto fornite e montate in opera compreso il fi ... r dare l'opera finita a regola d'arte- staffa doppia in PVC euro (quattro/13)	cad	4,13
Nr. 2879 B.17.016.01	Tubi pluviali in PVC forniti e montati in opera con giunti a ... sccluso i pezzi speciali:- pluviale tondo in PVC tondo DN 80 euro (nove/85)	m	9,85
Nr. 2880 B.17.016.02	Tubi pluviali in PVC forniti e montati in opera con giunti a ... cluso i pezzi speciali:- pluviale tondo in PVC tondo DN 100 euro (dieci/65)	m	10,65
Nr. 2881 B.17.016.03	Tubi pluviali in PVC forniti e montati in opera con giunti a ... cluso i pezzi speciali:- pluviale tondo in PVC quadro 80x80 euro (dieci/25)	m	10,25
Nr. 2882 B.17.016.04	Tubi pluviali in PVC forniti e montati in opera con giunti a ... uso i pezzi speciali:- pluviale tondo in PVC quadro 100x100 euro (undici/90)	m	11,90
Nr. 2883 B.17.017.01	Gomiti in PVC per raccordi tra tubi pluviali e canali di gro ... dare l'opera finita a regola d'arte- per tubo quadro 80x80 euro (sette/57)	cad	7,57
Nr. 2884 B.17.017.02	Gomiti in PVC per raccordi tra tubi pluviali e canali di gro ... are l'opera finita a regola d'arte- per tubo quadro 100x100 euro (nove/12)	cad	9,12
Nr. 2885 B.17.017.03	Gomiti in PVC per raccordi tra tubi pluviali e canali di gro ... r dare l'opera finita a regola d'arte- per tubo tondo DN 80 euro (sei/60)	cad	6,60
Nr. 2886 B.17.017.04	Gomiti in PVC per raccordi tra tubi pluviali e canali di gro ... dare l'opera finita a regola d'arte- per tubo tondo DN 100 euro (sei/81)	cad	6,81
Nr. 2887 B.17.018.01	Braghe in PVC per tubi pluviali fornite e montate in opera c ... dare l'opera finita a regola d'arte- per tubo quadro 80x80 euro (quattordici/20)	cad	14,20
Nr. 2888 B.17.018.02	Braghe in PVC per tubi pluviali fornite e montate in opera c ... are l'opera finita a regola d'arte- per tubo quabro 100x100 euro (quindici/03)	cad	15,03
Nr. 2889 B.17.018.03	Braghe in PVC per tubi pluviali fornite e montate in opera c ... r dare l'opera finita a regola d'arte- per tubo tondo DN 80 euro (undici/21)	cad	11,21
Nr. 2890 B.17.018.04	Braghe in PVC per tubi pluviali fornite e montate in opera c ... dare l'opera finita a regola d'arte- per tubo tondo DN 100 euro (dodici/53)	cad	12,53
Nr. 2891 B.17.019.01	Fornitura e montaggio in opera di bocchettoni per scarico ac ... era finita a regola d'arte del tipo:- in rame spessore 8/10 euro (diciotto/03)	kg	18,03
Nr. 2892 B.17.019.02	Fornitura e montaggio in opera di bocchettoni per scarico ac ... la d'arte del tipo:- in piombo spessore da 15 a 20/10 di mm euro (undici/04)	kg	11,04
Nr. 2893 B.17.020.01	Bocchettone in gomma EPDM con codolo di 200 mm conico nella ... in opera su foro già predisposto- diametro 60 - 80 - 100 mm euro (dodici/54)	cad	12,54
Nr. 2894 B.17.020.02	Bocchettone in gomma EPDM con codolo di 200 mm conico nella ... o e posto in opera su foro già predisposto- diametro 120 mm euro (quattordici/60)	cad	14,60
Nr. 2895 B.17.020.03	Bocchettone in gomma EPDM con codolo di 200 mm conico nella ... o e posto in opera su foro già predisposto- diametro 150 mm euro (venti/93)	cad	20,93
Nr. 2896 B.17.020.04	Bocchettone in gomma EPDM con codolo di 200 mm conico nella ... o e posto in opera su foro già predisposto- diametro 200 mm euro (ventiotto/82)	cad	28,82
Nr. 2897 B.17.021.01	Parafoglia universale a ragno in polipropilene fornito e posto in opera euro (tre/65)	cad	3,65
Nr. 2898 B.18.001.01	Portone esterno di ingresso in legno, a due o più partite, d ... ario per dare il lavoro finito a regola d'arte- di castagno euro (trecentoottantatuno/41)	mq	381,41
Nr. 2899 B.18.001.02	Portone esterno di ingresso in legno, a due o più partite, d ... io per dare il lavoro finito a regola d'arte- di pino russo euro (duecentosessantadue/60)	mq	262,60
Nr. 2900 B.18.001.03	Portone esterno di ingresso in legno, a due o più partite, d ... rio per dare il lavoro finito a regola d'arte- di pich-pine euro (duecentosestantasette/98)	mq	277,98

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2901 B.18.001.04	Portone esterno di ingresso in legno, a due o più partite, d ... sario per dare il lavoro finito a regola d'arte- di douglas euro (trecentouno/21)	mq	301,21
Nr. 2902 B.18.002.01	Portoncino blindato, fornito e posto in opera, realizzato co ... orma UNI 9569.- ad un'anta dimensioni cm 80-85-90 x 210-220 euro (ottocentoventisette/93)	cad	827,93
Nr. 2903 B.18.002.02	Portoncino blindato, fornito e posto in opera, realizzato co ... norma UNI 9569.- a due ante dimensioni cm 90-110 x 210-220 euro (ottocentosessanta/35)	cad	860,35
Nr. 2904 B.18.003.01	Porta di caposcala a uno o due battenti composta da: telaio ... cciata, fasce inferiore di altezza cm 20- in legno castagno euro (trecentoquaranta/36)	mq	340,36
Nr. 2905 B.18.003.02	Porta di caposcala a uno o due battenti composta da: telaio ... iata, fasce inferiore di altezza cm 20- in legno pino russo euro (duecentotrentaquattro/42)	mq	234,42
Nr. 2906 B.18.003.03	Porta di caposcala a uno o due battenti composta da: telaio ... acciata, fasce inferiore di altezza cm 20- in legno douglas euro (duecentosessantacinque/24)	mq	265,24
Nr. 2907 B.18.003.04	Porta di caposcala a uno o due battenti composta da: telaio ... ciata, fasce inferiore di altezza cm 20- in legno di pioppo euro (duecentoquarantaquattro/33)	mq	244,33
Nr. 2908 B.18.003.05	Porta di caposcala a uno o due battenti composta da: telaio ... ciata, fasce inferiore di altezza cm 20- in legno di mogano euro (duecentotrentatre/09)	mq	233,09
Nr. 2909 B.18.004.01	Porta di caposcala a uno o due battenti uguali composta da: ... ata, fasce inferiore altezza cm 20- in compensato di pioppo euro (centoquarantanove/53)	mq	149,53
Nr. 2910 B.18.004.02	Porta di caposcala a uno o due battenti uguali composta da: ... cacciata, fasce inferiore altezza cm 20- in legno di mogano euro (duecentodiciotto/08)	mq	218,08
Nr. 2911 B.18.004.03	Porta di caposcala a uno o due battenti uguali composta da: ... icacciata, fasce inferiore altezza cm 20- in legno di abete euro (centoottanta/11)	mq	180,11
Nr. 2912 B.18.004.04	Porta di caposcala a uno o due battenti uguali composta da: ... cciata, fasce inferiore altezza cm 20- in legno di castagno euro (trecentoventidue/89)	mq	322,89
Nr. 2913 B.18.004.05	Porta di caposcala a uno o due battenti uguali composta da: ... iata, fasce inferiore altezza cm 20- in legno di pino russo euro (duecentoventiuno/97)	mq	221,97
Nr. 2914 B.18.004.06	Porta di caposcala a uno o due battenti uguali composta da: ... acciata, fasce inferiore altezza cm 20- in legno di douglas euro (duecentocinquantaquattro/21)	mq	254,21
Nr. 2915 B.18.005.01	Porta caposcala tamburata a struttura cellulare ad un solo b ... compensato- a un battente rivestita in compensato di pioppo euro (centocinquantaquattro/96)	mq	152,96
Nr. 2916 B.18.005.02	Porta caposcala tamburata a struttura cellulare ad un solo b ... to di compensato- a un battente rivestita in legno pregiato euro (centosessantacinque/88)	mq	165,88
Nr. 2917 B.18.006.01	Porta interna in legno di abete ad uno o due battenti, con o ... ni, serratura- porta interna in legno di abete due battenti euro (centosettantaotto/82)	mq	178,82
Nr. 2918 B.18.006.02	Porta interna in legno di abete ad uno o due battenti, con o ... serratura- porta interna in legno di abete ad uno battenti euro (centosettantaotto/82)	mq	178,82
Nr. 2919 B.18.007.01	Porta interna in legno di abete ad uno o due battenti, con o ... ni, serratura- porta interna in legno di abete due battenti euro (centoottantacinque/59)	mq	185,59
Nr. 2920 B.18.007.02	Porta interna in legno di abete ad uno o due battenti, con o ... serratura- porta interna in legno di abete ad uno battente euro (centosettantasette/67)	mq	177,67
Nr. 2921 B.18.008.01	Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellul ... i, serratura- rivestimento in compensato in legno di pioppo euro (centoquarantaotto/64)	mq	148,64
Nr. 2922 B.18.008.02	Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellul ... ratura- rivestimento in compensato in legno mogano lucidato euro (centosessantasei/06)	mq	166,06
Nr. 2923 B.18.009.01	Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellul ... i, serratura- rivestimento in compensato in legno di pioppo euro (centotrentaquattro/70)	mq	134,70
Nr. 2924 B.18.009.02	Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellul ... ura- rivestimento in compensato in legno di mogano lucidato euro (centoquarantadue/22)	mq	142,22
Nr. 2925	Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellul ... i, serratura- rivestimento in compensato in legno di pioppo		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
B.18.010.01	euro (centoquarantatre/55)	mq	143,55
Nr. 2926 B.18.010.02	Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellul ... atura- rivestimento in compensato in legno di mogano lucido euro (centocinquantadue/12)	mq	152,12
Nr. 2927 B.18.011.01	Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellul ... i, serratura- rivestimento in compensato in legno di pioppo euro (centoventinove/36)	mq	129,36
Nr. 2928 B.18.011.02	Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellul ... ura- rivestimento in compensato in legno di mogano lucidato euro (centotrentacinque/17)	mq	135,17
Nr. 2929 B.18.012.01	Porta vetrata ad uno o più battenti, con o senza sopra- luce f ... di ottone, ganci e ritieni, serratura- in legno pino russo euro (centoventitre/09)	mq	123,09
Nr. 2930 B.18.012.02	Porta vetrata ad uno o più battenti, con o senza sopra- luce f ... le di ottone, ganci e ritieni, serratura- in legno di abete euro (centotrenta/89)	mq	130,89
Nr. 2931 B.18.012.03	Porta vetrata ad uno o più battenti, con o senza sopra- luce f ... e, ganci e ritieni, serratura- in legno pich-pine o douglas euro (centotrentaotto/90)	mq	138,90
Nr. 2932 B.18.013.01	Scuretti in legno costituiti da intelaiatura perimetrale in ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- pino o abete euro (settantaotto/09)	mq	78,09
Nr. 2933 B.18.013.02	Scuretti in legno costituiti da intelaiatura perimetrale in ... o finito a perfetta regola d'arte:- mogano meranti o okoumè euro (novantauno/25)	mq	91,25
Nr. 2934 B.18.013.03	Scuretti in legno costituiti da intelaiatura perimetrale in ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- rovere euro (centotredici/19)	mq	113,19
Nr. 2935 B.18.013.04	Scuretti in legno costituiti da intelaiatura perimetrale in ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- castagno euro (centoquaranta/60)	mq	140,60
Nr. 2936 B.18.013.05	Scuretti in legno costituiti da intelaiatura perimetrale in ... perfetta regola d'arte:- maggiorazione per scuretti a libro euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 2937 B.18.014.01	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi ... 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta cieca liscia- noce tanganika euro (centoottantasette/73)	cad	187,73
Nr. 2938 B.18.014.02	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi ... 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta cieca liscia- laccata bianca euro (duecentoquattordici/14)	cad	214,14
Nr. 2939 B.18.014.03	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi ... 10 x 60-70-80-90 cm. Con anta cieca liscia- rovere naturale euro (duecentotrentatre/49)	cad	233,49
Nr. 2940 B.18.015.01	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi ... chiatura predisposta per il montaggio vetro- noce tanganika euro (duecentotredici/94)	cad	213,94
Nr. 2941 B.18.015.02	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi ... chiatura predisposta per il montaggio vetro- laccata bianca euro (duecentotrentacinque/77)	cad	235,77
Nr. 2942 B.18.015.03	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi ... hiatura predisposta per il montaggio vetro- rovere naturale euro (duecentosessantanove/98)	cad	269,98
Nr. 2943 B.18.016.01	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi ... Con anta ad apertura a libro cieca liscia:- noce tanganika euro (duecentosettantatre/38)	cad	273,38
Nr. 2944 B.18.016.02	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi ... Con anta ad apertura a libro cieca liscia:- laccata bianca euro (trecentosettantanove/28)	cad	379,28
Nr. 2945 B.18.016.03	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi ... Con anta ad apertura a libro cieca liscia:- rovere naturale euro (quattrocentoundici/98)	cad	411,98
Nr. 2946 B.18.017.01	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi ... a libro predisposta per il montaggio vetri:- noce tanganika euro (quattrocentosei/43)	cad	406,43
Nr. 2947 B.18.017.02	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi ... a libro predisposta per il montaggio vetri:- laccata bianca euro (quattrocentotrentatre/38)	cad	433,38
Nr. 2948 B.18.017.03	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi ... libro predisposta per il montaggio vetri:- rovere naturale euro (quattrocentocinquantadue/11)	cad	452,11
Nr. 2949 B.18.018.01	Struttura metallica di sostegno, 700 x 2100 mm, per porte sc ... tura metallica di sostegno per porte scorrevoli interno muro euro (centosessantaquattro/44)	cad	164,44

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 2950 B.18.019.01	Porta scorrevole in legno con anta mobile tamburata e con bo ... i standard di 210x60-70-80 cm. Cieca liscia- noce tanganika euro (duecentosessantacinque/71)	cad	265,71
Nr. 2951 B.18.019.02	Porta scorrevole in legno con anta mobile tamburata e con bo ... i standard di 210x60-70-80 cm. Cieca liscia- laccata bianca euro (duecentonovantaotto/98)	cad	298,98
Nr. 2952 B.18.019.03	Porta scorrevole in legno con anta mobile tamburata e con bo ... standard di 210x60-70-80 cm. Cieca liscia- rovere naturale euro (trecentoventiuno/37)	cad	321,37
Nr. 2953 B.18.020.01	Porta scorrevole in legno con specchiatura in vetro ad anta ... d di 210x60-70-80. Con specchiatura a vetro- noce tanganika euro (trecentodue/31)	cad	302,31
Nr. 2954 B.18.020.02	Porta scorrevole in legno con specchiatura in vetro ad anta ... d di 210x60-70-80. Con specchiatura a vetro- laccata bianca euro (trecentodiciannove/30)	cad	319,30
Nr. 2955 B.18.020.03	Porta scorrevole in legno con specchiatura in vetro ad anta ... di 210x60-70-80. Con specchiatura a vetro- rovere naturale euro (trecentocinquante/89)	cad	353,89
Nr. 2956 B.18.021.01	Persiane alla romana ad una o due ante, costituite da telaio ... o per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- pino euro (duecentodiciassette/38)	mq	217,38
Nr. 2957 B.18.021.02	Persiane alla romana ad una o due ante, costituite da telaio ... o finito a perfetta regola d'arte:- mogano meranti o okoumè euro (duecentosessantasei/73)	mq	266,73
Nr. 2958 B.18.021.03	Persiane alla romana ad una o due ante, costituite da telaio ... per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- rovere euro (duecentonovantanove/64)	mq	299,64
Nr. 2959 B.18.021.04	Persiane alla romana ad una o due ante, costituite da telaio ... r dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- castagno euro (trecentoventisette/05)	mq	327,05
Nr. 2960 B.18.021.05	Persiane alla romana ad una o due ante, costituite da telaio ... applicazione di dispositivi per orientabilità delle stecche euro (settantauno/29)	mq	71,29
Nr. 2961 B.18.021.06	Persiane alla romana ad una o due ante, costituite da telaio ... plicazione di cerniere a scavalco per spessori fino a 10 cm euro (centonovanta/56)	mq	190,56
Nr. 2962 B.18.022.01	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... 0 W/m ² K e < o = 2,40 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (duecentosessantanove/34)	mq	269,34
Nr. 2963 B.18.022.02	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... 0 W/m ² K e < o = 1,80 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (trecentodiciassette/59)	mq	317,59
Nr. 2964 B.18.022.03	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... 0 W/m ² K e < o = 1,50 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (trecentoventinove/65)	mq	329,65
Nr. 2965 B.18.022.04	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... fisso (Uw) < o = 0,90 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (trecentocinquante/78)	mq	353,78
Nr. 2966 B.18.023.01	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... 0 W/m ² K e < o = 2,40 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (trecentododici/97)	mq	312,97
Nr. 2967 B.18.023.02	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... 0 W/m ² K e < o = 1,80 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (trecentosessantanove/74)	mq	369,74
Nr. 2968 B.18.023.03	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... 0 W/m ² K e < o = 1,50 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (trecentoottantatre/94)	mq	383,94
Nr. 2969 B.18.023.04	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... fisso (Uw) < o = 0,90 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (quattrocentododici/32)	mq	412,32
Nr. 2970 B.18.024.01	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... 0 W/m ² K e < o = 2,40 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (trecentosettantauno/16)	mq	371,16
Nr. 2971 B.18.024.02	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... 0 W/m ² K e < o = 1,80 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (quattrocentotrentanove/30)	mq	439,30
Nr. 2972 B.18.024.03	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... 0 W/m ² K e < o = 1,50 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (quattrocentocinquante/32)	mq	456,32
Nr. 2973 B.18.024.04	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... fisso (Uw) < o = 0,90 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (quattrocentonovanta/39)	mq	490,39
Nr. 2974 B.18.025.01	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... 1,80 W/m ² K e = 2,40 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (quattrocentotrentatre/87)	mq	433,87

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 2975 B.18.025.02	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... 1,50 W/m ² K e = 1,80 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (cinquecentootto/20)	mq	508,20
Nr. 2976 B.18.025.03	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... 0,90 W/m ² K e = 1,50 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (cinquecentoventisei/77)	mq	526,77
Nr. 2977 B.18.025.04	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di leg ... l'infisso (Uw) = 0,90 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (cinquecentosessantatre/94)	mq	563,94
Nr. 2978 B.18.026.01	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in legno ... vasistas- Detrazione per serramento in legno a telaio fisso euro (centocinquanta/01)	mq	150,01
Nr. 2979 B.18.026.02	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in legno ... as- Sovrapprezzo per serramento in legno oscillo - battente euro (ventiquattro/99)	mq	24,99
Nr. 2980 B.18.026.03	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in legno ... e o vasistas- Sovrapprezzo per serramento in legno a bilico euro (duecentonovantanove/99)	mq	299,99
Nr. 2981 B.18.026.04	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in legno ... serramento in legno scorrevole complanare (ribalta - scorri) euro (duecentocinquanta/00)	mq	250,00
Nr. 2982 B.18.026.05	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in legno ... as- Sovrapprezzo per serramento in legno scorrevole alzante euro (seicentoquarantanove/99)	mq	649,99
Nr. 2983 B.18.027.01	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... 2,4 W/m ² K e > 1,8 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (quattrocentoventitre/34)	mq	423,34
Nr. 2984 B.18.027.02	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... a = 1,8 W/m ² K e > 1,5 W/m ² K, serramento a battente o vasi euro (quattrocentonovantacinque/21)	mq	495,21
Nr. 2985 B.18.027.03	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... = 1,5 W/m ² K > 0,9 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (cinquecentodiciannove/52)	mq	519,52
Nr. 2986 B.18.027.04	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... 'infisso (Uw) = 0,9 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (cinquecentoquarantaotto/05)	mq	548,05
Nr. 2987 B.18.028.01	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... 2,4 W/m ² K e > 1,8 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (trecentosettantasei/38)	mq	376,38
Nr. 2988 B.18.028.02	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... 1,8 W/m ² K e > 1,5 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (quattrocentoquaranta/24)	mq	440,24
Nr. 2989 B.18.028.03	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... = 1,5 W/m ² K > 0,9 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (quattrocentosessantauno/54)	mq	461,54
Nr. 2990 B.18.028.04	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... isso (Uw) < o = 0,9 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (quattrocentoottantasei/37)	mq	486,37
Nr. 2991 B.18.029.01	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... 2,4 W/m ² K e > 1,8 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (quattrocentocinquantasette/73)	mq	457,73
Nr. 2992 B.18.029.02	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... 2,4 W/m ² K e > 1,8 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (cinquecentocinquantasei/82)	mq	556,82
Nr. 2993 B.18.029.03	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... 2,4 W/m ² K e > 1,8 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (cinquecentonovantaotto/10)	mq	598,10
Nr. 2994 B.18.029.04	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... 2,4 W/m ² K e > 1,8 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (seicentotrentanove/40)	mq	639,40
Nr. 2995 B.18.030.01	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ...) < o = 2,4 W/m ² K e > 1,8 W/m ² K, serramento a battente o v euro (quattrocentonovantanove/02)	mq	499,02
Nr. 2996 B.18.030.02	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... 1,8 W/m ² K e > 1,5 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (cinquecentosessanta/96)	mq	560,96
Nr. 2997 B.18.030.03	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... 1,8 W/m ² K e > 1,5 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (cinquecentosessanta/96)	mq	560,96
Nr. 2998 B.18.030.04	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre costr ... = 1,5 W/m ² K > 0,9 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (seicentodieci/24)	mq	602,24
Nr. 2999	Fornitura di serramento monoblocco costruito da alluminio/le ... 0 W/m ² K e < o = 2,40 W/m ² K, apertura a battente o vasistas		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.18.031.01	euro (quattrocentoquattordici/73)	mq	414,73
Nr. 3000 B.18.031.02	Fornitura di serramento monoblocco costruito da alluminio/le ... 0 W/m ² K e < o = 1,80 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (quattrocentoventisette/64)	mq	427,64
Nr. 3001 B.18.031.03	Fornitura di serramento monoblocco costruito da alluminio/le ... fisso (Uw) < o = 1,20 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (quattrocentoquaranta/54)	mq	440,54
Nr. 3002 B.18.031.04	Fornitura di serramento monoblocco costruito da alluminio/le ... 0 W/m ² K e < o = 2,40 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (quattrocentoventisette/64)	mq	427,64
Nr. 3003 B.18.031.05	Fornitura di serramento monoblocco costruito da alluminio/le ... 0 W/m ² K e < o = 1,80 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (quattrocentoquaranta/54)	mq	440,54
Nr. 3004 B.18.031.06	Fornitura di serramento monoblocco costruito da alluminio/le ... fisso (Uw) < o = 1,20 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (quattrocentocinquantatre/44)	mq	453,44
Nr. 3005 B.18.032.01	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre con profi ... per serramento con profili in alluminio/legno a telaio fisso euro (centosessanta/00)	mq	160,00
Nr. 3006 B.18.032.02	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre con profi ... serramento con profili in alluminio/legno oscillo - battente euro (ventiquattro/99)	mq	24,99
Nr. 3007 B.18.032.03	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre con profi ... rezzo per serramento con profili in alluminio/legno a bilico euro (duecentonovantanove/99)	mq	299,99
Nr. 3008 B.18.032.04	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre con profi ... in alluminio/legno scorrevole complanare (ribalta - scorri) euro (duecentocinquanta/00)	mq	250,00
Nr. 3009 B.18.032.05	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre con profi ... erramento icon profili in alluminio/legno scorrevole alzante euro (seicentoquarantanove/99)	mq	649,99
Nr. 3010 B.18.033.01	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in allumi ... (verniciatura bianco RAL 9010)- verniciatura effetto legno euro (otto/00)	%	8,00
Nr. 3011 B.18.033.02	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in allumi ... verniciatura bianco RAL 9010)- verniciatura colori speciali euro (zero/00)	%	0,00
Nr. 3012 B.18.034.01	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in allumi ... per essenze diverse da quella base (okumè)- legno di rovere euro (quindici/00)	%	15,00
Nr. 3013 B.18.034.02	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in allumi ... r essenze diverse da quella base (okumè)- legno di frassino euro (tredici/00)	%	13,00
Nr. 3014 B.18.045.01	Invetriata con/senza sopra luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... ccia inferiore altezza cm 18- in legno abete a tre battenti euro (centocinquantasette/15)	mq	157,15
Nr. 3015 B.18.045.02	Invetriata con/senza sopra luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... inferiore altezza cm 18- in legno pino russo a tre battenti euro (centoottantadue/15)	mq	182,15
Nr. 3016 B.18.045.03	Invetriata con/senza sopra luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... a inferiore altezza cm 18- in legno castagno a tre battenti euro (duecentoquarantadue/78)	mq	242,78
Nr. 3017 B.18.045.04	Invetriata con/senza sopra luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... inferiore altezza cm 18- in legno pich-pine a tre battenti euro (duecentoventicinque/39)	mq	225,39
Nr. 3018 B.18.045.05	Invetriata con/senza sopra luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... ia inferiore altezza cm 18- in legno douglas a tre battenti euro (duecentoquarantadue/78)	mq	242,78
Nr. 3019 B.18.045.06	Invetriata con/senza sopra luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... ccia inferiore altezza cm 18- in legno abete a due battenti euro (centotrentaquattro/94)	mq	134,94
Nr. 3020 B.18.045.07	Invetriata con/senza sopra luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... inferiore altezza cm 18- in legno pino russo a due battenti euro (centosessantaquattro/87)	mq	164,87
Nr. 3021 B.18.045.08	Invetriata con/senza sopra luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... a inferiore altezza cm 18- in legno castagno a due battenti euro (duecentoventicinque/39)	mq	225,39
Nr. 3022 B.18.045.09	Invetriata con/senza sopra luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... ia inferiore altezza cm 18- in legno douglas a due battenti euro (duecentoventicinque/39)	mq	225,39
Nr. 3023 B.18.045.10	Invetriata con/senza sopra luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... inferiore altezza cm 18- in legno pich-pine a due battenti euro (duecentosedici/80)	mq	216,80

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3024 B.18.045.11	Invetriata con/senza sopra-luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... acciaio inferiore altezza cm 18- in legno abete a un battenti euro (centootto/03)	mq	108,03
Nr. 3025 B.18.045.12	Invetriata con/senza sopra-luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... inferiore altezza cm 18- in legno pino russo a un battenti euro (centocinquantauno/27)	mq	151,27
Nr. 3026 B.18.045.13	Invetriata con/senza sopra-luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... ia inferiore altezza cm 18- in legno castagno a un battenti euro (duecentoundici/98)	mq	211,98
Nr. 3027 B.18.045.14	Invetriata con/senza sopra-luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... a inferiore altezza cm 18- in legno pich-pine a un battenti euro (duecentotre/19)	mq	203,19
Nr. 3028 B.18.045.15	Invetriata con/senza sopra-luce fisso, da telaio maestro cm 9 ... cia inferiore altezza cm 18- in legno douglas a un battenti euro (duecentoundici/98)	mq	211,98
Nr. 3029 B.18.046.01	Invetriata di legno di superficie superiore a m ² 3 con o sen ... zza non minore di cm 18- di legno castagno o pino siberiano euro (duecentododici/76)	mq	212,76
Nr. 3030 B.18.046.02	Invetriata di legno di superficie superiore a m ² 3 con o sen ... ia inferiore di altezza non minore di cm 18- di legno abete euro (centoottantaotto/76)	mq	188,76
Nr. 3031 B.18.046.03	Invetriata di legno di superficie superiore a m ² 3 con o sen ... nferiore di altezza non minore di cm 18- di legno pich-pine euro (duecentotrentasei/43)	mq	236,43
Nr. 3032 B.18.048.01	Invetriate esterne in legno e alluminio fisse o con parti ap ... nta in neoprene per i vetri.- per superfici fino a 3.00 mq euro (duecentodiciassette/17)	mq	217,17
Nr. 3033 B.18.048.02	Invetriate esterne in legno e alluminio fisse o con parti ap ... neoprene per i vetri.- per superfici da 3.00 fino a 5.00 mq euro (duecentonove/17)	mq	209,17
Nr. 3034 B.18.049.01	Sovraprezzo alle invetriate in legno o legno alluminio- per meccanismo ad anta ribalta euro (quarantauno/99)	cad	41,99
Nr. 3035 B.18.049.02	Sovraprezzo alle invetriate in legno o legno alluminio- per ... rtura scorrevole con binario inferiore e superiore, per anta euro (ventidue/87)	mq	22,87
Nr. 3036 B.18.049.03	Sovraprezzo alle invetriate in legno o legno alluminio- per meccanismo ad anta basculante euro (ventitre/87)	mq	23,87
Nr. 3037 B.18.050.01	Porta per esterni con battente in acciaio in doppia lamiera ... incassata, corredo di maniglie in materiale- ad 1 battente euro (centoottanta/33)	mq	180,33
Nr. 3038 B.18.050.02	Porta per esterni con battente in acciaio in doppia lamiera ... incassata, corredo di maniglie in materiale- ad 2 battente euro (centoseptantadue/02)	mq	172,02
Nr. 3039 B.18.051.01	Porta per esterni in acciaio con apertura reversibile destra ... cciaio apertura reversibile destra-sinistra lamiera da 10/10 euro (centoottantasei/23)	mq	186,23
Nr. 3040 B.18.052.01	Porta per interni in acciaio, con battente costituito da due ... e 2 cerniere.- Porta per interni in acciaio spessore 40 mm euro (centocinquantaquattro/74)	mq	154,74
Nr. 3041 B.18.053.01	Porta basculante singola per box auto con guide a soffitto i ... ltipole di chiusura- - Porta basculante singola per box auto euro (ottantauno/19)	mq	81,19
Nr. 3042 B.18.054.01	Porta basculante doppia per box auto con guide a soffitto in ... corredo di maniglie- - Porta basculante doppia per box auto euro (centodiciassette/15)	mq	117,15
Nr. 3043 B.18.055.01	Portone sezionale per box auto con guide a soffitto in accia ... ura e corredo di maniglie- - Portone sezionale per box auto euro (centoquarantasette/02)	mq	147,02
Nr. 3044 B.18.056.01	Portone sezionale per box auto con guide a soffitto in accia ... ura e corredo di maniglie- - Portone sezionale per box auto euro (centonovantasei/46)	mq	196,46
Nr. 3045 B.18.057.01	Motorizzazione serrande- motore elettrico per serrande di p ... ensivo di tutti gli accessori (comprensivo di elettrofreno) euro (trecentoventiuno/45)	cad	321,45
Nr. 3046 B.18.057.02	Motorizzazione serrande- motore elettrico per serrande di p ... ccessori (con esclusione dell'elettrofreno di elettrofreno) euro (duecentoquarantacinque/75)	cad	245,75
Nr. 3047 B.18.058.01	Serramenti in acciaio profili tubolari a taglio termico con ... 0 W/m ² K e < o = 2,40 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (duecentoquarantasette/82)	mq	247,82
Nr. 3048 B.18.058.02	Serramenti in acciaio profili tubolari a taglio termico con ... 0 W/m ² K e < o = 1,80 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (duecentosessanta/72)	mq	260,72

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3049 B.18.058.03	Serramenti in acciaio profili tubolari a taglio termico con ... fisso (Uw) < o = 1,20 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (duecentosettantatre/63)	mq	273,63
Nr. 3050 B.18.060.01	Porta interna ad uno o a più battenti costituiti da : contro ... 0°- Con pannelli di alluminio e poliuretano colore naturale euro (centosettantanove/76)	mq	179,76
Nr. 3051 B.18.060.02	Porta interna ad uno o a più battenti costituiti da : contro ... - Con pannelli doppi di alluminio e poliuretano a colore RAL euro (centoottantaquattro/78)	mq	184,78
Nr. 3052 B.18.061.01	Fornitura e posa in opera di serramenti in profili estrusi d ... 2,4 W/m ² K e > 1,8 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (trecentosessantauno/86)	mq	361,86
Nr. 3053 B.18.061.02	Fornitura e posa in opera di serramenti in profili estrusi d ... 1,8 W/m ² K e > 1,5 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (trecentonovantauno/53)	mq	391,53
Nr. 3054 B.18.061.03	Fornitura e posa in opera di serramenti in profili estrusi d ... = 1,5 W/m ² K > 0,9 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (quattrocentoquattro/44)	mq	404,44
Nr. 3055 B.18.061.04	Fornitura e posa in opera di serramenti in profili estrusi d ... isso (Uw) < o = 0,9 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (quattrocentododici/82)	mq	412,82
Nr. 3056 B.18.062.01	Serramento monoblocco realizzato con profili estrusi di allu ... 0 W/m ² K e < o = 2,40 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (quattrocentoquattordici/73)	mq	414,73
Nr. 3057 B.18.062.02	Serramento monoblocco realizzato con profili estrusi di allu ... 0 W/m ² K e < o = 1,80 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (quattrocentoventisette/64)	mq	427,64
Nr. 3058 B.18.062.03	Serramento monoblocco realizzato con profili estrusi di allu ... fisso (Uw) < o = 1,20 W/m ² K, apertura a battente o vasistas euro (quattrocentoquaranta/54)	mq	440,54
Nr. 3059 B.18.063.01	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in allumi ... ione per serramento in alluminio o in acciaio a telaio fisso euro (centosettanta/01)	mq	170,01
Nr. 3060 B.18.063.02	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in allumi ... Sovrapprezzo per serramento in alluminio oscillo - battente euro (quarantacinque/00)	mq	45,00
Nr. 3061 B.18.063.03	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in allumi ... sistas- Sovrapprezzo per serramento in alluminio scorrevole euro (duecentonovanta/00)	mq	290,00
Nr. 3062 B.18.063.04	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in allumi ... amento in alluminio scorrevole complanare (ribalta - scorri) euro (trecentocinquanta/00)	mq	350,00
Nr. 3063 B.18.063.05	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in allumi ... Sovrapprezzo per serramento in alluminio scorrevole alzante euro (seicento/01)	mq	600,01
Nr. 3064 B.18.064.01	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in allumi ... da quella a battente o vasistas- verniciatura effetto legno euro (otto/00)	%	8,00
Nr. 3065 B.18.064.02	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in allumi ... da quella a battente o vasistas- verniciatura altri colori euro (otto/00)	%	8,00
Nr. 3066 B.18.064.03	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in allumi ... tente o vasistas- anodizzazione naturale spessore 15 micron euro (due/00)	%	2,00
Nr. 3067 B.18.064.04	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in allumi ... o vasistas- anodizzazione elettrocolore spessore 20 micron euro (tre/00)	%	3,00
Nr. 3068 B.18.067.02	Invetriate esterne fisse anche per sopra luce costituite da : ... ente a forno a 150°C.- Per superfici da 3.01 fino a 5.00 m ² euro (centoquarantaotto/08)	mq	148,08
Nr. 3069 B.18.067.03	Invetriate esterne fisse anche per sopra luce costituite da : ... taticamente a forno a 150°C.- Per superfici oltre a 5.01 m ² euro (centoquarantacinque/02)	mq	145,02
Nr. 3070 B.18.068.01	Invetriate fisse interne anche per sopra luce costituite da : ... ostaticamente a forno a 150°C- Per superfici fino a 3.00 m ² euro (centotrentacinque/99)	mq	135,99
Nr. 3071 B.18.068.02	Invetriate fisse interne anche per sopra luce costituite da : ... mente a forno a 150°C- Per superfici da 3.00 fino a 5.00 m ² euro (centotrentatre/91)	mq	133,91
Nr. 3072 B.18.068.03	Invetriate fisse interne anche per sopra luce costituite da : ... sticamente a forno a 150°C- Per superfici oltre a 5.00 m ² euro (centotrentadue/63)	mq	132,63
Nr. 3073	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre reali ... 2,4 W/m ² K e > 1,8 W/m ² K, serramento a battente o vasistas		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.18.069.01	euro (duecentotrentaquattro/11)	mq	234,11
Nr. 3074 B.18.069.02	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre reali ... 1,8 W/m ² K e > 1,5 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (duecentosettanta/24)	mq	270,24
Nr. 3075 B.18.069.03	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre reali ... = 1,5 W/m ² K > 0,9 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (duecentoottantatre/14)	mq	283,14
Nr. 3076 B.18.069.04	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre reali ... isso (Uw) < o = 0,9 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (trecento/25)	mq	300,25
Nr. 3077 B.18.069.05	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre reali ... 2,4 W/m ² K e > 1,8 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (duecentocinquantatre/47)	mq	253,47
Nr. 3078 B.18.069.06	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre reali ... 1,8 W/m ² K e > 1,5 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (duecentoottantanove/60)	mq	289,60
Nr. 3079 B.18.069.07	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre reali ... = 1,5 W/m ² K > 0,9 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (trecentodue/50)	mq	302,50
Nr. 3080 B.18.069.08	Fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre reali ... isso (Uw) < o = 0,9 W/m ² K, serramento a battente o vasistas euro (trecentodiciannove/28)	mq	319,28
Nr. 3081 B.18.070.01	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in PVC pe ... o vasistas- Detrazione per serramento in PVC a telaio fisso euro (quaranta/00)	mq	40,00
Nr. 3082 B.18.070.02	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in PVC pe ... stas- Sovrapprezzo per serramento in PVC oscillo - battente euro (dieci/01)	mq	10,01
Nr. 3083 B.18.070.03	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in PVC pe ... nte o vasistas- Sovrapprezzo per serramento in PVC a bilico euro (trecentoventiotto/64)	a corpo	328,64
Nr. 3084 B.18.070.04	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in PVC pe ... r serramento in PVC scorrevole complanare (ribalta - scorri) euro (trecentoventiotto/64)	a corpo	328,64
Nr. 3085 B.18.070.05	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in PVC pe ... stas- Sovrapprezzo per serramento in PVC scorrevole alzante euro (trecentoventiotto/64)	a corpo	328,64
Nr. 3086 B.18.075.01	Frangisole a pale orizzontali o verticali di larghezza 200 ÷ ... ciao zincato:- Frangisole con pala da 200 mm di tipo fissa euro (centocinquantadue/37)	mq	152,37
Nr. 3087 B.18.075.02	Frangisole a pale orizzontali o verticali di larghezza 200 ÷ ... ciao zincato:- Frangisole con pala da 300 mm di tipo fissa euro (duecentoventinove/79)	mq	229,79
Nr. 3088 B.18.075.03	Frangisole a pale orizzontali o verticali di larghezza 200 ÷ ... - Frangisole con pala da 200 mm di tipo orientabile manuale euro (duecentotrentadue/20)	mq	232,20
Nr. 3089 B.18.075.04	Frangisole a pale orizzontali o verticali di larghezza 200 ÷ ... - Frangisole con pala da 300 mm di tipo orientabile manuale euro (trecentonove/62)	mq	309,62
Nr. 3090 B.18.075.05	Frangisole a pale orizzontali o verticali di larghezza 200 ÷ ... Frangisole con pala da 200 mm di tipo orientabile elettrica euro (trecentoottantaotto/66)	mq	388,66
Nr. 3091 B.18.075.06	Frangisole a pale orizzontali o verticali di larghezza 200 ÷ ... Frangisole con pala da 300 mm di tipo orientabile elettrica euro (quattrocentosessantasei/08)	mq	466,08
Nr. 3092 B.18.076.01	Avvolgibile a lamelle orientabili in tinta unita di qualsiasi ... volgibile del peso del profilo in alluminio fino 10,00 kg/m ² euro (duecentotrentaquattro/96)	mq	234,96
Nr. 3093 B.18.077.01	Avvolgibile con stecche a fibra diritta di spessore da cm 1. ... erro ad U ed avvolgitore incassato di ferro- in legno abete euro (ottanta/08)	mq	80,08
Nr. 3094 B.18.077.02	Avvolgibile con stecche a fibra diritta di spessore da cm 1. ... ed avvolgitore incassato di ferro- in legno pino di Svezia euro (novantacinque/16)	mq	95,16
Nr. 3095 B.18.077.03	Avvolgibile con stecche a fibra diritta di spessore da cm 1. ... n ferro ad U ed avvolgitore incassato di ferro- In plastica euro (quarantadue/11)	mq	42,11
Nr. 3096 B.18.077.04	Avvolgibile con stecche a fibra diritta di spessore da cm 1. ... rro- in alluminio rinforzato o con isolamento poliuretano euro (settantadue/18)	mq	72,18
Nr. 3097 B.18.077.05	Avvolgibile con stecche a fibra diritta di spessore da cm 1. ... ncassato di ferro- in pvc pesante non inferiore a kg 4,5 mq euro (quarantacinque/31)	mq	45,31

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3098 B.18.078.01	Apparecchio a sporgere normale, a leve laterali, completo- Per persiane avvolgibili euro (ventiuno/33)	cad	21,33
Nr. 3099 B.18.079.01	Apparecchio demoltiplicatore per sistemi di apertura e chiusura ,completo- Per persiane avvolgibili euro (quarantasette/58)	cad	47,58
Nr. 3100 B.18.080.01	Avvolgibile con telo composto da stecche agganciate in metal ... nio- altezza stecca 45 mm, spessore 9 mm, peso circa 3,5 kg euro (centoquarantanove/84)	mq	149,84
Nr. 3101 B.18.080.02	Avvolgibile con telo composto da stecche agganciate in metal ... io- altezza stecca 55 mm, spessore 14 mm, peso circa 4,5 kg euro (centoquarantacinque/61)	mq	145,61
Nr. 3102 B.18.081.01	Avvolgibile con telo composto da stecche agganciate in metal ... ola d'arte. In acciaio- altezza stecca 40 mm, spessore 9 mm euro (centocinquantatre/96)	mq	153,96
Nr. 3103 B.18.081.02	Avvolgibile con telo composto da stecche agganciate in metal ... la d'arte. In acciaio- altezza stecca 55 mm, spessore 14 mm euro (centoquarantanove/84)	mq	149,84
Nr. 3104 B.18.082.01	Sistema per apertura e chiusura di avvolgibili composto da r ... e il lavoro finito a regola d'arte.- per avvolgibili in PVC euro (centoottantaquattro/79)	cad	184,79
Nr. 3105 B.18.082.02	Sistema per apertura e chiusura di avvolgibili composto da r ... avoro finito a regola d'arte.- per avvolgibili in alluminio euro (duecentosedici/81)	cad	216,81
Nr. 3106 B.18.082.03	Sistema per apertura e chiusura di avvolgibili composto da r ... lavoro finito a regola d'arte.- per avvolgibili in acciaio euro (duecentoventicinque/96)	cad	225,96
Nr. 3107 B.18.083.01	Serranda avvolgibile con dimensione di riferimento pari a 3. ... nitura e tinteggiatura:- in acciaio zincato, spessore 8/10 euro (centotrentaquattro/38)	mq	134,38
Nr. 3108 B.18.083.02	Serranda avvolgibile con dimensione di riferimento pari a 3. ... nitura e tinteggiatura:- in acciaio zincato, spessore 10/10 euro (centoquarantauno/31)	mq	141,31
Nr. 3109 B.18.083.03	Serranda avvolgibile con dimensione di riferimento pari a 3. ... io zincato e preverniciato (bianco o grigio), spessore 10/10 euro (centoquarantanove/95)	mq	149,95
Nr. 3110 B.18.083.04	Serranda avvolgibile con dimensione di riferimento pari a 3. ... nitura e tinteggiatura:- in acciaio zincato, spessore 13/10 euro (centocinquantatre/73)	mq	153,73
Nr. 3111 B.18.084.01	Serranda avvolgibile in elementi con profilo ondulato altezz ... murarie di rifinitura e tinteggiatura:- in acciaio zincato euro (centocinquanta/45)	mq	150,45
Nr. 3112 B.18.084.02	Serranda avvolgibile in elementi con profilo ondulato altezz ... iatura:- in acciaio zincato e preverniciato bianco o grigio euro (centocinquantatre/84)	mq	153,84
Nr. 3113 B.18.085.01	Serranda avvolgibile visiva realizzata con tubi d'acciaio di ... e tinteggiatura:- con parte chiusa in acciaio zincato 8/10 euro (centocinquantatre/97)	mq	153,97
Nr. 3114 B.18.085.02	Serranda avvolgibile visiva realizzata con tubi d'acciaio di ... e tinteggiatura:- con parte chiusa in acciaio zincato 10/10 euro (centosessantacinque/29)	mq	165,29
Nr. 3115 B.18.086.01	Serranda avvolgibile visiva realizzata con maglia romboidale ... rinforzo, con parte chiusa in acciaio zincato spessore 10/10 euro (duecento/51)	mq	200,51
Nr. 3116 B.18.086.02	Serranda avvolgibile visiva realizzata con maglia romboidale ... di rinforzo, parte chiusa in acciaio zincato spessore 10/10 euro (duecentoventi/63)	mq	220,63
Nr. 3117 B.18.087.01	Serrature per serrande avvolgibili applicate con piastrine puntate obulloncini fornite e poste in opera:- laterali euro (trentasei/31)	coppia	36,31
Nr. 3118 B.18.087.02	Serrature per serrande avvolgibili applicate con piastrine puntate obulloncini fornite e poste in opera:- centrale euro (ventinove/18)	cad	29,18
Nr. 3119 B.18.087.03	Serrature per serrande avvolgibili applicate con piastrine p ... rnite e poste in opera:- centrale con chiave a doppia mappa euro (trentanove/24)	cad	39,24
Nr. 3120 B.18.088.01	Cancello estensibile in acciaio zincato ad uno o a due batte ... n ferro:- diagonali singole o doppie, profilato 15x15x15 mm euro (centocinquanta/67)	mq	150,67
Nr. 3121 B.18.088.02	Cancello estensibile in acciaio zincato ad uno o a due batte ... anti in ferro:- diagonali rinforzate, profilato 20x15x20 mm euro (centosettantaquattro/82)	mq	174,82
Nr. 3122 B.18.089.01	Controtelaio in legno abete grezzo dello spessore di cm 2; in operacompresso ferramenta- larghezza fino a cm 8 euro (nove/21)	m	9,21

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3123 B.18.089.02	Controtelaio in legno abete grezzo dello spessore di cm 2; in operacompreso ferramenta- larghezza oltre cm 8 fino a 10 euro (dieci/37)	m	10,37
Nr. 3124 B.18.089.03	Controtelaio in legno abete grezzo dello spessore di cm 2; in operacompreso ferramenta- larghezza oltre cm 10 fino a 12 euro (undici/74)	m	11,74
Nr. 3125 B.18.089.04	Controtelaio in legno abete grezzo dello spessore di cm 2; in operacompreso ferramenta- larghezza oltre cm 12 fino a 15 euro (dodici/42)	m	12,42
Nr. 3126 B.18.090.01	Cassonetto coprirullo in legno per avvolgibili, con frontale ... regola d'arte; misurato fronte e celino- In legno di abete euro (centosettantaquattro/41)	mq	174,41
Nr. 3127 B.18.090.02	Cassonetto coprirullo in legno per avvolgibili, con frontale ... d'arte; misurato fronte e celino- In legno douglas o mogano euro (duecentouno/40)	mq	201,40
Nr. 3128 B.18.091.01	Corrimano per ringhiera o parapetto in legno di sezione medi ... to; in opera compreso, ferramenta- In legno faggio lucidato euro (sedici/79)	m	16,79
Nr. 3129 B.18.091.02	Corrimano per ringhiera o parapetto in legno di sezione medi ... golo retto; in opera compreso, ferramenta- In legno douglas euro (diciannove/13)	m	19,13
Nr. 3130 B.18.092.01	Corrimano per ringhiera o parapetto in legno di sezione medi ... in opera compreso, ferramenta- In legno di faggio lucidato euro (venticinque/78)	m	25,78
Nr. 3131 B.18.092.02	Corrimano per ringhiera o parapetto in legno di sezione medi ... i; in opera compreso, ferramenta- In legno mogano o douglas euro (ventinove/87)	m	29,87
Nr. 3132 B.18.093.01	Corrimano per ringhiera o parapetto in legno di sezione medi ... in opera compreso, ferramenta- In legno di faggio lucidato euro (trentadue/65)	m	32,65
Nr. 3133 B.18.093.02	Corrimano per ringhiera o parapetto in legno di sezione medi ... i; in opera compreso, ferramenta- In legno mogano o douglas euro (quaranta/73)	m	40,73
Nr. 3134 B.18.094.01	Corrimano per ringhiera o parapetto, di materie plastiche co ... io; in opera compreso, ferramenta- Su ferro piatto da mm 30 euro (undici/50)	m	11,50
Nr. 3135 B.18.094.02	Corrimano per ringhiera o parapetto, di materie plastiche co ... io; in opera compreso, ferramenta- Su ferro piatto da mm 35 euro (quattordici/28)	m	14,28
Nr. 3136 B.18.094.03	Corrimano per ringhiera o parapetto, di materie plastiche co ... io; in opera compreso, ferramenta- Su ferro piatto da mm 40 euro (sedici/13)	m	16,13
Nr. 3137 B.18.095.01	Mostra o dietromostra di legno di abete di spessore 2 cm, sc ... tro, nonché ogni onere e magistero:- larghezza fino a 12 cm euro (undici/20)	m	11,20
Nr. 3138 B.18.095.02	Mostra o dietromostra di legno di abete di spessore 2 cm, sc ... hé ogni onere e magistero:- larghezza oltre 12 fino a 15 cm euro (dodici/83)	m	12,83
Nr. 3139 B.18.095.03	Mostra o dietromostra di legno di abete di spessore 2 cm, sc ... hé ogni onere e magistero:- larghezza oltre cm 15 fino a 20 euro (sedici/94)	m	16,94
Nr. 3140 B.18.096.01	Fronte di dietromostra di spessore 2 cm e larghezza fino a 5 ... il fissaggio ed ogni onere e magistero:- in legno di abete euro (quattro/74)	m	4,74
Nr. 3141 B.18.096.02	Fronte di dietromostra di spessore 2 cm e larghezza fino a 5 ... io ed ogni onere e magistero:- in legno di douglas o mogano euro (sei/25)	m	6,25
Nr. 3142 B.18.097.01	Imbotto o succielo di larghezza fino a 35 cm per rivestiment ... ro onere e magistero:- con pannelli in compensato di pioppo euro (ventiuno/93)	m	21,93
Nr. 3143 B.18.097.02	Imbotto o succielo di larghezza fino a 35 cm per rivestiment ... magistero:- con pannelli in compensato di douglas o mogano euro (ventisette/67)	m	27,67
Nr. 3144 B.18.098.01	Imbotto o succielo di legname per rivestimento di squarci e ... m 25 dato in opera compreso, ferramenta- In tavole di abete euro (quarantacinque/38)	mq	45,38
Nr. 3145 B.18.099.01	Imbotto o succielo di legname armato con liste di legno di s ... ra compreso, ferramenta- Armato a telaio con liste di abete euro (sessantatre/94)	mq	63,94
Nr. 3146 B.18.100.01	Succielo di legno di abete armato a telaio con intelaiatura ... compreso, ferramenta- Succielo in legno con specchio liscio euro (cinquantadue/94)	mq	52,94
Nr. 3147	Succielo di legno di abete armato a telaio con intelaiatura ... ompreso, ferramenta- Succielo in legno con specchio bugnato		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.18.100.02	euro (settantatre/10)	mq	73,10
Nr. 3148 B.18.101.01	Serratura tipo comune a borsa con scivolo e chiave a due man ... contropiastra e due chiavi, ferramenta- Tipo comune a borsa euro (nove/08)	cad	9,08
Nr. 3149 B.18.102.01	Serratura tipo yale con scivolo e chiave a due o più mandate ... mpresa la contropiastra e due chiavi, ferramenta- Tipo Yale euro (venticinque/23)	cad	25,23
Nr. 3150 B.18.103.01	Ritieni completi di ganci e catenelle in ottone compresi i t ... dei ganci in opera compreso, ferramenta- Ganci e catenelle euro (dieci/80)	coppia	10,80
Nr. 3151 B.18.104.01	Fermaporta a pavimento o a muro in ottone compreso il gancio ... opera compreso, ferramenta- a pavimento o a muro in ottone euro (undici/47)	cad	11,47
Nr. 3152 B.18.105.01	Fermaporta a scatto per pavimenti in ottone con incastro a s ... rsa; in opera compreso, ferramenta- Per pavimenti in ottone euro (tredici/55)	cad	13,55
Nr. 3153 B.18.106.01	Fermaporta in materiale plastico; in opera compreso, ferramenta- In materiale plastico euro (sette/94)	cad	7,94
Nr. 3154 B.18.107.01	Fermaporta in materiale plastico, autoadesivo, a forma di cu ... ra compreso, ferramenta- In materiale plastico, autoadesivo euro (tre/23)	cad	3,23
Nr. 3155 B.18.108.01	Apparecchio per apertura di infissi in alluminio con sistema ... fune di acciaio impugnatura a scivolo o maniglia a rotazione euro (sessantasette/07)	cad	67,07
Nr. 3156 B.18.108.02	Apparecchio per apertura di infissi in alluminio con sistema ... e per dare l'apparecchio funzionale in opera- con attuatore euro (centoquarantasei/74)	cad	146,74
Nr. 3157 B.18.109.01	Cariglione a leva in alluminio con collegamento e leva di ch ... fissi, compreso, ferramenta- Cariglione a leva in alluminio euro (settantadue/12)	cad	72,12
Nr. 3158 B.18.110.01	Serratura speciale per infissi di alluminio anodizzato incor ... ro, in opera compreso, ferramenta- Per infissi in alluminio euro (trentaquattro/21)	cad	34,21
Nr. 3159 B.18.111.01	Serratura speciale per infissi di alluminio anodizzato del t ... re, in opera compreso, ferramenta- Per infissi in alluminio euro (trentasei/82)	cad	36,82
Nr. 3160 B.18.112.01	Pompa chiudiporta con incasso a pavimento per rendere possib ... era compreso, ferramenta e opere murarie- Pompa chiudiporta euro (duecentoventinove/42)	cad	229,42
Nr. 3161 B.18.112.02	Pompa chiudiporta con incasso a pavimento per rendere possib ... rea completa di guide, piastre, in opera compreso ferramenta euro (centoquindici/61)	cad	115,61
Nr. 3162 B.18.113.01	Montanti e traverse per la realizzazione di specchiature fis ... inio, in opera compreso, ferramenta- Per specchiature fisse euro (centoquarantauno/61)	m	141,61
Nr. 3163 B.18.114.01	Telaio in alluminio per la realizzazione di specchiature mob ... in opera compreso, ferramenta- Per anta di porta o balconi euro (cinquantaquattro/37)	m	54,37
Nr. 3164 B.18.114.02	Telaio in alluminio per la realizzazione di specchiature mob ... sterni, in opera compreso, ferramenta- Per anta di finestra euro (sessantauno/73)	m	61,73
Nr. 3165 B.18.115.01	Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard ... occorre per dare l'opera finita- REI 30 L x H = 1300 x 2150 euro (duemiladue/06)	cad	2'002,06
Nr. 3166 B.18.115.02	Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard ... occorre per dare l'opera finita- REI 30 L x H = 1700 x 2150 euro (duemilatrecentosettantaquattro/63)	cad	2'374,63
Nr. 3167 B.18.115.03	Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard ... occorre per dare l'opera finita- REI 30 L x H = 1900 x 2150 euro (duemilacinquecentosessantacinque/93)	cad	2'565,93
Nr. 3168 B.18.115.04	Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard ... occorre per dare l'opera finita- REI 60 L x H = 1700 x 2150 euro (tremilacinquecentodiciannove/16)	cad	3'519,16
Nr. 3169 B.18.115.05	Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard ... occorre per dare l'opera finita- REI 60 L x H = 1300 x 2150 euro (duemilaottocentonovanta/31)	cad	2'890,31
Nr. 3170 B.18.115.06	Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard ... occorre per dare l'opera finita- REI 60 L x H = 1900 x 2150 euro (tremilasettecentosettanta/84)	cad	3'770,84
Nr. 3171 B.18.115.07	Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard ... ccorre per dare l'opera finita- REI 120 L x H = 1300 x 2150 euro (quattromilanovantaotto/18)	cad	4'098,18

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3172 B.18.115.08	Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard ... ccorre per dare l'opera finita- REI 120 L x H = 1700 x 2150 euro (quattromilanovecentonove/32)	cad	4'909,32
Nr. 3173 B.18.115.09	Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard ... ccorre per dare l'opera finita- REI 120 L x H = 1900 x 2150 euro (cinquemilaseicentoquarantacinque/01)	cad	5'645,01
Nr. 3174 B.18.116.01	Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI ... ssaggio standard mm 700/800/900 x 2000/2100- Noce tanganica euro (settecentosettantatre/17)	cad	773,17
Nr. 3175 B.18.116.02	Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI ... dard mm 700/800/900 x 2000/2100- Rovere - mogano - frassino euro (ottocentotrefe/75)	cad	803,75
Nr. 3176 B.18.116.03	Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI ... x 2000/2100- Noce nazionale-ciliegio-olmo-pino-abete-faggio euro (ottocentocinquanta/67)	cad	850,67
Nr. 3177 B.18.116.04	Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI ... 00 x 2000/2100- Noce nazionale biondo-wenghè-noce canaletto euro (novcentocinquantaquattro/16)	cad	953,16
Nr. 3178 B.18.116.05	Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI ... Laccata a base poliuretanic opaca tabella colori RAL chiari euro (ottocentocinquanta/10)	cad	850,10
Nr. 3179 B.18.116.06	Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI ... accata a base poliuretanic lucida tabella colori RAL chiari euro (millesei/37)	cad	1'006,37
Nr. 3180 B.18.116.07	Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI ... inata tabella colori standard con battute in rovere naturale euro (novcentoventiootto/91)	cad	928,91
Nr. 3181 B.18.116.08	Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI ... abella colori standard e telaio, coprifili e battute laccati euro (novcentoventidue/98)	cad	922,98
Nr. 3182 B.18.117.01	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... telaio, priva di battuta a pavimento- REI 60 Noce tanganica euro (settecentoquattordici/30)	mq	714,30
Nr. 3183 B.18.117.02	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... a di battuta a pavimento- REI 60 Rovere - mogano - frassino euro (settecentosessantauno/08)	mq	761,08
Nr. 3184 B.18.117.03	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... ento- REI 60 Noce nazionale-ciliegio-olmo-pino-abete-faggio euro (settecentosettantatre/65)	mq	773,65
Nr. 3185 B.18.117.04	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... mento- REI 60 Noce nazionale biondo- wenghè- noce canaletto euro (ottocentoventiuno/18)	mq	821,18
Nr. 3186 B.18.117.05	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... Laccata a base poliuretanic opaca tabella colori RAL chiari euro (settecentosettantanove/69)	mq	779,69
Nr. 3187 B.18.117.06	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... REI 60 Laccata a base poliuretanic lucida colori RAL chiari euro (ottocentocinquanta/14)	mq	850,14
Nr. 3188 B.18.117.07	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... Laminato colori standard telaio e coprifili essenza naturale euro (ottocentoundici/40)	mq	811,40
Nr. 3189 B.18.117.08	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... aminato colori standard e telaio coprifili e battute laccati euro (ottocentodiciannove/38)	mq	819,38
Nr. 3190 B.18.117.09	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... elai, priva di battuta a pavimento- REI 120 Noce tanganica euro (millecentoventinove/13)	mq	1'129,13
Nr. 3191 B.18.117.10	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... di battuta a pavimento- REI 120 Rovere - mogano - frassino euro (milleduecento/55)	mq	1'200,55
Nr. 3192 B.18.117.11	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... nto- REI 120 Noce nazionale-ciliegio-olmo-pino-abete-faggio euro (milleduecentonove/74)	mq	1'209,74
Nr. 3193 B.18.117.12	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... ento- REI 120 Noce nazionale biondo- wenghè- noce canaletto euro (milleduecentotrentasei/00)	mq	1'236,00
Nr. 3194 B.18.117.13	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... Laccata a base poliuretanic opaca tabella colori RAL chiari euro (milleduecentotredici/64)	mq	1'213,64
Nr. 3195 B.18.117.14	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... EI 120 Laccata a base poliuretanic lucida colori ral chiari euro (milleduecentonovantanove/29)	mq	1'299,29
Nr. 3196 B.18.117.15	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... Laminato colori standard telaio e coprifili essenza naturale euro (milleduecentotrentasei/22)	mq	1'236,22

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3197 B.18.117.16	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certifi ... aminato colori standard e telaio coprifili e battute laccati euro (milleduecentosettantaquattro/52)	mq	1'274,52
Nr. 3198 B.18.118.01	Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apr ... sione mm 70x10 finiti come il telaio- REI 60 Noce tanganica euro (millesettecentosettantacinque/15)	mq	1'775,15
Nr. 3199 B.18.118.02	Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apr ... nsione mm 70x10 finiti come il telaio- REI 60 Altre essenze euro (milleottocentodiciannove/17)	mq	1'819,17
Nr. 3200 B.18.118.03	Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apr ... Laccata a base poliuretanic opaca tabella colori Ral chiari euro (milleottocentoottantadue/32)	mq	1'882,32
Nr. 3201 B.18.118.04	Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apr ... accata a base poliuretanic lucida tabella colori Ral chiari euro (millenovecentoquarantaquattro/95)	mq	1'944,95
Nr. 3202 B.18.118.05	Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apr ... sione mm 70x10 finiti come il telaio- REI 120 Noce tanganica euro (tremlacinquecentosessantasette/78)	mq	3'567,78
Nr. 3203 B.18.118.06	Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apr ... sione mm 70x10 finiti come il telaio- REI 120 Altre essenze euro (tremlaseicentoventiquattro/13)	mq	3'624,13
Nr. 3204 B.18.118.07	Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apr ... Laccata a base poliuretanic opaca tabella colori Ral chiari euro (tremlasettecentocinquantaotto/95)	mq	3'758,95
Nr. 3205 B.18.118.08	Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apr ... accata a base poliuretanic lucida tabella colori Ral chiari euro (tremlaottocentosettantaquattro/79)	mq	3'874,79
Nr. 3206 B.18.119.01	Porte tagliafuoco in legno per interni omologate e certifica ... itura piani in laminato e battute in legno naturale- REI 30 euro (cinquecentoquarantadue/41)	mq	542,41
Nr. 3207 B.18.119.02	Porte tagliafuoco in legno per interni omologate e certifica ... itura piani in laminato e battute in legno naturale- REI 60 euro (settecentocinquantaquattro/59)	mq	752,59
Nr. 3208 B.18.120.01	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... 60, per le seguenti dimensioni di foro muro- 800 x 2.000 mm euro (trecentodiciannove/31)	cad	319,31
Nr. 3209 B.18.120.02	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... 60, per le seguenti dimensioni di foro muro- 900 x 2.000 mm euro (trecentotrentacinque/39)	cad	335,39
Nr. 3210 B.18.120.03	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... , per le seguenti dimensioni di foro muro- 1.000 x 2.000 mm euro (trecentoquarantanove/36)	cad	349,36
Nr. 3211 B.18.120.04	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... , per le seguenti dimensioni di foro muro- 1.265 x 2.000 mm euro (quattrocentoquattordici/77)	cad	414,77
Nr. 3212 B.18.120.05	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... 60, per le seguenti dimensioni di foro muro- 800 x 2.150 mm euro (trecentotrentaquattro/27)	cad	334,27
Nr. 3213 B.18.120.06	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... 60, per le seguenti dimensioni di foro muro- 900 x 2.150 mm euro (trecentoquarantanove/39)	cad	349,39
Nr. 3214 B.18.120.07	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... , per le seguenti dimensioni di foro muro- 1.000 x 2.150 mm euro (trecentosessantauno/81)	cad	361,81
Nr. 3215 B.18.120.08	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... , per le seguenti dimensioni di foro muro- 1.265 x 2.150 mm euro (quattrocentotrentauno/02)	cad	431,02
Nr. 3216 B.18.121.01	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... 20, per le seguenti dimensioni di foro muro- 800 x 2.000 mm euro (trecentosettanta/48)	cad	370,48
Nr. 3217 B.18.121.02	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... 20, per le seguenti dimensioni di foro muro- 900 x 2.000 mm euro (trecentonovantauno/49)	cad	391,49
Nr. 3218 B.18.121.03	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... , per le seguenti dimensioni di foro muro- 1.000 x 2.000 mm euro (quattrocentoundici/16)	cad	411,16
Nr. 3219 B.18.121.04	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... , per le seguenti dimensioni di foro muro- 1.265 x 2.000 mm euro (quattrocentosettantanove/34)	cad	479,34
Nr. 3220 B.18.121.05	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... 20, per le seguenti dimensioni di foro muro- 800 x 2.150 mm euro (trecentoottantatre/77)	cad	383,77
Nr. 3221	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... 20, per le seguenti dimensioni di foro muro- 900 x 2.150 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.18.121.06	euro (quattrocentosei/49)	cad	406,49
Nr. 3222 B.18.121.07	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... , per le seguenti dimensioni di foro muro- 1.000 x 2.150 mm euro (quattrocentoventisei/41)	cad	427,41
Nr. 3223 B.18.121.08	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI EN 1 ... , per le seguenti dimensioni di foro muro- 1.265 x 2.150 mm euro (cinquecentosei/52)	cad	506,52
Nr. 3224 B.18.122.01	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.200 x 2.000 mm euro (cinquecentoquarantasette/01)	cad	547,01
Nr. 3225 B.18.122.02	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.265 x 2.000 mm euro (cinquecentocinquantesette/38)	cad	557,38
Nr. 3226 B.18.122.03	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.300 x 2.000 mm euro (cinquecentosessantaquattro/18)	cad	564,18
Nr. 3227 B.18.122.04	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.400 x 2.000 mm euro (cinquecentosettantadue/23)	cad	572,23
Nr. 3228 B.18.122.05	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.500 x 2.000 mm euro (cinquecentoottantadue/05)	cad	582,05
Nr. 3229 B.18.122.06	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.600 x 2.000 mm euro (cinquecentonovanta/45)	cad	590,45
Nr. 3230 B.18.122.07	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.800 x 2.000 mm euro (seicentootto/09)	cad	608,09
Nr. 3231 B.18.122.08	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 2.000 x 2.000 mm euro (seicentotrentauno/26)	cad	631,26
Nr. 3232 B.18.122.09	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.200 x 2.150 mm euro (cinquecentosessantasette/62)	cad	567,62
Nr. 3233 B.18.122.10	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.265 x 2.150 mm euro (cinquecentosettantaquattro/16)	cad	574,16
Nr. 3234 B.18.122.11	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.300 x 2.150 mm euro (cinquecentoottanta/95)	cad	580,95
Nr. 3235 B.18.122.12	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.400 x 2.150 mm euro (cinquecentonovantauno/32)	cad	591,32
Nr. 3236 B.18.122.13	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.500 x 2.150 mm euro (seicentodue/22)	cad	602,22
Nr. 3237 B.18.122.14	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.600 x 2.150 mm euro (seicentoundici/14)	cad	611,14
Nr. 3238 B.18.122.15	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.800 x 2.150 mm euro (seicentoventicinque/98)	cad	625,98
Nr. 3239 B.18.122.16	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 2.000 x 2.150 mm euro (seicentoquarantaotto/19)	cad	648,19
Nr. 3240 B.18.123.01	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.200 x 2.000 mm euro (seicentoquattordici/67)	cad	614,67
Nr. 3241 B.18.123.02	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.265 x 2.000 mm euro (seicentoventiquattro/84)	cad	624,84
Nr. 3242 B.18.123.03	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.300 x 2.000 mm euro (seicentotrentaotto/04)	cad	638,04
Nr. 3243 B.18.123.04	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.400 x 2.000 mm euro (seicentoquarantanove/76)	cad	649,76
Nr. 3244 B.18.123.05	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.500 x 2.000 mm euro (seicentosessantasette/61)	cad	667,61
Nr. 3245 B.18.123.06	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.600 x 2.000 mm euro (seicentoottantatre/21)	cad	683,21

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3246 B.18.123.07	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.800 x 2.000 mm euro (settecentotredue/20)	cad	703,20
Nr. 3247 B.18.123.08	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 2.000 x 2.000 mm euro (settecentoquarantadue/29)	cad	742,29
Nr. 3248 B.18.123.09	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.200 x 2.150 mm euro (seicentoquarantatre/60)	cad	643,60
Nr. 3249 B.18.123.10	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.265 x 2.150 mm euro (seicentosessantauno/74)	cad	661,74
Nr. 3250 B.18.123.11	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.300 x 2.150 mm euro (seicentosestantauno/13)	cad	671,13
Nr. 3251 B.18.123.12	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.400 x 2.150 mm euro (seicentoottantaotto/85)	cad	688,85
Nr. 3252 B.18.123.13	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.500 x 2.150 mm euro (seicentoottantaotto/85)	cad	688,85
Nr. 3253 B.18.123.14	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.600 x 2.150 mm euro (settecentoquattro/21)	cad	704,21
Nr. 3254 B.18.123.15	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.800 x 2.150 mm euro (settecentoventinove/12)	cad	729,12
Nr. 3255 B.18.123.16	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI EN 16 ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 2.000 x 2.150 mm euro (settecentosettanta/63)	cad	770,63
Nr. 3256 B.18.124.01	Sovrapprezzo per finestratura rettangolare omologata e certi ... 60 e 120, per dimensioni finestratura- 300 x 400 mm REI 60 euro (centoottantaotto/67)	cad	188,67
Nr. 3257 B.18.124.02	Sovrapprezzo per finestratura rettangolare omologata e certi ... 60 e 120, per dimensioni finestratura- 300 x 400 mm REI 120 euro (trecentouno/86)	cad	301,86
Nr. 3258 B.18.124.03	Sovrapprezzo per finestratura rettangolare omologata e certi ... 60 e 120, per dimensioni finestratura- 400 x 600 mm REI 60 euro (duecentosettantanove/24)	cad	279,24
Nr. 3259 B.18.124.04	Sovrapprezzo per finestratura rettangolare omologata e certi ... 60 e 120, per dimensioni finestratura- 400 x 600 mm REI 120 euro (cinquecentoquindici/69)	cad	515,69
Nr. 3260 B.18.125.01	Sovrapprezzo per finestratura circolare omologata e certific ... e 120, per dimensioni finestratura- diametro 300 mm REI 60 euro (duecentoottantanove/29)	cad	289,29
Nr. 3261 B.18.125.02	Sovrapprezzo per finestratura circolare omologata e certific ... e 120, per dimensioni finestratura- diametro 300 mm REI 120 euro (quattrocentonovantatre/06)	cad	493,06
Nr. 3262 B.18.125.03	Sovrapprezzo per finestratura circolare omologata e certific ... e 120, per dimensioni finestratura- diametro 400 mm REI 60 euro (seicentodieci/04)	cad	610,04
Nr. 3263 B.18.125.04	Sovrapprezzo per finestratura circolare omologata e certific ... e 120, per dimensioni finestratura- diametro 400 mm REI 120 euro (millesettecentocinquantaquattro/70)	cad	1'754,70
Nr. 3264 B.18.126.01	Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma ... 60, per le seguentidimensioni di foro muro:- 900 x 2.000 mm euro (millesettecentoottantatre/22)	cad	1'783,22
Nr. 3265 B.18.126.02	Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma ... , per le seguentidimensioni di foro muro:- 1.200 x 2.000 mm euro (duemilatrecentoquaranta/60)	cad	2'340,60
Nr. 3266 B.18.126.03	Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma ... , per le seguentidimensioni di foro muro:- 1.500 x 2.000 mm euro (duemilaottocento/25)	cad	2'808,25
Nr. 3267 B.18.126.04	Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma ... , per le seguentidimensioni di foro muro:- 1.750 x 2.000 mm euro (tremladuecentoottantasei/22)	cad	3'286,22
Nr. 3268 B.18.127.01	Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma ... 90, per le seguentidimensioni di foro muro:- 900 x 2.000 mm euro (duemilanovecentoventisette/99)	cad	2'927,99
Nr. 3269 B.18.127.02	Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma ... , per le seguentidimensioni di foro muro:- 1.200 x 2.000 mm euro (tremlanovecentonovantatre/55)	cad	3'993,55
Nr. 3270 B.18.127.03	Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma ... , per le seguentidimensioni di foro muro:- 1.500 x 2.000 mm euro (quattromilaseicentonovantacinque/43)	cad	4'695,43

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3271 B.18.127.04	Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma ... , per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.750 x 2.000 mm euro (cinquemilaseicentotredici/55)	cad	5'613,55
Nr. 3272 B.18.128.01	Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma ... 20, per le seguenti dimensioni di foro muro:- 900 x 2.000 mm euro (tremlaquattrocentotantasette/48)	cad	3'487,48
Nr. 3273 B.18.128.02	Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma ... , per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.200 x 2.000 mm euro (quattromilacinquecentosessantanove/17)	cad	4'569,17
Nr. 3274 B.18.128.03	Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma ... , per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.500 x 2.000 mm euro (cinquemilaseicentosessantatre/94)	cad	5'663,94
Nr. 3275 B.18.128.04	Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma ... , per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.750 x 2.000 mm euro (seimilaseicentostantasette/44)	cad	6'670,44
Nr. 3276 B.18.129.01	Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.500 x 2.000 mm euro (tremlacentonovantauno/95)	cad	3'191,95
Nr. 3277 B.18.129.02	Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.800 x 2.000 mm euro (tremlasettecentocinquanta/10)	cad	3'750,10
Nr. 3278 B.18.129.03	Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 2.100 x 2.000 mm euro (quattromilacentocinquanta/77)	cad	4'129,77
Nr. 3279 B.18.130.01	Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.500 x 2.000 mm euro (quattromilanovecentocinquanta/86)	cad	4'952,86
Nr. 3280 B.18.130.02	Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.800 x 2.000 mm euro (cinquemilanovecentotredici/50)	cad	5'913,50
Nr. 3281 B.18.130.03	Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 2.100 x 2.000 mm euro (seimilaottocentostantasette/95)	cad	6'871,95
Nr. 3282 B.18.131.01	Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.500 x 2.000 mm euro (cinquemilaottocentoquarantacinque/84)	cad	5'845,84
Nr. 3283 B.18.131.02	Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 1.800 x 2.000 mm euro (seimilanovecentotantacinque/14)	cad	6'985,14
Nr. 3284 B.18.131.03	Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma ... per le seguenti dimensioni di foro muro:- 2.100 x 2.000 mm euro (ottomilaventiotto/61)	cad	8'028,61
Nr. 3285 B.18.132.01	Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acci ... ad uno o due battenti- Maniglione interno e placca esterna euro (centotrentatre/01)	cad	133,01
Nr. 3286 B.18.132.02	Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acci ... d uno o due battenti- Maniglione interno e maniglia esterna euro (centoquarantacinque/38)	cad	145,38
Nr. 3287 B.18.132.03	Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acci ... - Maniglione interno e maniglia esterna dotata di serratura euro (centocinquantauno/65)	cad	151,65
Nr. 3288 B.18.132.04	Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acci ... iafuoco ad uno o due battenti- Maniglione interno tipo push euro (centoquarantatre/10)	cad	143,10
Nr. 3289 B.18.132.05	Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acci ... aniglione interno tipo push con maniglia esterna di apertura euro (centocinquanta/65)	cad	150,65
Nr. 3290 B.18.133.01	Fornitura e posa in opera di porta interna realizzata in una ... perfetta regola d'arte- da 700-800 x h 2.100 mm ad una anta euro (quattrocentoquarantaotto/25)	cad	448,25
Nr. 3291 B.18.133.02	Fornitura e posa in opera di porta interna realizzata in una ... rfetta regola d'arte- da 900-1.000 x h 2.100 mm ad una anta euro (quattrocentosessantatre/12)	cad	463,12
Nr. 3292 B.18.133.03	Fornitura e posa in opera di porta interna realizzata in una ... onere e magistero per dare l'opera completa a regola d'arte euro (centostantatquattro/55)	a corpo	174,55
Nr. 3293 B.18.134.01	Fornitura e posa in opera di porta scorrevole a tenuta sempl ... seguito a perfetta regola d'arte- da 800-1.000 x h 2.100 mm euro (tremlanovantacinque/35)	cad	3'095,35
Nr. 3294 B.18.134.02	Fornitura e posa in opera di porta scorrevole a tenuta sempl ... guito a perfetta regola d'arte- da 1.200-1.400 x h 2.100 mm euro (tremlacentonovantadue/52)	cad	3'192,52
Nr. 3295	Fornitura e posa in opera di porta scorrevole a tenuta sempl ... guito a perfetta regola d'arte- da 1.400-1.600 x h 2.100 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.18.134.03	euro (tremilatrecenonovantaotto/35)	cad	3'398,35
Nr. 3296 B.18.135.01	Fornitura e posa in opera di porta scorrevole a tenuta ermet ... seguito a perfetta regola d'arte- da 800-1.000 x h 2.100 mm euro (tremiladuecentosettantaotto/30)	cad	3'278,30
Nr. 3297 B.18.135.02	Fornitura e posa in opera di porta scorrevole a tenuta ermet ... guito a perfetta regola d'arte- da 1.200-1.400 x h 2.100 mm euro (tremilacinquecentododici/71)	cad	3'512,71
Nr. 3298 B.18.135.03	Fornitura e posa in opera di porta scorrevole a tenuta ermet ... guito a perfetta regola d'arte- da 1.400-1.600 x h 2.100 mm euro (tremilasettecentonovantaotto/55)	cad	3'798,55
Nr. 3299 B.18.136.01	Maniglione in acciaio inox con asta di manovra per apertura ... in acciaio inox con asta di manovra per apertura e chiusura euro (centocinquantasei/76)	cad	156,76
Nr. 3300 B.18.137.01	Automazione per porte a tenuta composto da kit con: gruppoel ... in acciaio inox con asta di manovra per apertura e chiusura euro (quattrocentosessantatre/13)	cad	463,13
Nr. 3301 B.18.138.01	Schermatura al piombo RX 2 mm per porte scorrevoli a tenuta, ... Schermatura al piombo RX 2 mm per porte scorrevoli a tenuta euro (centonovantaquattro/27)	cad	194,27
Nr. 3302 B.18.139.01	Fornitura e posa in opera di porta ripieghevole automatca, r ... zionamento a 24V, completo di:- da 1.200-1.400 x h 2.100 mm euro (seimilaottocentoventiuno/47)	cad	6'821,47
Nr. 3303 B.18.139.02	Fornitura e posa in opera di porta ripieghevole automatca, r ... zionamento a 24V, completo di:- da 1.200-1.400 x h 2.100 mm euro (settemilacinquecentoquarantasette/56)	cad	7'547,56
Nr. 3304 B.18.140.01	Fornitura e posa in opera di apparecchiatura per abbattiment ... - Apparecchiatura per abbattimento ante di porte automatiche euro (ottocentosedici/42)	cad	816,42
Nr. 3305 B.18.141.01	Fornitura e posa in opera di Porta interna modello "Health d ... ariabili tra 120 e 400mm. Mis.1200x2100mm.- Mis.1200x2100mm euro (millecentocinquanta/27)	cad	1'150,27
Nr. 3306 B.18.142.01	Porta interna del tipo"modello Health della Collezione Hospi ... ne antipanico; spalla di dimensioni variabili da 120 a 400mm euro (novecentosettantacinque/43)	cad	975,43
Nr. 3307 B.18.142.02	Porta interna del tipo"modello Health della Collezione Hospi ... YALE C.L.; Spalla di dimensioni variabili tra i 120 e 400 mm euro (milletrecentoquarantauno/23)	cad	1'341,23
Nr. 3308 B.19.001.01	Facciata continua a cellule a taglio termico, composta dall' ... cellule a taglio termico, modulo cm. 90 x 320, facciata base euro (trecentoquaranta/11)	mq	340,11
Nr. 3309 B.19.001.02	Facciata continua a cellule a taglio termico, composta dall' ... cellule a taglio termico, modulo cm. 150x 320, facciata base euro (trecentotrenta/70)	mq	330,70
Nr. 3310 B.19.002.01	Facciata continua con reticolo a taglio termico composto da ... eticolo a taglio termico, modulo cm. 90 x 320, facciata base euro (trecentoventitre/61)	mq	323,61
Nr. 3311 B.19.002.02	Facciata continua con reticolo a taglio termico composto da ... ticolo a taglio termico, modulo cm. 150 x 320, facciata base euro (trecentosedici/51)	mq	316,51
Nr. 3312 B.19.003.01	Facciata continua strutturale con o senza ritegno meccanico, ... ata continua strutturale, modulo cm. 90 x 320, facciata base euro (trecentosessantasei/19)	mq	366,19
Nr. 3313 B.19.003.02	Facciata continua strutturale con o senza ritegno meccanico, ... ta continua strutturale, modulo cm. 150 x 320, facciata base euro (trecentocinquantadue/00)	mq	352,00
Nr. 3314 B.19.004.01	Facciata continua strutturale a cellule con o senza ritegno, ... a strutturale a cellule, modulo cm. 90 x 320, facciata base. euro (trecentoottantasette/49)	mq	387,49
Nr. 3315 B.19.004.02	Facciata continua strutturale a cellule con o senza ritegno, ... a strutturale a cellule, modulo cm. 150 x 320, facciata base euro (trecentosettantatre/29)	mq	373,29
Nr. 3316 B.19.005.01	Sovrapprezzo per le facciate continue per ante apribili- Supplemento per anta apribile a sporgere con profilo a vista euro (duecentotrentaquattro/19)	mq	234,19
Nr. 3317 B.19.005.02	Sovrapprezzo per le facciate continue per ante apribili- Supplemento per anta apribile a sporgere strutturale euro (duecentoottantatre/87)	mq	283,87
Nr. 3318 B.19.005.03	Sovrapprezzo per le facciate continue per ante apribili- Su ... nta ribalta e d apertura interna con profilo esterno a vista euro (duecentododici/91)	mq	212,91
Nr. 3319 B.19.006.01	Facciata ventilata termoisolante realizzata con lastre autop ... ponteggi; pannelli 600 x 600 mm, rivestimento tipo ceramica. euro (centosei/49)	mq	106,49

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3320 B.19.007.01	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... - posa orizzontale con lastre delle dimensioni 300 x 600 mm euro (centosettantaquattro/03)	mq	174,03
Nr. 3321 B.19.007.02	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... - posa orizzontale con lastre delle dimensioni 600 x 600 mm euro (centoottantaotto/22)	mq	188,22
Nr. 3322 B.19.007.03	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... - posa orizzontale con lastre delle dimensioni 300 x 1.200 mm euro (duecentodue/41)	mq	202,41
Nr. 3323 B.19.007.04	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... - posa orizzontale con lastre delle dimensioni 600 x 1.200 mm euro (duecentosedici/60)	mq	216,60
Nr. 3324 B.19.007.05	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... i:- posa verticale con lastre delle dimensioni 300 x 600 mm euro (centoottantauno/26)	mq	181,26
Nr. 3325 B.19.007.06	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... i:- posa verticale con lastre delle dimensioni 600 x 600 mm euro (centonovantacinque/46)	mq	195,46
Nr. 3326 B.19.007.07	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... - posa verticale con lastre delle dimensioni 300 x 1.200 mm euro (duecentonove/65)	mq	209,65
Nr. 3327 B.19.007.08	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... - posa verticale con lastre delle dimensioni 600 x 1.200 mm euro (duecentoventitre/84)	mq	223,84
Nr. 3328 B.19.008.01	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... - posa orizzontale con lastre delle dimensioni 300 x 600 mm euro (duecentotrenta/93)	mq	230,93
Nr. 3329 B.19.008.02	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... - posa orizzontale con lastre delle dimensioni 600 x 600 mm euro (duecentocinquantadue/23)	mq	252,23
Nr. 3330 B.19.008.03	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... - posa orizzontale con lastre delle dimensioni 300 x 1.200 mm euro (duecentocinquantanove/33)	mq	259,33
Nr. 3331 B.19.008.04	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... - posa orizzontale con lastre delle dimensioni 600 x 1.200 mm euro (duecentosessantasei/42)	mq	266,42
Nr. 3332 B.19.008.05	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... i:- posa verticale con lastre delle dimensioni 300 x 600 mm euro (duecentotrentaotto/17)	mq	238,17
Nr. 3333 B.19.008.06	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... i:- posa verticale con lastre delle dimensioni 600 x 600 mm euro (duecentocinquantanove/47)	mq	259,47
Nr. 3334 B.19.008.07	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... - posa verticale con lastre delle dimensioni 300 x 1.200 mm euro (duecentosessantasei/56)	mq	266,56
Nr. 3335 B.19.008.08	Facciata ventilata realizzata con lastre in gres porcellanat ... - posa verticale con lastre delle dimensioni 600 x 1.200 mm euro (duecentosettantatre/66)	mq	273,66
Nr. 3336 B.19.009.01	Facciata ventilata realizzata con pannelli autoportanti HPL ... esterni e materiali coibenti:- pannellatura spessore mm. 6; euro (centotrentauno/32)	mq	131,32
Nr. 3337 B.19.009.02	Facciata ventilata realizzata con pannelli autoportanti HPL ... esterni e materiali coibenti:- pannellatura spessore mm. 8; euro (centotrentaotto/41)	mq	138,41
Nr. 3338 B.19.009.03	Facciata ventilata realizzata con pannelli autoportanti HPL ... i esterni e materiali coibenti:- sovrapprezzo colore legno; euro (ventiotto/39)	mq	28,39
Nr. 3339 B.19.009.04	Facciata ventilata realizzata con pannelli autoportanti HPL ... rni e materiali coibenti:- sovrapprezzo colore metallizzato; euro (quarantadue/58)	mq	42,58
Nr. 3340 B.19.009.05	Facciata ventilata realizzata con pannelli autoportanti HPL ... ti:- sovrapprezzo per fissaggio con viti o rivetti a vista; euro (quattordici/27)	mq	14,27
Nr. 3341 B.19.009.06	Facciata ventilata realizzata con pannelli autoportanti HPL ... ateriali coibenti:- sovrapprezzo per fissaggio a scomparsa; euro (venticinque/31)	mq	25,31
Nr. 3342 B.19.009.07	Facciata ventilata realizzata con pannelli autoportanti HPL ... enti:- sovrapprezzo per fissaggio con pannello accavallato; euro (cinquantatre/37)	mq	53,37
Nr. 3343 B.19.010.01	Facciata ventilata realizzata con pannelli in materiali comp ... latura spessore mm. 4 in colorazione standard a tinta unita; euro (centoventisette/83)	mq	127,83
Nr. 3344 B.19.010.02	Facciata ventilata realizzata con pannelli in materiali comp ... terni e materiali coibenti:- sovrapprezzo per colore legno; euro (ventinove/80)	mq	29,80

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3345 B.19.010.03	Facciata ventilata realizzata con pannelli in materiali comp ... e materiali coibenti:- sovrapprezzo per colore metallizzato; euro (trentaotto/31)	mq	38,31
Nr. 3346 B.19.010.04	Facciata ventilata realizzata con pannelli in materiali comp ... ti:- sovrapprezzo per fissaggio con viti o rivetti a vista; euro (dieci/73)	mq	10,73
Nr. 3347 B.19.010.05	Facciata ventilata realizzata con pannelli in materiali comp ... enti:- sovrapprezzo per fissaggio a scomparsa a scatoletta; euro (trentadue/08)	mq	32,08
Nr. 3348 B.20.001.01	Cristallo float chiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 3 mm euro (sette/59)	mq	7,59
Nr. 3349 B.20.001.02	Cristallo float chiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 4 mm euro (otto/67)	mq	8,67
Nr. 3350 B.20.001.03	Cristallo float chiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 5 mm euro (dieci/85)	mq	10,85
Nr. 3351 B.20.001.04	Cristallo float chiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 6 mm euro (tredici/00)	mq	13,00
Nr. 3352 B.20.001.05	Cristallo float chiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 8 mm euro (ventiuno/68)	mq	21,68
Nr. 3353 B.20.001.06	Cristallo float chiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 10 mm euro (ventisette/09)	mq	27,09
Nr. 3354 B.20.001.07	Cristallo float chiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 12 mm euro (trentadue/52)	mq	32,52
Nr. 3355 B.20.001.08	Cristallo float chiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 15 mm euro (quarantauno/18)	mq	41,18
Nr. 3356 B.20.001.09	Cristallo float chiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 19 mm euro (cinquantauno/49)	mq	51,49
Nr. 3357 B.20.002.01	Cristallo float extrachiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 4 mm euro (diciotto/44)	mq	18,44
Nr. 3358 B.20.002.02	Cristallo float extrachiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 5 mm euro (ventidue/76)	mq	22,76
Nr. 3359 B.20.002.03	Cristallo float extrachiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 6 mm euro (ventisette/09)	mq	27,09
Nr. 3360 B.20.002.04	Cristallo float extrachiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 8 mm euro (trentasei/85)	mq	36,85
Nr. 3361 B.20.002.05	Cristallo float extrachiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 10 mm euro (quarantanove/85)	mq	49,85
Nr. 3362 B.20.002.06	Cristallo float extrachiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 12 mm euro (sessantacinque/03)	mq	65,03
Nr. 3363 B.20.002.07	Cristallo float extrachiaro di qualsiasi dimensione, conforme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 15 mm euro (novantacinque/38)	mq	95,38
Nr. 3364 B.20.003.01	Cristallo float colorato di qualsiasi dimensione, conforme a ... misure fisse:- spessore 4 mm, colore verde, bronzo, grigio euro (sedici/26)	mq	16,26
Nr. 3365 B.20.003.02	Cristallo float colorato di qualsiasi dimensione, conforme a ... I EN 572, in misure fisse:- spessore 4 mm, colore blu, rosa euro (diciotto/96)	mq	18,96
Nr. 3366 B.20.003.03	Cristallo float colorato di qualsiasi dimensione, conforme a ... misure fisse:- spessore 5 mm, colore verde, bronzo, grigio euro (diciannove/50)	mq	19,50
Nr. 3367 B.20.003.04	Cristallo float colorato di qualsiasi dimensione, conforme a ... I EN 572, in misure fisse:- spessore 5 mm, colore blu, rosa euro (ventiquattro/02)	mq	24,02
Nr. 3368 B.20.003.05	Cristallo float colorato di qualsiasi dimensione, conforme a ... misure fisse:- spessore 6 mm, colore verde, bronzo, grigio euro (ventitre/85)	mq	23,85
Nr. 3369	Cristallo float colorato di qualsiasi dimensione, conforme a ... I EN 572, in misure fisse:- spessore 6 mm, colore blu, rosa		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.20.003.06	euro (trenta/17)	mq	30,17
Nr. 3370 B.20.003.07	Cristallo float colorato di qualsiasi dimensione, conforme a ... misure fisse:- spessore 8 mm, colore verde, bronzo, grigio euro (trentadue/52)	mq	32,52
Nr. 3371 B.20.003.08	Cristallo float colorato di qualsiasi dimensione, conforme a ... I EN 572, in misure fisse:- spessore 8 mm, colore blu, rosa euro (quarantauno/55)	mq	41,55
Nr. 3372 B.20.003.09	Cristallo float colorato di qualsiasi dimensione, conforme a ... misure fisse:- spessore 10 mm, colore verde, bronzo, grigio euro (trentanove/02)	mq	39,02
Nr. 3373 B.20.003.10	Cristallo float colorato di qualsiasi dimensione, conforme a ... EN 572, in misure fisse:- spessore 10 mm, colore blu, rosa euro (quarantanove/85)	mq	49,85
Nr. 3374 B.20.004.01	Cristallo float temperato incolore di qualsiasi dimensione, ... me alla norma UNI EN 12150, in misure fisse:- spessore 6 mm euro (ventisette/09)	mq	27,09
Nr. 3375 B.20.004.02	Cristallo float temperato incolore di qualsiasi dimensione, ... me alla norma UNI EN 12150, in misure fisse:- spessore 8 mm euro (trentasei/12)	mq	36,12
Nr. 3376 B.20.005.01	Vetro stampato chiaro di qualsiasi tipo e dimensione (linear ... orme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 4 mm euro (dodici/57)	mq	12,57
Nr. 3377 B.20.005.02	Vetro stampato chiaro di qualsiasi tipo e dimensione (linear ... orme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 6 mm euro (diciannove/50)	mq	19,50
Nr. 3378 B.20.005.03	Vetro stampato chiaro di qualsiasi tipo e dimensione (linear ... orme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 8 mm euro (ventisei/11)	mq	26,11
Nr. 3379 B.20.005.04	Vetro stampato chiaro di qualsiasi tipo e dimensione (linear ... rme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 10 mm euro (trentadue/52)	mq	32,52
Nr. 3380 B.20.006.01	Vetro stampato colorato di qualsiasi tipo e dimensione (line ... orme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 4 mm euro (diciannove/88)	mq	19,88
Nr. 3381 B.20.006.02	Vetro stampato colorato di qualsiasi tipo e dimensione (line ... orme alla norma UNI EN 572, in misure fisse:- spessore 6 mm euro (ventiquattro/39)	mq	24,39
Nr. 3382 B.20.007.01	Vetro retinato di qualsiasi dimensione, conforme alla norma ... spessore 6 mm- chiaro a maglia quadrata o esagonale saldata euro (ventitre/85)	mq	23,85
Nr. 3383 B.20.007.02	Vetro retinato di qualsiasi dimensione, conforme alla norma ... essore 6 mm- colorato a maglia quadrata o esagonale saldata euro (trentaquattro/50)	mq	34,50
Nr. 3384 B.20.008.01	Cristallo di sicurezza stratificato, conforme alle norme UNI ... utirrale (PVB) di 0,38 mm, per uno spessore totale di 6/7 mm euro (diciassette/89)	mq	17,89
Nr. 3385 B.20.008.02	Cristallo di sicurezza stratificato, conforme alle norme UNI ... utirrale (PVB) di 0,38 mm, per uno spessore totale di 8/9 mm euro (ventidue/21)	mq	22,21
Nr. 3386 B.20.008.03	Cristallo di sicurezza stratificato, conforme alle norme UNI ... irrale (PVB) di 0,38 mm, per uno spessore totale di 10/11 mm euro (ventisei/55)	mq	26,55
Nr. 3387 B.20.008.04	Cristallo di sicurezza stratificato, conforme alle norme UNI ... irrale (PVB) di 0,38 mm, per uno spessore totale di 12/13 mm euro (trenta/89)	mq	30,89
Nr. 3388 B.20.008.05	Cristallo di sicurezza stratificato, conforme alle norme UNI ... di 0,38 mm bianco/opalino, per uno spessore totale di 6/7 mm euro (ventidue/90)	mq	22,90
Nr. 3389 B.20.008.06	Cristallo di sicurezza stratificato, conforme alle norme UNI ... di 0,38 mm bianco/opalino, per uno spessore totale di 8/9 mm euro (ventisette/24)	mq	27,24
Nr. 3390 B.20.008.07	Cristallo di sicurezza stratificato, conforme alle norme UNI ... 0,38 mm bianco/opalino, per uno spessore totale di 10/11 mm euro (trentauno/55)	mq	31,55
Nr. 3391 B.20.008.08	Cristallo di sicurezza stratificato, conforme alle norme UNI ... o (verde, bronzo, grigio), per uno spessore totale di 6/7 mm euro (ventitre/60)	mq	23,60
Nr. 3392 B.20.008.09	Cristallo di sicurezza stratificato, conforme alle norme UNI ... o (verde, bronzo, grigio), per uno spessore totale di 8/9 mm euro (ventisette/93)	mq	27,93
Nr. 3393 B.20.008.10	Cristallo di sicurezza stratificato, conforme alle norme UNI ... (verde, bronzo, grigio), per uno spessore totale di 10/11 mm euro (trentadue/26)	mq	32,26

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3394 B.20.008.11	Cristallo di sicurezza stratificato, conforme alle norme UNI ... ato (arancio, viola, blu), per uno spessore totale di 6/7 mm euro (ventiotto/59)	mq	28,59
Nr. 3395 B.20.008.12	Cristallo di sicurezza stratificato, conforme alle norme UNI ... ato (arancio, viola, blu), per uno spessore totale di 8/9 mm euro (trentadue/92)	mq	32,92
Nr. 3396 B.20.008.13	Cristallo di sicurezza stratificato, conforme alle norme UNI ... o (arancio, viola, blu), per uno spessore totale di 10/11 mm euro (trentasette/27)	mq	37,27
Nr. 3397 B.20.009.01	Cristallo di sicurezza stratificato rinforzato, conforme all ...) per complessivi 0,76 mm, per uno spessore totale di 7/8 mm euro (ventidue/17)	mq	22,17
Nr. 3398 B.20.009.02	Cristallo di sicurezza stratificato rinforzato, conforme all ...) per complessivi 0,76 mm, per uno spessore totale di 8/9 mm euro (ventisei/50)	mq	26,50
Nr. 3399 B.20.009.03	Cristallo di sicurezza stratificato rinforzato, conforme all ... per complessivi 0,76 mm, per uno spessore totale di 10/11 mm euro (trenta/83)	mq	30,83
Nr. 3400 B.20.010.01	Cristallo di sicurezza stratificato antisfondamento, marcato ... per complessivi 1,52 mm, per uno spessore totale di 11/12 mm euro (quarantatre/69)	mq	43,69
Nr. 3401 B.20.011.01	Cristallo di sicurezza stratificato blindato, marcato CE in ... tirrale (PVB) di mm 0,38 per uno spessore totale di 18/19 mm euro (cinquantasette/11)	mq	57,11
Nr. 3402 B.20.011.02	Cristallo di sicurezza stratificato blindato, marcato CE in ... per complessivi 4,56 mm, per uno spessore totale di 19/21 mm euro (centoventiotto/54)	mq	128,54
Nr. 3403 B.20.011.03	Cristallo di sicurezza stratificato blindato, marcato CE in ... per complessivi 0,76 mm, per uno spessore totale di 26/27 mm euro (centodue/15)	mq	102,15
Nr. 3404 B.20.011.04	Cristallo di sicurezza stratificato blindato, marcato CE in ... per complessivi 2,28 mm, per uno spessore totale di 27/29 mm euro (centonovantasette/26)	mq	197,26
Nr. 3405 B.20.011.05	Cristallo di sicurezza stratificato blindato, marcato CE in ... per complessivi 1,14 mm, per uno spessore totale di 36/38 mm euro (centoottantauno/01)	mq	181,01
Nr. 3406 B.20.011.06	Cristallo di sicurezza stratificato blindato, marcato CE in ... i spessori differenziati per uno spessore totale di 39/41 mm euro (duecentosessantauno/03)	mq	261,03
Nr. 3407 B.20.011.07	Cristallo di sicurezza stratificato blindato, marcato CE in ... i spessori differenziati per uno spessore totale di 28/30 mm euro (trecentoquarantatre/22)	mq	343,22
Nr. 3408 B.20.011.08	Cristallo di sicurezza stratificato blindato, marcato CE in ... i spessori differenziati per uno spessore totale di 38/40 mm euro (trecentosettantanove/35)	mq	379,35
Nr. 3409 B.20.012.01	Cristallo di sicurezza stratificato blindato rinforzato, mar ... per complessivi 1,52 mm, per uno spessore totale di 18/19 mm euro (novanta/32)	mq	90,32
Nr. 3410 B.20.012.02	Cristallo di sicurezza stratificato blindato rinforzato, mar ... per complessivi 1,52 mm, per uno spessore totale di 26/27 mm euro (centodiciasette/41)	mq	117,41
Nr. 3411 B.20.013.01	Cristallo antirumore stratificato, marcato CE in conformità ... a un foglio in polivinilbutirrale (PVB) di 0,38 mm antirumore euro (ventitre/60)	mq	23,60
Nr. 3412 B.20.013.02	Cristallo antirumore stratificato, marcato CE in conformità ... un foglio in polivinilbutirrale (PVB) di 0,38 mm antirumore euro (ventisette/93)	mq	27,93
Nr. 3413 B.20.013.03	Cristallo antirumore stratificato, marcato CE in conformità ... un foglio in polivinilbutirrale (PVB) di 0,38 mm antirumore euro (trentadue/26)	mq	32,26
Nr. 3414 B.20.013.04	Cristallo antirumore stratificato, marcato CE in conformità ... due fogli in polivinilbutirrale (PVB) di 0,38 mm antirumore euro (ventisette/89)	mq	27,89
Nr. 3415 B.20.013.05	Cristallo antirumore stratificato, marcato CE in conformità ... polivinilbutirrale (PVB) per complessivi 0,76 mm antirumore euro (trenta/11)	mq	30,11
Nr. 3416 B.20.013.06	Cristallo antirumore stratificato, marcato CE in conformità ... polivinilbutirrale (PVB) per complessivi 0,76 mm antirumore euro (trentaquattro/43)	mq	34,43
Nr. 3417 B.20.014.01	Cristallo riflettente, pirolitico, con una faccia trattata a ... ti agli agenti atmosferici, in misure fisse:- spessore 4 mm euro (ventiuno/68)	mq	21,68
Nr. 3418 B.20.014.02	Cristallo riflettente, pirolitico, con una faccia trattata a ... ti agli agenti atmosferici, in misure fisse:- spessore 6 mm euro (trentadue/52)	mq	32,52

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3419 B.20.014.03	Cristallo riflettente, pirolitico, con una faccia trattata a ... ti agli agenti atmosferici, in misure fisse:- spessore 8 mm euro (quarantatre/35)	mq	43,35
Nr. 3420 B.20.014.04	Cristallo riflettente, pirolitico, con una faccia trattata a ... ti agli agenti atmosferici, in misure fisse:- spessore 10 mm euro (cinquantasei/36)	mq	56,36
Nr. 3421 B.20.014.05	Cristallo riflettente, pirolitico, con una faccia trattata a ... gli agenti atmosferici, in misure fisse:- stratificato 44.1 euro (quarantacinque/53)	mq	45,53
Nr. 3422 B.20.014.06	Cristallo riflettente, pirolitico, con una faccia trattata a ... gli agenti atmosferici, in misure fisse:- stratificato 64.1 euro (cinquantaquattro/20)	mq	54,20
Nr. 3423 B.20.014.07	Cristallo riflettente, pirolitico, con una faccia trattata a ... gli agenti atmosferici, in misure fisse:- stratificato 66.1 euro (cinquantaotto/53)	mq	58,53
Nr. 3424 B.20.015.01	Maggiorazione per trattamento magnetronico euro (cinque/41)	mq	5,41
Nr. 3425 B.20.016.01	Cristallo argentato, marcato CE in conformità alla norma UNI EN 1036, in misure fisse:- chiaro spessore 3 mm euro (quindici/18)	mq	15,18
Nr. 3426 B.20.016.02	Cristallo argentato, marcato CE in conformità alla norma UNI EN 1036, in misure fisse:- chiaro spessore 4 mm euro (diciassette/35)	mq	17,35
Nr. 3427 B.20.016.03	Cristallo argentato, marcato CE in conformità alla norma UNI EN 1036, in misure fisse:- chiaro spessore 5 mm euro (ventiuno/68)	mq	21,68
Nr. 3428 B.20.016.04	Cristallo argentato, marcato CE in conformità alla norma UNI EN 1036, in misure fisse:- chiaro spessore mm 6 euro (ventisei/03)	mq	26,03
Nr. 3429 B.20.016.05	Cristallo argentato, marcato CE in conformità alla norma UNI EN 1036, in misure fisse:- extrachiaro spessore 3 mm euro (ventisei/03)	mq	26,03
Nr. 3430 B.20.016.06	Cristallo argentato, marcato CE in conformità alla norma UNI EN 1036, in misure fisse:- extrachiaro spessore 4 mm euro (trentaquattro/68)	mq	34,68
Nr. 3431 B.20.016.07	Cristallo argentato, marcato CE in conformità alla norma UNI EN 1036, in misure fisse:- extrachiaro spessore 5 mm euro (quarantatre/35)	mq	43,35
Nr. 3432 B.20.016.08	Cristallo argentato, marcato CE in conformità alla norma UNI EN 1036, in misure fisse:- extrachiaro spessore 6 mm euro (cinquantadue/03)	mq	52,03
Nr. 3433 B.20.016.09	Cristallo argentato, marcato CE in conformità alla norma UNI EN 1036, in misure fisse:- colorato spessore 3 mm euro (diciannove/50)	mq	19,50
Nr. 3434 B.20.016.10	Cristallo argentato, marcato CE in conformità alla norma UNI EN 1036, in misure fisse:- colorato spessore 4 mm euro (ventiuno/68)	mq	21,68
Nr. 3435 B.20.016.11	Cristallo argentato, marcato CE in conformità alla norma UNI EN 1036, in misure fisse:- colorato spessore 5 mm euro (ventisei/03)	mq	26,03
Nr. 3436 B.20.016.12	Cristallo argentato, marcato CE in conformità alla norma UNI EN 1036, in misure fisse:- colorato spessore 6 mm euro (trenta/35)	mq	30,35
Nr. 3437 B.20.017.01	Cristallo argentato di sicurezza, in misure fisse:- spessore 4+4 mm euro (trentauno/44)	mq	31,44
Nr. 3438 B.20.017.02	Cristallo argentato di sicurezza, in misure fisse:- spessore 5+5 mm euro (trentasette/94)	mq	37,94
Nr. 3439 B.20.017.03	Cristallo argentato di sicurezza, in misure fisse:- spessore 6+6 mm euro (quarantaquattro/44)	mq	44,44
Nr. 3440 B.20.019.01	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... 9:- tipo (4.9.strat 33) - (4.12.strat 33) - (4.15.strat 33) euro (ventiotto/17)	mq	28,17
Nr. 3441 B.20.019.02	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... norma UNI EN 1279:- tipo (4.18.strat 33) - (4.20.strat 33) euro (ventinove/80)	mq	29,80
Nr. 3442 B.20.019.03	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... 9:- tipo (4.9.strat 44) - (4.12.strat 44) - (4.15.strat 44) euro (trentauno/98)	mq	31,98
Nr. 3443	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... atata, conforme alla norma UNI EN 1279:- tipo 4.18.strat 44		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.20.019.04	euro (trentadue/52)	mq	32,52
Nr. 3444 B.20.019.05	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... 9:- tipo (4.9.strat 55) - (4.12.strat 55) - (4.15.strat 55) euro (trentaquattro/14)	mq	34,14
Nr. 3445 B.20.019.06	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... atata, conforme alla norma UNI EN 1279:- tipo 4.18.strat 55 euro (trentaquattro/68)	mq	34,68
Nr. 3446 B.20.019.07	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... norma UNI EN 1279:- tipo (5.12.strat 33) - (5.15.strat 33) euro (ventinove/80)	mq	29,80
Nr. 3447 B.20.019.08	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... norma UNI EN 1279:- tipo (5.18.strat 33) - (5.20.strat 33) euro (trenta/89)	mq	30,89
Nr. 3448 B.20.019.09	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... norma UNI EN 1279:- tipo (6.12.strat 33) - (6.15.strat 33) euro (trentauno/44)	mq	31,44
Nr. 3449 B.20.019.10	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... norma UNI EN 1279:- tipo (6.18.strat 33) - (6.20.strat 33) euro (trentadue/52)	mq	32,52
Nr. 3450 B.20.020.01	Vetrata termoisolante costituita da due lastre di cristallo ... 1) - (strat 33.1-12-strat 33.1) - (strat 33.1-15-strat 33.1) euro (quarantaquattro/79)	mq	44,79
Nr. 3451 B.20.020.02	Vetrata termoisolante costituita da due lastre di cristallo ... tipo (strat 33.1-18-strat 33.1) - (strat 33.1-20-strat 33.1) euro (quarantasei/61)	mq	46,61
Nr. 3452 B.20.020.03	Vetrata termoisolante costituita da due lastre di cristallo ... 1) - (strat 33.1-12-strat 44.1) - (strat 33.1-15-strat 44.1) euro (quarantanove/14)	mq	49,14
Nr. 3453 B.20.020.04	Vetrata termoisolante costituita da due lastre di cristallo ... 1) - (strat 33.1-12-strat 55.1) - (strat 33.1-15-strat 55.1) euro (cinquantatre/47)	mq	53,47
Nr. 3454 B.20.020.05	Vetrata termoisolante costituita da due lastre di cristallo ... 1) - (strat 44.1-12-strat 44.1) - (strat 44.1-15-strat 44.1) euro (cinquantatre/74)	mq	53,74
Nr. 3455 B.20.020.06	Vetrata termoisolante costituita da due lastre di cristallo ... 1) - (strat 44.1-12-strat 55.1) - (strat 44.1-15-strat 55.1) euro (cinquantasette/82)	mq	57,82
Nr. 3456 B.20.020.07	Vetrata termoisolante costituita da due lastre di cristallo ... 1) - (strat 55.1-12-strat 55.1) - (strat 55.1-15-strat 55.1) euro (sessantadue/15)	mq	62,15
Nr. 3457 B.20.021.01	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... forme alla norma UNI EN 1279:- tipo (4BE-12-4) - (4BE-15-4) euro (ventisette/64)	mq	27,64
Nr. 3458 B.20.021.02	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... rma UNI EN 1279:- tipo (4BE-18-4) - (4BE-20-4) - (4BE-24-4) euro (trentauno/44)	mq	31,44
Nr. 3459 B.20.021.03	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... forme alla norma UNI EN 1279:- tipo (4BE-12-5) - (4BE-15-5) euro (ventinove/26)	mq	29,26
Nr. 3460 B.20.021.04	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... isidratata, conforme alla norma UNI EN 1279:- tipo 4BE-20-5 euro (trentauno/44)	mq	31,44
Nr. 3461 B.20.022.01	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... ipo (4BE-9-strat 33) - (4BE-12-strat 33) - (4BE-15-strat 33) euro (trentaotto/48)	mq	38,48
Nr. 3462 B.20.022.02	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... ma UNI EN 1279:- tipo (4BE-18-strat 33) - (4BE-20-strat 33) euro (quaranta/65)	mq	40,65
Nr. 3463 B.20.022.03	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... ipo (4BE-9-strat 44) - (4BE-12-strat 44) - (4BE-15-strat 44) euro (quarantauno/18)	mq	41,18
Nr. 3464 B.20.022.04	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... ata, conforme alla norma UNI EN 1279:- tipo 4BE-18-strat 44 euro (quarantadue/27)	mq	42,27
Nr. 3465 B.20.022.05	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... ipo (4BE-9-strat 55) - (4BE-12-strat 55) - (4BE-15-strat 55) euro (quarantaquattro/44)	mq	44,44
Nr. 3466 B.20.022.06	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... ata, conforme alla norma UNI EN 1279:- tipo 4BE-18-strat 55 euro (quarantacinque/53)	mq	45,53
Nr. 3467 B.20.023.01	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... ma UNI EN 1279:- tipo (4-12-strat 33BE) - (4-15-strat 33BE) euro (quarantadue/64)	mq	42,64

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3468 B.20.023.02	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... ma UNI EN 1279:- tipo (4-18-strat 33BE) - (4-20-strat 33BE) euro (quarantaquattro/98)	mq	44,98
Nr. 3469 B.20.023.03	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... ipo (4-9-strat 44BE) - (4-12-strat 44BE) - (4-15-strat 44BE) euro (quarantaotto/77)	mq	48,77
Nr. 3470 B.20.023.04	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... ata, conforme alla norma UNI EN 1279:- tipo 4-18-strat 44BE euro (quarantanove/85)	mq	49,85
Nr. 3471 B.20.023.05	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... ipo (4-9-strat 55BE) - (4-12-strat 55BE) - (4-15-strat 55BE) euro (cinquantadue/03)	mq	52,03
Nr. 3472 B.20.024.01	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... at 33) - (strat 33BE-12-strat 33) - (strat 33BE-15-strat 33) euro (cinquantaquattro/20)	mq	54,20
Nr. 3473 B.20.024.02	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... nforme alla norma UNI EN 1279:- tipo strat 33BE-18-strat 33 euro (cinquantacinque/26)	mq	55,26
Nr. 3474 B.20.024.03	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... at 44) - (strat 33BE-12-strat 44) - (strat 33BE-15-strat 44) euro (cinquantasette/08)	mq	57,08
Nr. 3475 B.20.024.04	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... at 55) - (strat 33BE-12-strat 55) - (strat 33BE-15-strat 55) euro (sessanta/70)	mq	60,70
Nr. 3476 B.20.024.05	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... nforme alla norma UNI EN 1279:- tipo strat 33BE-18-strat 55 euro (sessantauno/79)	mq	61,79
Nr. 3477 B.20.024.06	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... at 33) - (strat 44BE-12-strat 33) - (strat 44BE-15-strat 33) euro (cinquantaotto/53)	mq	58,53
Nr. 3478 B.20.024.07	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... at 44) - (strat 44BE-12-strat 44) - (strat 44BE-15-strat 44) euro (sessanta/70)	mq	60,70
Nr. 3479 B.20.024.08	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... at 55) - (strat 44BE-12-strat 55) - (strat 44BE-15-strat 55) euro (sessantacinque/03)	mq	65,03
Nr. 3480 B.20.024.09	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... at 33) - (strat 55BE-12-strat 33) - (strat 55BE-15-strat 33) euro (sessantauno/79)	mq	61,79
Nr. 3481 B.20.024.10	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... at 44) - (strat 55BE-12-strat 44) - (strat 55BE-15-strat 44) euro (sessantacinque/03)	mq	65,03
Nr. 3482 B.20.024.11	Vetrata termoisolante costituita da una lastra di cristallo ... at 55) - (strat 55BE-12-strat 55) - (strat 55BE-15-strat 55) euro (sessantasette/20)	mq	67,20
Nr. 3483 B.20.025.01	Vetrata termoisolante (basso emissivo selettivo - stratifica ... - (4BE selettivo-12-strat 33) - (4BE selettivo-15-strat 33) euro (cinquantesette/82)	mq	57,82
Nr. 3484 B.20.025.02	Vetrata termoisolante (basso emissivo selettivo - stratifica ... (4BE selettivo -18-strat 33) - (4BE selettivo -20-strat 33) euro (cinquantanove/61)	mq	59,61
Nr. 3485 B.20.025.03	Vetrata termoisolante (basso emissivo selettivo - stratifica ... (4BE selettivo -12-strat 44) - (4BE selettivo -15-strat 44) euro (sessantadue/33)	mq	62,33
Nr. 3486 B.20.025.04	Vetrata termoisolante (basso emissivo selettivo - stratifica ... rme alla norma UNI EN 1279- tipo 4BE selettivo -18-strat 44 euro (sessantaquattro/12)	mq	64,12
Nr. 3487 B.20.025.05	Vetrata termoisolante (basso emissivo selettivo - stratifica ... (4BE selettivo -12-strat 55) - (4BE selettivo -15-strat 55) euro (sessantasei/85)	mq	66,85
Nr. 3488 B.20.025.06	Vetrata termoisolante (basso emissivo selettivo - stratifica ... rme alla norma UNI EN 1279- tipo 4BE selettivo -18-strat 55 euro (cinquantanove/61)	mq	59,61
Nr. 3489 B.20.026.01	Vetrata termoisolante (float - stratificato basso emissivo s ... po (4-12-strat 33BE selettivo) - (4-15-strat 33BE selettivo) euro (sessantauno/41)	mq	61,41
Nr. 3490 B.20.026.02	Vetrata termoisolante (float - stratificato basso emissivo s ... po (4-18-strat 33BE selettivo) - (4-20-strat 33BE selettivo) euro (sessantacinque/03)	mq	65,03
Nr. 3491 B.20.026.03	Vetrata termoisolante (float - stratificato basso emissivo s ... - (4-12-strat 44BE selettivo) - (4-15-strat 44BE selettivo) euro (sessantasei/85)	mq	66,85
Nr. 3492 B.20.026.04	Vetrata termoisolante (float - stratificato basso emissivo s ... orme alla norma UNI EN 1279- tipo 4-18-strat 44BE selettivo euro (settantadue/26)	mq	72,26

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3493 B.20.026.05	Vetrata termoisolante (float - stratificato basso emissivo s ... - (4-12-strat 55BE selettivo) - (4-15-strat 55BE selettivo) euro (settantaquattro/97)	mq	74,97
Nr. 3494 B.20.027.01	Vetrata termoisolante (stratificato basso emissivo selettivo ... elettivo -12-strat 33) - (strat 33BE selettivo -15-strat 33) euro (ottantadue/63)	mq	82,63
Nr. 3495 B.20.027.02	Vetrata termoisolante (stratificato basso emissivo selettivo ... norma UNI EN 1279:- tipo strat 33BE selettivo -18-strat 33) euro (settantanove/48)	mq	79,48
Nr. 3496 B.20.027.03	Vetrata termoisolante (stratificato basso emissivo selettivo ... elettivo -12-strat 44) - (strat 33BE selettivo -15-strat 44) euro (ottantaquattro/00)	mq	84,00
Nr. 3497 B.20.027.04	Vetrata termoisolante (stratificato basso emissivo selettivo ... elettivo -12-strat 55) - (strat 33BE selettivo -15-strat 55) euro (ottantacinque/80)	mq	85,80
Nr. 3498 B.20.027.05	Vetrata termoisolante (stratificato basso emissivo selettivo ... norma UNI EN 1279:- tipo strat 33BE selettivo -18-strat 55) euro (ottanta/39)	mq	80,39
Nr. 3499 B.20.027.06	Vetrata termoisolante (stratificato basso emissivo selettivo ... elettivo -12-strat 33) - (strat 44BE selettivo -15-strat 33) euro (ottantaquattro/91)	mq	84,91
Nr. 3500 B.20.027.07	Vetrata termoisolante (stratificato basso emissivo selettivo ... elettivo -12-strat 44) - (strat 44BE selettivo -15-strat 44) euro (ottantanove/42)	mq	89,42
Nr. 3501 B.20.027.08	Vetrata termoisolante (stratificato basso emissivo selettivo ... elettivo -12-strat 55) - (strat 44BE selettivo -15-strat 55) euro (ottantasette/62)	mq	87,62
Nr. 3502 B.20.027.09	Vetrata termoisolante (stratificato basso emissivo selettivo ... elettivo -12-strat 33) - (strat 55BE selettivo -15-strat 33) euro (novantadue/13)	mq	92,13
Nr. 3503 B.20.027.10	Vetrata termoisolante (stratificato basso emissivo selettivo ... elettivo -12-strat 44) - (strat 55BE selettivo -15-strat 44) euro (novantasei/65)	mq	96,65
Nr. 3504 B.20.027.11	Vetrata termoisolante (stratificato basso emissivo selettivo ... elettivo -12-strat 55) - (strat 55BE selettivo -15-strat 55) euro (centotredici/87)	mq	103,87
Nr. 3505 B.20.028.01	Vetrare di cristallo temperato greggio dello spessore di mm ... ne satinato bianco, cerniere, fermi, catenaccio e serrature. euro (duecentoottantanove/03)	mq	289,03
Nr. 3506 B.20.029.01	Cardine idraulico da incassare a pavimento per la chiusura frenata delle ante per porte. euro (centotrentatre/67)	cad	133,67
Nr. 3507 B.20.030.01	Lastre alveolari in policarbonato (PC):- a due pareti, spessore 4 mm euro (cinque/85)	mq	5,85
Nr. 3508 B.20.030.02	Lastre alveolari in policarbonato (PC):- a due pareti, spessore 6 mm euro (nove/52)	mq	9,52
Nr. 3509 B.20.030.03	Lastre alveolari in policarbonato (PC):- a due pareti, spessore 10 mm euro (dodici/46)	mq	12,46
Nr. 3510 B.20.030.04	Lastre alveolari in policarbonato (PC):- a tre pareti, spessore 16 mm euro (diciannove/79)	mq	19,79
Nr. 3511 B.20.030.05	Lastre alveolari in policarbonato (PC):- a quattro pareti, spessore 6 mm euro (nove/52)	mq	9,52
Nr. 3512 B.20.030.06	Lastre alveolari in policarbonato (PC):- a quattro pareti, spessore 10 mm euro (dodici/82)	mq	12,82
Nr. 3513 B.20.030.07	Lastre alveolari in policarbonato (PC):- a quattro pareti, spessore 12 mm euro (sedici/12)	mq	16,12
Nr. 3514 B.20.030.08	Lastre alveolari in policarbonato (PC):- a nido d'ape, spessore 16 mm euro (diciotto/32)	mq	18,32
Nr. 3515 B.20.030.09	Lastre alveolari in policarbonato (PC):- a cinque pareti, spessore 25 mm euro (ventisei/65)	mq	26,65
Nr. 3516 B.20.030.10	Lastre alveolari in policarbonato (PC):- multialveolo, spessore 32 mm euro (trenta/58)	mq	30,58
Nr. 3517	Lastre alveolari in policarbonato (PC):- multialveolo, spessore 40 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.20.030.11	euro (trentadue/92)	mq	32,92
Nr. 3518 B.20.031.01	Lastre compatte in policarbonato (PC):- colore cristallo, spessore 2 mm euro (diciassette/59)	mq	17,59
Nr. 3519 B.20.031.02	Lastre compatte in policarbonato (PC):- colore cristallo, spessore 3 mm euro (ventisei/38)	mq	26,38
Nr. 3520 B.20.031.03	Lastre compatte in policarbonato (PC):- colore opale/bronzo, spessore 3 mm euro (ventisette/96)	mq	27,96
Nr. 3521 B.20.031.04	Lastre compatte in policarbonato (PC):- colore cristallo, spessore 4 mm euro (trentacinque/17)	mq	35,17
Nr. 3522 B.20.031.05	Lastre compatte in policarbonato (PC):- colore opale/bronzo, spessore mm 4 euro (trentasette/27)	mq	37,27
Nr. 3523 B.20.031.06	Lastre compatte in policarbonato (PC):- colore cristallo, spessore 5 mm euro (quarantatre/95)	mq	43,95
Nr. 3524 B.20.031.07	Lastre compatte in policarbonato (PC):- colore opale/bronzo, spessore 5 mm euro (quarantasei/59)	mq	46,59
Nr. 3525 B.20.031.08	Lastre compatte in policarbonato (PC):- colore cristallo, spessore 6 mm euro (cinquantadue/73)	mq	52,73
Nr. 3526 B.20.031.09	Lastre compatte in policarbonato (PC):- colore bronzo, spessore 6 mm euro (cinquantacinque/91)	mq	55,91
Nr. 3527 B.20.031.10	Lastre compatte in policarbonato (PC):- colore cristallo, spessore 8 mm euro (settanta/32)	mq	70,32
Nr. 3528 B.20.031.11	Lastre compatte in policarbonato (PC):- colore cristallo, spessore 10 mm euro (ottantasette/90)	mq	87,90
Nr. 3529 B.20.032.01	Lastre in polimetilmetacrilato (PMMA), di tipo colato, incolore:- spessore 3 cm euro (diciassette/61)	mq	17,61
Nr. 3530 B.20.032.02	Lastre in polimetilmetacrilato (PMMA), di tipo colato, incolore:- spessore 4 cm euro (ventidue/00)	mq	22,00
Nr. 3531 B.20.032.03	Lastre in polimetilmetacrilato (PMMA), di tipo colato, incolore:- spessore 5 cm euro (ventisei/20)	mq	26,20
Nr. 3532 B.20.032.04	Lastre in polimetilmetacrilato (PMMA), di tipo colato, incolore:- spessore 6 cm euro (trentauno/44)	mq	31,44
Nr. 3533 B.20.032.05	Lastre in polimetilmetacrilato (PMMA), di tipo colato, incolore:- spessore 8 cm euro (quarantauno/91)	mq	41,91
Nr. 3534 B.20.033.01	Lastre in polimetilmetacrilato (PMMA), di tipo estruso, incolore- spessore 3 mm euro (quattordici/50)	mq	14,50
Nr. 3535 B.20.033.02	Lastre in polimetilmetacrilato (PMMA), di tipo estruso, incolore- spessore 4 mm euro (diciannove/33)	mq	19,33
Nr. 3536 B.20.033.03	Lastre in polimetilmetacrilato (PMMA), di tipo estruso, incolore- spessore 5 mm euro (ventisei/20)	mq	26,20
Nr. 3537 B.20.033.04	Lastre in polimetilmetacrilato (PMMA), di tipo estruso, incolore- spessore 6 mm euro (ventinove/00)	mq	29,00
Nr. 3538 B.20.033.05	Lastre in polimetilmetacrilato (PMMA), di tipo estruso, incolore- spessore 8 mm euro (trentaotto/65)	mq	38,65
Nr. 3539 B.20.034.01	Sovrapprezzo per tutte le voci precedenti per superfici inferiori a mq 0.50 euro (settanta/00)	%	70,00
Nr. 3540 B.20.035.01	Solo posa in opera di lastre di seguito specificate:- crista ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (tredici/39)	mq	13,39
Nr. 3541 B.20.036.01	Posa in opera di vetrate termoisolanti e cristalli di sicure ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (ventiotto/23)	mq	28,23

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3542 B.20.037.01	Posa in opera di vetrate temperate compreso il montaggio del ... magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte euro (novantanove/31)	mq	99,31
Nr. 3543 B.20.038.01	Sgreggiatura a filetto euro (uno/29)	m	1,29
Nr. 3544 B.20.039.01	Filo greggio industriale piatto su lastra piana:- fino a 10 mm di spessore lastra euro (uno/90)	m	1,90
Nr. 3545 B.20.039.02	Filo greggio industriale piatto su lastra piana:- fino a 12 mm di spessore lastra euro (cinque/31)	m	5,31
Nr. 3546 B.20.039.03	Filo greggio industriale piatto su lastra piana:- fino a 15 mm di spessore lastra euro (cinque/31)	m	5,31
Nr. 3547 B.20.039.04	Filo greggio industriale piatto su lastra piana:- fino a 20 mm di spessore lastra euro (nove/87)	m	9,87
Nr. 3548 B.20.039.05	Filo greggio industriale piatto su lastra piana:- maggioraz ... per filo greggio sagomato rettilineo alle voci da 01) a 04) euro (uno/94)	m	1,94
Nr. 3549 B.20.040.01	Filo lucido industriale piatto su lastra piana:- fino a 10 mm di spessore lastra euro (tre/04)	m	3,04
Nr. 3550 B.20.040.02	Filo lucido industriale piatto su lastra piana:- fino a 12 mm di spessore lastra euro (otto/35)	m	8,35
Nr. 3551 B.20.040.03	Filo lucido industriale piatto su lastra piana:- fino a 15 mm di spessore lastra euro (otto/35)	m	8,35
Nr. 3552 B.20.040.04	Filo lucido industriale piatto su lastra piana:- fino a 20 mm di spessore lastra euro (quattordici/42)	m	14,42
Nr. 3553 B.20.040.05	Filo lucido industriale piatto su lastra piana:- maggiorazi ... e per filo lucido sagomato rettilineo alle voci da 01) a 04) euro (due/59)	m	2,59
Nr. 3554 B.20.040.06	Filo lucido industriale piatto su lastra piana:- maggiorazi ... ne per filo lucido ongoli arrotondati alle voci da 01) a 04) euro (dodici/65)	m	12,65
Nr. 3555 B.20.041.01	Foro greggio su lastra piana fino a 20 mm di diametro:- fino a 8 mm di spessore lastra euro (quattro/55)	cad	4,55
Nr. 3556 B.20.041.02	Foro greggio su lastra piana fino a 20 mm di diametro:- fino a 10 mm di spessore lastra euro (cinque/31)	cad	5,31
Nr. 3557 B.20.041.03	Foro greggio su lastra piana fino a 20 mm di diametro:- fino a 15 mm di spessore lastra euro (sette/59)	cad	7,59
Nr. 3558 B.20.041.04	Foro greggio su lastra piana fino a 20 mm di diametro:- fino a 20 mm di spessore lastra euro (undici/39)	cad	11,39
Nr. 3559 B.20.042.01	Foro greggio su lastra piana fino a 40 mm di diametro:- fino a 8 mm di spessore lastra euro (dodici/14)	cad	12,14
Nr. 3560 B.20.042.02	Foro greggio su lastra piana fino a 40 mm di diametro:- fino a 10 mm di spessore lastra euro (diciotto/22)	cad	18,22
Nr. 3561 B.20.042.03	Foro greggio su lastra piana fino a 40 mm di diametro:- fino a 15 mm di spessore lastra euro (ventisette/32)	cad	27,32
Nr. 3562 B.20.042.04	Foro greggio su lastra piana fino a 40 mm di diametro:- fino a 20 mm di spessore lastra euro (trentasette/95)	cad	37,95
Nr. 3563 B.20.043.01	Foro greggio su lastra piana oltre i 100 mm di diametro:- fino a 8 mm di spessore lastra euro (trentasette/95)	cad	37,95
Nr. 3564 B.20.043.02	Foro greggio su lastra piana oltre i 100 mm di diametro:- fino a 10 mm di spessore lastra euro (cinquantatre/13)	cad	53,13
Nr. 3565 B.20.043.03	Foro greggio su lastra piana oltre i 100 mm di diametro:- fino a 15 mm di spessore lastra euro (settantacinque/90)	cad	75,90
Nr. 3566 B.20.043.04	Foro greggio su lastra piana oltre i 100 mm di diametro:- fino a 20 mm di spessore lastra euro (novantaotto/67)	cad	98,67

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3567 B.20.044.01	Maggiorazioni alle voci da B.20.035 a B.20.037 per finitura a filo lucido euro (duecento/00)	%	200,00
Nr. 3568 B.20.045.01	Esecuzione di tacche ed asole semplici a filo grezzo:- fino a 8 mm di spessore lastre euro (tredici/41)	cad	13,41
Nr. 3569 B.20.045.02	Esecuzione di tacche ed asole semplici a filo grezzo:- fino a 12 mm di spessore lastre euro (diciassette/20)	cad	17,20
Nr. 3570 B.20.045.03	Esecuzione di tacche ed asole semplici a filo grezzo:- fino a 15 mm di spessore lastre euro (trenta/36)	cad	30,36
Nr. 3571 B.20.045.04	Esecuzione di tacche ed asole semplici a filo grezzo:- fino a 20 mm di spessore lastre euro (quaranta/48)	cad	40,48
Nr. 3572 B.20.045.05	Esecuzione di tacche ed asole semplici a filo grezzo:- maggiorazione alle voci da 01) a 04) per forma complessa euro (centoventi/00)	%	120,00
Nr. 3573 B.20.046.01	Maggiorazione a tutte le voci precedenti per esecuzione su vetrata isolante euro (cento/00)	%	100,00
Nr. 3574 B.20.047.01	Maggiorazione a tutte le voci precedenti per esecuzione su cristalli di sicurezza euro (duecentocinquanta/00)	%	250,00
Nr. 3575 B.20.048.01	Bisellatura della larghezza da 4 a 5 cm da eseguire su perimetro di lastra piana euro (sette/59)	m	7,59
Nr. 3576 B.20.049.01	Smerigliatura da eseguire su lastra piana euro (trentasette/95)	mq	37,95
Nr. 3577 B.20.050.01	Smerigliatura protetta da eseguire su lastra piana euro (cinquantatre/13)	mq	53,13
Nr. 3578 B.20.051.01	Incisione bisellata trasparente o opaca della larghezza di 10 mm da eseguire su lastra piana euro (cinque/31)	m	5,31
Nr. 3579 B.20.052.01	Satinatura lucida o opaca di lastre di vetro e cristalli di qualsiasi tipo:- fino a 8 mm di spessore lastra euro (nove/49)	m	9,49
Nr. 3580 B.20.052.02	Satinatura lucida o opaca di lastre di vetro e cristalli di qualsiasi tipo:- fino a 20 mm di spessore lastra euro (tredici/29)	m	13,29
Nr. 3581 B.20.052.03	Satinatura lucida o opaca di lastre di vetro e cristalli di qualsiasi tipo:- fino a 20 mm di spessore lastra euro (tredici/29)	m	13,29
Nr. 3582 B.20.053.01	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... issaggio:- dimensione luce netta cm 70x70 a parete semplice euro (settantasei/77)	cad	76,77
Nr. 3583 B.20.053.02	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... fissaggio:- dimensione luce netta cm 70x70 a parete doppia euro (centocinquantaquattro/44)	cad	154,44
Nr. 3584 B.20.053.03	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... ensione luce netta cm 70x70 dispositivo per apertura manuale euro (centosessantanove/80)	cad	169,80
Nr. 3585 B.20.053.04	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... ne luce netta cm 70x70 dispositivo per apertura passo d'uomo euro (centonovantaotto/70)	cad	198,70
Nr. 3586 B.20.053.05	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... sione luce netta cm 70x70 dispositivo per apertura elettrica euro (trecentotrentacinque/08)	cad	335,08
Nr. 3587 B.20.053.06	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... ssaggio:- dimensione luce netta cm 70x120 a parete semplice euro (centotrentacinque/49)	cad	135,49
Nr. 3588 B.20.053.07	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... r fissaggio:- dimensione luce netta cm 70x120 parete doppia euro (duecentoquarantatre/87)	cad	243,87
Nr. 3589 B.20.053.08	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... nsione luce netta cm 70x120 dispositivo per apertura manuale euro (centonovantaquattro/19)	cad	194,19
Nr. 3590 B.20.053.09	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... one luce netta 70x120 dispositivo per apertura passo d'uomo euro (duecentoventitre/99)	cad	223,99
Nr. 3591	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... one luce netta cm 70x120 dispositivo per apertura elettrica		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.20.053.10	euro (trecentosessanta/38)	cad	360,38
Nr. 3592 B.20.053.11	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... issaggio:- dimensione luce netta cm 100x100 parete semplice euro (centoquarantaquattro/52)	cad	144,52
Nr. 3593 B.20.053.12	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... fissaggio:- dimensione luce netta cm 100x100 parete doppia euro (duecentosessantasei/44)	cad	266,44
Nr. 3594 B.20.053.13	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... sione luce netta cm 100x100 dispositivo per apertura manuale euro (centonovantaotto/70)	cad	198,70
Nr. 3595 B.20.053.14	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... luce netta cm 100x100 dispositivo per apertura passo d'uomo euro (duecentoventiotto/51)	cad	228,51
Nr. 3596 B.20.053.15	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... one luce netta cm 100x100 dispositivo per apertura elettrica euro (trecentosessantaquattro/90)	cad	364,90
Nr. 3597 B.20.053.16	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... issaggio:- dimensione luce netta cm 100x140 parete semplice euro (centoottantaotto/77)	cad	188,77
Nr. 3598 B.20.053.17	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... fissaggio:- dimensione luce netta cm 100x140 parete doppia euro (trecentoquarantatre/22)	cad	343,22
Nr. 3599 B.20.053.18	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... imensione luce netta cm 100x140 dispositivo apertura manuale euro (duecentoventi/39)	cad	220,39
Nr. 3600 B.20.053.19	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... ione luce netta cm 100x140 dispositivo apertura passo d'uomo euro (duecentocinquanta/20)	cad	250,20
Nr. 3601 B.20.053.20	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... ensione luce netta cm 100x140 dispositivo apertura elettrica euro (trecentoottantacinque/67)	cad	385,67
Nr. 3602 B.20.053.21	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... issaggio:- dimensione luce netta cm 130x130 parete semplice euro (duecentodieci/32)	cad	202,32
Nr. 3603 B.20.053.22	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... fissaggio:- dimensione luce netta cm 130x130 parete doppia euro (trecentoottantasei/57)	cad	386,57
Nr. 3604 B.20.053.23	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... imensione luce netta cm 130x130 dispositivo apertura manuale euro (duecentoventiotto/51)	cad	228,51
Nr. 3605 B.20.053.24	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... ione luce netta cm 130x130 dispositivo apertura passo d'uomo euro (duecentocinquantaotto/31)	cad	258,31
Nr. 3606 B.20.053.25	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... ensione luce netta cm 130x130 dispositivo apertura elettrica euro (trecentonovantaquattro/70)	cad	394,70
Nr. 3607 B.20.053.26	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... issaggio:- dimensione luce netta cm 160x160 parete semplice euro (duecentoseffantasei/38)	cad	276,38
Nr. 3608 B.20.053.27	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... fissaggio:- dimensione luce netta cm 160x160 parete doppia euro (cinquecentosedici/64)	cad	516,64
Nr. 3609 B.20.053.28	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... imensione luce netta cm 160x160 dispositivo apertura manuale euro (duecentosessantaquattro/64)	cad	264,64
Nr. 3610 B.20.053.29	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... ensione luce netta cm 160x160 dispositivo apertura elettrica euro (quattrocentoventinove/92)	cad	429,92
Nr. 3611 B.20.053.30	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... alluminio per la manovra dei dispositivi di apertura manuale euro (trentasette/03)	cad	37,03
Nr. 3612 B.20.053.31	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... ttuatore manuale singolo per dispositivi di apertura manuale euro (quarantasette/87)	cad	47,87
Nr. 3613 B.20.053.32	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... attuatore manuale doppio per dispositivi di apertura manuali euro (centoquarantaquattro/52)	cad	144,52
Nr. 3614 B.20.053.33	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... io:- molla a gas per dispositivo di apertura a passo d'uomo euro (ventisette/09)	cad	27,09
Nr. 3615 B.20.053.34	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... aggio:- maniglia per dispositivo di apertura a passo d'uomo euro (diciotto/96)	cad	18,96

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3616 B.20.053.35	Cupola in resina acrilica ottenuta per termoformatura di las ... - attuatore elettrico per dispositivo di apertura elettrico euro (centoottantacinque/16)	cad	185,16
Nr. 3617 B.20.054.01	Lucernario componibile continuo ottenuto mediante termoforma ... issaggio:- larghezza foro soletta mm 100, a parete semplice euro (centoottantacinque/16)	m	185,16
Nr. 3618 B.20.054.02	Lucernario componibile continuo ottenuto mediante termoforma ... :- larghezza foro soletta mm 100, testata a parete semplice euro (novantanove/35)	cad	99,35
Nr. 3619 B.20.054.03	Lucernario componibile continuo ottenuto mediante termoforma ... fissaggio:- larghezza foro soletta mm 100, a parete doppia euro (trecentotrentasette/81)	m	337,81
Nr. 3620 B.20.054.04	Lucernario componibile continuo ottenuto mediante termoforma ... io:- larghezza foro soletta mm 100, testata a parete doppia euro (centoottanta/64)	cad	180,64
Nr. 3621 B.20.054.05	Lucernario componibile continuo ottenuto mediante termoforma ... issaggio:- larghezza foro soletta mm 150, a parete semplice euro (duecentocinquantaquattro/90)	m	252,90
Nr. 3622 B.20.054.06	Lucernario componibile continuo ottenuto mediante termoforma ... :- larghezza foro soletta mm 150, testata a parete semplice euro (duecentoventiuno/29)	cad	221,29
Nr. 3623 B.20.054.07	Lucernario componibile continuo ottenuto mediante termoforma ... fissaggio:- larghezza foro soletta mm 150, a parete doppia euro (quattrocentosessanta/64)	m	460,64
Nr. 3624 B.20.054.08	Lucernario componibile continuo ottenuto mediante termoforma ... io:- larghezza foro soletta mm 150, testata a parete doppia euro (trecentosettanta/32)	cad	370,32
Nr. 3625 B.20.054.09	Lucernario componibile continuo ottenuto mediante termoforma ... issaggio:- larghezza foro soletta mm 200, a parete semplice euro (trecentonovantasette/41)	m	397,41
Nr. 3626 B.20.054.10	Lucernario componibile continuo ottenuto mediante termoforma ... :- larghezza foro soletta mm 200, testata a parete semplice euro (duecentoottaquattro/52)	cad	284,52
Nr. 3627 B.20.054.11	Lucernario componibile continuo ottenuto mediante termoforma ... fissaggio:- larghezza foro soletta mm 200, a parete doppia euro (settecentoventidue/57)	m	722,57
Nr. 3628 B.20.054.12	Lucernario componibile continuo ottenuto mediante termoforma ... io:- larghezza foro soletta mm 200, testata a parete doppia euro (quattrocentosessantanove/67)	cad	469,67
Nr. 3629 B.20.055.01	Maggiorazione per cupole e lucernari componibili realizzati in policarbonato (PC) euro (duecento/00)	%	200,00
Nr. 3630 B.20.056.01	Basamenti quadrati o rettangolari in lamiera zincata pressop ... o a perfetta regola d'arte:- altezza 15 cm a parete singola euro (quaranta/65)	m	40,65
Nr. 3631 B.20.056.02	Basamenti quadrati o rettangolari in lamiera zincata pressop ... to a perfetta regola d'arte:- altezza 15 cm a parete doppia euro (sessantacinque/93)	m	65,93
Nr. 3632 B.20.056.03	Basamenti quadrati o rettangolari in lamiera zincata pressop ... o a perfetta regola d'arte:- altezza 30 cm a parete singola euro (cinquantauno/49)	m	51,49
Nr. 3633 B.20.056.04	Basamenti quadrati o rettangolari in lamiera zincata pressop ... to a perfetta regola d'arte:- altezza 30 cm a parete doppia euro (ottantaotto/52)	m	88,52
Nr. 3634 B.20.057.01	Posa in opera di cupole di qualsiasi tipo e dimensione media ... perfetta regola d'arte. Per cadauno avvvitamento o fissaggio. euro (sette/22)	cad	7,22
Nr. 3635 B.20.058.01	Fornitura e posa in opera di pellicola riflettente speculare ... iconatura dei bordi. Esclusi i ponteggi- spessore 70 micron euro (trentanove/28)	mq	39,28
Nr. 3636 B.20.058.02	Fornitura e posa in opera di pellicola riflettente speculare ... conatura dei bordi. Esclusi i ponteggi- spessore 100 micron euro (quarantadue/66)	mq	42,66
Nr. 3637 B.20.058.03	Fornitura e posa in opera di pellicola riflettente speculare ... natura dei bordi. Esclusi i ponteggi- spessore > 150 micron euro (quarantacinque/72)	mq	45,72
Nr. 3638 B.20.059.01	Fornitura e posa in opera di pellicola riflettente non specu ... i, tagli, sfridi, siliconatura dei bordi. Esclusi i ponteggi euro (trentanove/95)	mq	39,95
Nr. 3639 B.20.060.01	Fornitura e posa in opera di pellicola di sicurezza autoades ... e speculare - spessore non inferiore a 100 micron Classe 1B1 euro (quarantadue/25)	mq	42,25
Nr. 3640 B.20.060.02	Fornitura e posa in opera di pellicola di sicurezza autoades ... n speculare - spessore non inferiore a 100 micron Classe 1B1 euro (trentasette/64)	mq	37,64

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3641 B.20.061.01	Fornitura e posa in opera di pellicola decorativa (effetto s ... i, tagli, sfridi, siliconatura dei bordi. Esclusi i ponteggi euro (trenta/72)	mq	30,72
Nr. 3642 B.20.062.01	Struttura in vetrocimento per pareti interne o esterne verti ... vetromattone liscio, colore neutro, 19x19 cm, spessore 8 cm euro (centoottantaquattro/87)	mq	184,87
Nr. 3643 B.20.062.02	Struttura in vetrocimento per pareti interne o esterne verti ... etromattone ondulato, colore neutro, 19x19 cm, spessore 8 cm euro (centosettantatre/48)	mq	173,48
Nr. 3644 B.20.062.03	Struttura in vetrocimento per pareti interne o esterne verti ... ola d'arte.- vetromattone satinato, 19x19 cm, spessore 8 cm euro (trecentodiciannove/59)	mq	319,59
Nr. 3645 B.20.062.04	Struttura in vetrocimento per pareti interne o esterne verti ... vetromattone liscio, colore neutro, 24x24 cm, spessore 8 cm euro (duecentoquindici/47)	mq	215,47
Nr. 3646 B.20.062.05	Struttura in vetrocimento per pareti interne o esterne verti ... vetromattone ondulato,colore neutro, 24x24 cm, spessore 8 cm euro (duecentocinque/55)	mq	205,55
Nr. 3647 B.20.062.06	Struttura in vetrocimento per pareti interne o esterne verti ... gola d'arte.- vetromattone satinato 24x24 cm, spessore 8 cm euro (trecentoottantatre/26)	mq	383,26
Nr. 3648 B.20.062.07	Struttura in vetrocimento per pareti interne o esterne verti ... - vetromattone colorato trasparente, 19x19 cm, spessore 8 cm euro (duecentoottantasei/39)	mq	286,39
Nr. 3649 B.20.062.08	Struttura in vetrocimento per pareti interne o esterne verti ... e.- vetromattone colorato satinato, 19x19 cm, spessore 8 cm euro (trecentoventidue/43)	mq	322,43
Nr. 3650 B.20.062.09	Struttura in vetrocimento per pareti interne o esterne verti ... cm, spessore 16 cm, con camera d'aria per isolamento termico euro (quattrocentoottantadue/22)	mq	482,22
Nr. 3651 B.20.062.10	Struttura in vetrocimento per pareti interne o esterne verti ... cm, spessore 16 cm, con camera d'aria per isolamento termico euro (cinquecentonovantacinque/12)	mq	595,12
Nr. 3652 B.20.063.01	Struttura in vetrocimento per coperture praticabili piane o ... i di circa 14,5 x 14,5 x 5,5 e sovraccarico fino a 400 kg/mq euro (duecentosettanta/59)	mq	270,59
Nr. 3653 B.20.063.02	Struttura in vetrocimento per coperture praticabili piane o ... oni di circa 14,5 x 14,5 x 7 e sovraccarico fino a 400 kg/mq euro (trecentonovanta/15)	mq	390,15
Nr. 3654 B.20.063.03	Struttura in vetrocimento per coperture praticabili piane o ... ensioni di circa 19 x 19 x 8 e sovraccarico fino a 750 kg/mq euro (duecentotredici/66)	mq	213,66
Nr. 3655 B.20.063.04	Struttura in vetrocimento per coperture praticabili piane o ... ensioni di circa 19 x 19 x 8 e sovraccarico fino a 750 kg/mq euro (duecentosettantaotto/44)	mq	278,44
Nr. 3656 B.20.063.05	Struttura in vetrocimento per coperture praticabili piane o ... ensioni di circa 19 x 19 x 8 e sovraccarico fino a 750 kg/mq euro (cinquecentotrentadue/74)	mq	532,74
Nr. 3657 B.20.063.06	Struttura in vetrocimento per coperture praticabili piane o ... nsioni di circa 19 x 19 x 16 e sovraccarico fino a 750 kg/mq euro (seicentotrentaquattro/49)	mq	634,49
Nr. 3658 B.21.001.01	Sola fornitura di paraspigolo in lamiera zincata o in allumi ... in opera contemporaneamente alla stessa, computato a numero. euro (tre/38)	cad	3,38
Nr. 3659 B.21.002.01	Stuccatura saltuaria e parziale di superfici interne lisciat ... e al fine di successiva applicazione di opera da decoratore: euro (due/48)	mq	2,48
Nr. 3660 B.21.003.01	Rasatura di superfici interne intonacata a civile, per prepa ... ratura delle superfici, compresa pulitura ad opera ultimata. euro (cinque/25)	mq	5,25
Nr. 3661 B.21.004.01	Lavatura, sgrassatura e rimozione di vecchia tinteggiatura o ... atura a spugna, spazzolatura e sgrassatura di pittura murale euro (uno/42)	mq	1,42
Nr. 3662 B.21.004.02	Lavatura, sgrassatura e rimozione di vecchia tinteggiatura o ... ed eseguite:- sola raschiatura completa di vecchie pitture euro (due/84)	mq	2,84
Nr. 3663 B.21.005.01	Lavatura, sgrassatura e rimozione di vecchie pitture, tinteg ... ecc, con una pressione di lavoro minima dai 200 ai 240 bar. euro (quattro/77)	mq	4,77
Nr. 3664 B.21.006.01	Pittura di fondo uniformante applicata a pennello o rullo, s ... supporto:- fondo a base di resine acriliche in fase acquosa euro (due/60)	mq	2,60
Nr. 3665	Pittura di fondo uniformante applicata a pennello o rullo, s ... nazione del supporto:- fondo a base di silicati di potassio		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.21.006.02	euro (tre/42)	mq	3,42
Nr. 3666 B.21.006.03	Pittura di fondo uniformante applicata a pennello o rullo, s ... - fondo a base di resine acrilossilossaniche in fase solvente euro (quattro/50)	mq	4,50
Nr. 3667 B.21.006.04	Pittura di fondo uniformante applicata a pennello o rullo, s ... :- fondo a base di resine acrilossilossaniche in fase acquosa euro (tre/71)	mq	3,71
Nr. 3668 B.21.006.05	Pittura di fondo uniformante applicata a pennello o rullo, s ... ione del supporto:- fondo per cicli di pitturazione a calce euro (tre/71)	mq	3,71
Nr. 3669 B.21.007.01	Imbiancatura a calce su intonaco rustico di pareti e soffitt ... o, data a spruzzo, compreso eventuali interventi a pennello: euro (tre/54)	mq	3,54
Nr. 3670 B.21.008.01	Tinteggiatura con idropittura traspirante "tempera" in tinta ... eti o soffitti interni, data a pennello o rullo in due mani: euro (quattro/61)	mq	4,61
Nr. 3671 B.21.009.01	Tinteggiatura con idropittura a calce su intonaco civile, o ... zione della pittura di fondo da computarsi a parte.- bianca euro (dieci/31)	mq	10,31
Nr. 3672 B.21.009.02	Tinteggiatura con idropittura a calce su intonaco civile, o ... ra di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte chiare euro (dieci/77)	mq	10,77
Nr. 3673 B.21.009.03	Tinteggiatura con idropittura a calce su intonaco civile, o ... ura di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte scure euro (undici/10)	mq	11,10
Nr. 3674 B.21.010.01	Tinteggiatura con idropittura traspirante su intonaco civile ... zione della pittura di fondo da computarsi a parte.- bianca euro (nove/21)	mq	9,21
Nr. 3675 B.21.010.02	Tinteggiatura con idropittura traspirante su intonaco civile ... ra di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte chiare euro (undici/79)	mq	11,79
Nr. 3676 B.21.011.01	Tinteggiatura con idropittura traspirante idrorepellente, su ... zione della pittura di fondo da computarsi a parte.- bianca euro (dieci/62)	mq	10,62
Nr. 3677 B.21.011.02	Tinteggiatura con idropittura traspirante idrorepellente, su ... ra di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte chiare euro (undici/14)	mq	11,14
Nr. 3678 B.21.011.03	Tinteggiatura con idropittura traspirante idrorepellente, su ... ura di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte scure euro (undici/33)	mq	11,33
Nr. 3679 B.21.012.01	Tinteggiatura con idropittura lavabile su intonaco civile, o ... zione della pittura di fondo da computarsi a parte.- bianca euro (dieci/09)	mq	10,09
Nr. 3680 B.21.012.02	Tinteggiatura con idropittura lavabile su intonaco civile, o ... ra di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte chiare euro (dieci/51)	mq	10,51
Nr. 3681 B.21.012.03	Tinteggiatura con idropittura lavabile su intonaco civile, o ... ura di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte scure euro (dieci/91)	mq	10,91
Nr. 3682 B.21.013.01	Tinteggiatura con idropittura acrilica per interni ed estern ... zione della pittura di fondo da computarsi a parte.- bianca euro (otto/55)	mq	8,55
Nr. 3683 B.21.013.02	Tinteggiatura con idropittura acrilica per interni ed estern ... ra di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte chiare euro (otto/66)	mq	8,66
Nr. 3684 B.21.013.03	Tinteggiatura con idropittura acrilica per interni ed estern ... ura di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte scure euro (otto/83)	mq	8,83
Nr. 3685 B.21.014.01	Smalto murale acrilico idrodiluibile inodore pigmentato, a b ... e a pennello o a rullo di lana mohair- - opaca tinta chiara euro (diciotto/40)	mq	18,40
Nr. 3686 B.21.014.02	Smalto murale acrilico idrodiluibile inodore pigmentato, a b ... te a pennello o a rullo di lana mohair- - opaca tinta scura euro (diciotto/92)	mq	18,92
Nr. 3687 B.21.014.03	Smalto murale acrilico idrodiluibile inodore pigmentato, a b ... ennello o a rullo di lana mohair- - semilucido tinta chiara euro (diciotto/60)	mq	18,60
Nr. 3688 B.21.014.04	Smalto murale acrilico idrodiluibile inodore pigmentato, a b ... pennello o a rullo di lana mohair- - semilucido tinta scura euro (diciannove/11)	mq	19,11
Nr. 3689 B.21.015.01	Tinteggiatura con idropittura acrilica al quarzo per esterni ... zione della pittura di fondo da computarsi a parte.- bianca euro (otto/70)	mq	8,70

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3690 B.21.015.02	Tinteggiatura con idropittura acrilica al quarzo per esterni ... ra di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte chiare euro (otto/91)	mq	8,91
Nr. 3691 B.21.015.03	Tinteggiatura con idropittura acrilica al quarzo per esterni ... ura di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte scure euro (nove/01)	mq	9,01
Nr. 3692 B.21.016.01	Tinteggiatura con pittura minerale a base di silicato di pot ... zione della pittura di fondo da computarsi a parte.- bianca euro (tredici/90)	mq	13,90
Nr. 3693 B.21.016.02	Tinteggiatura con pittura minerale a base di silicato di pot ... ra di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte chiare euro (quattordici/49)	mq	14,49
Nr. 3694 B.21.016.03	Tinteggiatura con pittura minerale a base di silicato di pot ... ura di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte scure euro (quattordici/76)	mq	14,76
Nr. 3695 B.21.017.01	Tinteggiatura con idropittura silossanica idrorepellente e t ... zione della pittura di fondo da computarsi a parte.- bianca euro (sedici/84)	mq	16,84
Nr. 3696 B.21.017.02	Tinteggiatura con idropittura silossanica idrorepellente e t ... ra di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte chiare euro (diciassette/68)	mq	17,68
Nr. 3697 B.21.017.03	Tinteggiatura con idropittura silossanica idrorepellente e t ... ura di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte scure euro (diciotto/07)	mq	18,07
Nr. 3698 B.21.018.01	Compenso per ogni stato in più di tinteggiatura con idropittura euro (due/50)	mq	2,50
Nr. 3699 B.21.018B.01	Pittura a dispersione acrilica per interni a base acrilica, ... o Color Climasan" o similare con le medesime caratteristiche euro (undici/67)	mq	11,67
Nr. 3700 B.21.019.01	Pittura con smalto murale all'acqua pigmentata in tinta unic ... isolante inibente acrilico dato a pennello.- finitura opaca euro (diciannove/15)	mq	19,15
Nr. 3701 B.21.019.02	Pittura con smalto murale all'acqua pigmentata in tinta unic ... solante inibente acrilico dato a pennello.- finitura lucida euro (venti/12)	mq	20,12
Nr. 3702 B.21.020.01	Rivestimento plastico continuo ad effetto bucciato per ester ... tura di fondo da computarsi a parte.- bucciato fine, bianco euro (otto/21)	mq	8,21
Nr. 3703 B.21.020.02	Rivestimento plastico continuo ad effetto bucciato per ester ... ura di fondo da computarsi a parte.- bucciato medio, bianco euro (quattordici/52)	mq	14,52
Nr. 3704 B.21.020.03	Rivestimento plastico continuo ad effetto bucciato per ester ... rte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte chiare euro (zero/35)	mq	0,35
Nr. 3705 B.21.020.04	Rivestimento plastico continuo ad effetto bucciato per ester ... arte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte scure euro (zero/53)	mq	0,53
Nr. 3706 B.21.021.01	Rivestimento plastico continuo ad effetto rustico per intern ... fetto rustico fine, con granulometria fino a mm. 1,2. bianco euro (tredici/82)	mq	13,82
Nr. 3707 B.21.021.02	Rivestimento plastico continuo ad effetto rustico per intern ... effetto rustico medio, con granulometria fino a mm. 2 bianco euro (sedici/27)	mq	16,27
Nr. 3708 B.21.021.03	Rivestimento plastico continuo ad effetto rustico per intern ... rte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte chiare euro (zero/42)	mq	0,42
Nr. 3709 B.21.021.04	Rivestimento plastico continuo ad effetto rustico per intern ... arte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte scure euro (zero/62)	mq	0,62
Nr. 3710 B.21.022.01	Rivestimento plastico continuo ad effetto graffiato per este ... - graffiato fine, con granulometria fino a mm. 1,2. bianco euro (dodici/65)	mq	12,65
Nr. 3711 B.21.022.02	Rivestimento plastico continuo ad effetto graffiato per este ... - graffiato medio, con granulometria fino a mm. 2,0. bianco euro (quattordici/37)	mq	14,37
Nr. 3712 B.21.022.03	Rivestimento plastico continuo ad effetto graffiato per este ... rte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte chiare euro (zero/35)	mq	0,35
Nr. 3713 B.21.022.04	Rivestimento plastico continuo ad effetto graffiato per este ... arte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte scure euro (zero/52)	mq	0,52
Nr. 3714 B.21.023.01	Rivestimento plastico continuo ad effetto spatolato per este ... e.- spatolato fine, con granulometria fino a mm. 1,5 bianco euro (dodici/65)	mq	12,65

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3715 B.21.023.02	Rivestimento plastico continuo ad effetto spatolato per este ... te.- spatolato medio, con granulometria fino a mm. 2 bianco euro (quattordici/37)	mq	14,37
Nr. 3716 B.21.023.03	Rivestimento plastico continuo ad effetto spatolato per este ... rte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte chiare euro (zero/35)	mq	0,35
Nr. 3717 B.21.023.04	Rivestimento plastico continuo ad effetto spatolato per este ... arte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte scure euro (zero/52)	mq	0,52
Nr. 3718 B.21.024.01	Rivestimento plastico continuo ad aspetto tonachino fine per ... zione della pittura di fondo da computarsi a parte.- bianco euro (tredici/63)	mq	13,63
Nr. 3719 B.21.024.02	Rivestimento plastico continuo ad aspetto tonachino fine per ... rte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte chiare euro (zero/40)	mq	0,40
Nr. 3720 B.21.024.03	Rivestimento plastico continuo ad aspetto tonachino fine per ... arte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte scure euro (zero/58)	mq	0,58
Nr. 3721 B.21.025.01	Rivestimento minerale ecologico a base di grassello di calce ... arsi a parte.- a granulometria extra fine (due mani) bianco euro (ventidue/94)	mq	22,94
Nr. 3722 B.21.025.02	Rivestimento minerale ecologico a base di grassello di calce ... fondo da computarsi a parte.- a granulometria fine, bianco euro (quattordici/40)	mq	14,40
Nr. 3723 B.21.025.03	Rivestimento minerale ecologico a base di grassello di calce ... fondo da computarsi a parte.- a granulometria media, bianco euro (diciotto/36)	mq	18,36
Nr. 3724 B.21.025.04	Rivestimento minerale ecologico a base di grassello di calce ... rte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte chiare euro (zero/35)	mq	0,35
Nr. 3725 B.21.025.05	Rivestimento minerale ecologico a base di grassello di calce ... arte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte scure euro (zero/52)	mq	0,52
Nr. 3726 B.21.026.01	Rivestimento minerale ecologico a base di grassello di calce ... flessibili, compreso lamatura e lucidatura finale.- bianco euro (ventitre/76)	mq	23,76
Nr. 3727 B.21.026.02	Rivestimento minerale ecologico a base di grassello di calce ... ale.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte chiare euro (zero/51)	mq	0,51
Nr. 3728 B.21.026.03	Rivestimento minerale ecologico a base di grassello di calce ... nale.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte scure euro (zero/76)	mq	0,76
Nr. 3729 B.21.027.01	Rivestimento minerale ecologico ad effetto spatolato, per es ... arsi a parte.- a granulometria extra fine (due mani) bianco euro (ventiuno/44)	mq	21,44
Nr. 3730 B.21.027.02	Rivestimento minerale ecologico ad effetto spatolato, per es ... fondo da computarsi a parte.- a granulometria fine, bianco euro (dodici/25)	mq	12,25
Nr. 3731 B.21.027.03	Rivestimento minerale ecologico ad effetto spatolato, per es ... fondo da computarsi a parte.- a granulometria media, bianco euro (sedici/38)	mq	16,38
Nr. 3732 B.21.027.04	Rivestimento minerale ecologico ad effetto spatolato, per es ... rte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte chiare euro (zero/25)	mq	0,25
Nr. 3733 B.21.027.05	Rivestimento minerale ecologico ad effetto spatolato, per es ... arte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte scure euro (zero/62)	mq	0,62
Nr. 3734 B.21.028.01	Rivestimento minerale acril-silossanico effetto rustico-fine ... e della pittura di fondo da computarsi a parte.- grana fine euro (sedici/48)	mq	16,48
Nr. 3735 B.21.028.02	Rivestimento minerale acril-silossanico effetto rustico-fine ... della pittura di fondo da computarsi a parte.- grana media euro (venti/59)	mq	20,59
Nr. 3736 B.21.028.03	Rivestimento minerale acril-silossanico effetto rustico-fine ... rte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte chiare euro (zero/52)	mq	0,52
Nr. 3737 B.21.028.04	Rivestimento minerale acril-silossanico effetto rustico-fine ... - 04) sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte scure euro (zero/77)	mq	0,77
Nr. 3738 B.21.029.01	Rivestimento minerale silossanico effetto spatolato per este ... zione della pittura di fondo da computarsi a parte.- bianco euro (ventidue/03)	mq	22,03
Nr. 3739	Rivestimento minerale silossanico effetto spatolato per este ... rte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte chiare		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.21.029.02	euro (zero/84)	mq	0,84
Nr. 3740 B.21.029.03	Rivestimento minerale silossanico effetto spatolato per este ... arte.- sovrapprezzo per rivestimento pigmentato tinte scure euro (uno/27)	mq	1,27
Nr. 3741 B.21.030.01	Stucco bianco di tipo VENEZIANO su superfici già rasate (com ... le passate. Compreso lamatura e lucidatura delle superfici. euro (ventinove/61)	mq	29,61
Nr. 3742 B.21.031.01	Stucco colorato di tipo VENEZIANO su superfici già rasate (c ... le passate. Compreso lamatura e lucidatura delle superfici. euro (trentasette/41)	mq	37,41
Nr. 3743 B.21.032.01	Applicazione di cera in pasta con taloscia od a tampone onde ... ici trattate con stucco colorato impermeabilità e resistenza euro (cinque/30)	mq	5,30
Nr. 3744 B.21.032A.0 1	Rivestimento murale in tessuto spalmato chimicamente inerte ... VESCOM 350 gr/mq"o simile con le medesime caratteristiche. euro (quarantauno/98)	mq	41,98
Nr. 3745 B.21.032B.0 1	Fornitura e posa in opera di paraspigolo ad assorbimento ela ... tterica per uso medicale.Altezze disponibili: fino a 3000 mm euro (ventiotto/79)	cad	28,79
Nr. 3746 B.21.032C.0 1	Fornitura e posa in opera di piastre o fasce di protezione p ... "B-s1, d0".- Certificazione antibatterica per uso medicale. euro (trentacinque/74)	m	35,74
Nr. 3747 B.21.032D.0 1	Fornitura e posa in opera di Corrimano paracolpi del tipo "B ... "B-s1, d0".- Certificazione antibatterica per uso medicale. euro (cinquantadue/06)	m	52,06
Nr. 3748 B.21.033.01	Applicazione di uniformante protettivo a forte penetrazione ... zione della pittura di fondo da computarsi a parte.- bianca euro (dieci/25)	mq	10,25
Nr. 3749 B.21.033.02	Applicazione di uniformante protettivo a forte penetrazione ... ra di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte chiare euro (dieci/70)	mq	10,70
Nr. 3750 B.21.033.03	Applicazione di uniformante protettivo a forte penetrazione ... ura di fondo da computarsi a parte.- pigmentata tinte scure euro (undici/01)	mq	11,01
Nr. 3751 B.21.033.04	Applicazione di uniformante protettivo a forte penetrazione ... i fondo da computarsi a parte.- trasparente lucido incolore euro (dieci/47)	mq	10,47
Nr. 3752 B.21.033.05	Applicazione di uniformante protettivo a forte penetrazione ... da computarsi a parte.- trasparente lucido o opaco colorato euro (dieci/25)	mq	10,25
Nr. 3753 B.21.034.01	Lavatura, sgrassatura e rimozione di vecchia verniciatura su ... guite;- sola lavatura e sgrassatura di vecchia verniciatura euro (due/01)	mq	2,01
Nr. 3754 B.21.034.02	Lavatura, sgrassatura e rimozione di vecchia verniciatura su ... ciatura con raschiatura a fondo della superficie verniciata. euro (quattro/99)	mq	4,99
Nr. 3755 B.21.034.03	Lavatura, sgrassatura e rimozione di vecchia verniciatura su ... ai rappezzi e una mano di smalto in genere su opere in legno euro (dieci/02)	mq	10,02
Nr. 3756 B.21.035.02	Applicazione di una mano di pittura di fondo su legno a base ... ura con stucco sintetico a spatola e carteggiatura;- bianca euro (sette/99)	mq	7,99
Nr. 3757 B.21.035.03	Applicazione di una mano di pittura di fondo su legno a base ... sintetico a spatola e carteggiatura;- colorata tinte chiare euro (otto/26)	mq	8,26
Nr. 3758 B.21.035.04	Applicazione di una mano di pittura di fondo su legno a base ... sintetico a spatola e carteggiatura;- colorate tinte scure euro (otto/46)	mq	8,46
Nr. 3759 B.21.036.01	Applicazione di impregnante iprotettivo e decorativo per legno a base di resine acriliche in fase acquosa :- incolore euro (cinque/71)	mq	5,71
Nr. 3760 B.21.036.02	Applicazione di impregnante iprotettivo e decorativo per leg ... di resine acriliche in fase acquosa :- colorato tinte legno euro (cinque/81)	mq	5,81
Nr. 3761 B.21.037.01	Applicazione di impregnante di finitura satinato a base di resine alchidiche uretaniche in fase solvente.- incolore euro (cinque/81)	mq	5,81
Nr. 3762 B.21.037.02	Applicazione di impregnante di finitura satinato a base di r ... etaniche in fase solvente.- colorato in tinte essenza legno euro (cinque/81)	mq	5,81
Nr. 3763 B.21.038.01	Pittura su legno, sia per esterno che per interno, su suppor ... e di resine alchidiche uretaniche in fase solvente,- lucido euro (sette/68)	mq	7,68

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3764 B.21.038.02	Pittura su legno, sia per esterno che per interno, su suppor ... di resine alchidiche uretaniche in fase solvente,- satinato euro (otto/34)	mq	8,34
Nr. 3765 B.21.038.03	Pittura su legno, sia per esterno che per interno, su suppor ... se di resine alchidiche uretaniche in fase solvente,- opaco euro (otto/21)	mq	8,21
Nr. 3766 B.21.039.01	Preparazione e pulitura delle superfici metalliche da vernic ... la rimozione di ossidi incoerenti e materiali polverulenti. euro (due/01)	mq	2,01
Nr. 3767 B.21.039.02	Preparazione e pulitura delle superfici metalliche da vernic ... o con depositi di corrosione e parti di pittura disancorate. euro (cinque/04)	mq	5,04
Nr. 3768 B.21.040.01	Sverniciatura da eseguirsi con prodotti atti alla rimozione ... istenti compresa la normalizzazione dei valori di Ph finale. euro (quattro/99)	mq	4,99
Nr. 3769 B.21.041.01	Sgrassaggio di superfici nuove ferrose e non ferrose con impiego di solvente. euro (quattro/02)	mq	4,02
Nr. 3770 B.21.042.01	Lavaggio sgrassante di superfici già verniciate ferrose e no ... oattivi, e successivo lavaggio per eliminare residui nocivi. euro (tre/01)	mq	3,01
Nr. 3771 B.21.042.02	Lavaggio sgrassante di superfici già verniciate ferrose e no ... , con vernici intumescenti, ecc.:- con impiego di solventi. euro (tre/01)	mq	3,01
Nr. 3772 B.21.043.01	Stuccatura saltuaria e parziale ad una passata con stucco sintetico, compresa l'abrasivatura delle parti stuccate. euro (quattro/14)	mq	4,14
Nr. 3773 B.21.044.01	Rasatura ad una passata con stucco sintetico di superfici già preparate. euro (cinque/30)	mq	5,30
Nr. 3774 B.21.045.01	Carteggiatura e abrasivatura per uniformare fondi già verniciati. euro (tre/01)	mq	3,01
Nr. 3775 B.21.046.01	Pittura antiruggine per esterno ed interno su opere metallic ... era ultimata:- ad uno strato con antiruggine gliceroftalica euro (otto/82)	mq	8,82
Nr. 3776 B.21.046.02	Pittura antiruggine per esterno ed interno su opere metallic ... no strato con antiruggine gliceroftaliche e fosfato di zinco euro (undici/50)	mq	11,50
Nr. 3777 B.21.046.03	Pittura antiruggine per esterno ed interno su opere metallic ... ura ad opera ultimata:- ad uno strato con fondo aggrappante euro (sei/59)	mq	6,59
Nr. 3778 B.21.047.01	Pittura di finitura per interno ed esterno su opere metallic ... ia preparazione del supporto da compensare a parte:- bianco euro (nove/55)	mq	9,55
Nr. 3779 B.21.047.02	Pittura di finitura per interno ed esterno su opere metallic ... del supporto da compensare a parte:- colorato tinte chiare euro (nove/83)	mq	9,83
Nr. 3780 B.21.047.03	Pittura di finitura per interno ed esterno su opere metallic ... e del supporto da compensare a parte:- colorato tinte scure euro (dieci/81)	mq	10,81
Nr. 3781 B.21.048.01	Pittura di finitura per interno ed esterno su opere metallic ... ia preparazione del supporto da compensare a parte:- bianco euro (nove/00)	mq	9,00
Nr. 3782 B.21.048.02	Pittura di finitura per interno ed esterno su opere metallic ... del supporto da compensare a parte:- colorato tinte chiare euro (nove/83)	mq	9,83
Nr. 3783 B.21.048.03	Pittura di finitura per interno ed esterno su opere metallic ... e del supporto da compensare a parte:- colorato tinte scure euro (nove/47)	mq	9,47
Nr. 3784 B.21.049.01	Pittura di finitura per interno ed esterno su opere metallic ... supporto da compensare a parte:- smalto oleosintetico opaco euro (sei/49)	mq	6,49
Nr. 3785 B.21.049.02	Pittura di finitura per interno ed esterno su opere metallic ... orto da compensare a parte:- smalto oleosintetico brillante euro (sei/47)	mq	6,47
Nr. 3786 B.21.050.01	Pittura di finitura per interno ed esterno su opere metallic ... razione del supporto da compensare a parte:- effetto lucido euro (otto/69)	mq	8,69
Nr. 3787 B.21.050.02	Pittura di finitura per interno ed esterno su opere metallic ... arazione del supporto da compensare a parte:- effetto opaco euro (nove/22)	mq	9,22
Nr. 3788 B.21.050.03	Pittura di finitura per interno ed esterno su opere metallic ... zione del supporto da compensare a parte:- effetto satinato euro (nove/35)	mq	9,35

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3789 B.21.050.04	Pittura di finitura per interno ed esterno su opere metalliche ... ione del supporto da compensare a parte:- effetto brillante euro (nove/22)	mq	9,22
Nr. 3790 B.21.051.01	Rimozione di vecchia tappezzeria, con distacco anche di più ... tura e sigillatura di preparazione per la nuova tappezzeria. euro (tre/83)	mq	3,83
Nr. 3791 B.21.052.01	Scartavetratura di pareti verticali e plafoni- intonacate a civile nuove. euro (zero/89)	mq	0,89
Nr. 3792 B.21.052.02	Scartavetratura di pareti verticali e plafoni- b) rasate a gesso. euro (zero/89)	mq	0,89
Nr. 3793 B.21.053.01	Preparazione di parete per l'applicazione di tappezzeria con una mano di fissativo a base di resine resine acriliche euro (due/02)	mq	2,02
Nr. 3794 B.21.054.01	Sola posa di tappezzeria previa applicazione di una mano di ... la preparazione del fondo, carteggiatura, imprimitura, ecc. euro (sei/16)	mq	6,16
Nr. 3795 B.21.055.01	Sola posa di tappezzeria previa applicazione di una mano di ... la posa di greca e/o bordo a cavallo delle due tappezzerie. euro (cinquanta/00)	%	50,00
Nr. 3796 B.22.001.01	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... si a sezione quadrata e canna in refrattario diametro 120 mm euro (novantacinque/37)	cad	95,37
Nr. 3797 B.22.001.02	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... si a sezione quadrata e canna in refrattario diametro 140 mm euro (centouno/05)	cad	101,05
Nr. 3798 B.22.001.03	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... si a sezione quadrata e canna in refrattario diametro 160 mm euro (centoventotto/02)	cad	128,02
Nr. 3799 B.22.001.04	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... si a sezione quadrata e canna in refrattario diametro 180 mm euro (centoquarantadue/38)	cad	142,38
Nr. 3800 B.22.001.05	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... si a sezione quadrata e canna in refrattario diametro 200 mm euro (centocinquantatre/64)	cad	153,64
Nr. 3801 B.22.002.01	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... i a sezione circolare e canna in refrattario diametro 120 mm euro (settantadue/95)	cad	72,95
Nr. 3802 B.22.002.02	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... i a sezione circolare e canna in refrattario diametro 140 mm euro (settantasette/76)	cad	77,76
Nr. 3803 B.22.002.03	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... i a sezione circolare e canna in refrattario diametro 160 mm euro (ottantasette/31)	cad	87,31
Nr. 3804 B.22.002.04	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... i a sezione circolare e canna in refrattario diametro 180 mm euro (novantanove/96)	cad	99,96
Nr. 3805 B.22.002.05	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... i a sezione circolare e canna in refrattario diametro 200 mm euro (centodieci/98)	cad	110,98
Nr. 3806 B.22.003.01	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... diametro 12 cm ed esterna quadrata dimensioni 18,5 x 18,5 cm euro (novantauno/09)	cad	91,09
Nr. 3807 B.22.003.02	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... are diametro 14 cm ed esterna quadrata dimensioni 20 x 20 cm euro (novantanove/91)	cad	99,91
Nr. 3808 B.22.003.03	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... are diametro 17 cm ed esterna quadrata dimensioni 23 x 23 cm euro (centoundici/51)	cad	111,51
Nr. 3809 B.22.003.04	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... re diametro 19 cm ed esterna quadrata dimensioni 26 x 26 cm. euro (centoventitre/01)	cad	123,01
Nr. 3810 B.22.003.05	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... are diametro 19 cm ed esterna quadrata dimensioni 30 x 30 cm euro (centoquarantauno/90)	cad	141,90
Nr. 3811 B.22.004.01	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... are diametro 17 cm ed esterna quadrata dimensioni 23 x 23 cm euro (novantasette/08)	cad	97,08
Nr. 3812 B.22.004.02	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... are diametro 19 cm ed esterna quadrata dimensioni 26 x 26 cm euro (centootto/06)	cad	108,06
Nr. 3813	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in elementi pr ... re diametro 22 cm ed esterna quadrata dimensioni 30 x 30 cm.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.22.004.03	euro (centoventuno/08)	cad	121,08
Nr. 3814 B.22.005.01	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in acciaio INO ... di roccia, diametro interno 130 mm, diametro esterno 180 mm euro (novantaotto/98)	cad	98,98
Nr. 3815 B.22.005.02	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in acciaio INO ... di roccia, diametro interno 150 mm, diametro esterno 200 mm euro (centodieci/11)	cad	110,11
Nr. 3816 B.22.005.03	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in acciaio INO ... di roccia, diametro interno 180 mm, diametro esterno 230 mm euro (centoventiquattro/06)	cad	124,06
Nr. 3817 B.22.005.04	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in acciaio INO ... di roccia, diametro interno 200 mm, diametro esterno 250 mm euro (centotrentacinque/29)	cad	135,29
Nr. 3818 B.22.005.05	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in acciaio INO ... di roccia, diametro interno 250 mm, diametro esterno 300 mm euro (centocinquantaotto/88)	cad	158,88
Nr. 3819 B.22.005.06	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in acciaio INO ... di roccia, diametro interno 300 mm, diametro esterno 350 mm euro (centonovantanove/29)	cad	199,29
Nr. 3820 B.22.005.07	Fornitura e posa in opera di condotto fumario in acciaio INO ... di roccia, diametro interno 350 mm, diametro esterno 400 mm euro (duecentotrentanove/07)	cad	239,07
Nr. 3821 B.22.006.01	Fornitura e posa in opera di condotto flessibile in acciaio ... parete esterna in acciaio INOX 304, diametro interno 180 mm euro (cinquantacinque/89)	cad	55,89
Nr. 3822 B.22.006.02	Fornitura e posa in opera di condotto flessibile in acciaio ... parete esterna in acciaio INOX 304, diametro interno 200 mm euro (sessantadue/40)	cad	62,40
Nr. 3823 B.22.006.03	Fornitura e posa in opera di condotto flessibile in acciaio ... parete esterna in acciaio INOX 304, diametro interno 250 mm euro (ottanta/47)	cad	80,47
Nr. 3824 B.22.006.04	Fornitura e posa in opera di condotto flessibile in acciaio ... parete esterna in acciaio INOX 304, diametro interno 300 mm euro (novantadue/29)	cad	92,29
Nr. 3825 B.22.007.01	Canna fumaria collettiva in refrattario e calcestruzzo con g ... mplemento:- condotto fumi 14 x 14, condotto aria 12 x 20 cm euro (cinquantauno/72)	m	51,72
Nr. 3826 B.22.007.02	Canna fumaria collettiva in refrattario e calcestruzzo con g ... mplemento:- condotto fumi 16 x 16, condotto aria 15 x 25 cm euro (sessantatre/81)	m	63,81
Nr. 3827 B.22.007.03	Canna fumaria collettiva in refrattario e calcestruzzo con g ... mplemento:- condotto fumi 18 x 18, condotto aria 15 x 25 cm euro (settanta/95)	m	70,95
Nr. 3828 B.22.007.04	Canna fumaria collettiva in refrattario e calcestruzzo con g ... mplemento:- condotto fumi 20 x 20, condotto aria 15 x 30 cm euro (ottanta/23)	m	80,23
Nr. 3829 B.22.007.05	Canna fumaria collettiva in refrattario e calcestruzzo con g ... mplemento:- condotto fumi 22 x 22, condotto aria 20 x 30 cm euro (novantaotto/66)	m	98,66
Nr. 3830 B.22.007.06	Canna fumaria collettiva in refrattario e calcestruzzo con g ... mplemento:- condotto fumi 25 x 25, condotto aria 30 x 30 cm euro (centodiciotto/01)	m	118,01
Nr. 3831 B.22.008.01	Comignolo e piastra di chiusura per canna fumaria collettiva ... tipo "C"):- condotto fumi 14 x 14, condotto aria 12 x 20 cm euro (sessantaotto/50)	cad	68,50
Nr. 3832 B.22.008.02	Comignolo e piastra di chiusura per canna fumaria collettiva ... tipo "C"):- condotto fumi 16 x 16, condotto aria 15 x 25 cm euro (sessantasette/87)	cad	67,87
Nr. 3833 B.22.008.03	Comignolo e piastra di chiusura per canna fumaria collettiva ... tipo "C"):- condotto fumi 18 x 18, condotto aria 15 x 25 cm euro (sessantanove/15)	cad	69,15
Nr. 3834 B.22.008.04	Comignolo e piastra di chiusura per canna fumaria collettiva ... tipo "C"):- condotto fumi 20 x 20, condotto aria 15 x 30 cm euro (centodue/22)	cad	102,22
Nr. 3835 B.22.008.05	Comignolo e piastra di chiusura per canna fumaria collettiva ... tipo "C"):- condotto fumi 22 x 22, condotto aria 20 x 30 cm euro (centoquattro/29)	cad	104,29
Nr. 3836 B.22.008.06	Comignolo e piastra di chiusura per canna fumaria collettiva ... tipo "C"):- condotto fumi 25 x 25, condotto aria 30 x 30 cm euro (centotrentacinque/43)	cad	135,43
Nr. 3837 B.22.009.01	Canna fumaria collettiva di tipo ramificato al servizio di i ... x 14, dimensione interna refrattario secondario cm. 12 x 12; euro (sessantanove/42)	m	69,42

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O U N I T A R I O
Nr. 3838 B.22.009.02	Canna fumaria collettiva di tipo ramificato al servizio di i ... x 16, dimensione interna refrattario secondario cm. 12 x 12; euro (settantaotto/02)	m	78,02
Nr. 3839 B.22.009.03	Canna fumaria collettiva di tipo ramificato al servizio di i ... x 18, dimensione interna refrattario secondario cm. 12 x 12; euro (ottantacinque/16)	m	85,16
Nr. 3840 B.22.010.01	Canna fumaria collettiva di tipo ramificato al servizio di i ... x 14, dimensione interna refrattario secondario cm. 12 x 12; euro (cinquantatre/94)	m	53,94
Nr. 3841 B.22.010.02	Canna fumaria collettiva di tipo ramificato al servizio di i ... x 16, dimensione interna refrattario secondario cm. 12 x 12; euro (cinquantasette/90)	m	57,90
Nr. 3842 B.22.010.03	Canna fumaria collettiva di tipo ramificato al servizio di i ... x 18, dimensione interna refrattario secondario cm. 12 x 12; euro (sessantacinque/03)	m	65,03
Nr. 3843 B.22.010.04	Canna fumaria collettiva di tipo ramificato al servizio di i ... x 20, dimensione interna refrattario secondario cm. 12 x 12; euro (settantauno/24)	m	71,24
Nr. 3844 B.22.011.01	Comignolo e piastra di chiusura per canna fumaria collettiva ... x 14, dimensione interna refrattario secondario cm. 12 x 12; euro (sessantanove/94)	cad	69,94
Nr. 3845 B.22.011.02	Comignolo e piastra di chiusura per canna fumaria collettiva ... x 16, dimensione interna refrattario secondario cm. 12 x 12; euro (ottantasei/85)	cad	86,85
Nr. 3846 B.22.011.03	Comignolo e piastra di chiusura per canna fumaria collettiva ... x 18, dimensione interna refrattario secondario cm. 12 x 12; euro (ottantanove/42)	cad	89,42
Nr. 3847 B.22.011.04	Comignolo e piastra di chiusura per canna fumaria collettiva ... x 20, dimensione interna refrattario secondario cm. 12 x 12; euro (centosette/10)	cad	107,10
Nr. 3848 B.22.012.01	Canna fumaria collettiva ramificata in acciaio inox a parete ... metro condotto secondario 130 mm, diametro collettore 160 mm euro (novantaquattro/68)	m	94,68
Nr. 3849 B.22.012.02	Canna fumaria collettiva ramificata in acciaio inox a parete ... metro condotto secondario 130 mm, diametro collettore 180 mm euro (novantaotto/56)	m	98,56
Nr. 3850 B.22.012.03	Canna fumaria collettiva ramificata in acciaio inox a parete ... metro condotto secondario 130 mm, diametro collettore 200 mm euro (centosei/28)	m	106,28
Nr. 3851 B.22.013.01	Fornitura e posa in opera di comignolo per canne fumarie o d ... sottocomignolo in calcestruzzo.- Comignolo grigio cm 15x15. euro (trentacinque/66)	cad	35,66
Nr. 3852 B.22.013.02	Fornitura e posa in opera di comignolo per canne fumarie o d ... sottocomignolo in calcestruzzo.- Comignolo grigio cm 20x20. euro (trentanove/19)	cad	39,19
Nr. 3853 B.22.013.03	Fornitura e posa in opera di comignolo per canne fumarie o d ... sottocomignolo in calcestruzzo.- Comignolo grigio cm 25x25. euro (quarantatre/48)	cad	43,48
Nr. 3854 B.22.013.04	Fornitura e posa in opera di comignolo per canne fumarie o d ... sottocomignolo in calcestruzzo.- Comignolo grigio cm 30x30. euro (sessantauno/48)	cad	61,48
Nr. 3855 B.22.013.05	Fornitura e posa in opera di comignolo per canne fumarie o d ... ttocomignolo in calcestruzzo.- Comignolo colorato cm 20x20. euro (sessanta/06)	cad	60,06
Nr. 3856 B.22.013.06	Fornitura e posa in opera di comignolo per canne fumarie o d ... ttocomignolo in calcestruzzo.- Comignolo colorato cm 30x30. euro (sessantaotto/24)	cad	68,24
Nr. 3857 B.22.013.07	Fornitura e posa in opera di comignolo per canne fumarie o d ... ttocomignolo in calcestruzzo.- Comignolo colorato cm 25x25. euro (sessantaotto/11)	cad	68,11
Nr. 3858 B.22.013.08	Fornitura e posa in opera di comignolo per canne fumarie o d ... ttocomignolo in calcestruzzo.- Comignolo colorato cm 30x30. euro (novantacinque/49)	cad	95,49
Nr. 3859 B.22.013.09	Fornitura e posa in opera di comignolo per canne fumarie o d ... ttocomignolo in calcestruzzo.- Comignolo colorato cm 40x40. euro (centocinquantanove/05)	cad	159,05
Nr. 3860 B.22.014.01	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... o INOX a del tipo a cappello cinese, diametro interno 130 mm euro (sessantacinque/76)	cad	65,76
Nr. 3861 B.22.014.02	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... o INOX a del tipo a cappello cinese, diametro interno 150 mm euro (settantauno/29)	cad	71,29
Nr. 3862 B.22.014.03	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... o INOX a del tipo a cappello cinese, diametro interno 180 mm euro (settantaotto/86)	cad	78,86

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3863 B.22.014.04	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... o INOX a del tipo a cappello cinese, diametro interno 200 mm euro (ottantasei/04)	cad	86,04
Nr. 3864 B.22.014.05	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... o INOX a del tipo a cappello cinese, diametro interno 250 mm euro (centodue/61)	cad	102,61
Nr. 3865 B.22.014.06	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... o INOX a del tipo a cappello cinese, diametro interno 300 mm euro (centoventidue/45)	cad	122,45
Nr. 3866 B.22.014.07	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... o INOX a del tipo a cappello cinese, diametro interno 350 mm euro (centocinquantauno/15)	cad	151,15
Nr. 3867 B.22.015.01	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... in acciaio INOX a del tipo a botte, diametro interno 130 mm euro (novantacinque/44)	cad	95,44
Nr. 3868 B.22.015.02	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... in acciaio INOX a del tipo a botte, diametro interno 150 mm euro (centotre/22)	cad	103,22
Nr. 3869 B.22.015.03	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... in acciaio INOX a del tipo a botte, diametro interno 180 mm euro (centodiciassette/08)	cad	117,08
Nr. 3870 B.22.015.04	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... in acciaio INOX a del tipo a botte, diametro interno 200 mm euro (centotrentauno/00)	cad	131,00
Nr. 3871 B.22.015.05	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... in acciaio INOX a del tipo a botte, diametro interno 250 mm euro (centocinquantauno/99)	cad	151,99
Nr. 3872 B.22.015.06	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... in acciaio INOX a del tipo a botte, diametro interno 300 mm euro (centoottantadue/92)	cad	182,92
Nr. 3873 B.22.015.07	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... in acciaio INOX a del tipo a botte, diametro interno 350 mm euro (duecentoquindici/11)	cad	215,11
Nr. 3874 B.22.016.01	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... acciaio INOX a del tipo tronco conico, diametro interno 130 mm euro (cinquantanove/73)	cad	59,73
Nr. 3875 B.22.016.02	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... acciaio INOX a del tipo tronco conico, diametro interno 150 mm euro (sessantasei/87)	cad	66,87
Nr. 3876 B.22.016.03	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... acciaio INOX a del tipo tronco conico, diametro interno 180 mm euro (settantasette/06)	cad	77,06
Nr. 3877 B.22.016.04	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... acciaio INOX a del tipo tronco conico, diametro interno 200 mm euro (ottantasette/92)	cad	87,92
Nr. 3878 B.22.016.05	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... acciaio INOX a del tipo tronco conico, diametro interno 250 mm euro (centodue/01)	cad	102,01
Nr. 3879 B.22.016.06	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... acciaio INOX a del tipo tronco conico, diametro interno 300 mm euro (centosedici/96)	cad	116,96
Nr. 3880 B.22.016.07	Fornitura e posa in opera di terminale per canne fumarie o d ... acciaio INOX a del tipo tronco conico, diametro interno 350 mm euro (centotrentaotto/86)	cad	138,86
Nr. 3881 B.22.017.01	Fornitura e posa in opera di aspiratore eolico formato da un ... era su condotto fumario.- Aspiratore eolico diametro 150 mm euro (centoquarantauno/27)	cad	141,27
Nr. 3882 B.22.017.02	Fornitura e posa in opera di aspiratore eolico formato da un ... era su condotto fumario.- Aspiratore eolico diametro 200 mm euro (centosessantaotto/52)	cad	168,52
Nr. 3883 B.22.017.03	Fornitura e posa in opera di aspiratore eolico formato da un ... era su condotto fumario.- Aspiratore eolico diametro 250 mm euro (centoottantauno/09)	cad	181,09
Nr. 3884 B.22.017.04	Fornitura e posa in opera di aspiratore eolico formato da un ... era su condotto fumario.- Aspiratore eolico diametro 300 mm euro (centonovantasei/80)	cad	196,80
Nr. 3885 B.22.017.05	Fornitura e posa in opera di aspiratore eolico formato da un ... era su condotto fumario.- Aspiratore eolico diametro 350 mm euro (centonovantanove/97)	cad	199,97
Nr. 3886 B.23.001.01	Pilastrini in calcestruzzo armato vibrato a sezione quadrata d ... r altezza utile fuori terra fino a m. 6.00 sezione cm. 60x60 euro (duecentosette/90)	m	207,90
Nr. 3887	Pilastrini in calcestruzzo armato vibrato a sezione quadrata d ... - per altezza utile fuori terra fino a m. 6.00 sezione 70x70		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.23.001.02	euro (duecentocinquantasei/29)	m	256,29
Nr. 3888 B.23.001.03	Pilastrini in calcestruzzo armato vibrato a sezione quadrata d ... - per altezza utile fuori terra fino a m. 6.00 sezione 80x80 euro (trecentocinquantatre/07)	m	353,07
Nr. 3889 B.23.001.04	Pilastrini in calcestruzzo armato vibrato a sezione quadrata d ... ezza utile fuori terra da m. 6.01 a m. 8.00 sezione cm 60x60 euro (duecentosette/90)	m	207,90
Nr. 3890 B.23.001.05	Pilastrini in calcestruzzo armato vibrato a sezione quadrata d ... altezza utile fuori terra da m. 6.01 a m. 8.00 sezione 70x70 euro (duecentocinquantasei/29)	m	256,29
Nr. 3891 B.23.001.06	Pilastrini in calcestruzzo armato vibrato a sezione quadrata d ... altezza utile fuori terra da m. 6.01 a m. 8.00 sezione 80x80 euro (trecentocinquantatre/07)	m	353,07
Nr. 3892 B.23.002.01	Maggiorazione ai prezzi esposti per:- incremento armatura e formazione mensole per carroponte con portata max di 10 ton euro (ottantauno/00)	%	81,00
Nr. 3893 B.23.002.02	Maggiorazione ai prezzi esposti per:- pilastrini per edifici multipiano (H max utile ai piani m. 4,00+4,00) euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 3894 B.23.003.01	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... a parte.- per luci da m. 10.00 a m. 15.00 interasse m. 8.00 euro (centocinquantaotto/00)	m	158,00
Nr. 3895 B.23.003.02	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... parte.- per luci da m. 10.00 a m. 15.00 interasse m. 10.00 euro (centosettantasette/35)	m	177,35
Nr. 3896 B.23.003.03	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... parte.- per luci da m. 10.00 a m. 15.00 interasse m. 12.00 euro (centonovantasei/81)	m	196,81
Nr. 3897 B.23.003.04	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... a parte.- per luci da m. 15.01 a m. 20.00 interasse m. 8.00 euro (centosessantasette/67)	m	167,67
Nr. 3898 B.23.003.05	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... parte.- per luci da m. 15.01 a m. 20.00 interasse m. 10.00 euro (centoottantaotto/80)	m	188,80
Nr. 3899 B.23.003.06	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... parte.- per luci da m. 15.01 a m. 20.00 interasse m. 12.00 euro (duecentootto/15)	m	208,15
Nr. 3900 B.23.003.07	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... a parte.- per luci da m. 20.01 a m. 25.00 interasse m. 8.00 euro (centoottantaotto/80)	m	188,80
Nr. 3901 B.23.003.08	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... parte.- per luci da m. 20.01 a m. 25.00 interasse m. 10.00 euro (duecentootto/15)	m	208,15
Nr. 3902 B.23.003.09	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... parte.- per luci da m. 20.01 a m. 25.00 interasse m. 12.00 euro (duecentoventisette/51)	m	227,51
Nr. 3903 B.23.004.01	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... rte- per luci da m. 10.00 a m. 15.00 "A4" interasse m. 6.00 euro (centosessantaotto/08)	m	168,08
Nr. 3904 B.23.004.02	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... rte- per luci da m. 10.00 a m. 15.00 "A4" interasse m. 8.00 euro (centosettantasette/76)	m	177,76
Nr. 3905 B.23.004.03	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... te- per luci da m. 10.00 a m. 15.00 "A4" interasse m. 10.00 euro (centoottantasette/44)	m	187,44
Nr. 3906 B.23.004.04	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... a parte- per luci da m. 15.01 a m. 20.00 interasse m. 6.00 euro (duecentosedici/47)	m	216,47
Nr. 3907 B.23.004.05	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... a parte- per luci da m. 15.01 a m. 20.00 interasse m. 8.00 euro (duecentoquarantacinque/50)	m	245,50
Nr. 3908 B.23.004.06	Travi prefabbricate di copertura in cemento armato precompre ... a parte- per luci da m. 15.01 a m. 20.00 interasse m. 10.00 euro (duecentosessanta/02)	m	260,02
Nr. 3909 B.23.005.01	Travi prefabbricate in cemento armato precompresso per impal ... , escluso il trasporto da contabilizzare a parte- H m. 0.70 euro (trecentoquattro/25)	m	304,25
Nr. 3910 B.23.005.02	Travi prefabbricate in cemento armato precompresso per impal ... , escluso il trasporto da contabilizzare a parte- H m. 0.80 euro (trecentotrentatre/28)	m	333,28
Nr. 3911 B.23.005.03	Travi prefabbricate in cemento armato precompresso per impal ... , escluso il trasporto da contabilizzare a parte- H m. 0.90 euro (trecentoottantauno/67)	m	381,67

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3912 B.23.006.01	Travi di gronda in cemento armato precompresso con sezione a ... rasporto da contabilizzare a parte- per luci fino a m. 12,00 euro (novanta/66)	m	90,66
Nr. 3913 B.23.007.01	Tegoli prefabbricati nervati in cemento armato precompresso ... arte- per luci fino a m. 8.00 per sovraccarico di 200 kg/mq euro (cinquantatre/89)	mq	53,89
Nr. 3914 B.23.007.02	Tegoli prefabbricati nervati in cemento armato precompresso ... arte- per luci fino a m. 8.00 per sovraccarico di 600 kg/mq euro (cinquantacinque/83)	mq	55,83
Nr. 3915 B.23.007.03	Tegoli prefabbricati nervati in cemento armato precompresso ... arte- per luci fino a m. 8.00 per sovraccarico di 900 kg/mq euro (sessantauno/63)	mq	61,63
Nr. 3916 B.23.007.04	Tegoli prefabbricati nervati in cemento armato precompresso ... parte- per luci fino a 10.00 per sovraccarico di 200 kg/mq euro (cinquantacinque/83)	mq	55,83
Nr. 3917 B.23.007.05	Tegoli prefabbricati nervati in cemento armato precompresso ... parte- per luci fino a 10.00 per sovraccarico da 600 kg/mq euro (cinquantasette/76)	mq	57,76
Nr. 3918 B.23.007.06	Tegoli prefabbricati nervati in cemento armato precompresso ... parte- per luci fino a 10.00 per sovraccarico di 900 kg/mq euro (sessantatre/57)	mq	63,57
Nr. 3919 B.23.007.07	Tegoli prefabbricati nervati in cemento armato precompresso ... parte- per luci fino a 15.00 per sovraccarico di 200 kg/mq euro (sessantasei/47)	mq	66,47
Nr. 3920 B.23.007.08	Tegoli prefabbricati nervati in cemento armato precompresso ... parte- per luci fino a 15.00 per sovraccarico di 600 kg/mq euro (settantauno/31)	mq	71,31
Nr. 3921 B.23.007.09	Tegoli prefabbricati nervati in cemento armato precompresso ... parte- per luci fino a 15.00 per sovraccarico di 900 kg/mq euro (ottantacinque/83)	mq	85,83
Nr. 3922 B.23.008.01	Maggiorazione ai prezzi sopra esposti per strutture idonee in zona sismica- per zona sismica S = 6 euro (quattro/00)	%	4,00
Nr. 3923 B.23.008.02	Maggiorazione ai prezzi sopra esposti per strutture idonee in zona sismica- per zona sismica S = 9 euro (dieci/00)	%	10,00
Nr. 3924 B.23.008.03	Maggiorazione ai prezzi sopra esposti per strutture idonee in zona sismica- per zona sismica S = 12 euro (quindici/00)	%	15,00
Nr. 3925 B.23.009.01	Pannelli di tamponamento ad orditura verticale della larghez ... da contabilizzare a parte- per H max m. 9.00 spess. cm. 18 euro (sessantasei/47)	mq	66,47
Nr. 3926 B.23.009.02	Pannelli di tamponamento ad orditura verticale della larghez ... da contabilizzare a parte- per H max m. 12.00 spess. cm. 20 euro (ottanta/98)	mq	80,98
Nr. 3927 B.23.010.01	Pannelli come al precedente n. B.30.009.A - B = m. 2,00-2,50, ma ad orditura orizzontale- L m. 8.00 spess. cm. 18 euro (settanta/35)	mq	70,35
Nr. 3928 B.23.010.02	Pannelli come al precedente n. B.30.009.A - B = m. 2,00-2,50, ma ad orditura orizzontale- L m. 10.00 spess. cm. 20 euro (ottantaquattro/85)	mq	84,85
Nr. 3929 B.23.011.01	Maggiorazione ai prezzi sopra esposti per:- finitura esterna in ghiaietto tondo e cemento euro (cinque/91)	mq	5,91
Nr. 3930 B.23.011.02	Maggiorazione ai prezzi sopra esposti per:- finitura esterna in graniglia di marmo e cemento euro (cinque/79)	mq	5,79
Nr. 3931 B.23.012.01	Parapetti in cemento armato vibrato, per balconi, terrazze e ... a frattazzo, escluso il trasporto da contabilizzare a parte euro (cinquantanove/40)	mq	59,40
Nr. 3932 B.23.013.01	Rampe scale prefabbricate, in c.a.v. classe R350, date in op ... e l'intonaco, escluso il trasporto da contabilizzare a parte euro (duecentododici/37)	mq	212,37
Nr. 3933 B.23.014.01	Pianerottoli prefabbricati in c.a.v., dati in opera compreso ... a e cemento, escluso il trasporto da contabilizzare a parte. euro (centocinquanta/32)	mq	150,32
Nr. 3934 B.23.015.01	Trave prefabbricata reticolare autoportante costituita da ar ... trasporto da contabilizzare a parte.- per luci fino a ml. 5 euro (due/70)	kg	2,70
Nr. 3935 B.23.015.02	Trave prefabbricata reticolare autoportante costituita da ar ... o da contabilizzare a parte.- per luci da ml. 5.01 a 10.00 euro (due/59)	kg	2,59
Nr. 3936 B.23.015.03	Trave prefabbricata reticolare autoportante costituita da ar ... o da contabilizzare a parte.- per luci da ml. 10.01 a 13.59 euro (due/35)	kg	2,35

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3937 B.23.015.04	Trave prefabbricata reticolare autoportante costituita da ar ... o da contabilizzare a parte.- per luci da ml. 13.60 a 25.00 euro (due/11)	kg	2,11
Nr. 3938 B.23.015.05	Trave prefabbricata reticolare autoportante costituita da ar ... arte.- per travi sagomate sovrapprezzo alle voci precedenti euro (quindici/00)	%	15,00
Nr. 3939 B.23.016.01	Plinto prefabbricato in cls vibrato, dotato di bicchiere per ... l bicchiere, escluso il trasporto da contabilizzare a parte. euro (trecentotrentasette/00)	mc	337,00
Nr. 3940 B.23.017.01	Solaio prefabbricato multifori, a doppia superficie piana, i ... luci fino a ml. 6.00 per sovraccarichi accidentali 100 k/mq euro (trentanove/38)	mq	39,38
Nr. 3941 B.23.017.02	Solaio prefabbricato multifori, a doppia superficie piana, i ... luci fino a ml. 6.00 per sovraccarichi accidentali 300 k/mq euro (quaranta/34)	mq	40,34
Nr. 3942 B.23.017.03	Solaio prefabbricato multifori, a doppia superficie piana, i ... luci fino a ml. 6.00 per sovraccarichi accidentali 500 k/mq euro (quarantatre/25)	mq	43,25
Nr. 3943 B.23.017.04	Solaio prefabbricato multifori, a doppia superficie piana, i ... ci da 6.01 a ml. 8.00 per sovraccarichi accidentali 100 k/mq euro (quarantadue/27)	mq	42,27
Nr. 3944 B.23.017.05	Solaio prefabbricato multifori, a doppia superficie piana, i ... ci da 6.01 a ml. 8.00 per sovraccarichi accidentali 300 k/mq euro (quarantaquattro/21)	mq	44,21
Nr. 3945 B.23.017.06	Solaio prefabbricato multifori, a doppia superficie piana, i ... ci da 6.01 a ml. 8.00 per sovraccarichi accidentali 500 k/mq euro (quarantaotto/08)	mq	48,08
Nr. 3946 B.23.017.07	Solaio prefabbricato multifori, a doppia superficie piana, i ... luci fino a ml. 6.00 per sovraccarichi accidentali 800 k/mq euro (quarantasette/12)	mq	47,12
Nr. 3947 B.23.017.08	Solaio prefabbricato multifori, a doppia superficie piana, i ... ci da 6.01 a ml. 8.00 per sovraccarichi accidentali 800 k/mq euro (cinquantasei/80)	mq	56,80
Nr. 3948 B.23.017.09	Solaio prefabbricato multifori, a doppia superficie piana, i ... i da 8.01 a ml. 10.00 per sovraccarichi accidentali 100 k/mq euro (cinquantacinque/83)	mq	55,83
Nr. 3949 B.23.017.10	Solaio prefabbricato multifori, a doppia superficie piana, i ... i da 8.01 a ml. 10.00 per sovraccarichi accidentali 300 k/mq euro (sessanta/67)	mq	60,67
Nr. 3950 B.23.017.11	Solaio prefabbricato multifori, a doppia superficie piana, i ... i da 8.01 a ml. 10.00 per sovraccarichi accidentali 500 k/mq euro (sessantaquattro/54)	mq	64,54
Nr. 3951 B.23.017.12	Solaio prefabbricato multifori, a doppia superficie piana, i ... i da 8.01 a ml. 10.00 per sovraccarichi accidentali 800 k/mq euro (sessantanove/38)	mq	69,38
Nr. 3952 B.23.018.01	Lastre solaio prefabbricato, a doppia superficie piana in c. ... re a parte.- per altezza fino a cm 26 e luci fino a ml 9.00 euro (sessantasette/19)	mq	67,19
Nr. 3953 B.23.018.02	Lastre solaio prefabbricato, a doppia superficie piana in c. ... e a parte.- per altezza fino a cm 35 e luci fino a ml 12.00 euro (settantauno/34)	mq	71,34
Nr. 3954 B.23.018.03	Lastre solaio prefabbricato, a doppia superficie piana in c. ... e a parte.- per altezza fino a cm 43 e luci fino a ml 15.00 euro (settantacinque/91)	mq	75,91
Nr. 3955 B.23.019.01	Spruzzatura di calcestruzzo, eseguito con idonee macchine a ... o onere e magistero per dare le superfici rasate al rustico. euro (cinque/19)	mq	5,19
Nr. 3956 B.23.020.01	Sigillatura di giunti tra pannelli prefabbricati vibrati, si ...); esclusi i ponteggi.- fino a larghezza del giunto cm. 1.5 euro (sei/06)	m	6,06
Nr. 3957 B.23.020.02	Sigillatura di giunti tra pannelli prefabbricati vibrati, si ... fondo giunto); esclusi i ponteggi.- oltre larghezza cm. 1.5 euro (otto/77)	m	8,77
Nr. 3958 B.23.021.01	Ripristino di giunti orizzontali tra pannelli prefabbricati ... rattamento dei ferri affioranti mediante fosforo passivante. euro (sette/51)	m	7,51
Nr. 3959 B.23.022.01	Ripristino di giunti orizzontali tra pannelli prefabbricati ... ogliamento dell'acqua di infiltrazione dai giunti verticali. euro (sei/11)	m	6,11
Nr. 3960 B.23.023.01	Ripristino di giunti orizzontali tra pannelli prefabbricati ... trattamento dei ferri affioranti mediante fosforo passivante euro (nove/09)	m	9,09
Nr. 3961	Ripristino di giunti orizzontali tra pannelli prefabbricati ... ogliamento dell'acqua di infiltrazione dai giunti verticali.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.23.024.01	euro (sei/11)	m	6,11
Nr. 3962 B.23.025.01	Ripristino di giunti orizzontali tra pannelli prefabbricati ... ti verticali.- apertura, pulizia e ripristino pareti giunto euro (dieci/95)	m	10,95
Nr. 3963 B.23.025.02	Ripristino di giunti orizzontali tra pannelli prefabbricati ... prodotto a base elastometrica o flouguaina previa imprimitur euro (otto/34)	m	8,34
Nr. 3964 B.23.026.01	Creazione di smusso degli spigoli che delimitano il giunto, ... e deve avere una larghezza e una profondità di almeno 10 mm. euro (due/16)	m	2,16
Nr. 3965 B.23.027.01	Ripristino di giunto verticale tra pannelli prefabbricati, c ... rattamento dei ferri affioranti mediante fosforo passivante. euro (sette/23)	m	7,23
Nr. 3966 B.23.028.01	Ripristino di giunto verticale tra pannelli prefabbricati, c ... ella canaletta di decompressione retrostante la sigillatura. euro (sei/90)	m	6,90
Nr. 3967 B.23.029.01	Ripristino di giunto verticale oltre cm. 1,5 di larghezza e ... rattamento dei ferri affioranti mediante fosforo passivante. euro (nove/09)	m	9,09
Nr. 3968 B.23.030.01	Ripristino di giunto verticale oltre cm. 1,5 di larghezza e ... e in corrispondenza dell'incrocio con il giunto orizzontale. euro (dodici/38)	m	12,38
Nr. 3969 B.23.031.01	Recinzione prefabbricata costituita da pilastri scanalati ... i e delle lastre, escluse fondazioni contabilizzate a parte. euro (quarantanove/37)	mq	49,37
Nr. 3970 B.23.032.01	Cordolo in conglomerato di cemento vibrato, rastremato o fin ... :- per marciapiede con sezione trapezoidale da 10x12x25 cm. euro (dodici/54)	m	12,54
Nr. 3971 B.23.032.02	Cordolo in conglomerato di cemento vibrato, rastremato o fin ... uberante:- per aiuole, con sezione rettangolare da 6x25 cm. euro (tredici/48)	m	13,48
Nr. 3972 B.23.032.03	Cordolo in conglomerato di cemento vibrato, rastremato o fin ... della terra esuberante:- idem come a 02) sezione 10x28 cm. euro (sedici/02)	m	16,02
Nr. 3973 B.23.032.04	Cordolo in conglomerato di cemento vibrato, rastremato o fin ... della terra esuberante:- idem come a 02) sezione 12x28 cm. euro (sedici/63)	m	16,63
Nr. 3974 B.23.032.06	Cordolo in conglomerato di cemento vibrato, rastremato o fin ... per aiuole con sezione curva gradi 45 o 90 da 6 - 8 x 25 cm. euro (quattordici/16)	m	14,16
Nr. 3975 B.23.032.23	Cordolo in conglomerato di cemento vibrato, rastremato o fin ... marciapiede con sezione curva gradi 45 o 90 da 10x12x25 cm. euro (diciassette/01)	m	17,01
Nr. 3976 B.23.033.01	Canaletta portacavi in conglomerato di cemento prefabbricato ... inuo in sabbia di spessore 5 cm. escluso scavo- a una sella euro (tredici/97)	m	13,97
Nr. 3977 B.23.033.02	Canaletta portacavi in conglomerato di cemento prefabbricato ... inuo in sabbia di spessore 5 cm. escluso scavo- a due selle euro (diciotto/99)	m	18,99
Nr. 3978 B.23.033.03	Canaletta portacavi in conglomerato di cemento prefabbricato ... inuo in sabbia di spessore 5 cm. escluso scavo- a tre selle euro (ventiotto/81)	m	28,81
Nr. 3979 B.23.034.01	Gradino in cemento e graniglia, completo di pedate e di alza ... ia finale:- levigato nelle parti a vista (gradino a sbalzo) euro (ottantasei/38)	m	86,38
Nr. 3980 B.23.034.02	Gradino in cemento e graniglia, completo di pedate e di alza ... evigato nelle parti superiore e inferiore (gradino a sbalzo) euro (novanta/90)	m	90,90
Nr. 3981 B.23.034.03	Gradino in cemento e graniglia, completo di pedate e di alza ... ata nelle parti viste, uno o due pezzi, spessore pedata 3 cm euro (settanta/94)	m	70,94
Nr. 3982 B.23.034.04	Gradino in cemento e graniglia, completo di pedate e di alza ... come al punto 01) ma a ventaglio, il resto come al punto 05) euro (novantanove/94)	m	99,94
Nr. 3983 B.23.035.01	Soglia in cemento e graniglia levigata in tutte le parti vis ... di arrivo e partenza, spessore 6 cm. larghezza fino a 30 cm. euro (sessantanove/59)	m	69,59
Nr. 3984 B.23.035.02	Soglia in cemento e graniglia levigata in tutte le parti vis ... listelli di qualsiasi lunghezza e larghezza, spessore 3-4 cm euro (sessantasei/35)	m	66,35
Nr. 3985 B.24.001.01	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... erticale:- appoggi con carichi verticali da 500 a 1.000 kN; euro (uno/50)	kN	1,50

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 3986 B.24.001.02	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... ticale:- appoggi con carichi verticali da 1.001 a 1.500 kN; euro (uno/08)	kN	1,08
Nr. 3987 B.24.001.03	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... ticale:- appoggi con carichi verticali da 1.501 a 2.500 kN; euro (zero/85)	kN	0,85
Nr. 3988 B.24.001.04	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... icale:- appoggi con carichi verticali da 2.501 a 10.000 kN; euro (zero/68)	kN	0,68
Nr. 3989 B.24.001.05	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... cale:- appoggi con carichi verticali da 10.001 a 15.000 kN; euro (zero/75)	kN	0,75
Nr. 3990 B.24.001.06	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... cale:- appoggi con carichi verticali da 15.001 a 20.000 kN; euro (zero/77)	kN	0,77
Nr. 3991 B.24.001.07	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... cale:- appoggi con carichi verticali da 20.001 a 50.000 kN; euro (zero/84)	kN	0,84
Nr. 3992 B.24.001.08	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... verticale:- appoggi con carichi verticali oltre 50.001 kN; euro (uno/02)	kN	1,02
Nr. 3993 B.24.002.01	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... no 20 mm.- appoggi con carichi verticali da 500 a 1.000 kN; euro (uno/72)	kN	1,72
Nr. 3994 B.24.002.02	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... 20 mm.- appoggi con carichi verticali da 1.001 a 1.500 kN; euro (uno/40)	kN	1,40
Nr. 3995 B.24.002.03	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... 20 mm.- appoggi con carichi verticali da 1.501 a 2.500 kN; euro (zero/99)	kN	0,99
Nr. 3996 B.24.002.04	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... 20 mm.- appoggi con carichi verticali da 2.501 a 10.000 kN; euro (zero/84)	kN	0,84
Nr. 3997 B.24.002.05	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... 0 mm.- appoggi con carichi verticali da 10.001 a 15.000 kN; euro (zero/98)	kN	0,98
Nr. 3998 B.24.002.06	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... 0 mm.- appoggi con carichi verticali da 15.001 a 20.000 kN; euro (uno/00)	kN	1,00
Nr. 3999 B.24.002.07	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... 0 mm.- appoggi con carichi verticali da 20.001 a 50.000 kN; euro (uno/01)	kN	1,01
Nr. 4000 B.24.002.08	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... meno 20 mm.- appoggi con carichi verticali oltre 50.001 kN; euro (uno/16)	kN	1,16
Nr. 4001 B.24.003.01	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... no 50 mm.- appoggi con carichi verticali da 500 a 1.000 kN; euro (due/13)	kN	2,13
Nr. 4002 B.24.003.02	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... 50 mm.- appoggi con carichi verticali da 1.001 a 1.500 kN; euro (uno/52)	kN	1,52
Nr. 4003 B.24.003.03	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... 50 mm.- appoggi con carichi verticali da 1.501 a 2.500 kN; euro (uno/14)	kN	1,14
Nr. 4004	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... 50 mm.- appoggi con carichi verticali da 2.501		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.24.003.04	a 10.000 kN; euro (zero/92)	kN	0,92
Nr. 4005 B.24.003.05	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... 0 mm.- appoggi con carichi verticali da 10.001 a 15.000 kN; euro (uno/16)	kN	1,16
Nr. 4006 B.24.003.06	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... 0 mm.- appoggi con carichi verticali da 15.001 a 20.000 kN; euro (uno/16)	kN	1,16
Nr. 4007 B.24.003.07	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... 0 mm.- appoggi con carichi verticali da 20.001 a 50.000 kN; euro (uno/18)	kN	1,18
Nr. 4008 B.24.003.08	APPARECCHIO DI APPOGGIO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO. Forn ... meno 50 mm.- appoggi con carichi verticali oltre 50.001 kN; euro (uno/36)	kN	1,36
Nr. 4009 B.24.004.01	Incremento dei prezzi unitari di ogni singola tipologia di a ... eno 50 mm:- da più o meno 51 mm. fino a più o meno 150 mm.; euro (uno/00)	%	1,00
Nr. 4010 B.24.004.02	Incremento dei prezzi unitari di ogni singola tipologia di a ... no 50 mm:- da più o meno 151 mm. fino a più o meno 250 mm.; euro (uno/00)	%	1,00
Nr. 4011 B.24.005.01	Incremento dei prezzi unitari di ogni singola tipologia di a ... eno 25 mm:- da più o meno 26 mm. fino a più o meno 150 mm.; euro (uno/00)	%	1,00
Nr. 4012 B.24.005.02	Incremento dei prezzi unitari di ogni singola tipologia di a ... no 25 mm:- da più o meno 151 mm. fino a più o meno 250 mm.; euro (uno/00)	%	1,00
Nr. 4013 B.24.006.01	Incremento dei prezzi unitari di ogni singola tipologia di appoggio per contropiasta di ancoraggio superiore. euro (uno/00)	%	1,00
Nr. 4014 B.24.007.01	ISOLATORI ELASTOMERICI. Fornitura e posa in opera di isolato ... Per isolatori aventi un volume inferiore o uguale a 15 dmc.; euro (centocinquantauno/60)	dmc	151,60
Nr. 4015 B.24.007.02	ISOLATORI ELASTOMERICI. Fornitura e posa in opera di isolato ... olatori aventi un volume unitario compreso tra 16 a 30 dmc.; euro (centotrentacinque/47)	dmc	135,47
Nr. 4016 B.24.007.03	ISOLATORI ELASTOMERICI. Fornitura e posa in opera di isolato ... latori aventi un volume unitario compreso tra 31 e 120 dmc.; euro (novantanove/99)	dmc	99,99
Nr. 4017 B.24.007.04	ISOLATORI ELASTOMERICI. Fornitura e posa in opera di isolato ... er isolatori aventi un volume unitario superiore a 121 dmc.; euro (settantanove/34)	dmc	79,34
Nr. 4018 B.24.007.05	ISOLATORI ELASTOMERICI. Fornitura e posa in opera di isolato ... zo per isolatori elastomerici con nucleo centrale in piombo. euro (uno/00)	%	1,00
Nr. 4019 B.24.008.01	Prove di accettazione su isolatori elastomerici, in accordo ... Per isolatori aventi un volume inferiore o uguale a 15 dmc.; euro (novantadue/91)	dmc	92,91
Nr. 4020 B.24.008.02	Prove di accettazione su isolatori elastomerici, in accordo ... olatori aventi un volume unitario compreso tra 16 a 30 dmc.; euro (cinquantaquattro/20)	dmc	54,20
Nr. 4021 B.24.008.03	Prove di accettazione su isolatori elastomerici, in accordo ... latori aventi un volume unitario compreso tra 31 e 120 dmc.; euro (ventinove/68)	dmc	29,68
Nr. 4022 B.24.008.04	Prove di accettazione su isolatori elastomerici, in accordo ... er isolatori aventi un volume unitario superiore a 121 dmc.; euro (venti/25)	dmc	20,25
Nr. 4023 B.24.008.05	Prove di accettazione su isolatori elastomerici, in accordo ... cettazione effettuate su meno di 4 isolatori fino a 120 dmc; euro (quaranta/00)	%	40,00
Nr. 4024 B.24.008.06	Prove di accettazione su isolatori elastomerici, in accordo ... ettazione effettuate su meno di 4 isolatori oltre i 120 dmc; euro (cinquanta/00)	%	50,00
Nr. 4025 B.24.009.01	Procedura di inserimento di isolatori sismici in pilastri di ... la d'arte.- per portata verticale massima (SLU) di 1500 kN; euro (quattromilatrentadue/95)	cad	4'032,95
Nr. 4026 B.24.009.02	Procedura di inserimento di isolatori sismici in pilastri di ... la d'arte.- per portata verticale massima (SLU) di 2000 kN; euro (quattromiladuecentotrentadue/18)	cad	4'232,18
Nr. 4027	Procedura di inserimento di isolatori sismici in pilastri di ... la d'arte.- per portata verticale massima (SLU) di 2500 kN;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.24.009.03	euro (quattromilaquattrocentocinquante/98)	cad	4'452,98
Nr. 4028 B.24.009.04	Procedura di inserimento di isolatori sismici in pilastri di ... la d'arte.- per portata verticale massima (SLU) di 3000 kN; euro (quattromilaseicentosessantacinque/54)	cad	4'665,54
Nr. 4029 B.24.009.05	Procedura di inserimento di isolatori sismici in pilastri di ... la d'arte.- per portata verticale massima (SLU) di 4000 kN; euro (cinquemilaquarantaquattro/08)	cad	5'044,08
Nr. 4030 B.24.010.01	Fornitura e posa in opera di isolatore sismico del tipo a sc ... LU) fino a di 1500 kN, spostamento fino a più o meno 150 mm; euro (milleseicentonovantadue/90)	cad	1'692,90
Nr. 4031 B.24.010.02	Fornitura e posa in opera di isolatore sismico del tipo a sc ... LU) fino a di 2000 kN, spostamento fino a più o meno 150 mm; euro (millenovecentocinquanta/96)	cad	1'950,96
Nr. 4032 B.24.010.03	Fornitura e posa in opera di isolatore sismico del tipo a sc ... LU) fino a di 2500 kN, spostamento fino a più o meno 150 mm; euro (duemiladuecentonovantacinque/95)	cad	2'295,95
Nr. 4033 B.24.010.04	Fornitura e posa in opera di isolatore sismico del tipo a sc ... LU) fino a di 3000 kN, spostamento fino a più o meno 150 mm; euro (duemilatrecentoquarantasette/57)	cad	2'347,57
Nr. 4034 B.24.010.05	Fornitura e posa in opera di isolatore sismico del tipo a sc ... LU) fino a di 4000 kN, spostamento fino a più o meno 150 mm; euro (duemilacinquecentotrentadue/08)	cad	2'532,08
Nr. 4035 B.24.010.06	Fornitura e posa in opera di isolatore sismico del tipo a sc ... N, spostamento fino a più o meno 150 mm. Per ogni kN in più; euro (zero/13)	cad/kN	0,13
Nr. 4036 B.24.011.01	Sovrapprezzo alla fornitura e posa in opera di isolatore sis ... ongitudinali massimi superiori ai 150 mm:- fino a ± 200 mm: euro (uno/00)	%	1,00
Nr. 4037 B.24.011.02	Sovrapprezzo alla fornitura e posa in opera di isolatore sis ... ongitudinali massimi superiori ai 150 mm:- fino a ± 250 mm: euro (uno/00)	%	1,00
Nr. 4038 B.24.011.03	Sovrapprezzo alla fornitura e posa in opera di isolatore sis ... ongitudinali massimi superiori ai 150 mm:- fino a ± 300 mm: euro (uno/00)	%	1,00
Nr. 4039 B.24.011.04	Sovrapprezzo alla fornitura e posa in opera di isolatore sis ... ongitudinali massimi superiori ai 150 mm:- fino a ± 350 mm: euro (uno/00)	%	1,00
Nr. 4040 B.24.011.05	Sovrapprezzo alla fornitura e posa in opera di isolatore sis ... ongitudinali massimi superiori ai 150 mm:- fino a ± 400 mm: euro (uno/00)	%	1,00
Nr. 4041 B.24.012.01	Prove di accettazione per isolatori sismici a scorrimento se ... tiche):- per un numero di prove fino a 10 - per ogni prova; euro (milleduecentotrentauno/58)	cad	1'231,58
Nr. 4042 B.24.012.02	Prove di accettazione per isolatori sismici a scorrimento se ... ove statiche):- per prove successive a 10 - per ogni prova; euro (settecentoquarantasei/27)	cad	746,27
Nr. 4043 B.24.013.01	Prove di accettazione per isolatori sismici a scorrimento se ... norme UNI EN 15129 (prove dinamiche):- per la prima prova; euro (duemilatrecentonovantacinque/75)	cad	2'395,75
Nr. 4044 B.24.013.02	Prove di accettazione per isolatori sismici a scorrimento se ... 129 (prove dinamiche):- per le prove successive alla prima; euro (millequattrocentoventicinque/13)	cad	1'425,13
Nr. 4045 B.24.014.01	Visita periodica di controllo su edifici nei quali siano ins ... per la visita su edifici con numero di isolatori fino a 20; euro (millequattrocentosettantasette/32)	cad	1'477,32
Nr. 4046 B.24.014.02	Visita periodica di controllo su edifici nei quali siano ins ... sita su edifici con numero di isolatoricompresi fra 20 e 40; euro (duemilaottantasei/94)	cad	2'086,94
Nr. 4047 B.24.014.03	Visita periodica di controllo su edifici nei quali siano ins ... visita su edifici con numero di isolatoricompresi oltre 40. euro (duemilaseicentonovantasei/57)	cad	2'696,57
Nr. 4048 B.25.001.01	Trasporto a discarica, o a impianto di trattamento con autoc ... mento a discarica autorizzata:- con autocarro per ogni Km.;	mc/km	0,47
Nr. 4049 B.25.002.01	Trasporto a rifiuto e/o a discarica autorizzata di materiale ... ritorno a vuoto ed escluso gli eventuali oneri di discarica. euro (zero/48)	mc/km	0,48
Nr. 4050 B.25.003.01	Trasporto a rifiuto e/o a discarica controllata di materiale ... ritorno a vuoto ed escluso gli eventuali oneri di discarica euro (uno/84)	mc/km	1,84
Nr. 4051 B.25.004.01	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... o alla D.L. per la contabilizzazione.- cer 17 01 01 cemento euro (due/28)	ql	2,28

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4052 B.25.004.02	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... alla D.L. per la contabilizzazione.- cer 17 01 02 - mattoni euro (due/28)	ql	2,28
Nr. 4053 B.25.004.03	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... a contabilizzazione.- cer 17 01 03 - mattonelle e ceramiche euro (due/28)	ql	2,28
Nr. 4054 B.25.004.04	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... oni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose. euro (ventitre/22)	ql	23,22
Nr. 4055 B.25.004.05	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... elle e ceramiche diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06 euro (due/28)	ql	2,28
Nr. 4056 B.25.004.06	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... o alla D.L. per la contabilizzazione.- cer 17 02 01 - legno euro (sei/46)	ql	6,46
Nr. 4057 B.25.004.07	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... o alla D.L. per la contabilizzazione.- cer 17 02 02 - vetro euro (uno/42)	ql	1,42
Nr. 4058 B.25.004.08	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... lla D.L. per la contabilizzazione.- cer 17 02 03 - plastica euro (sette/74)	ql	7,74
Nr. 4059 B.25.004.09	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati euro (ventinove/68)	ql	29,68
Nr. 4060 B.25.004.10	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... 17 03 03 - catrame di carbone e prodotti contenenti catrame euro (due/84)	ql	2,84
Nr. 4061 B.25.004.11	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... 17 03 01 - miscela bituminose contenenti catrame di carbone euro (due/84)	ql	2,84
Nr. 4062 B.25.004.12	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... scela bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01 euro (due/84)	ql	2,84
Nr. 4063 B.25.004.13	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... la contabilizzazione.- cer 17 04 01 - rame, bronzo, ottone euro (uno/29)	ql	1,29
Nr. 4064 B.25.004.14	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... la D.L. per la contabilizzazione.- cer 17 04 02 - alluminio euro (cinque/16)	ql	5,16
Nr. 4065 B.25.004.15	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... alla D.L. per la contabilizzazione.- cer 17 04 03 - piombo euro (cinque/16)	ql	5,16
Nr. 4066 B.25.004.16	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... o alla D.L. per la contabilizzazione.- cer 17 04 04 - zinco euro (sei/46)	ql	6,46
Nr. 4067 B.25.004.17	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia per la contabilizzazione.- cer 17 04 05 - ferro e acciaio euro (cinque/16)	ql	5,16
Nr. 4068 B.25.004.18	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... alla D.L. per la contabilizzazione.- cer 17 04 06 - stagno euro (cinque/16)	ql	5,16
Nr. 4069 B.25.004.19	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impiaL. per la contabilizzazione.- cer 17 04 07 - metalli misti euro (cinque/16)	ql	5,16
Nr. 4070 B.25.004.20	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... 04 09 - rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose euro (cinquanta/33)	ql	50,33
Nr. 4071 B.25.004.21	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... i di olio, di catrame di carbone o altre sostanze pericolose euro (cinquanta/33)	ql	50,33
Nr. 4072 B.25.004.22	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... 17 04 11 - cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10 euro (sette/74)	ql	7,74
Nr. 4073 B.25.004.24	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... cer 17 05 03 - terre e rocce, contenenti sostanze pericolose euro (ventitre/22)	ql	23,22
Nr. 4074 B.25.004.25	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... - terra e rocce, diverse da quelle di cui lla voce 17 05 03 euro (uno/65)	ql	1,65
Nr. 4075 B.25.004.26	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... 05 05 - fanghi di dragaggio, contenente sostanze pericolose euro (cinquanta/33)	ql	50,33
Nr. 4076 B.25.004.27	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... hi di dragaggio, diversa da quella di cui alla voce 17 05 05 euro (tre/22)	ql	3,22

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4077 B.25.004.28	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... per massicciate ferroviarie, contenente sostanze pericolose euro (quarantacinque/17)	ql	45,17
Nr. 4078 B.25.004.29	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... ate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 17 05 07 euro (tre/22)	ql	3,22
Nr. 4079 B.25.004.30	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... ione.- cer 17 06 01 - materiali isolanti contenenti amianto euro (duecentocinquantaotto/16)	ql	258,16
Nr. 4080 B.25.004.31	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... iali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose euro (cinquantasei/77)	ql	56,77
Nr. 4081 B.25.004.33	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... lanti diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03 euro (ventiotto/39)	ql	28,39
Nr. 4082 B.25.004.34	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... - cer 17 06 05 - materiali da costruzione contenenti amianto euro (cinquantasei/77)	ql	56,77
Nr. 4083 B.25.004.35	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... struzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose euro (ventitre/22)	ql	23,22
Nr. 4084 B.25.004.36	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01 euro (due/84)	ql	2,84
Nr. 4085 B.25.004.37	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... l'attività di costruzione e demolizione, contenenti mercurio euro (cinquantauno/61)	ql	51,61
Nr. 4086 B.25.004.38	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... stagni in vetro contenenti PCB, condensatori contenenti PCB) euro (novanta/32)	ql	90,32
Nr. 4087 B.25.004.39	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... one (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose euro (trenta/97)	ql	30,97
Nr. 4088 B.25.004.40	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... rsi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03 euro (due/28)	ql	2,28
Nr. 4089 B.25.004.41	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... bilizzazione.- cer 15 01 01 - imballaggi in carte e cartone euro (trentatre/42)	ql	33,42
Nr. 4090 B.25.004.42	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... ilizzazione.- cer 15 01 02 - imballaggi in nylon e plastica euro (trentaquattro/63)	ql	34,63
Nr. 4091 B.25.004.43	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... la contabilizzazione.- cer 15 01 04 - imballaggi metallici euro (tredici/16)	ql	13,16
Nr. 4092 B.25.004.44	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... 15 01 06 - imballaggi di materiali misti in carta e cartone euro (trentatre/42)	ql	33,42
Nr. 4093 B.25.004.45	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... r la contabilizzazione.- cer 15 01 07 - imballaggi in vetro euro (ventitre/35)	ql	23,35
Nr. 4094 B.25.004.46	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... mossi da apparecchiature elettriche o elettroniche fuori uso euro (quattordici/39)	ql	14,39
Nr. 4095 B.25.004.47	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia per la contabilizzazione.- cer 20 01 01 - carta e cartone euro (trentatre/42)	ql	33,42
Nr. 4096 B.25.004.48	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... tabilizzazione.- cer 20 03 04 - fanghi delle fosse settiche euro (sette/74)	ql	7,74
Nr. 4097 B.25.004.49	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... ione.- cer 20 03 06 - rifiuti delle pulizie delle fognature euro (cinque/81)	ql	5,81
Nr. 4098 B.25.004.50	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... izzazione.- cer 01 05 04 - fanghi e rifiuti di perforazioni euro (quattro/07)	ql	4,07
Nr. 4099 B.25.004.51	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... abilizzazione.- cer 03 01 01 - scarti di cortecce e sughero euro (settantadue/46)	ql	72,46
Nr. 4100 B.25.004.52	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... er la contabilizzazione.- cer 17 03 02 - miscele bituminose euro (trentadue/26)	ql	32,26
Nr. 4101	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... r la contabilizzazione.- cer 15 01 03 - imballaggi in legno		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.25.004.53	euro (undici/41)	ql	11,41
Nr. 4102 B.25.004.54	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... la contabilizzazione.- cer 16 01 03 - pneumatici fuori uso euro (ventisette/89)	ql	27,89
Nr. 4103 B.25.004.55	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... per la contabilizzazione.- cer 16 01 17 - metalli ferrosi euro (tredici/95)	ql	13,95
Nr. 4104 B.25.004.56	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... o alla D.L. per la contabilizzazione.- cer 20 01 02 - vetro euro (cinque/07)	ql	5,07
Nr. 4105 B.25.004.57	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose euro (quarantasei/92)	ql	46,92
Nr. 4106 B.25.004.58	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27 euro (quarantasei/92)	ql	46,92
Nr. 4107 B.25.004.59	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... lla D.L. per la contabilizzazione.- cer 20 01 39 - plastica euro (sedici/48)	ql	16,48
Nr. 4108 B.25.004.60	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... alla D.L. per la contabilizzazione.- cer 20 01 40 - metallo euro (otto/88)	ql	8,88
Nr. 4109 B.25.004.61	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... a contabilizzazione.- cer 20 02 01 - rifiuti biodegradabili euro (tre/80)	ql	3,80
Nr. 4110 B.25.004.62	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... ilizzazione.- cer 20 03 03 - residui della pulizia stradale euro (diciassette/73)	ql	17,73
Nr. 4111 B.25.004.63	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impia ... r la contabilizzazione.- cer 20 03 07 - rifiuti ingombranti euro (venti/26)	ql	20,26
Nr. 4112 B.25.005.01	Utilizzo di terre e rocce da scavo, prive di sostanze perico ... o il trasporto e la caratterizzazione da computarsi a parte. euro (due/64)	mc	2,64
Nr. 4113 B.25.006.01	Analisi chimiche necessarie alla caratterizzazione, ai sensi ... per ciascun campione, escluso materiali contenente amianto. euro (duecentocinquantaotto/06)	cad	258,06
Nr. 4114 C.01.001.01	Fornitura e posa in opera di puntellatura di strutture danne ... a perfetta regola d'arte. Esclusa la sola progettazione.- euro (venticinque/75)	cad	25,75
Nr. 4115 C.01.002.01	Fornitura e posa in opera di puntellatura di strutture danne ... 'arte. Fino ad un altezza di ml. 3,50 dal piano di appoggio. euro (cinquantacinque/50)	mq	55,50
Nr. 4116 C.01.003.01	Fornitura e posa in opera di cerchiature e puntellature meta ... uta a perfetta regola d'arte. Esclusa la sola progettazione. euro (sette/92)	kg	7,92
Nr. 4117 C.01.004.01	Fornitura e posa in opera di cerchiature di pilastri e spigo ... a ml. 5,00. Escluse le opere accessorie e la progettazione. euro (centoseptantasette/03)	cad	177,03
Nr. 4118 C.01.005.01	Fornitura e posa in opera di cerchiature di pilastri e spigo ... a 10,00 ml. Escluse le opere accessorie e la progettazione. euro (duecentoventitre/93)	cad	223,93
Nr. 4119 C.01.006.01	Fornitura e posa in opera di cerchiature di pilastri e spigo ... a 15,00 ml. Escluse le opere accessorie e la progettazione. euro (duecentosessantacinque/94)	cad	265,94
Nr. 4120 C.01.007.01	Fornitura e posa in opera di sistema di protezione per opere ... ancoraggi, movimentazione dei materiali, tiro in alto, etc. euro (trecentoottantanove/47)	mq	389,47
Nr. 4121 C.01.008.01	Recupero per riuso di materiale lapideo o pietra con catalog ... lementi, quali portali, fregi, lesene, cornici, mensole etc. euro (quattrocentosedici/71)	mc	416,71
Nr. 4122 C.01.009.01	Recupero per riuso di elementi artistici in legno con catalogazione e deposito in sito provvisorio. euro (duecentoventiuno/57)	mc	221,57
Nr. 4123 C.01.010.01	Recupero di tele o partizioni su supporti diversi, compreso ... per riuso con catalogazione e deposito in sito provvisorio. euro (trecentodiciannove/14)	mq	319,14
Nr. 4124 C.01.011.01	Ravvivatura di superfici cementizie o metalliche da eseguirs ... iuto presso discariche autorizzate del materiale di risulta. euro (sei/39)	mq	6,39
Nr. 4125 C.01.012.01	Fornitura e posa in opera di resine, stese a pennello, per i ... to chimico preliminare delle superfici con resina epossidica euro (ventisette/25)	mq	27,25

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4126 C.01.012.02	Fornitura e posa in opera di resine, stese a pennello, per i ... nto chimico preliminare delle superfici con resina sintetica euro (dieci/03)	mq	10,03
Nr. 4127 C.02.001.01	Ancoraggi e fissaggio di barre e profilati in acciaio su tut ... imballi.- con resine epossidiche tixotropiche bicomponenti euro (undici/02)	cad	11,02
Nr. 4128 C.02.001.02	Ancoraggi e fissaggio di barre e profilati in acciaio su tut ... e degli imballi.- resine epossidiche colabili bicomponenti euro (nove/75)	cad	9,75
Nr. 4129 C.02.002.01	Ancoraggio di ferri di ripresa o tirafondi su tutti i tipi d ... in conformità alla norma UNI EN 1504-6, (Ø max inerte 3 mm) euro (otto/66)	cad	8,66
Nr. 4130 C.02.002.02	Ancoraggio di ferri di ripresa o tirafondi su tutti i tipi d ... in conformità alla norma UNI EN 1504-6, (Ø max inerte 8 mm) euro (otto/71)	cad	8,71
Nr. 4131 C.02.003.01	Fornitura e posa in opera di funi in acciaio zincato (trefol ... senza tenere conto dei risvolti occorrenti per il serraggio. euro (diciassette/11)	m	17,11
Nr. 4132 C.02.004.01	Iniezioni di consolidamento nel cemento armato eseguite con ... porto e smaltimento a discarica dei detriti e degli imballi. euro (centotré/39)	ql	103,39
Nr. 4133 C.03.001.01	Fornitura e posa in opera di malta premiscelata tixotropica ... arica dei detriti e degli imballi.- fino a cm 3 di spessore euro (centodieci/42)	mq	110,42
Nr. 4134 C.03.001.02	Fornitura e posa in opera di malta premiscelata tixotropica ... ei detriti e degli imballi.- per ogni cm in più di spessore euro (trentaquattro/64)	mq	34,64
Nr. 4135 C.03.002.01	Fornitura e posa in opera di malta fibrorinforzata monocompo ... arica dei detriti e degli imballi.- fino a cm 3 di spessore euro (settantauno/86)	mq	71,86
Nr. 4136 C.03.002.02	Fornitura e posa in opera di malta fibrorinforzata monocompo ... ei detriti e degli imballi.- per ogni cm in più di spessore euro (diciassette/59)	mq	17,59
Nr. 4137 C.03.003.01	Fornitura e posa in opera di malta premiscelata tixotropica ... ti e degli imballi.- a presa rapida fino a cm 3 di spessore euro (ottantanove/13)	mq	89,13
Nr. 4138 C.03.003.02	Fornitura e posa in opera di malta premiscelata tixotropica ... - a presa rapida e ritiro compensato fino a cm 3 di spessore euro (ottantasei/47)	mq	86,47
Nr. 4139 C.03.004.01	Fornitura e posa in opera di malta tixotropica di colore chi ... arica dei detriti e degli imballi.- fino a cm 3 di spessore euro (settantauno/86)	mq	71,86
Nr. 4140 C.03.004.02	Fornitura e posa in opera di malta tixotropica di colore chi ... degli imballi.- sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore euro (diciassette/59)	mq	17,59
Nr. 4141 C.03.005.01	Fornitura e posa in opera di malta cementizia premiscelata t ... arica dei detriti e degli imballi.- fino a cm 3 di spessore euro (settantasette/85)	mq	77,85
Nr. 4142 C.03.005.02	Fornitura e posa in opera di malta cementizia premiscelata t ... degli imballi.- sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore euro (diciannove/58)	mq	19,58
Nr. 4143 C.03.006.01	Fornitura e posa in opera di malta cementizia premiscelata t ... arica dei detriti e degli imballi.- fino a cm 3 di spessore euro (settantasette/18)	mq	77,18
Nr. 4144 C.03.006.02	Fornitura e posa in opera di malta cementizia premiscelata t ... degli imballi.- sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore euro (diciannove/36)	mq	19,36
Nr. 4145 C.03.007.01	Fornitura e posa in opera di malta cementizia premiscelata t ... arica dei detriti e degli imballi.- fino a cm 3 di spessore euro (ottantauno/83)	mq	81,83
Nr. 4146 C.03.007.02	Fornitura e posa in opera di malta cementizia premiscelata t ... degli imballi.- sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore euro (venti/90)	mq	20,90
Nr. 4147 C.03.008.01	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo reoplastico e lega ... porto e smaltimento a discarica dei detriti e degli imballi. euro (quattrocentosettantasei/88)	mc	476,88
Nr. 4148 C.03.009.01	Fornitura e posa in opera di betoncino colabile premiscelato ... nto a discarica dei detriti e degli imballi.- spessore cm 3 euro (ottantaquattro/81)	mq	84,81
Nr. 4149 C.03.009.02	Fornitura e posa in opera di betoncino colabile premiscelato ... degli imballi.- sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore euro (venti/42)	mq	20,42
Nr. 4150 C.03.010.01	Fornitura e posa in opera di malta premiscelata colabile fib ... nto a discarica dei detriti e degli imballi.- spessore cm 3 euro (centoventidue/61)	mq	122,61

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4151 C.03.010.02	Fornitura e posa in opera di malta premiscelata colabile fib ... i detriti e degli imballi.- sovrapprezzo per ogni cm in più euro (trentatre/79)	mq	33,79
Nr. 4152 C.03.011.01	Fornitura e posa in opera di adesivo epossidico bicomponente ... porto e smaltimento a discarica dei detriti e degli imballi. euro (diciotto/14)	mq	18,14
Nr. 4153 C.03.012.01	Rasatura di superfici in calcestruzzo e malte da riparazione ... porto e smaltimento a discarica dei detriti e degli imballi. euro (sedici/61)	mq	16,61
Nr. 4154 C.03.013.01	Fornitura e posa in opera di malta cementizia premiscelata c ... porto e smaltimento a discarica dei detriti e degli imballi. euro (sedici/87)	mq/cm	16,87
Nr. 4155 C.03.014.01	Fornitura e posa in opera di malta cementizia premiscelata c ... porto e smaltimento a discarica dei detriti e degli imballi. euro (ventidue/19)	mq/cm	22,19
Nr. 4156 C.03.015.01	Fornitura ed installazione in opera di anodi di zinco puro d ... me prescritto marcatura CE conforme alla norma UNI EN 12696. euro (settantaotto/18)	ognuno	78,18
Nr. 4157 C.03.016.01	fornitura ed applicazione in opera di lamina di zinco autoad ... me prescritto marcatura CE conforme alla norma UNI EN 12696. euro (duecentonovantasei/21)	mq/cm	296,21
Nr. 4158 C.04.001.01	Fornitura e posa in opera di un sistema composito per il rin ... i e degli imballi.- per metro quadrato e uno strato di rete euro (centonovanta/18)	mq	190,18
Nr. 4159 C.04.001.02	Fornitura e posa in opera di un sistema composito per il rin ... li.- Per metro quadro e per ogni strato successivo di rete euro (centoquarantanove/51)	mq	149,51
Nr. 4160 C.04.002.01	Applicazione in opera di sistema di consolidamento FRP reali ... ca degli imballi.- per metro quadro e uno strato di tessuto euro (trecentotredici/47)	mq	313,47
Nr. 4161 C.04.002.02	Applicazione in opera di sistema di consolidamento FRP reali ... - Per metro quadro e per ogni strato successivo di tessuto euro (centosessantacinque/64)	mq	165,64
Nr. 4162 C.04.003.01	Applicazione in opera di sistema di consolidamento FRP reali ... nonchè il trasporto e smaltimento a discarica degli imballi. euro (quattrocentodue/11)	mq	402,11
Nr. 4163 C.04.004.01	Applicazione in opera di sistema di consolidamento FRP reali ... nonchè il trasporto e smaltimento a discarica degli imballi. euro (trecentododici/51)	mq	312,51
Nr. 4164 C.04.005.01	Applicazione in opera di sistema di consolidamento FRP reali ... nonchè il trasporto e smaltimento a discarica degli imballi. euro (duecentotrentasette/55)	mq	237,55
Nr. 4165 C.04.006.01	Applicazione in opera di sistema di consolidamento FRP reali ... nonchè il trasporto e smaltimento a discarica degli imballi. euro (duecentosessanta/19)	mq	260,19
Nr. 4166 C.04.007.01	Applicazione in opera di sistema di consolidamento FRP reali ... nonchè il trasporto e smaltimento a discarica degli imballi. euro (sessantauno/37)	m	61,37
Nr. 4167 C.04.008.01	Fornitura e posa in opera di un sistema di rinforzo e adeguamento ... lle pultruse di carbonio a medio modulo e adesivo epossidico euro (centosettantanove/27)	mq	179,27
Nr. 4168 C.04.008.02	Fornitura e posa in opera di un sistema di rinforzo e adeguamento ... lle pultruse di carbonio ad alto modulo e adesivo epossidico euro (centocinquantaotto/88)	mq	158,88
Nr. 4169 C.04.009.01	Fornitura e posa in opera di un sistema di connessione in fi ... - Per 10 cm di profondità e larghezza del foro di 8-12-14 mm euro (quindici/94)	cad	15,94
Nr. 4170 C.04.010.01	Fornitura e posa in opera di barre in carbonio unidirezional ... porto e smaltimento a discarica dei detriti e degli imballi. euro (ventiuno/74)	cad	21,74
Nr. 4171 C.04.011.01	Fornitura e posa in opera di barre in carbonio unidirezional ... porto e smaltimento a discarica dei detriti e degli imballi. euro (ventitre/77)	cad	23,77
Nr. 4172 C.04.012.01	Riparazione, rinforzo o adeguamento antisismico di strutture ... di fibre minimo del 68%, spessore 1,4 mm - Larghezza 50 mm. euro (novanta/67)	m	90,67
Nr. 4173 C.04.012.02	Riparazione, rinforzo o adeguamento antisismico di strutture ... di fibre minimo del 68%, spessore 1,4 mm - Larghezza 100 mm. euro (centotrentauno/80)	m	131,80
Nr. 4174 C.04.012.03	Riparazione, rinforzo o adeguamento antisismico di strutture ... di fibre minimo del 68%, spessore 1,4 mm - Larghezza 150 mm. euro (centosettantacinque/67)	m	175,67
Nr. 4175	Riparazione, rinforzo o adeguamento antisismico di strutture ... di fibre minimo del 65%, spessore 1,4 mm - Larghezza 50 mm.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
C.04.013.01	euro (centotrentacinque/38)	m	135,38
Nr. 4176 C.04.013.02	Riparazione, rinforzo o adeguamento antisismico di strutture ... di fibre minimo del 65%, spessore 1,4 mm - Larghezza 150 mm. euro (duecentoquindici/80)	m	215,80
Nr. 4177 C.04.013.03	Riparazione, rinforzo o adeguamento antisismico di strutture ... di fibre minimo del 65%, spessore 1,4 mm - Larghezza 100 mm. euro (duecentoottantanove/49)	m	289,49
Nr. 4178 C.04.014.01	Prova di PULL-OFF. Si tratta di un metodo diretto di prova c ... tegno. È compreso quanto occorre per dare la prova completa. euro (duecentonovantadue/12)	cad	292,12
Nr. 4179 E.01.001.01	Fresatura di pavimentazioni in conglomerato bituminoso con i ... positivo aspiranti, nonche' il carico del materiale fresato. euro (zero/79)	mq/cm	0,79
Nr. 4180 E.01.002.01	Sfangamento e depolverizzazione di capostrada, piazzali ecc. ... I trasporto del materiale di risulta nell'ambito dell'estesa euro (uno/16)	mq	1,16
Nr. 4181 E.01.003.01	Disfacimento di pavimentazione di conglomerato bituminoso, p ... stesa , per spessore di cm. 20, eseguito con mezzo meccanico euro (tre/91)	mq	3,91
Nr. 4182 E.01.004.01	Scomposizione di pavimentazione in mac-adam cilindrato, o sc ... bito dell'estesa : misura in opera prima della scomposizione euro (sei/20)	mc	6,20
Nr. 4183 E.01.005.01	Scomposizione di ossatura di pietrame calcareo o vulcanico a ... porto del materiale inutilizzabile nell'ambito dell'estesa . euro (nove/33)	mc	9,33
Nr. 4184 E.01.006.01	Demolizione di fondazione stradale in terra stabilizzata o i ... trasporto del materiale di risulta nell'ambito dell'estesa. euro (sei/20)	mc	6,20
Nr. 4185 E.01.007.01	Demolizione di misto cementato di qualsiasi tipo, eseguita c ... trasporto del materiale di risulta nell'ambito dell'estesa. euro (quattordici/06)	mc	14,06
Nr. 4186 E.01.008.01	Demolizione a sezione obbligata di porzioni di strutture in ... I prezzo si applica per porzioni di cubatura fino a 1.00 mc. euro (duecentoquindici/33)	mc	215,33
Nr. 4187 E.01.009.01	Demolizione integrale di impalcati in c.a.p. e strutture sim ... il conferimento a discarica e/o ad impianto di trattamento. euro (sessantacinque/22)	mc	65,22
Nr. 4188 E.01.010.01	Idrodemolizione di solette di impalcato in cemento armato al ... d impianto di trattamento.- per spessore medio fino a 3 cm. euro (trentauno/54)	mq	31,54
Nr. 4189 E.01.010.02	Idrodemolizione di solette di impalcato in cemento armato al ... - per spessore medio superiore a 3 cm. per ogni cm. in più. euro (undici/74)	mq/cm	11,74
Nr. 4190 E.01.011.01	Idrodemolizione e asportazione corticale di conglomerato all ... impianto di trattamento.- per spessore medio fino a 3 cm. euro (trentauno/70)	mq	31,70
Nr. 4191 E.01.011.02	Idrodemolizione e asportazione corticale di conglomerato all ... - per spessore medio fino a 3 cm. per ogni centimetro in più euro (tredici/55)	mq/cm	13,55
Nr. 4192 E.01.012.01	Asportazione pavimentazioni in corrispondenza di giunti.Aspo ... discarica- per lavorazione eseguita in assenza di traffico; euro (quarantauno/92)	mq	41,92
Nr. 4193 E.01.012.02	Asportazione pavimentazioni in corrispondenza di giunti.Aspo ... ggiorazione per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata. euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4194 E.01.013.01	Demolizione o/o asportazione giunto. Demolizione e/o asporta ... scarica .- per lavorazione eseguita in assenza di traffico; euro (sette/50)	m	7,50
Nr. 4195 E.01.013.02	Demolizione o/o asportazione giunto. Demolizione e/o asporta ... ggiorazione per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata. euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4196 E.01.014.01	Asportazione di angolari metallici.Asportazione completa di ... iscarica.- per lavorazione eseguita in assenza di traffico; euro (tredici/22)	m	13,22
Nr. 4197 E.01.014.02	Asportazione di angolari metallici.Asportazione completa di ... ggiorazione per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata. euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4198 E.01.015.01	Svellimento di basolato di qualunque classe e specie, compre ... ulta nell'ambito dell'estesa.- senza recupero del materiale euro (nove/83)	mq	9,83
Nr. 4199 E.01.015.02	Svellimento di basolato di qualunque classe e specie, compre ... isulta nell'ambito dell'estesa.- con recupero del materiale euro (dodici/47)	mq	12,47

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4200 E.01.016.01	Svellimento di lastroni in pietra naturale od artificiale, d ... ulta nell'ambito dell'estesa.- senza recupero del materiale euro (otto/87)	mq	8,87
Nr. 4201 E.01.016.02	Svellimento di lastroni in pietra naturale od artificiale, d ... isulta nell'ambito dell'estesa.- con recupero del materiale euro (dodici/88)	mq	12,88
Nr. 4202 E.01.017.01	Svellimento di cordoni e zanelle in pietrame o calcestruzzo ... l trasporto del materiale di risulta nell'ambito dell'estesa euro (tre/10)	m	3,10
Nr. 4203 E.01.018.01	Scomposizione di pavimentazione in selciato o in cubetti di ... to dell'estesa.- posti su sabbia con recupero del materiale euro (cinque/91)	mq	5,91
Nr. 4204 E.01.018.02	Scomposizione di pavimentazione in selciato o in cubetti di ... dell'estesa.- posti su sabbia senza recupero del materiale euro (due/46)	mq	2,46
Nr. 4205 E.01.018.03	Scomposizione di pavimentazione in selciato o in cubetti di ... tesa.- posti su malta di cemento con recupero del materiale euro (cinque/91)	mq	5,91
Nr. 4206 E.01.018.04	Scomposizione di pavimentazione in selciato o in cubetti di ... sa.- posti su malta di cemento senza recupero del materiale euro (due/71)	mq	2,71
Nr. 4207 E.01.019.01	Rimozione di segnaletica orizzontale fissa o temporanea su q ... permanenti.- strisce longitudinali rette o curve da 12 cm. euro (zero/14)	m	0,14
Nr. 4208 E.01.019.02	Rimozione di segnaletica orizzontale fissa o temporanea su q ... permanenti.- strisce longitudinali rette o curve da 15 cm. euro (zero/15)	m	0,15
Nr. 4209 E.01.019.03	Rimozione di segnaletica orizzontale fissa o temporanea su q ... permanenti.- strisce longitudinali rette o curve da 20 cm. euro (zero/17)	m	0,17
Nr. 4210 E.01.019.04	Rimozione di segnaletica orizzontale fissa o temporanea su q ... permanenti.- strisce longitudinali rette o curve da 25 cm. euro (zero/20)	m	0,20
Nr. 4211 E.01.019.05	Rimozione di segnaletica orizzontale fissa o temporanea su q ... sciare residui permanenti.- passi pedonali, zebraure, ecc. euro (zero/61)	mq	0,61
Nr. 4212 E.01.020.01	Montaggio o smontaggio di cartelli o segnali vari su o da so ... o o il trasporto dei cartelli e segnali nei luoghi indicati. euro (quattro/46)	cad	4,46
Nr. 4213 E.01.021.01	Rimozione a mezzo taglio raso di sostegni tubolari di segnal ... atura del punto di taglio eseguito a perfetta regola d'arte. euro (sette/41)	cad	7,41
Nr. 4214 E.01.022.01	Rimozione di sostegni relativi ai segnali di qualsiasi dimen ... fondazione ed il riempimento del vuoto con materiale arido. euro (diciassette/80)	cad	17,80
Nr. 4215 E.01.023.01	Rimozione di ringhiere e parapetti stradali in profilati di ... ca o di altri mezzi per il taglio alla base o agli incastri. euro (zero/40)	kg	0,40
Nr. 4216 E.01.024.01	Rimozione di barriera metallica esistente completa di fascia ... ito o nell'ambito del cantiere del materiale riutilizzabile. euro (tre/42)	cad	3,42
Nr. 4217 E.01.025.01	Rimozione in opera di griglie in ferro, compresa la rimozion ... ura del calcestruzzo o malta o altro materiale di fissaggio. euro (zero/25)	kg	0,25
Nr. 4218 E.01.026.01	Rimozione e rimissione in opera di chiusini e griglie in ghi ... o occorre per uno spostamento di quota non superiore a 8 cm. euro (zero/76)	kg	0,76
Nr. 4219 E.01.027.01	Rimozione di manufatti in ghisa, compresa la rimozione del t ... tro materiale di fissaggio.- rimozione in opera di chiusini euro (zero/22)	kg	0,22
Nr. 4220 E.01.027.02	Rimozione di manufatti in ghisa, compresa la rimozione del t ... iale di fissaggio.- rimozione in opera di caditoie in ghisa euro (zero/13)	kg	0,13
Nr. 4221 E.01.028.01	Rimozione in opera di cunette in lastre di cemento prefabbr ... Escluso gli oneri di trasporto e di conferimento a rifiuto. euro (sei/17)	mq	6,17
Nr. 4222 E.01.029.01	Pulizia di strada, mediante rimozione di materiale depositat ... ltra a personale per la rimozione di detriti o residui vari. euro (zero/26)	mq	0,26
Nr. 4223 E.01.030.01	Pulizia di cunette, comprendente la rimozione di materiale depositatosi, la ramazzatura ed il lavaggio. euro (zero/77)	m	0,77
Nr. 4224 E.01.031.01	Pulizia di pozzetti di ispezione, comprendente la rimozione ... teriale depositatosi ed il lavaggio.- di lato fino a 40 cm. euro (due/01)	cad	2,01

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4225 E.01.031.02	Pulizia di pozzetti di ispezione, comprendente la rimozione ... e depositatosi ed il lavaggio.- di lato da 41 cm. a 100 cm. euro (due/84)	cad	2,84
Nr. 4226 E.01.032.01	Pulizia di scarpe ed elementi accessori delle stesse sia i ... ente la rimozione del materiale depositatosi ed il lavaggio. euro (uno/08)	mq	1,08
Nr. 4227 E.01.033.01	Rimozione di materiali di qualsiasi natura e consistenza eseguito a mano euro (quarantaquattro/64)	mc	44,64
Nr. 4228 E.01.034.01	Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza, escl ... ltre compreso quant'altro occorre per dare il lavoro finito. euro (cinque/37)	mc	5,37
Nr. 4229 E.01.035.01	Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza, in c ... i mezzi idonei per dare i lavori finiti ed a regola d'arte. euro (ottantaquattro/26)	mc	84,26
Nr. 4230 E.01.036.01	Sovrapprezzo agli espurghi per maggiori oneri derivanti dalla presenza di materie putride. euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4231 E.01.037.01	Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza, in t ... - espurgo con macchina idrodinamica in condotte e tubazioni euro (quattro/87)	m	4,87
Nr. 4232 E.01.037.02	Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza, in t ... china di vasche e cisterne, pozzetti e lavaggio a pressione. euro (quattro/73)	m	4,73
Nr. 4233 E.01.038.01	Trasporto a discarica autorizzata e/o ad impianto di trattam ... media/grande portata ovvero con portata superiore a 35 q.li; euro (zero/53)	mc/km	0,53
Nr. 4234 E.01.038.02	Trasporto a discarica autorizzata e/o ad impianto di trattam ... pere da eseguirsi in centri storici, o su ordine della D.L.; euro (uno/84)	mc/km	1,84
Nr. 4235 E.02.001.01	Scavo di sbancamento eseguito, anche a campioni di qualsiasi ... l materiale di risulta in rilevato nell'ambito del cantiere; euro (quattro/87)	mc	4,87
Nr. 4236 E.02.001.02	Scavo di sbancamento eseguito, anche a campioni di qualsiasi ... l materiale di risulta in rilevato nell'ambito del cantiere; euro (quindici/59)	mc	15,59
Nr. 4237 E.02.002.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata eseguito con mezzo m ... ad impianto di trattamento:- per profondita' fino a mt. 2; euro (otto/76)	mc	8,76
Nr. 4238 E.02.002.02	Scavo di fondazione a sezione obbligata eseguito con mezzo m ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 2,01 a mt. 4,00; euro (undici/99)	mc	11,99
Nr. 4239 E.02.002.03	Scavo di fondazione a sezione obbligata eseguito con mezzo m ... to di trattamento:- per profondita' da mt. 4,01 a mt. 6,00; euro (diciassette/46)	mc	17,46
Nr. 4240 E.02.003.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata eseguito con mezzi m ... ad impianto di trattamento:- per profondita' fino a mt. 2; euro (trentacinque/85)	mc	35,85
Nr. 4241 E.02.003.02	Scavo di fondazione a sezione obbligata eseguito con mezzi m ... nto di trattamento:- per profondita' da mt. 2,01 a mt. 4,00; euro (quarantasei/62)	mc	46,62
Nr. 4242 E.02.003.03	Scavo di fondazione a sezione obbligata eseguito con mezzi m ... nto di trattamento:- per profondita' da mt. 4,01 a mt. 6,00; euro (cinquantaotto/54)	mc	58,54
Nr. 4243 E.02.004.01	Scavo di fondazione con disgreganti chimici.Scavo a sezione ... prescrizioni delle voci di elenco sugli scavi di fondazione. euro (ventidue/11)	mc	22,11
Nr. 4244 E.02.005.01	Scavo a pozzo a cielo aperto per fondazioni di ponti, viadot ... i conferimento.- per profondita' fino a ml. 5 fino a mq. 20 euro (sedici/39)	mc	16,39
Nr. 4245 E.02.005.02	Scavo a pozzo a cielo aperto per fondazioni di ponti, viadot ... ferimento.- per profondita' fino a ml. 5 da mq. 20 a mq. 80 euro (quattordici/05)	mc	14,05
Nr. 4246 E.02.005.03	Scavo a pozzo a cielo aperto per fondazioni di ponti, viadot ... conferimento.- per profondita' fino a ml. 10 fino a mq. 20 euro (ventisei/96)	mc	26,96
Nr. 4247 E.02.005.04	Scavo a pozzo a cielo aperto per fondazioni di ponti, viadot ... conferimento.- per profondita' fino a ml. 10 da mq. 20 a 80 euro (ventitre/67)	mc	23,67
Nr. 4248 E.02.005.05	Scavo a pozzo a cielo aperto per fondazioni di ponti, viadot ... to.- per profondita' ecced. i ml.10, fino a 15 fino a mq. 20 euro (ventiotto/78)	mc	28,78
Nr. 4249	Scavo a pozzo a cielo aperto per fondazioni di ponti, viadot ... o.- per profondita' ecced. i ml.10, fino a 15 da mq. 20 a 80		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.02.005.06	euro (ventisette/18)	mc	27,18
Nr. 4250 E.02.005.07	Scavo a pozzo a cielo aperto per fondazioni di ponti, viadot ... to.- per profondita' ecced. i ml.15, fino a 20 fino a mq. 20 euro (trentasette/42)	mc	37,42
Nr. 4251 E.02.005.08	Scavo a pozzo a cielo aperto per fondazioni di ponti, viadot ... o.- per profondita' ecced. i ml.15, fino a 20 da mq. 20 a 80 euro (trentaquattro/86)	mc	34,86
Nr. 4252 E.02.005.09	Scavo a pozzo a cielo aperto per fondazioni di ponti, viadot ... to.- per profondita' ecced. i ml.20, fino a 25 fino a mq. 20 euro (quarantatre/42)	mc	43,42
Nr. 4253 E.02.005.10	Scavo a pozzo a cielo aperto per fondazioni di ponti, viadot ... o.- per profondita' ecced. i ml.20, fino a 25 da mq. 20 a 80 euro (quaranta/84)	mc	40,84
Nr. 4254 E.02.005.11	Scavo a pozzo a cielo aperto per fondazioni di ponti, viadot ... sovrapprezzo per ogni zona o frazione di ml. 5 oltre i ml. 25 euro (sette/56)	mc	7,56
Nr. 4255 E.02.006.01	Sovrapprezzo agli scavi a pozzo per esaurimento di acqua con ... o i 20 cm. al livello cui si stabilisce l'acqua negli scavi. euro (tre/89)	mc	3,89
Nr. 4256 E.02.007.01	Sistemazione in rilevato od in riempimento di materiali idonei ... del terreno vegetale e fino ad una distanza max di mt 2.000. euro (tre/91)	mc	3,91
Nr. 4257 E.02.008.01	Sistemazione in rilevato od in riempimento di materiali appa ... scolamenti ad aerazione; misurato come alla voce precedente. euro (quattro/90)	mc	4,90
Nr. 4258 E.02.009.01	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (s ... sari:- su terreni appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 euro (uno/09)	mq	1,09
Nr. 4259 E.02.009.02	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (s ... sari:- su terreni appartenenti ai gruppi A2-6, A2-7, A4, A5 euro (uno/33)	mq	1,33
Nr. 4260 E.02.010.01	Preparazione del piano di posa dei rilevati, compreso lo sca ... 'impiego di materiali idonei provenienti da cave di prestito euro (sette/85)	mq	7,85
Nr. 4261 E.02.010.02	Preparazione del piano di posa dei rilevati, compreso lo sca ... i materiali provenienti da scavi, ritenuti idonei dalla D.L. euro (uno/85)	mq	1,85
Nr. 4262 E.02.010.03	Preparazione del piano di posa dei rilevati, compreso lo sca ... scavi precedentemente stoccati e ritenuti idonei dalla D.L. euro (due/18)	mq	2,18
Nr. 4263 E.02.011.01	Formazione di isole spartitraffico mediante sistemazione, co ... to:- con l'impiego di materiali idonei provenienti da scavi euro (tre/34)	mc	3,34
Nr. 4264 E.02.011.02	Formazione di isole spartitraffico mediante sistemazione, co ... 'impiego di materiali idonei provenienti da cave di prestito euro (venticinque/14)	mc	25,14
Nr. 4265 E.02.012.01	Fornitura di materiali idonei, appartenenti ai gruppi A1, A2 ... di cava, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale: euro (venticinque/07)	mc	25,07
Nr. 4266 E.02.013.01	Materiali aridi aventi pezzatura compresa tra cm. 0,2 e 20, ... econdo le istruzioni della D.L.- se provenienti dagli scavi euro (cinque/01)	mc	5,01
Nr. 4267 E.02.013.02	Materiali aridi aventi pezzatura compresa tra cm. 0,2 e 20, ... e istruzioni della D.L.- se provenienti da cave di prestito euro (trentatre/33)	mc	33,33
Nr. 4268 E.02.014.01	Inerti derivanti pietrischetti, graniglie e sabbie di scorie ... igurate secondo le istruzioni della D.L.- granella, 0-4 mm. euro (diciotto/00)	mc	18,00
Nr. 4269 E.02.014.02	Inerti derivanti pietrischetti, graniglie e sabbie di scorie ... econdo le istruzioni della D.L.- granella, 4,01 - 14,00 mm. euro (trenta/31)	mc	30,31
Nr. 4270 E.02.015.01	Demolizione di murature di qualsiasi genere, entro o fuori t ... adali. eseguita con martelli demolitori e/o mezzi meccanici. euro (trenta/35)	mc	30,35
Nr. 4271 E.02.016.01	Demolizione di strutture in cemento armato, entro e fuori t ... ei ferri, eseguita con mezzi meccanici o martelli demolitori euro (sessantauno/72)	mc	61,72
Nr. 4272 E.02.017.01	Trasporto e rifiuto di materiali di risulta provenienti dall ... iscarica o impianto autorizzato, escluso oneri di discarica. euro (zero/53)	mc/km	0,53
Nr. 4273 E.02.018.01	Preparazione e bonifica del piano di posa dei rilevati o del ... rfetta regola d'arte, esclusa la sola fornitura della calce. euro (tre/62)	mq	3,62

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4274 E.02.019.01	Fornitura e posa in opera di geostruttura tridimensionale, r ... voro a perfetta regola d'arte.- - per spessori fino a 75 mm euro (novantaquattro/40)	mq	94,40
Nr. 4275 E.02.019.02	Fornitura e posa in opera di geostruttura tridimensionale, r ... ro a perfetta regola d'arte.- - per spessori da 76 a 100 mm euro (novantaotto/74)	mq	98,74
Nr. 4276 E.02.019.03	Fornitura e posa in opera di geostruttura tridimensionale, r ... o a perfetta regola d'arte.- - per spessori da 101 a 125 mm euro (trecentocinquantatre/88)	mq	353,88
Nr. 4277 E.02.019.04	Fornitura e posa in opera di geostruttura tridimensionale, r ... o a perfetta regola d'arte.- - per spessori da 126 a 150 mm euro (novantaotto/67)	mq	98,67
Nr. 4278 E.02.020.01	Stabilizzazione a calce di corpo stradale in rilevato median ... della calce, per ogni strato di spessore superiore a 30 cm. euro (cinque/46)	mq	5,46
Nr. 4279 E.02.021.01	Strato anticontaminante e filtrante fra il terreno di base e ... 6, con le seguenti caratteristiche:- massa areica 150 g/mq; euro (due/05)	mq	2,05
Nr. 4280 E.02.021.02	Strato anticontaminante e filtrante fra il terreno di base e ... 6, con le seguenti caratteristiche:- massa areica 200 g/mq; euro (due/26)	mq	2,26
Nr. 4281 E.02.021.03	Strato anticontaminante e filtrante fra il terreno di base e ... 6, con le seguenti caratteristiche:- massa areica 300 g/mq; euro (due/67)	mq	2,67
Nr. 4282 E.02.021.04	Strato anticontaminante e filtrante fra il terreno di base e ... 6, con le seguenti caratteristiche:- massa areica 400 g/mq; euro (tre/12)	mq	3,12
Nr. 4283 E.02.021.05	Strato anticontaminante e filtrante fra il terreno di base e ... 6, con le seguenti caratteristiche:- massa areica 500 g/mq; euro (tre/56)	mq	3,56
Nr. 4284 E.02.022.01	Fornitura e posa in opera di geocomposito di rinforzo e sepa ... q, il tutto per un peso complessivo non inferiore a 510 g/mq euro (sette/01)	mq	7,01
Nr. 4285 E.02.023.01	Stabilizzazione e rinforzo di sottofondi cedevoli e sovrastr ... inferiore a 200 g/m ² e dimensione minima delle maglie 27 mm euro (quattro/38)	mq	4,38
Nr. 4286 E.02.023.02	Stabilizzazione e rinforzo di sottofondi cedevoli e sovrastr ... inferiore a 370 g/m ² e dimensione minima delle maglie 27 mm euro (cinque/82)	mq	5,82
Nr. 4287 E.02.023.03	Stabilizzazione e rinforzo di sottofondi cedevoli e sovrastr ... rezione longitudinale (MD), e peso non inferiore a 500 g/m ² . euro (sei/56)	mq	6,56
Nr. 4288 E.02.024.01	Strato separatore e di rinforzo atto ad aumentare la capacit ... 6, con le seguenti caratteristiche:- massa areica 150 g/mq; euro (due/44)	mq	2,44
Nr. 4289 E.02.024.02	Strato separatore e di rinforzo atto ad aumentare la capacit ... 6, con le seguenti caratteristiche:- massa areica 200 g/mq; euro (due/79)	mq	2,79
Nr. 4290 E.02.024.03	Strato separatore e di rinforzo atto ad aumentare la capacit ... 6, con le seguenti caratteristiche:- massa areica 300 g/mq; euro (tre/49)	mq	3,49
Nr. 4291 E.02.024.04	Strato separatore e di rinforzo atto ad aumentare la capacit ... 6, con le seguenti caratteristiche:- massa areica 400 g/mq; euro (quattro/21)	mq	4,21
Nr. 4292 E.02.024.05	Strato separatore e di rinforzo atto ad aumentare la capacit ... 6, con le seguenti caratteristiche:- massa areica 500 g/mq; euro (quattro/91)	mq	4,91
Nr. 4293 E.03.001.01	Tura provvisoria a contorno e difesa di scavi per fondazio ... restando il materiale di recupero di proprietà dell'Impresa. euro (trentasei/72)	mc	36,72
Nr. 4294 E.03.002.01	Costruzione di paratia subalvea, da lasciare in sito a difes ... lamierino:- fino a m. 5 sotto il battente medio della acqua euro (sessantadue/81)	mq	62,81
Nr. 4295 E.03.002.02	Costruzione di paratia subalvea, da lasciare in sito a difes ... :- da m. 5.01 a m. 10.00 sotto il battente medio dell'acqua euro (sessantasei/30)	mq	66,30
Nr. 4296 E.03.003.01	Diaframma a parete continua costituito da elementi in c.a. a ... eseguita a qualsiasi profondità:- dello spessore di cm. 50 euro (ottantatre/01)	mq	83,01
Nr. 4297 E.03.003.02	Diaframma a parete continua costituito da elementi in c.a. a ... eseguita a qualsiasi profondità:- dello spessore di cm. 60 euro (novantauno/64)	mq	91,64
Nr. 4298 E.03.003.03	Diaframma a parete continua costituito da elementi in c.a. a ... eseguita a qualsiasi profondità:- dello spessore di cm. 80 euro (centoquattordici/35)	mq	114,35

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4299 E.03.003.04	Diaframma a parete continua costituito da elementi in c.a. a ... eseguita a qualsiasi profondità:- dello spessore di cm. 100 euro (centoquarantauno/20)	mq	141,20
Nr. 4300 E.03.003.05	Diaframma a parete continua costituito da elementi in c.a. a ... eseguita a qualsiasi profondità:- dello spessore di cm. 120 euro (centosessanta/37)	mq	160,37
Nr. 4301 E.03.004.01	Scavo a vuoto per l'esecuzione del diaframma, esclusa la for ... le pareti o di sistemi equivalenti:- per spessore di cm. 50 euro (trentatre/54)	mq	33,54
Nr. 4302 E.03.004.02	Scavo a vuoto per l'esecuzione del diaframma, esclusa la for ... le pareti o di sistemi equivalenti:- per spessore di cm. 60 euro (quaranta/79)	mq	40,79
Nr. 4303 E.03.004.03	Scavo a vuoto per l'esecuzione del diaframma, esclusa la for ... le pareti o di sistemi equivalenti:- per spessore di cm. 80 euro (quarantaquattro/43)	mq	44,43
Nr. 4304 E.03.004.04	Scavo a vuoto per l'esecuzione del diaframma, esclusa la for ... e pareti o di sistemi equivalenti:- per spessore di cm. 100 euro (cinquantatre/23)	mq	53,23
Nr. 4305 E.03.004.05	Scavo a vuoto per l'esecuzione del diaframma, esclusa la for ... e pareti o di sistemi equivalenti:- per spessore di cm. 120 euro (cinquantasette/27)	mq	57,27
Nr. 4306 E.03.005.01	Sgombero di materiali franati di qualsiasi natura e forma, a ... nferimento a discarica o ad impianto di trattamento rifiuti. euro (quattro/58)	mc	4,58
Nr. 4307 E.03.006.01	Compenso per trasporto ed approntamento di attrezzatura per ... Il presente compenso si applica una sola volta per cantiere. euro (seicentoottantacinque/73)	a corpo	685,73
Nr. 4308 E.03.007.01	Compenso per trasporto di attrezzature di tipo eccezionale (... Il presente compenso si applica una sola volta per cantiere. euro (duemilatrecentotrentasette/21)	a corpo	2'337,21
Nr. 4309 E.03.008.01	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione inferiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 400 mm.; euro (quarantaquattro/00)	m	44,00
Nr. 4310 E.03.008.02	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione inferiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 500 mm.; euro (cinquantadue/89)	m	52,89
Nr. 4311 E.03.008.03	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione inferiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 600 mm.; euro (sessantacinque/79)	m	65,79
Nr. 4312 E.03.008.04	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione inferiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 800 mm.; euro (novantauno/49)	m	91,49
Nr. 4313 E.03.008.05	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... sione inferiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 1000 mm.; euro (centoventisette/08)	m	127,08
Nr. 4314 E.03.008.06	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione inferiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (centosettantatre/25)	m	173,25
Nr. 4315 E.03.008.07	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione inferiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (duecentoquarantatre/90)	m	243,90
Nr. 4316 E.03.008.08	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione inferiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 2.000 mm.; euro (trecentoottantasette/16)	m	387,16
Nr. 4317 E.03.009.01	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione superiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 400 mm.; euro (quarantanove/67)	m	49,67
Nr. 4318 E.03.009.02	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione superiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 500 mm.; euro (cinquantaotto/54)	m	58,54
Nr. 4319 E.03.009.03	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione superiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 600 mm.; euro (settantauno/46)	m	71,46
Nr. 4320 E.03.009.04	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione superiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 800 mm.; euro (novantasette/16)	m	97,16
Nr. 4321 E.03.009.05	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 1.000 mm.; euro (centotrentadue/75)	m	132,75
Nr. 4322 E.03.009.06	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (centoottanta/44)	m	180,44
Nr. 4323	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq:- per diametro pari a 1.500 mm.;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
E.03.009.07	euro (duecentocinquantauno/04)	m	251,04
Nr. 4324 E.03.009.08	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 2.000 mm.; euro (quattrocentouno/17)	m	401,17
Nr. 4325 E.03.010.01	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 400 mm.; euro (quarantaquattro/72)	m	44,72
Nr. 4326 E.03.010.02	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 500 mm.; euro (cinquantacinque/42)	m	55,42
Nr. 4327 E.03.010.03	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 600 mm.; euro (sessantasette/44)	m	67,44
Nr. 4328 E.03.010.04	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 800 mm.; euro (novantaquattro/39)	m	94,39
Nr. 4329 E.03.010.05	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.000 mm.; euro (centotrentauno/64)	m	131,64
Nr. 4330 E.03.010.06	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (centosettantaotto/00)	m	178,00
Nr. 4331 E.03.010.07	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (duecentocinquantaquattro/12)	m	254,12
Nr. 4332 E.03.010.08	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione inferiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 2.000 mm.; euro (quattrocentosei/96)	m	406,96
Nr. 4333 E.03.011.01	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 400 mm.; euro (cinquanta/38)	m	50,38
Nr. 4334 E.03.011.02	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 500 mm.; euro (cinquantanove/69)	m	59,69
Nr. 4335 E.03.011.03	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 600 mm.; euro (settantatre/11)	m	73,11
Nr. 4336 E.03.011.04	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ssione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 800 mm.; euro (cento/08)	m	100,08
Nr. 4337 E.03.011.05	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.000 mm.; euro (centotrentanove/79)	m	139,79
Nr. 4338 E.03.011.06	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (centoottantasette/00)	m	187,00
Nr. 4339 E.03.011.07	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (duecentosessantauno/34)	m	261,34
Nr. 4340 E.03.011.08	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in cal ... ione superiore a 60 kg/cmq;- per diametro pari a 2.000 mm.; euro (quattrocentoundici/39)	m	411,39
Nr. 4341 E.03.012.01	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 400 mm.; euro (sette/22)	m	7,22
Nr. 4342 E.03.012.02	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 500 mm.; euro (sette/68)	m	7,68
Nr. 4343 E.03.012.03	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 600 mm.; euro (nove/76)	m	9,76
Nr. 4344 E.03.012.04	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 800 mm.; euro (dodici/62)	m	12,62
Nr. 4345 E.03.012.05	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... lla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 1.000 mm.; euro (sedici/21)	m	16,21
Nr. 4346 E.03.012.06	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... lla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (venti/72)	m	20,72
Nr. 4347 E.03.012.07	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... lla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (ventiotto/53)	m	28,53

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4348 E.03.013.01	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 400 mm.; euro (dodici/06)	m	12,06
Nr. 4349 E.03.013.02	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 500 mm.; euro (tredici/40)	m	13,40
Nr. 4350 E.03.013.03	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 600 mm.; euro (sedici/27)	m	16,27
Nr. 4351 E.03.013.04	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 800 mm.; euro (diciannove/42)	m	19,42
Nr. 4352 E.03.013.05	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 1.000 mm.; euro (ventiquattro/95)	m	24,95
Nr. 4353 E.03.013.06	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (trentauno/44)	m	31,44
Nr. 4354 E.03.013.07	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per imp ... alla profondità di 20 metri:- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (quarantano/51)	m	41,51
Nr. 4355 E.03.014.01	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... mpiego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 500 mm.; euro (sedici/98)	m	16,98
Nr. 4356 E.03.014.02	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... mpiego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 500 mm.; euro (ventidue/65)	m	22,65
Nr. 4357 E.03.014.03	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... mpiego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 600 mm.; euro (venticinque/49)	m	25,49
Nr. 4358 E.03.014.04	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... mpiego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 800 mm.; euro (quarantadue/49)	m	42,49
Nr. 4359 E.03.014.05	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... mpiego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 1.000 mm.; euro (trenta/69)	m	30,69
Nr. 4360 E.03.014.06	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... mpiego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (trentadue/30)	m	32,30
Nr. 4361 E.03.014.07	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... mpiego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (trentaotto/90)	m	38,90
Nr. 4362 E.03.014.08	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro :- per in ... mpiego di morsa giracolonna :- per diametro pari a 2.000 mm.; euro (quarantacinque/83)	m	45,83
Nr. 4363 E.03.015.01	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... o a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 400 mm.; euro (dieci/97)	m	10,97
Nr. 4364 E.03.015.02	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... o a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 500 mm.; euro (dodici/66)	m	12,66
Nr. 4365 E.03.015.03	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... o a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 600 mm.; euro (sedici/90)	m	16,90
Nr. 4366 E.03.015.04	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... o a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 800 mm.; euro (ventiuno/13)	m	21,13
Nr. 4367 E.03.015.05	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 1.000 mm.; euro (venticinque/36)	m	25,36
Nr. 4368 E.03.015.06	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (trentaquattro/90)	m	34,90
Nr. 4369 E.03.015.07	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (trentanove/82)	m	39,82
Nr. 4370 E.03.015.08	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per pal ... a 30 metri, per ogni metro:- per diametro pari a 2.000 mm.; euro (quarantasei/90)	m	46,90
Nr. 4371 E.03.016.01	Sovrapprezzi ai pali trivellati di grande diametro:- per ese ... i pali trivellati in alveo con battente idrico fino a 1,5 m. euro (trenta/00)	%	30,00
Nr. 4372 E.03.017.01	Scapitozzatura testa di palo comprensivo di ogni onere e mag ... nto di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 400 mm. euro (undici/62)	cad	11,62

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4373 E.03.017.02	Scapitozzatura testa di palo comprensivo di ogni onere e mag ... nto di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 500 mm. euro (quattordici/51)	cad	14,51
Nr. 4374 E.03.017.03	Scapitozzatura testa di palo comprensivo di ogni onere e mag ... nto di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 600 mm. euro (ventiquattro/20)	cad	24,20
Nr. 4375 E.03.017.04	Scapitozzatura testa di palo comprensivo di ogni onere e mag ... nto di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 800 mm. euro (trentotto/71)	cad	38,71
Nr. 4376 E.03.017.05	Scapitozzatura testa di palo comprensivo di ogni onere e mag ... to di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 1000 mm. euro (cinquantaotto/07)	cad	58,07
Nr. 4377 E.03.017.06	Scapitozzatura testa di palo comprensivo di ogni onere e mag ... to di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 1200 mm. euro (ottanta/53)	cad	80,53
Nr. 4378 E.03.017.07	Scapitozzatura testa di palo comprensivo di ogni onere e mag ... to di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 1500 mm. euro (centosette/37)	cad	107,37
Nr. 4379 E.03.017.08	Scapitozzatura testa di palo comprensivo di ogni onere e mag ... to di trattamento di rifiuti:- per diametro pari a 2000 mm. euro (centotrentaquattro/22)	cad	134,22
Nr. 4380 E.03.018.01	Esecuzione di foro per pali trivellati con l'impiego dello s ... e superiore a 500 kg/cmq, per ogni ora effettiva di impiego. euro (centosessantanove/92)	ora	169,92
Nr. 4381 E.03.019.01	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... palo effettivamente gettato:- per diametro pari a 400 mm.; euro (ventiquattro/74)	m	24,74
Nr. 4382 E.03.019.02	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... palo effettivamente gettato:- per diametro pari a 500 mm.; euro (trenta/39)	m	30,39
Nr. 4383 E.03.019.03	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... palo effettivamente gettato:- per diametro pari a 600 mm.; euro (trentatre/24)	m	33,24
Nr. 4384 E.03.019.04	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... palo effettivamente gettato:- per diametro pari a 800 mm.; euro (trentasei/08)	m	36,08
Nr. 4385 E.03.019.05	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... alo effettivamente gettato:- per diametro pari a 1.000 mm.; euro (trentotto/65)	m	38,65
Nr. 4386 E.03.019.06	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... alo effettivamente gettato:- per diametro pari a 1.200 mm.; euro (quaranta/26)	m	40,26
Nr. 4387 E.03.019.07	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... alo effettivamente gettato:- per diametro pari a 1.500 mm.; euro (quarantasei/87)	m	46,87
Nr. 4388 E.03.019.08	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato ... alo effettivamente gettato:- per diametro pari a 2.000 mm.; euro (cinquantatre/80)	m	53,80
Nr. 4389 E.03.020.01	Lamierino in acciaio lasciato a perdere, in corrispondenza d ... o ogni onere e magistero per dare la camicia pronta in opera euro (uno/34)	kg	1,34
Nr. 4390 E.03.021.01	Sola perforazione di micropali con andamento verticale od in ... isulta nell'ambito del cantiere.- Diametro esterno mm 65/90 euro (ventiuno/03)	m	21,03
Nr. 4391 E.03.021.02	Sola perforazione di micropali con andamento verticale od in ... sulta nell'ambito del cantiere.- Diametro esterno mm 91/130 euro (venticinque/86)	m	25,86
Nr. 4392 E.03.021.03	Sola perforazione di micropali con andamento verticale od in ... ulta nell'ambito del cantiere.- Diametro esterno mm 131/190 euro (ventisette/49)	m	27,49
Nr. 4393 E.03.021.04	Sola perforazione di micropali con andamento verticale od in ... ulta nell'ambito del cantiere.- Diametro esterno mm 191/240 euro (trentadue/86)	m	32,86
Nr. 4394 E.03.022.01	Micropali subverticali esclusa perforazione.Pali speciali di ... iametro esterno mm 65/90 - getto a gravità o bassa pressione euro (dodici/16)	m	12,16
Nr. 4395 E.03.022.02	Micropali subverticali esclusa perforazione.Pali speciali di ... lume di iniezione pari a 3 volte il volume teorico del foro. euro (quattordici/28)	m	14,28
Nr. 4396 E.03.022.03	Micropali subverticali esclusa perforazione.Pali speciali di ... olume di iniezione pari a 3 volte il volume teorico del foro euro (diciannove/57)	m	19,57
Nr. 4397	Micropali subverticali esclusa perforazione.Pali speciali di ... olume di iniezione pari a 3 volte il volume teorico del foro		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
E.03.022.04	euro (ventidue/34)	m	22,34
Nr. 4398 E.03.022.05	Micropali subverticali esclusa perforazione.Pali speciali di ... Capitolato.- Diametro esterno mm 65/90 - ad alta pressione euro (quindici/74)	m	15,74
Nr. 4399 E.03.022.06	Micropali subverticali esclusa perforazione.Pali speciali di ... , di Kg. 900 di cemento per cm. di impasto, qualunque sia il euro (diciassette/56)	m	17,56
Nr. 4400 E.03.022.07	Micropali subverticali esclusa perforazione.Pali speciali di ... a, di Kg. 900 di cemento per cm. di impasto, qualunque sia i euro (ventiquattro/20)	m	24,20
Nr. 4401 E.03.022.08	Micropali subverticali esclusa perforazione.Pali speciali di ... a, di Kg. 900 di cemento per cm. di impasto, qualunque sia i euro (ventinove/78)	m	29,78
Nr. 4402 E.03.023.01	Sovrapprezzo perforazioni micropali o tiranti per inclinazio ... applicarsi solo se giustificati da apposito calcolo statico. euro (otto/00)	%	8,00
Nr. 4403 E.03.024.01	Tubo per micropali di ogni dimensione.Fornitura e posa in op ... tura portante ecc. come da voce d'elenco.- In ferro saldato euro (uno/08)	kg	1,08
Nr. 4404 E.03.024.02	Tubo per micropali di ogni dimensione.Fornitura e posa in op ... n acciaio FE 510 filettati e con manicotto senza valvolatura euro (uno/62)	kg	1,62
Nr. 4405 E.03.024.03	Tubo per micropali di ogni dimensione.Fornitura e posa in op ... ilettati, con manicotto e provvisti di valvole di iniezione. euro (due/33)	kg	2,33
Nr. 4406 E.03.024.04	Tubo per micropali di ogni dimensione.Fornitura e posa in op ... ome da voce d'elenco.- In acciaio Fe 510 di secondo impiego euro (due/43)	kg	2,43
Nr. 4407 E.03.024.05	Tubo per micropali di ogni dimensione.Fornitura e posa in op ... enso per ogni valvola praticata nell'armatura dei micropali, euro (sette/84)	cad	7,84
Nr. 4408 E.03.025.01	Riperforazione di foro precedentemente iniettato e cementato ... er tratto effettivamente cementato.- diametro esterno 65/90 euro (otto/62)	m	8,62
Nr. 4409 E.03.025.02	Riperforazione di foro precedentemente iniettato e cementato ... r tratto effettivamente cementato.- diametro esterno 91/130 euro (dodici/94)	m	12,94
Nr. 4410 E.03.025.03	Riperforazione di foro precedentemente iniettato e cementato ... tratto effettivamente cementato.- diametro esterno 131/190 euro (diciassette/24)	m	17,24
Nr. 4411 E.03.025.04	Riperforazione di foro precedentemente iniettato e cementato ... tratto effettivamente cementato.- diametro esterno 191/240 euro (ventiuno/57)	m	21,57
Nr. 4412 E.03.026.01	Fornitura in opera di profilati acciaio NP.IPE per paratie.F ... agistero ed onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (uno/27)	kg	1,27
Nr. 4413 E.03.027.01	Prova di carico supplementare per pali di piccolo diametro e ... eseguita conformemente ai D.M. 14/09/2005 e D.M. 14/01/2008. euro (trecentocinquantanove/00)	cad	359,00
Nr. 4414 E.03.028.01	Prove di continuità pali di grande diametro con sondaggi son ... armatura e di getto del palo.- Predisposizione della prova; euro (cinquecentonovanta/72)	cad	590,72
Nr. 4415 E.03.028.02	Prove di continuità pali di grande diametro con sondaggi son ... dell'armatura e di getto del palo.- Esecuzione della prova; euro (quattrocentotrentacinque/44)	cad	435,44
Nr. 4416 E.03.029.01	Perforazioni suborizzontali in qualsiasi materia.Perforazion ... onteggi e le impalcature occorrenti.- Del diametro mm 60/90 euro (ventidue/65)	m	22,65
Nr. 4417 E.03.029.02	Perforazioni suborizzontali in qualsiasi materia.Perforazion ... nteggi e le impalcature occorrenti.- Del diametro mm 91/130 euro (ventitre/75)	m	23,75
Nr. 4418 E.03.029.03	Perforazioni suborizzontali in qualsiasi materia.Perforazion ... teggi e le impalcature occorrenti.- Del diametro mm 131/190 euro (trentauno/26)	m	31,26
Nr. 4419 E.03.029.04	Perforazioni suborizzontali in qualsiasi materia.Perforazion ... teggi e le impalcature occorrenti.- Del diametro mm 191/240 euro (trentaotto/28)	m	38,28
Nr. 4420 E.03.030.01	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... 61-75 ton. realizzato con 5 trefoli, da 76-90 ton. realizza euro (cinque/05)	m	5,05
Nr. 4421 E.03.030.02	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... - Tirante iniettato per tensione di esercizio fino a 30 ton euro (diciotto/80)	m	18,80

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4422 E.03.030.03	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... - Tirante iniettato per tensione di esercizio da 31 a 45 ton euro (ventitre/76)	m	23,76
Nr. 4423 E.03.030.04	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... - Tirante iniettato per tensione di esercizio da 46 a 60 ton euro (ventinove/80)	m	29,80
Nr. 4424 E.03.030.05	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... - Tirante iniettato per tensione di esercizio da 61 a 75 ton euro (trentacinque/30)	m	35,30
Nr. 4425 E.03.030.06	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... - Tirante iniettato per tensione di esercizio da 76 a 90 ton euro (quaranta/71)	m	40,71
Nr. 4426 E.03.030.07	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... Tirante iniettato per tensione di esercizio da 91 a 105 ton euro (cinquanta/44)	m	50,44
Nr. 4427 E.03.030.08	Trefolo per tiranti acciaio armonico , escluse testate di an ... Tirante iniettato per tensione di esercizio da 91 a 105 ton euro (cinquantasei/71)	m	56,71
Nr. 4428 E.03.031.01	Testate di ancoraggio per tiranti di qualunque tensioneForni ... to, necessario per dare il prodotto finito a regola d'arte . euro (uno/19)	kg	1,19
Nr. 4429 E.03.032.01	Iniezioni per micropali suborizzontali a bassa pressione -In ... azione ed onere, come da Capitolato.- Perforo da mm 60 - 90 euro (quattro/25)	m	4,25
Nr. 4430 E.03.032.02	Iniezioni per micropali suborizzontali a bassa pressione -In ... zione ed onere, come da Capitolato.- Perforo da mm 91 - 130 euro (sei/42)	m	6,42
Nr. 4431 E.03.032.03	Iniezioni per micropali suborizzontali a bassa pressione -In ... ione ed onere, come da Capitolato.- Perforo da mm 131 - 190 euro (nove/39)	m	9,39
Nr. 4432 E.03.032.04	Iniezioni per micropali suborizzontali a bassa pressione -In ... ione ed onere, come da Capitolato.- Perforo da mm 191 - 240 euro (undici/31)	m	11,31
Nr. 4433 E.03.033.01	Iniezione micropali suborizzontali ripetute ad alta pression ... dinata dal D.L., come da Capitolato.- Perforo da mm 60 - 90 euro (otto/86)	m	8,86
Nr. 4434 E.03.033.02	Iniezione micropali suborizzontali ripetute ad alta pression ... inata dal D.L., come da Capitolato.- Perforo da mm 91 - 130 euro (dodici/14)	m	12,14
Nr. 4435 E.03.033.03	Iniezione micropali suborizzontali ripetute ad alta pression ... nata dal D.L., come da Capitolato.- Perforo da mm 131 - 190 euro (sedici/48)	m	16,48
Nr. 4436 E.03.033.04	Iniezione micropali suborizzontali ripetute ad alta pression ... nata dal D.L., come da Capitolato.- Perforo da mm 200 - 240 euro (diciotto/00)	m	18,00
Nr. 4437 E.03.034.01	Vespai a tergo delle murature, formati con pietrame assestat ... gli scavi, compresa la ripresa ed il trasporto a piè d'opera euro (undici/90)	mc	11,90
Nr. 4438 E.03.034.02	Vespai a tergo delle murature, formati con pietrame assestat ... ponteggi ed impalcature.- con pietrame proveniente da cave euro (diciassette/90)	mc	17,90
Nr. 4439 E.03.034.03	Vespai a tergo delle murature, formati con pietrame assestat ... ed il trasporto a piè d'opera, eseguito con mezzi meccanici. euro (dieci/38)	mc	10,38
Nr. 4440 E.03.035.01	Muratura di pietrame a secco, realizzato con pietra taurina ... , ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito. euro (centoottantanove/95)	mc	189,95
Nr. 4441 E.03.036.01	Muratura in mattoni pieni.Muratura in mattoni pieni spessore ... nto altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (trecentocinquantaquattro/68)	mc	354,68
Nr. 4442 E.03.037.01	Muratura in fondazione o in elevazione, retta, curva, obliqu ... i e quant'altro necessario per dare l'opera a regola d'arte. euro (quarantacinque/07)	mc	45,07
Nr. 4443 E.03.038.01	Muratura in elevazione, retta, curva o obliqua, di pietrame ... Con pietrame idoneo per murature proveniente da cave locali. euro (centodiciotto/71)	mc	118,71
Nr. 4444 E.03.039.01	Muratura in elevazione, retta o curva, di qualsiasi altezza ... oro finito a regola d'arte. Con pietrame proveniente da cave euro (centoottantaquattro/22)	mc	184,22
Nr. 4445 E.03.040.01	Muratura retta, curva od obliqua in pietra da taglio per arm ... i secondo il volume del parallelepipedo minimo circoscritto. euro (duecentocinquantacinque/78)	mc	255,78
Nr. 4446 E.03.041.01	Intonaco liscio di cemento eseguito con malta dosata a Kg. 4 ... o normale per metro cubo di sabbia per spessore da 2 a 3 cm. euro (quindici/65)	mq	15,65

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4447 E.03.042.01	Rivestimento di murature in cls con pietrame.Rivestimento di ... fetta regola d'arte.- con materiale proveniente dagli scavi euro (novantaquattro/15)	mq	94,15
Nr. 4448 E.03.042.02	Rivestimento di murature in cls con pietrame.Rivestimento di ... a perfetta regola d'arte.- con pietrame proveniente da cave euro (centocinquanta/10)	mq	150,10
Nr. 4449 E.03.066.01	Preparazione delle superfici dove dovra' applicarsi l'intonaco ... utti gli oneri per i ponteggi di altezza fino ad h = m. 2,00 euro (quindici/40)	mq	15,40
Nr. 4450 E.03.067.01	Intonaco di gunita impermeabile, compresa una prima mano di ... l giorno, nonche' i ponteggi di altezza fino ad h= m. 2,00 . euro (diciassette/91)	mq	17,91
Nr. 4451 E.03.068.01	Conglomerato cementizio vibrato per parapetti, copertine, so ... goli , giunti e simili, esclusa eventuale armatura in ferro. euro (centotrentaquattro/29)	mc	134,29
Nr. 4452 E.03.069.01	Calcestruzzo spruzzato all'aperto classe 25/30 (Rck 30 MPA) ... dicazioni e prescrizioni del capitolato Speciale di Appalto. euro (centocinquantanove/84)	mc	159,84
Nr. 4453 E.03.070.01	Rivestimenti con calcestruzzo spruzzato all'aperto classe 25 ... o Speciale di Appalto.- rivestimento di cm. 5 - sfrido 20%; euro (otto/99)	mq	8,99
Nr. 4454 E.03.070.02	Rivestimenti con calcestruzzo spruzzato all'aperto classe 25 ... Speciale di Appalto.- rivestimento di cm. 10 - sfrido 20%; euro (diciassette/93)	mq	17,93
Nr. 4455 E.03.070.03	Rivestimenti con calcestruzzo spruzzato all'aperto classe 25 ... Speciale di Appalto.- rivestimento di cm. 15 - sfrido 20%; euro (ventisei/92)	mq	26,92
Nr. 4456 E.03.070.04	Rivestimenti con calcestruzzo spruzzato all'aperto classe 25 ... Speciale di Appalto.- rivestimento di cm. 20 - sfrido 20%; euro (trentatre/81)	mq	33,81
Nr. 4457 E.03.071.01	Calcestruzzo spruzzato all'aperto classe 30/35 (Rck 35 MPA) ... dicazioni e prescrizioni del capitolato Speciale di Appalto. euro (centosessantacinque/65)	mc	165,65
Nr. 4458 E.03.072.01	Rivestimenti con calcestruzzo spruzzato all'aperto classe 30 ... o Speciale di Appalto.- rivestimento di cm. 5 - sfrido 20%; euro (nove/33)	mq	9,33
Nr. 4459 E.03.072.02	Rivestimenti con calcestruzzo spruzzato all'aperto classe 30 ... Speciale di Appalto.- rivestimento di cm. 10 - sfrido 20%; euro (diciotto/62)	mq	18,62
Nr. 4460 E.03.072.03	Rivestimenti con calcestruzzo spruzzato all'aperto classe 30 ... Speciale di Appalto.- rivestimento di cm. 15 - sfrido 20%; euro (ventisette/96)	mq	27,96
Nr. 4461 E.03.072.04	Rivestimenti con calcestruzzo spruzzato all'aperto classe 30 ... Speciale di Appalto.- rivestimento di cm. 20 - sfrido 20%; euro (trentacinque/22)	mq	35,22
Nr. 4462 E.03.073.01	Smalto cementizio per cappe su manufatti, formato con malta ... rmale per mc, di spessore mm. 10, con la superficie lisciata euro (undici/72)	mq	11,72
Nr. 4463 E.03.074.01	Cappa in asfalto naturale dello spessore complessivo finito ... una miscela di asfalto naturale, bitume, sabbia e graniglia euro (sette/62)	mq	7,62
Nr. 4464 E.03.075.01	Cappa di asfalto sintetico dello spessore finito di mm. 10.C ... rnitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte. euro (sette/39)	mq	7,39
Nr. 4465 E.03.076.01	Trattamento impermeabilizzante di superfici in calcestruzzo ... tro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte euro (ventiuno/65)	mq	21,65
Nr. 4466 E.03.077.01	Impermeabilizzazione dell'estradosso di solette di interi im ... ale materiale di risulta: per ogni mq di superficie trattata euro (ventiquattro/11)	mq	24,11
Nr. 4467 E.03.078.01	Trattamento impermeabilizzante di superfici in calcestruzzo ... ssa e l'allontanamento dell' eventuale materiale di risulta. euro (dieci/21)	mq	10,21
Nr. 4468 E.03.079.01	Trattamento impermeabilizzante di superfici piane o curve di ... di Kg./mq. 0,40 di resina epossidica liquida e catalizzatore euro (sette/32)	mq	7,32
Nr. 4469 E.03.080.01	Muro verde cellulare realizzato con elementi prefabbricati, ... e magistero. Con rapporto volumetrico non inferiore 11/100. euro (duecentoventi/89)	mc	220,89
Nr. 4470 E.03.081.01	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... ione alla sommità del pannello.- Per altezze fino a m. 2.00 euro (quattrocentoventiotto/58)	m	428,58
Nr. 4471	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 2.01 a m. 2.50		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.03.081.02	euro (cinquecentotrentauno/89)	m	531,89
Nr. 4472 E.03.081.03	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 2.51 a m. 3.00 euro (seicentotrentasei/17)	m	636,17
Nr. 4473 E.03.081.04	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 3.01 a m. 3.50 euro (settecentoquarantadue/52)	m	742,52
Nr. 4474 E.03.081.05	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 3.51 a m. 4.00 euro (ottocentoquarantasei/92)	m	846,92
Nr. 4475 E.03.081.06	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 4.01 a m. 4.50 euro (millediciassette/31)	m	1'017,31
Nr. 4476 E.03.081.07	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 4.51 a m. 5.00 euro (milleduecentocinquanta/39)	m	1'250,39
Nr. 4477 E.03.081.08	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 5.01 a m. 6.00 euro (millecinquecentoquarantaquattro/17)	m	1'544,17
Nr. 4478 E.03.081.09	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 6.01 a m. 7.00 euro (duemilatrentasei/40)	m	2'036,40
Nr. 4479 E.03.081.10	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 7.01 a m. 8.00 euro (duemilacinquecentodiciotto/85)	m	2'518,85
Nr. 4480 E.03.081.11	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 8.01 a m. 9.00 euro (tremlacentoventiquattro/06)	m	3'124,06
Nr. 4481 E.03.081.12	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... la sommità del pannello.- Per altezze da m. 9.01 a m. 10.00 euro (tremlasettecentoventinove/44)	m	3'729,44
Nr. 4482 E.03.081.13	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... a sommità del pannello.- Per altezze da m. 10.01 a m. 11.00 euro (quattromilaquattrocentoquarantadue/09)	m	4'442,09
Nr. 4483 E.03.081.14	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... a sommità del pannello.- Per altezze da m. 11.01 a m. 12.00 euro (cinquemilacentocinquantaquattro/73)	m	5'154,73
Nr. 4484 E.03.081.15	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... a sommità del pannello.- Per altezze da m. 12.01 a m. 13.00 euro (seimilasettantaquattro/44)	m	6'074,44
Nr. 4485 E.03.082.01	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... ione alla sommità del pannello.- Per altezze fino a m. 2.00 euro (cinquecentododici/42)	m	512,42
Nr. 4486 E.03.082.02	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 2.01 a m. 2.50 euro (seicentotrentasette/80)	m	637,80
Nr. 4487 E.03.082.03	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 2.51 a m. 3.00 euro (settecentosessantaquattro/15)	m	764,15
Nr. 4488 E.03.082.04	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 3.01 a m. 3.50 euro (novecentouno/42)	m	901,42
Nr. 4489 E.03.082.05	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 3.51 a m. 4.00 euro (millediciannove/02)	m	1'019,02
Nr. 4490 E.03.082.06	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 4.01 a m. 4.50 euro (milleduecentoventisei/26)	m	1'226,26
Nr. 4491 E.03.082.07	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 4.51 a m. 5.00 euro (millequattrocentonovantacinque/76)	m	1'495,76
Nr. 4492 E.03.082.08	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 5.01 a m. 6.00 euro (milleottocentosessantasei/32)	m	1'866,32
Nr. 4493 E.03.082.09	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 6.01 a m. 7.00 euro (duemilaquattrocentosessantatre/55)	m	2'463,55
Nr. 4494 E.03.082.10	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 7.01 a m. 8.00 euro (tremlacinquantauno/03)	m	3'051,03
Nr. 4495 E.03.082.11	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 8.01 a m. 9.00 euro (tremlasettecentoottantasette/52)	m	3'787,52

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4496 E.03.082.12	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... la sommità del pannello.- Per altezze da m. 9.01 a m. 10.00 euro (quattromilacinquecentoventiquattro/20)	m	4'524,20
Nr. 4497 E.03.082.13	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... a sommità del pannello.- Per altezze da m. 10.01 a m. 11.00 euro (cinquemilatrecentonovantatre/28)	m	5'393,28
Nr. 4498 E.03.082.14	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... a sommità del pannello.- Per altezze da m. 11.01 a m. 12.00 euro (seimiladuecentosessantadue/36)	m	6'262,36
Nr. 4499 E.03.082.15	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... a sommità del pannello.- Per altezze da m. 12.01 a m. 13.00 euro (settemilatrecentoottantatre/95)	m	7'383,95
Nr. 4500 E.03.083.01	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... ione alla sommità del pannello.- Per altezze fino a m. 2.00 euro (seicentoventiocto/88)	m	628,88
Nr. 4501 E.03.083.02	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 2.01 a m. 2.50 euro (settecentoottantaquattro/89)	m	784,89
Nr. 4502 E.03.083.03	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 2.51 a m. 3.00 euro (novecentoquarantauno/90)	m	941,90
Nr. 4503 E.03.083.04	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 3.01 a m. 3.50 euro (millecento/95)	m	1'100,95
Nr. 4504 E.03.083.05	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 3.51 a m. 4.00 euro (milleduecentocinquantaotto/06)	m	1'258,06
Nr. 4505 E.03.083.06	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 4.01 a m. 4.50 euro (millecinquecentosedici/46)	m	1'516,46
Nr. 4506 E.03.083.07	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 4.51 a m. 5.00 euro (milleottocentocinquantadue/46)	m	1'852,46
Nr. 4507 E.03.083.08	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 5.01 a m. 6.00 euro (duemilatrecentotrentatre/40)	m	2'333,40
Nr. 4508 E.03.083.09	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 6.01 a m. 7.00 euro (tremlasessanta/83)	m	3'060,83
Nr. 4509 E.03.083.10	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 7.01 a m. 8.00 euro (tremlasettecentonovanta/18)	m	3'790,18
Nr. 4510 E.03.083.11	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... lla sommità del pannello.- Per altezze da m. 8.01 a m. 9.00 euro (quattromilasettecentonove/00)	m	4'709,00
Nr. 4511 E.03.083.12	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... la sommità del pannello.- Per altezze da m. 9.01 a m. 10.00 euro (cinquemilaseicentoventiocto/01)	m	5'628,01
Nr. 4512 E.03.083.13	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... a sommità del pannello.- Per altezze da m. 10.01 a m. 11.00 euro (seimilasettecentoquattordici/75)	m	6'714,75
Nr. 4513 E.03.083.14	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... a sommità del pannello.- Per altezze da m. 11.01 a m. 12.00 euro (settemilaottocento/72)	m	7'800,72
Nr. 4514 E.03.083.15	Fornitura e posa in opera di muro di sostegno prefabbricato, ... a sommità del pannello.- Per altezze da m. 12.01 a m. 13.00 euro (novemiladuecentodue/70)	m	9'202,70
Nr. 4515 E.03.084.01	Strutture di sostegno o sottoscarpa in terra rinforzata a pa ... non, secondo le esigenze progettuali, con ferri ad aderenza euro (centonove/49)	mq	109,49
Nr. 4516 E.03.084.02	Strutture di sostegno o sottoscarpa in terra rinforzata a pa ... a 5 cm., tipo antiaffissione, rigato, finta pietra o simili. euro (trentadue/79)	mq	32,79
Nr. 4517 E.03.084.03	Strutture di sostegno o sottoscarpa in terra rinforzata a pa ... poste sul fondo della cassaforma prima del getto di calcestr euro (cinquantacinque/64)	mq	55,64
Nr. 4518 E.03.084.04	Strutture di sostegno o sottoscarpa in terra rinforzata a pa ... a migliorata del tipo Fe B 44 K controllato in stabilimento: euro (cinquantasei/80)	m	56,80
Nr. 4519 E.03.085.01	Fornitura e posa in opera di rinforzi ad alta aderenza in ac ... a- di sezione mm. 50x4 - per ogni metro lineare di armatura euro (otto/25)	m	8,25
Nr. 4520 E.03.085.02	Fornitura e posa in opera di rinforzi ad alta aderenza in ac ... a- di sezione mm. 45x5 - per ogni metro lineare di armatura euro (nove/24)	m	9,24

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4521 E.03.086.01	Attacchi in acciaio laminato a caldo, del tipo Fe 510 (Fe 52 ... forzi, compresa la necessaria bulloneria in acciaio zincato. euro (quattro/07)	cad	4,07
Nr. 4522 E.03.087.01	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... l piano di calpestio sul ponte.- Per altezze fino a m. 2.00 euro (seicentocinquantadue/17)	m	652,17
Nr. 4523 E.03.087.02	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... o di calpestio sul ponte.- Per altezze da m. 2.01 a m. 2.50 euro (ottocentoquattordici/32)	m	814,32
Nr. 4524 E.03.087.03	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... o di calpestio sul ponte.- Per altezze da m. 2.51 a m. 3.00 euro (novacentosettantasette/44)	m	977,44
Nr. 4525 E.03.087.04	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... o di calpestio sul ponte.- Per altezze da m. 3.01 a m. 3.50 euro (millecentoquarantadue/63)	m	1'142,63
Nr. 4526 E.03.087.05	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... o di calpestio sul ponte.- Per altezze da m. 3.51 a m. 4.00 euro (milletrecentocinque/87)	m	1'305,87
Nr. 4527 E.03.087.06	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... o di calpestio sul ponte.- Per altezze da m. 4.01 a m. 4.50 euro (millecinquecentosettantaquattro/50)	m	1'574,50
Nr. 4528 E.03.087.07	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... o di calpestio sul ponte.- Per altezze da m. 4.51 a m. 5.00 euro (millenovecentoventitre/80)	m	1'923,80
Nr. 4529 E.03.087.08	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... o di calpestio sul ponte.- Per altezze da m. 5.01 a m. 6.00 euro (duemilaquattrocentotre/21)	m	2'403,21
Nr. 4530 E.03.087.09	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... o di calpestio sul ponte.- Per altezze da m. 6.01 a m. 7.00 euro (trecentocinquantaquattro/49)	m	3'175,49
Nr. 4531 E.03.087.10	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... o di calpestio sul ponte.- Per altezze da m. 7.01 a m. 8.00 euro (trecentocinquantaquattro/69)	m	3'950,69
Nr. 4532 E.03.087.11	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... o di calpestio sul ponte.- Per altezze da m. 8.01 a m. 9.00 euro (quattromilaottocentonovantatre/31)	m	4'893,31
Nr. 4533 E.03.087.12	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... di calpestio sul ponte.- Per altezze da m. 9.01 a m. 10.00 euro (cinquemilaottocentoquarantaotto/78)	m	5'848,78
Nr. 4534 E.03.087.13	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... di calpestio sul ponte.- Per altezze da m. 10.01 a m. 11.00 euro (seimilanovecentonovantaquattro/47)	m	6'994,47
Nr. 4535 E.03.087.14	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... di calpestio sul ponte.- Per altezze da m. 11.01 a m. 12.00 euro (ottomilacentoventiquattro/27)	m	8'124,27
Nr. 4536 E.03.087.15	Fornitura e posa in opera di spalla da ponte prefabbricata, ... di calpestio sul ponte.- Per altezze da m. 12.01 a m. 13.00 euro (novemilacinquecentoottantadue/35)	m	9'582,35
Nr. 4537 E.03.088.01	Sovrapprezzo ai muri prefabbricati rivestiti in pietra, per ... ito in pietra naturale di "Luserna" o "Porfido di Capriana". euro (sessantauno/79)	mq	61,79
Nr. 4538 E.03.089.01	Sovrapprezzo ai muri prefabbricati rivestiti in pietra, per ... mento prefabbricato rivestito in pietra naturale "Calcarea". euro (centoquindici/84)	mq	115,84
Nr. 4539 E.03.090.01	Facciata decorata con rilievo del cls con disegni a scelta, ... er ogni metro quadrato di facciata di elemento prefabbricato euro (trentadue/16)	mq	32,16
Nr. 4540 E.03.091.01	Strutture di contenimento di scarpate costituite da elementi ... iano di appoggio e la fondazione in conglomerato cementizio. euro (centoventitre/52)	mq	123,52
Nr. 4541 E.03.092.01	Casseforme per getti di conglomerati cementizi semplici, arm ... ad un' altezza di mt. 4,00:- in fondazione ed in elevazione euro (diciassette/19)	mq	17,19
Nr. 4542 E.03.093.01	Sovrapprezzo alle casseforme per altezze superiori a mt. 4,00 euro (tre/94)	mq	3,94
Nr. 4543 E.03.094.01	Casseforme metalliche realizzate con casseri autoportanti pe ... e effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. euro (trenta/28)	mq	30,28
Nr. 4544 E.03.095.01	Armatura sia metallica che di legname costruita anche a sbal ... orme del Capitolato Speciale:- per luci inferiori a m. 5,00 euro (otto/21)	mq	8,21
Nr. 4545	Armatura sia metallica che di legname costruita anche a sbal ... me del Capitolato Speciale:- Per luci da m. 5,01 a m. 10,00		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.03.095.02	euro (dieci/54)	mq	10,54
Nr. 4546 E.03.095.03	Armatura sia metallica che di legname costruita anche a sbal ... e del Capitolato Speciale:- per luci da m. 10,01 a m. 15,00 euro (dodici/68)	mq	12,68
Nr. 4547 E.03.095.04	Armatura sia metallica che di legname costruita anche a sbal ... orme del Capitolato Speciale:- per luci da 15,01 a m. 20,00 euro (quindici/41)	mq	15,41
Nr. 4548 E.03.095.05	Armatura sia metallica che di legname costruita anche a sbal ... e del Capitolato Speciale:- per luci da m. 20,01 a m. 30,00 euro (ventitre/53)	mq	23,53
Nr. 4549 E.03.095.06	Armatura sia metallica che di legname costruita anche a sbal ... e del Capitolato Speciale:- per luci da m. 30,01 a m. 40,00 euro (trenta/90)	mq	30,90
Nr. 4550 E.03.095.07	Armatura sia metallica che di legname costruita anche a sbal ... e del Capitolato Speciale:- per luci da m. 40,01 a m. 50,00 euro (trentaquattro/29)	mq	34,29
Nr. 4551 E.03.095.08	Armatura sia metallica che di legname costruita anche a sbal ... e norme del Capitolato Speciale:- per luci oltre i m. 50,00 euro (trentasette/95)	mq	37,95
Nr. 4552 E.03.096.01	Maggiorazione percentuale ai prezzi della voce precedente pe ... ediasuperiore ai m. 10: incremento per ogni zona di m. 5,00. euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4553 E.03.097.01	Iniezione di cavi di precompressione a mezzo di cemento reop ... ed onere necessario alla perfetta esecuzione dell'iniezione. euro (uno/23)	m	1,23
Nr. 4554 E.03.098.01	Fornitura e posa in opera di barre di collegamento impalcati ... mpreso ogni onere, fornitura e magistero:- diametro 40 mm.; euro (quattrocentonove/46)	cad	409,46
Nr. 4555 E.03.098.02	Fornitura e posa in opera di barre di collegamento impalcati ... ompreso ogni onere, fornitura e magistero:- diametro 50 mm. euro (quattrocentosessantatre/40)	m	463,40
Nr. 4556 E.03.098.03	Fornitura e posa in opera di barre di collegamento impalcati ... ompreso ogni onere, fornitura e magistero:- diametro 60 mm. euro (seicentotrentatre/09)	m	633,09
Nr. 4557 E.03.098.04	Fornitura e posa in opera di barre di collegamento impalcati ... ompreso ogni onere, fornitura e magistero:- diametro 70 mm. euro (settecentotrentaquattro/40)	m	734,40
Nr. 4558 E.03.098.05	Fornitura e posa in opera di barre di collegamento impalcati ... tura e magistero:- per ogni ml. oltre 5.40, per ogni barra. euro (dieci/00)	%	10,00
Nr. 4559 E.03.099.01	Fornitura e posa in opera di guaine.Prefabbricate o fabbrica ... ro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. euro (otto/16)	mq	8,16
Nr. 4560 E.03.102.01	Filo di qualsiasi diametro compreso tra 4 e 12 mm. in acciai ... ie riprese ed ogni altro onere: controllato in stabilimento. euro (due/34)	kg	2,34
Nr. 4561 E.03.103.01	Treccia per strutture in cemento armato precompresso, format ... ie riprese ed ogni altro onere: Controllato in stabilimento. euro (due/21)	kg	2,21
Nr. 4562 E.03.104.01	Trefolo per strutture in cemento armato precompresso formato ... ie riprese ed ogni altro onere. Controllato in stabilimento. euro (due/38)	kg	2,38
Nr. 4563 E.03.105.01	Acciaio in barre per strutture in cemento armato precompress ... qualità, dato in opera:- FPYK> = 835 MPA e FPTK> = 1030 MPA euro (due/72)	kg	2,72
Nr. 4564 E.03.105.02	Acciaio in barre per strutture in cemento armato precompress ... ualità, dato in opera:- FPYK> = 1080 MPA e FPTK> = 1230 MPA euro (due/85)	kg	2,85
Nr. 4565 E.03.106.01	Apparecchio di appoggio in acciaio teflon - tipo fisso.Forni ... finire in epossi-poliammidica.- Appoggio per fino a 250 ton euro (quattro/31)	t	4,31
Nr. 4566 E.03.106.02	Apparecchio di appoggio in acciaio teflon - tipo fisso.Forni ... ossi-poliammidica.- Appoggio per carichi da 251 a 1000 ton. euro (tre/39)	t	3,39
Nr. 4567 E.03.106.03	Apparecchio di appoggio in acciaio teflon - tipo fisso.Forni ... na a finire in epossi-poliammidica.- Appoggi oltre ton 1000 euro (tre/77)	t	3,77
Nr. 4568 E.03.107.01	Apparecchio appoggio in acciaio - teflon multidirezionale - ... lessivi non maggiori di 50 mm.- Appoggio per fino a 250 ton euro (quattro/92)	t	4,92
Nr. 4569 E.03.107.02	Apparecchio appoggio in acciaio - teflon multidirezionale - ... maggiori di 50 mm.- Appoggio per carichi da 251 a 1000 ton euro (quattro/44)	t	4,44

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4570 E.03.107.03	Apparecchio appoggio in acciaio - teflon multidirezionale - ... complessivi non maggiori di 50 mm.- Appoggi oltre ton 1000 euro (quattro/50)	t	4,50
Nr. 4571 E.03.108.01	Apparecchio appoggio in acciaio - teflon unidirezionale - pe ... n maggiori di300 mm.- Appoggio per carichi da 151 a 250 ton euro (cinque/41)	t	5,41
Nr. 4572 E.03.108.02	Apparecchio appoggio in acciaio - teflon unidirezionale - pe ... maggiori di300 mm.- Appoggio per carichi da 251 a 1000 ton euro (due/33)	t	2,33
Nr. 4573 E.03.108.03	Apparecchio appoggio in acciaio - teflon unidirezionale - pe ... plessivi non maggiori di300 mm.- Appoggi oltre ton 1000 ton euro (due/33)	t	2,33
Nr. 4574 E.03.109.01	Sovrapprezzo agli appoggi per scorrimento > 50 mmSovrapprezz ... , secondo l'escursione massima di progetto.- da 51 a 100 mm euro (tre/00)	%	3,00
Nr. 4575 E.03.109.02	Sovrapprezzo agli appoggi per scorrimento > 50 mmSovrapprezz ... secondo l'escursione massima di progetto.- da 101 a 200 mm euro (sei/00)	%	6,00
Nr. 4576 E.03.109.03	Sovrapprezzo agli appoggi per scorrimento > 50 mmSovrapprezz ... secondo l'escursione massima di progetto.- da 201 a 300 mm euro (sei/00)	%	6,00
Nr. 4577 E.03.110.01	Sovrapprezzo per appoggio unidirezionale autorientanteSovrap ... ze di esercizio.Aumento percentuale sul prezzo degli appoggi euro (sei/00)	%	6,00
Nr. 4578 E.03.111.01	Fornitura e posa in opera di malta sintetica a base epossidi ... resistenza a compressione superiore a 60 N/mmq. a tre giorni euro (quindici/08)	kg	15,08
Nr. 4579 E.03.112.01	Apparecchi di appoggio in neoprene armato - Fornitura e posa ... ogni altro onere perdere compiuto il lavoro a regola d'arte. euro (trentatre/42)	dmc	33,42
Nr. 4580 E.03.113.01	Giunto di dilatazione sottopavimentazione in lamiera x sc. < ... regola d'arte.- per lavori eseguiti in assenza di traffico euro (duecentocinquantacinque/10)	m	255,10
Nr. 4581 E.03.113.02	Giunto di dilatazione sottopavimentazione in lamiera x sc. < ... percentuale per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4582 E.03.114.01	Fornitura e posa in opera di giunto tampone polimerico a fre ... per dimensioni del giunto mm. 500 x mm. 100 pari a 50 dmc/m. euro (seicentododici/41)	m	612,41
Nr. 4583 E.03.114.02	Fornitura e posa in opera di giunto tampone polimerico a fre ... a di traffico.- per dimensioni del giunto oltre i 50 dmc/m. euro (otto/59)	dmc	8,59
Nr. 4584 E.03.114.03	Fornitura e posa in opera di giunto tampone polimerico a fre ... percentuale per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4585 E.03.115.01	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione ed imperm ... per dimensioni del giunto mm. 500 x mm. 100 pari a 50 dmc/m. euro (quattrocentonovantasette/22)	m	497,22
Nr. 4586 E.03.115.02	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione ed imperm ... a di traffico.- per dimensioni del giunto oltre i 50 dmc/m. euro (cinque/72)	dmc	5,72
Nr. 4587 E.03.115.03	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione ed imperm ... percentuale per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4588 E.03.116.01	Giunto (tampone) a livello soletta per catena cinematica.Giu ... le guardiania.- per lavori eseguiti in assenza di traffico; euro (cinquecentouno/58)	m	501,58
Nr. 4589 E.03.116.02	Giunto (tampone) a livello soletta per catena cinematica.Giu ... uardiania.- per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4590 E.03.117.01	Giunto longitudinale di superficie per disallineamento verti ... ica ed eventuale guardiania.- per scorrimento fino a mm. 40 euro (novecentosessantacinque/45)	m	965,45
Nr. 4591 E.03.117.02	Giunto longitudinale di superficie per disallineamento verti ... ica ed eventuale guardiania.- per scorrimento fino a mm. 40 euro (millecinquecentosettantatre/23)	m	1'573,23
Nr. 4592 E.03.117.03	Giunto longitudinale di superficie per disallineamento verti ... percentuale per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4593 E.03.118.01	Giunto di dilatazione ed impermeabilità a tampone.Realizzazi ... regola d'arte.- per lavori eseguiti in assenza di traffico; euro (trecentoottantanove/93)	m	389,93
Nr. 4594 E.03.118.02	Giunto di dilatazione ed impermeabilità a tampone.Realizzazi ... percentuale per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata euro (venti/00)	%	20,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4595 E.03.119.01	Giunto di dilatazione sottopavimentazione in neoprene: S< 40 ... pavimentazione- per lavori eseguiti in assenza di traffico; euro (trecentoquarantasette/03)	m	347,03
Nr. 4596 E.03.119.02	Giunto di dilatazione sottopavimentazione in neoprene: S< 40 ... percentuale per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4597 E.03.120.01	Giunto dilatazione tipo "pettine d'acciaio corten". Fornitur ... ata in assenza di traffico.- per scorrimento fino a mm. 50. euro (millecentoquarantaotto/85)	m	1'148,85
Nr. 4598 E.03.120.02	Giunto dilatazione tipo "pettine d'acciaio corten". Fornitur ... rata in assenza di traffico.- per scorrimento fino a mm 100 euro (milleseicentodieci/68)	m	1'602,68
Nr. 4599 E.03.120.03	Giunto dilatazione tipo "pettine d'acciaio corten". Fornitur ... ata in assenza di traffico.- per scorrimento fino a mm. 200 euro (duemilatrecentosessantaquattro/20)	m	2'364,20
Nr. 4600 E.03.120.04	Giunto dilatazione tipo "pettine d'acciaio corten". Fornitur ... rata in assenza di traffico.- per scorrimento fino a mm 300 euro (tremlaquattrocentosettantaotto/27)	m	3'478,27
Nr. 4601 E.03.120.05	Giunto dilatazione tipo "pettine d'acciaio corten". Fornitur ... rata in assenza di traffico.- per scorrimento fino a mm 400 euro (seimiladuecentosettantacinque/14)	m	6'275,14
Nr. 4602 E.03.120.06	Giunto dilatazione tipo "pettine d'acciaio corten". Fornitur ... erata in assenza di traffico.- per scorrimento fino a mm 600 euro (settemiladuecentoventisei/07)	m	7'226,07
Nr. 4603 E.03.120.07	Giunto dilatazione tipo "pettine d'acciaio corten". Fornitur ... percentuale per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4604 E.03.121.01	Giunto di dilatazione a "pettine d'acciaio corten" per grand ... iti in assenza di traffico e per scorrimento fino a mm. 700. euro (quattordicimilanovecentosettantacinque/50)	m	14'975,50
Nr. 4605 E.03.121.02	Giunto di dilatazione a "pettine d'acciaio corten" per grand ... iti in assenza di traffico e per scorrimento fino a mm. 800. euro (sedicimilasettecentodiciassette/80)	m	16'717,80
Nr. 4606 E.03.121.03	Giunto di dilatazione a "pettine d'acciaio corten" per grand ... iti in assenza di traffico e per scorrimento fino a mm. 900. euro (ventimiladuecentocinquanta/20)	m	20'250,20
Nr. 4607 E.03.121.04	Giunto di dilatazione a "pettine d'acciaio corten" per grand ... ti in assenza di traffico e per scorrimento fino a mm. 1000. euro (ventiunomiladuecentocinquantaquattro/40)	m	21'255,40
Nr. 4608 E.03.121.05	Giunto di dilatazione a "pettine d'acciaio corten" per grand ... percentuale per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata. euro (dieci/00)	%	10,00
Nr. 4609 E.03.122.01	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico" di piccolo scorrim ... di traffico.- per scorrimento longitudinale fino a mm. 50. euro (seicentoseptantaquattro/12)	m	674,12
Nr. 4610 E.03.122.02	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico" di piccolo scorrim ... a di traffico.- per scorrimento lungitudinale fino a 70 mm. euro (millesessantaotto/62)	m	1'068,62
Nr. 4611 E.03.122.03	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico" di piccolo scorrim ... percentuale per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4612 E.03.123.01	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico". Giunto di dilataz ... ali fino a 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 50. euro (settecentoquarantacinque/67)	m	745,67
Nr. 4613 E.03.123.02	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico". Giunto di dilataz ... li fino a 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 100. euro (milletrecentoventi/19)	m	1'320,19
Nr. 4614 E.03.123.03	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico". Giunto di dilataz ... li fino a 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 200. euro (duemilacentosettantasei/91)	m	2'176,91
Nr. 4615 E.03.123.04	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico". Giunto di dilataz ... li fino a 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 300. euro (tremlatrecentonovantaquattro/77)	m	3'394,77
Nr. 4616 E.03.123.05	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico". Giunto di dilataz ... li oltre i 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 50. euro (milleventisei/50)	m	1'026,50
Nr. 4617 E.03.123.06	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico". Giunto di dilataz ... i oltre i 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 100. euro (millesettecentocinquanta/33)	m	1'750,33
Nr. 4618 E.03.123.07	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico". Giunto di dilataz ... i oltre i 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 200. euro (duemilaseicentoventinove/56)	m	2'629,56
Nr. 4619	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico". Giunto di dilataz ... i oltre i 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 300.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.03.123.08	euro (tremilaottocentoquarantasette/40)	m	3'847,40
Nr. 4620 E.03.123.09	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico". Giunto di dilataz ... ercentuale per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata . euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4621 E.03.124.01	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico" di grande scorrime ... li fino a 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 400. euro (cinquemilanovecentosessantadue/10)	m	5'962,10
Nr. 4622 E.03.124.02	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico" di grande scorrime ... li fino a 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 600. euro (seimilanovecentosessantanove/02)	m	6'969,02
Nr. 4623 E.03.124.03	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico" di grande scorrime ... li fino a 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 800. euro (novemilasettecentonovantaotto/24)	m	9'798,24
Nr. 4624 E.03.124.04	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico" di grande scorrime ... i fino a 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 1000. euro (tredicimilasettecentodiciannove/70)	m	13'719,70
Nr. 4625 E.03.124.05	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico" di grande scorrime ... i oltre i 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 400. euro (seimilaottocentocinque/99)	m	6'805,99
Nr. 4626 E.03.124.06	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico" di grande scorrime ... i oltre i 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 600. euro (settemilasettecentosessantatre/48)	m	7'763,48
Nr. 4627 E.03.124.07	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico" di grande scorrime ... i oltre i 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 800. euro (undicimiladuecentosettantadue/50)	m	11'272,50
Nr. 4628 E.03.124.08	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico" di grande scorrime ... oltre i 50 mm. e scorrimento longitudinale fino a mm. 1000. euro (quattordicimilacinquecentoquarantasette/20)	m	14'547,20
Nr. 4629 E.03.124.09	Giunto di dilatazione tipo "elastomerico" di grande scorrime ... percentuale per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4630 E.03.125.01	Giunto di superficie tampone tra impalcati collegati a cerni ... regola d'arte- per lavori eseguiti in assenza di traffico; euro (trecentonovantacinque/19)	m	395,19
Nr. 4631 E.03.125.02	Giunto di superficie tampone tra impalcati collegati a cerni ... percentuale per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata; euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4632 E.03.126.01	Giunto di dilatazione in barre di gomma armata. Giunto di di ... steri e le forniture necessarie.- scorrimento fino a mm 100 euro (millequattrocentotrentacinque/07)	m	1'435,07
Nr. 4633 E.03.126.02	Giunto di dilatazione in barre di gomma armata. Giunto di di ... steri e le forniture necessarie.- scorrimento fino a mm 200 euro (milleottocentosestanta/18)	m	1'870,18
Nr. 4634 E.03.126.03	Giunto di dilatazione in barre di gomma armata. Giunto di di ... steri e le forniture necessarie.- scorrimento fino a mm 300 euro (duemilaottocentoquarantatre/67)	m	2'843,67
Nr. 4635 E.03.126.04	Giunto di dilatazione in barre di gomma armata. Giunto di di ... steri e le forniture necessarie.- scorrimento fino a mm 400 euro (tremilacinquecentoventitre/73)	m	3'523,73
Nr. 4636 E.03.126.05	Giunto di dilatazione in barre di gomma armata. Giunto di di ... steri e le forniture necessarie.- scorrimento fino a mm 600 euro (cinquemilatrecentotrentanove/96)	m	5'339,96
Nr. 4637 E.03.126.06	Giunto di dilatazione in barre di gomma armata. Giunto di di ... steri e le forniture necessarie.- scorrimento fino a mm 800 euro (seimilasettecentocinquantaquattro/76)	m	6'754,76
Nr. 4638 E.03.126.07	Giunto di dilatazione in barre di gomma armata. Giunto di di ... percentuale per lavori eseguiti in riduzione di carreggiata. euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4639 E.03.127.01	Fornitura e posa di scossalina in neoprene - Spessore di mm. ... to per tutta la lunghezza del giunto. Per ogni metro lineare euro (cinquantasette/87)	m	57,87
Nr. 4640 E.03.128.01	Giunto di cordolo per marciapiedi. Fornitura e posa di giunt ... a.Per ogni metro lineare compresa ogni fornitura e magistero euro (duecentonove/34)	m	209,34
Nr. 4641 E.03.129.01	Fornitura e posa in opera di strutture portante in acciaio a ... surate tra gli appoggi comprese tra ml. 25,00 e 40,00 per Kg euro (uno/88)	kg	1,88
Nr. 4642 E.03.129.02	Fornitura e posa in opera di strutture portante in acciaio a ... rate tra gli appoggi comprese tra ml.. 40,00 e 70,00 per Kg. euro (uno/94)	kg	1,94
Nr. 4643 E.03.129.03	Fornitura e posa in opera di strutture portante in acciaio a ... rate tra gli appoggi comprese tra ml. 70.00 ed altre per Kg. euro (due/22)	kg	2,22

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4644 E.03.130.01	Impalcato da ponte a travi accostate a fili aderenti e solet ... 'opera finita a regola d'arte.- luci da ml. 3,01 a ml. 6,00 euro (ottantanove/65)	mq	89,65
Nr. 4645 E.03.130.02	Impalcato da ponte a travi accostate a fili aderenti e solet ... 'opera finita a regola d'arte.- luci da ml. 6,01 a ml. 8,00 euro (centotrentaotto/04)	mq	138,04
Nr. 4646 E.03.130.03	Impalcato da ponte a travi accostate a fili aderenti e solet ... opera finita a regola d'arte.- luci da ml. 8,01 a ml. 10,00 euro (centonovanta/52)	mq	190,52
Nr. 4647 E.03.131.01	Impalcato da ponte costituiti da travi varate e soletta gett ... edi, ove questi esistano:- per luci da ml 10,01 a ml. 12,00 euro (duecentocinquantaquattro/77)	mq	254,77
Nr. 4648 E.03.131.02	Impalcato da ponte costituiti da travi varate e soletta gett ... edi, ove questi esistano:- per luci da ml 12,01 a ml. 14,00 euro (duecentonovantaotto/96)	mq	298,96
Nr. 4649 E.03.131.03	Impalcato da ponte costituiti da travi varate e soletta gett ... edi, ove questi esistano:- per luci da ml 14,01 a ml. 16,00 euro (trecentoquarantasei/84)	mq	346,84
Nr. 4650 E.03.131.04	Impalcato da ponte costituiti da travi varate e soletta gett ... edi, ove questi esistano:- per luci da ml 16,01 a ml. 18,00 euro (quattrocentotre/28)	mq	403,28
Nr. 4651 E.03.131.05	Impalcato da ponte costituiti da travi varate e soletta gett ... edi, ove questi esistano:- per luci da ml 18,01 a ml. 20,00 euro (quattrocentosettantacinque/70)	mq	475,70
Nr. 4652 E.03.132.01	TRAVI A "T" O ad "I" PREFABBRICATE.Fornitura di travi prefab ... cuna trave di lunghezza.- Per lunghezze da 20.01 a 25.00 m. euro (trecentoottantatre/68)	m	383,68
Nr. 4653 E.03.132.02	TRAVI A "T" O ad "I" PREFABBRICATE.Fornitura di travi prefab ... cuna trave di lunghezza.- Per lunghezze da 25.01 a 30.00 m. euro (cinquecentoventinove/62)	m	529,62
Nr. 4654 E.03.132.03	TRAVI A "T" O ad "I" PREFABBRICATE.Fornitura di travi prefab ... cuna trave di lunghezza.- Per lunghezze da 30.01 a 35.00 m. euro (seicentocinquantacinque/91)	m	655,91
Nr. 4655 E.03.132.04	TRAVI A "T" O ad "I" PREFABBRICATE.Fornitura di travi prefab ... cuna trave di lunghezza.- Per lunghezze da 35.01 a 40.00 m. euro (ottocentocinquantadue/30)	m	852,30
Nr. 4656 E.03.133.01	TRAVI A "V" PREFABBRICATE.Fornitura di travi a cassone ad al ... iascuna trave di lunghezza.- Per lunghezze da 20,01 a 25 m. euro (settecentodiciotto/76)	m	718,76
Nr. 4657 E.03.133.02	TRAVI A "V" PREFABBRICATE.Fornitura di travi a cassone ad al ... cuna trave di lunghezza.- Per lunghezze da 25,01 a 30.00 m. euro (novecentoventisei/27)	m	926,27
Nr. 4658 E.03.133.03	TRAVI A "V" PREFABBRICATE.Fornitura di travi a cassone ad al ... cuna trave di lunghezza.- Per lunghezze da 30,01 a 35.00 m. euro (millecentonove/28)	m	1'109,28
Nr. 4659 E.03.133.04	TRAVI A "V" PREFABBRICATE.Fornitura di travi a cassone ad al ... cuna trave di lunghezza.- Per lunghezze da 35,01 a 40.00 m. euro (millequattrocentotrentasette/58)	m	1'437,58
Nr. 4660 E.03.134.01	TRAVI A "OMEGA" PREFABBRICATE.Fornitura di travi a cassone a ... cuna trave di lunghezza.- Per lunghezze da 20,01 a 25,00 m. euro (ottocentoventicinque/74)	m	825,74
Nr. 4661 E.03.134.02	TRAVI A "OMEGA" PREFABBRICATE.Fornitura di travi a cassone a ... cuna trave di lunghezza.- Per lunghezze da 25,01 a 30,00 m. euro (milleventisette/99)	m	1'027,99
Nr. 4662 E.03.134.03	TRAVI A "OMEGA" PREFABBRICATE.Fornitura di travi a cassone a ... cuna trave di lunghezza.- Per lunghezze da 30,01 a 35,00 m. euro (milleduecentoventitre/33)	m	1'223,33
Nr. 4663 E.03.134.04	TRAVI A "OMEGA" PREFABBRICATE.Fornitura di travi a cassone a ... cuna trave di lunghezza.- Per lunghezze da 35,01 a 40,00 m. euro (millequattrocentosettantaquattro/21)	m	1'474,21
Nr. 4664 E.03.135.01	Varo di travi in c.a., normale o precompresso, o in acciaio ... aro dal basso fino a 7,5 m. per travi da m. 20,01 a m. 25,00 euro (cinquecentoventidue/67)	cad	522,67
Nr. 4665 E.03.135.02	Varo di travi in c.a., normale o precompresso, o in acciaio ... aro dal basso fino a 7,5 m. per travi da m. 25,01 a m. 30,00 euro (ottocentosettantauno/13)	cad	871,13
Nr. 4666 E.03.135.03	Varo di travi in c.a., normale o precompresso, o in acciaio ... aro dal basso fino a 7,5 m. per travi da m. 30,01 a m. 35,00 euro (millequarantacinque/32)	cad	1'045,32
Nr. 4667	Varo di travi in c.a., normale o precompresso, o in acciaio ... o fino a 7,5 m. per travi da oltre i m. 35,00 e fino a 40 m.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.03.135.04	euro (millecentosessantauno/50)	cad	1'161,50
Nr. 4668 E.03.136.01	Varo di travi in c.a. normale o precompresso per impalcati d ... a m. 7,5 e fino a 14,00 m. per travi da m. 20,01 a m. 25,00 euro (ottocentotrentaotto/71)	cad	838,71
Nr. 4669 E.03.136.02	Varo di travi in c.a. normale o precompresso per impalcati d ... a m. 7,5 e fino a 14,00 m. per travi da m. 25,01 a m. 30,00 euro (milleduecentocinquantaotto/07)	cad	1'258,07
Nr. 4670 E.03.136.03	Varo di travi in c.a. normale o precompresso per impalcati d ... a m. 7,5 e fino a 14,00 m. per travi da m. 30,01 a m. 35,00 euro (millecinquecentotrentacinque/59)	cad	1'535,59
Nr. 4671 E.03.136.04	Varo di travi in c.a. normale o precompresso per impalcati d ... e fino a 14,00 m. per travi oltre i m. 35,00 e fino a 40 m. euro (millenovecentodiciannove/48)	cad	1'919,48
Nr. 4672 E.03.137.01	Varo di travi in c.a. normale o precompresso per impalcati d ... e a m. 14 e fino a 20,00 m. per travi da m. 20,01 a m. 25,00 euro (duemilassessantaotto/85)	cad	2'068,85
Nr. 4673 E.03.137.02	Varo di travi in c.a. normale o precompresso per impalcati d ... e a m. 14 e fino a 20,00 m. per travi da m. 25,01 a m. 30,00 euro (duemilacinquecentoottantasei/22)	cad	2'586,22
Nr. 4674 E.03.137.03	Varo di travi in c.a. normale o precompresso per impalcati d ... e a m. 14 e fino a 20,00 m. per travi da m. 30,01 a m. 35,00 euro (tremlaseicentoventi/53)	cad	3'620,53
Nr. 4675 E.03.137.04	Varo di travi in c.a. normale o precompresso per impalcati d ... e fino a 20,00 m. per travi oltre i m. 35,00 e fino a 40 m. euro (quattromilatrecentonovantasei/39)	cad	4'396,39
Nr. 4676 E.03.138.01	Impalcati da ponte completi, per luci superiori a m. 20,01 c ... i, ove questi esistano.- per luci da ml. 20,01 a ml. 25,00; euro (centotredici/54)	mq	113,54
Nr. 4677 E.03.138.02	Impalcati da ponte completi, per luci superiori a m. 20,01 c ... i, ove questi esistano.- per luci da ml. 25,01 a ml. 30,00; euro (centoventitre/83)	mq	123,83
Nr. 4678 E.03.138.03	Impalcati da ponte completi, per luci superiori a m. 20,01 c ... i, ove questi esistano.- per luci da ml. 30,01 a ml. 35,00; euro (centotrentanove/24)	mq	139,24
Nr. 4679 E.03.138.04	Impalcati da ponte completi, per luci superiori a m. 20,01 c ... i, ove questi esistano.- per luci da ml. 35,01 a ml. 40,00; euro (centoquarantanove/52)	mq	149,52
Nr. 4680 E.03.139.01	Fornitura e posa in opera di bocchettoni in lastra di piombo ... sa la fornitura della resina epossidica e di altro collante. euro (tre/49)	mq	3,49
Nr. 4681 E.03.140.01	BOCCHETTA DI RACCOLTA E SCARICO DI ACQUE DA IMPALCATI.Comple ... zione ed il loro avvio alla caditoia di scarico delle acque. euro (ottantaquattro/95)	cad	84,95
Nr. 4682 E.03.141.01	GRONDAIE DI SCARICO ACQUE D'IMPALCATI - TUBAZIONI PVC RIGIDO ... one Lavori.- diametro esterno mm. 100 e spessore > mm. 3,2; euro (due/70)	m	2,70
Nr. 4683 E.03.141.02	GRONDAIE DI SCARICO ACQUE D'IMPALCATI - TUBAZIONI PVC RIGIDO ... one Lavori.- diametro esterno mm. 125 e spessore > mm. 3,8; euro (sei/04)	m	6,04
Nr. 4684 E.03.141.03	GRONDAIE DI SCARICO ACQUE D'IMPALCATI - TUBAZIONI PVC RIGIDO ... one Lavori.- diametro esterno mm. 160 e spessore > mm. 4,2; euro (otto/79)	m	8,79
Nr. 4685 E.03.141.04	GRONDAIE DI SCARICO ACQUE D'IMPALCATI - TUBAZIONI PVC RIGIDO ... one Lavori.- diametro esterno mm. 200 e spessore > mm. 4,5; euro (tredici/21)	m	13,21
Nr. 4686 E.03.142.01	Manufatti tubolari in lamiera d'acciaio ondulata e zincata, ... forme e con le prescrizioni indicate dalla Direzione Lavori. euro (due/37)	kg	2,37
Nr. 4687 E.03.143.01	Fornitura e posa in opera di canaletta semicircolare in acci ... la bulloneria necessaria per i collegamenti tra le piastre. euro (due/37)	kg	2,37
Nr. 4688 E.03.144.01	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC del diametro intern ... n giunti a bicchiere, in opera per l'alloggiamento dei cavi. euro (quattro/46)	m	4,46
Nr. 4689 E.03.145.01	Carpenteria in profilati di ferro, normali e speciali, comun ... le saldature, ed ogni altro onere, magistero e lavorazione. euro (uno/88)	kg	1,88
Nr. 4690	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... m- Varo di punta travi a doppio T, luci da 25,00 a 40,00 m		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.03.146.01	euro (tre/29)	kg	3,29
Nr. 4691 E.03.146.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... m- Varo dal basso travi a doppio T, luci da 25,00 a 40,00 m euro (due/64)	kg	2,64
Nr. 4692 E.03.147.01	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... m.- Varo di punta travi a doppio T, luci da 40,01 a 70,00 m euro (due/60)	kg	2,60
Nr. 4693 E.03.147.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... - Varo dal basso travi a doppio T, luci da 40,01 a 70,00 m euro (tre/34)	kg	3,34
Nr. 4694 E.03.148.01	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... 0,00 m.- Varo di punta travi a doppio T, luci oltre 70,00 m euro (due/54)	kg	2,54
Nr. 4695 E.03.148.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... ,00 m.- Varo dal basso travi a doppio T, luci oltre 70,00 m euro (due/59)	kg	2,59
Nr. 4696 E.03.149.01	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... vi a doppio T con piastra ortotropa, luci da 25,00 a 40,00 m euro (tre/32)	kg	3,32
Nr. 4697 E.03.149.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... vi a doppio T con piastra ortotropa, luci da 25,00 a 40,00 m euro (tre/09)	kg	3,09
Nr. 4698 E.03.150.01	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... vi a doppio T con piastra ortotropa, luci da 40,01 a 70,00 m euro (tre/03)	kg	3,03
Nr. 4699 E.03.150.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... vi a doppio T con piastra ortotropa, luci da 40,01 a 70,00 m euro (tre/27)	kg	3,27
Nr. 4700 E.03.151.01	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... a travi a doppio T con piastra ortotropa, luci oltre 70,00 m euro (due/97)	kg	2,97
Nr. 4701 E.03.151.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... o travi a doppio T con piastra ortotropa, luci oltre 70,00 m euro (due/98)	kg	2,98
Nr. 4702 E.03.152.01	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... aro di punta travi a cassone aperto, luci da 25,00 a 40,00 m euro (tre/47)	kg	3,47
Nr. 4703 E.03.152.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... ro dal basso travi a cassone aperto, luci da 25,00 a 40,00 m euro (tre/21)	kg	3,21
Nr. 4704 E.03.153.01	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... aro di punta travi a cassone aperto, luci da 40,01 a 70,00 m euro (tre/17)	kg	3,17
Nr. 4705 E.03.153.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... ro dal basso travi a cassone aperto, luci da 40,01 a 70,00 m euro (tre/18)	kg	3,18
Nr. 4706 E.03.154.01	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... - Varo di punta travi a cassone aperto, luci oltre 70,00 m euro (tre/11)	kg	3,11
Nr. 4707 E.03.154.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... - Varo dal basso travi a cassone aperto, luci oltre 70,00 m euro (tre/12)	kg	3,12
Nr. 4708 E.03.155.01	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... assone aperto con piastra ortotropa, luci da 25,00 a 40,00 m euro (tre/73)	kg	3,73
Nr. 4709 E.03.155.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... assone aperto con piastra ortotropa, luci da 25,00 a 40,00 m euro (tre/49)	kg	3,49
Nr. 4710 E.03.156.01	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... assone aperto con piastra ortotropa, luci da 40,01 a 70,00 m euro (tre/47)	kg	3,47
Nr. 4711 E.03.156.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... assone aperto con piastra ortotropa, luci da 40,01 a 70,00 m euro (tre/43)	kg	3,43
Nr. 4712 E.03.157.01	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... i a cassone aperto con piastra ortotropa, luci oltre 70,00 m euro (tre/39)	kg	3,39
Nr. 4713 E.03.157.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... i a cassone aperto con piastra ortotropa, luci oltre 70,00 m euro (tre/38)	kg	3,38
Nr. 4714 E.03.158.01	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... assone aperto con piastra ortotropa, luci da 25,00 a 40,00 m euro (due/96)	kg	2,96

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4715 E.03.158.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... assone aperto con piastra ortotropa, luci da 25,00 a 40,00 m euro (due/76)	kg	2,76
Nr. 4716 E.03.159.01	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... assone aperto con piastra ortotropa, luci da 40,01 a 70,00 m euro (due/66)	kg	2,66
Nr. 4717 E.03.159.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... assone aperto con piastra ortotropa, luci da 40,01 a 70,00 m euro (due/70)	kg	2,70
Nr. 4718 E.03.160.01	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... i a cassone aperto con piastra ortotropa, luci oltre 70,00 m euro (due/61)	kg	2,61
Nr. 4719 E.03.160.02	Fornitura e posa in opera di strutture in acciaio autoprotet ... i a cassone aperto con piastra ortotropa, luci oltre 70,00 m euro (due/64)	kg	2,64
Nr. 4720 E.04.001.01	Fornitura e posa in opera di materiale anticapillare di idon ... ndo le norme per i rilevati ed ogni altro onere e magistero. euro (ventisei/74)	mc	26,74
Nr. 4721 E.04.002.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato con lega ... el Capitolato Speciale, misurato in opera dopo costipamento. euro (ventiquattro/49)	mc	24,49
Nr. 4722 E.04.003.01	Stabilizzazione di strati di fondazione mediante lo spandime ... perfetta regola d'arte, misurato in opera dopo costipamento. euro (ventiquattro/35)	mc	24,35
Nr. 4723 E.04.004.01	Strato di fondazione in misto cementato da stendere con vibr ... modalità prescritte, misurato in opera dopo il costipamento. euro (quaranta/67)	mc	40,67
Nr. 4724 E.04.005.01	Rigenerazione in sito, con la tecnica del bitume schiumato, ... mmato di almeno 14 ton. Misurato in opera dopo costipamento. euro (quarantaotto/75)	mc	48,75
Nr. 4725 E.04.006.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a caldo ... la mano d'attacco e misurato in opera dopo il costipamento. euro (uno/29)	mq/cm	1,29
Nr. 4726 E.04.007.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a caldo ... la mano d'attacco e misurato in opera dopo il costipamento. euro (uno/60)	mq/cm	1,60
Nr. 4727 E.04.008.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a caldo ... la mano d'attacco e misurato in opera dopo il costipamento. euro (uno/79)	mq/cm	1,79
Nr. 4728 E.04.009.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a caldo ... la mano d'attacco e misurato in opera dopo il costipamento. euro (uno/33)	mq/cm	1,33
Nr. 4729 E.04.010.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a caldo ... la mano d'attacco e misurato in opera dopo il costipamento. euro (uno/79)	mq/cm	1,79
Nr. 4730 E.04.011.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a caldo ... la mano d'attacco e misurato in opera dopo il costipamento. euro (ventiuno/20)	mq/cm	21,20
Nr. 4731 E.04.012.01	Strato di base realizzato in impianto o in sito mediante l'i ... onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. euro (ottantadue/32)	mc	82,32
Nr. 4732 E.04.013.01	Conglomerato bituminoso per tappeto d'usura con inerti deriv ... impiego di fresato idoneo nella percentuale massima del 15% euro (centotrenta/11)	mc	130,11
Nr. 4733 E.04.014.01	Fornitura e posa in opera di emulsione bituminosa cationica ... i idonee cisterne spruzzatrici nella quantità di 0,800kg./mq. euro (uno/00)	mq	1,00
Nr. 4734 E.04.015.01	Maggiorazione all'attacco a caldo di bitume se eseguita a me ... lancia manuale, alla idonea temperatura ed in modo uniforme. euro (zero/56)	mq	0,56
Nr. 4735 E.04.016.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a caldo ... compiuto a perfetta regola d'arte. Esclusa la mano d'attacco. euro (uno/86)	mq/cm	1,86
Nr. 4736 E.04.017.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a caldo ... compiuto a perfetta regola d'arte. Esclusa la mano d'attacco. euro (uno/74)	mq/cm	1,74
Nr. 4737 E.04.018.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a caldo ... ompiuto a perfetta regola d'arte. Esclusa la mano d'attacco. euro (uno/94)	mq/cm	1,94
Nr. 4738 E.04.019.01	Esecuzione di rappezzi localizzati. I rappezzi devono essere ... n i metodi sopra descritti già compreso nel presente prezzo. euro (nove/67)	mq	9,67
Nr. 4739 E.04.020.01	Sigillatura delle lesioni delle pavimentazioni eseguita con ... ogni altro onere per dare il lavoro a perfetta regola d'arte euro (quattro/08)	m	4,08

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4740 E.04.021.01	Esecuzione di rappezi localizzati in caso di degrado diffus ... gni altro onere per dare il lavoro a perfetta regola d'arte. euro (ventuno/03)	mq	21,03
Nr. 4741 E.04.022.01	Sovrapprezzo per l'impiego di geogriglie per l'esecuzione di ... ni altro onere per dare il lavoro a perfetta regola d'arte.. euro (cinque/14)	mq	5,14
Nr. 4742 E.04.023.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a fredd ... vi e bitume speciali nelle percentuali previste dalle norme. euro (zero/58)	kg	0,58
Nr. 4743 E.04.024.01	Fornitura e posa in opera di asfalto colato spessore 20 mm c ... graniglia e della rullatura per pavimentazione marciapiedi. euro (sei/13)	mq	6,13
Nr. 4744 E.04.025.01	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (bynder), ... rato sui mezzi di trasporto al metro cubo, escluso la stesa. euro (centoquindici/64)	mc	115,64
Nr. 4745 E.04.026.01	Sovrapprezzo ai conglomerati bituminosi ed ai tappeti di usu ... a in opera su superfici complessivamente inferiori a 750 mq. euro (quindici/00)	%	15,00
Nr. 4746 E.04.027.01	Stesa di conglomerato bituminoso per strato di collegamento ... ano viabile ed ogni altro onere di regolazione del traffico. euro (quattro/47)	mq	4,47
Nr. 4747 E.04.028.01	Esecuzione di rappezi localizzati mediante fornitura e tras ... (secondo una miscela approvata preventivamente dalla D.L.). euro (tre/74)	ql	3,74
Nr. 4748 E.04.029.01	Esecuzione di rappezi localizzati mediante fornitura e tras ... o (secondo una miscela approvata preventivamente dalla D.L.) euro (quattro/81)	ql	4,81
Nr. 4749 E.04.030.01	Fornitura e posa in opera di geocomposito, tipo XGrid FG C P ... sversale (MD/CMD).- Geocomposito tipo XGrid FG C PP_L 50/50 euro (cinque/05)	mq	5,05
Nr. 4750 E.04.031.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a fredd ... legata convalida di Ente Certificatore.- In sacchi da 20 kg euro (zero/84)	kg	0,84
Nr. 4751 E.05.001.01	Rinforzo di corpo stradale mediante la posa, tra il piano di ... e:- carico di rottura nominale della geogriglia di 100 kN/m euro (diciannove/06)	mq	19,06
Nr. 4752 E.05.001.02	Rinforzo di corpo stradale mediante la posa, tra il piano di ... e:- carico di rottura nominale della geogriglia di 200 kN/m euro (venti/85)	mq	20,85
Nr. 4753 E.05.001.03	Rinforzo di corpo stradale mediante la posa, tra il piano di ... e:- carico di rottura nominale della geogriglia di 300 kN/m euro (ventitre/31)	mq	23,31
Nr. 4754 E.05.001.04	Rinforzo di corpo stradale mediante la posa, tra il piano di ... e:- carico di rottura nominale della geogriglia di 400 kN/m euro (venticinque/53)	mq	25,53
Nr. 4755 E.05.001.05	Rinforzo di corpo stradale mediante la posa, tra il piano di ... e:- carico di rottura nominale della geogriglia di 500 kN/m euro (ventinove/87)	mq	29,87
Nr. 4756 E.05.001.06	Rinforzo di corpo stradale mediante la posa, tra il piano di ... e:- carico di rottura nominale della geogriglia di 600 kN/m euro (trentauno/70)	mq	31,70
Nr. 4757 E.05.001.07	Rinforzo di corpo stradale mediante la posa, tra il piano di ... e:- carico di rottura nominale della geogriglia di 700 kN/m euro (trentacinque/11)	mq	35,11
Nr. 4758 E.05.001.08	Rinforzo di corpo stradale mediante la posa, tra il piano di ... e:- carico di rottura nominale della geogriglia di 800 kN/m euro (trentasette/73)	mq	37,73
Nr. 4759 E.05.001.09	Rinforzo di corpo stradale mediante la posa, tra il piano di ... e:- carico di rottura nominale della geogriglia di 900 kN/m euro (quarantauno/01)	mq	41,01
Nr. 4760 E.05.002.01	Armatura di rinforzo di rilevati stradali mediante la posa, ... inale e trasversale pari rispettivamente a 30 kN/m e 15 kN/m euro (undici/57)	mq	11,57
Nr. 4761 E.05.002.02	Armatura di rinforzo di rilevati stradali mediante la posa, ... inale e trasversale pari rispettivamente a 50 kN/m e 15 kN/m euro (undici/77)	mq	11,77
Nr. 4762 E.05.002.03	Armatura di rinforzo di rilevati stradali mediante la posa, ... inale e trasversale pari rispettivamente a 80 kN/m e 15 kN/m euro (dodici/41)	mq	12,41
Nr. 4763 E.05.002.04	Armatura di rinforzo di rilevati stradali mediante la posa, ... nale e trasversale pari rispettivamente a 100 kN/m e 15 kN/m euro (dodici/82)	mq	12,82
Nr. 4764	Armatura di rinforzo di rilevati stradali mediante la posa, ... nale e trasversale pari rispettivamente a 150 kN/m e 15 kN/m		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.05.002.05	euro (quattordici/85)	mq	14,85
Nr. 4765 E.05.002.06	Armatura di rinforzo di rilevati stradali mediante la posa, ... nale e trasversale pari rispettivamente a 200 kN/m e 15 kN/m euro (sedici/36)	mq	16,36
Nr. 4766 E.05.002.07	Armatura di rinforzo di rilevati stradali mediante la posa, ... minima a trazione longitudinale e trasversale pari a 50 kN/m euro (diciotto/39)	mq	18,39
Nr. 4767 E.05.002.08	Armatura di rinforzo di rilevati stradali mediante la posa, ... inima a trazione longitudinale e trasversale pari a 100 kN/m euro (ventiuno/00)	mq	21,00
Nr. 4768 E.05.003.01	Grigliato in elementi di cemento vibrato di qualsiasi dimens ... getale dello spessore di cm 10 seminato ed ogni altro onere. euro (ventitre/28)	mq	23,28
Nr. 4769 E.05.004.01	Rivestimento delle scarpate in trincea con grigliato semirig ... el terreno vegetale ed ogni altro onere di trasporto e posa. euro (quindici/97)	mq	15,97
Nr. 4770 E.05.005.01	Grigliato erboso carrabile realizzato in HDPE (polietilene a ... amento a mano con terreno vegetale dello spessore di 10 cm.. euro (trenta/21)	mq	30,21
Nr. 4771 E.05.006.01	Fornitura e posa in opera di talee di salice vivo od ogni al ... ereinserite per una profondità che dia garanzia di crescita. euro (dodici/03)	mq	12,03
Nr. 4772 E.05.007.01	Sovraprezzo alla fornitura e posa in opera di talee di sali ... re inserite per una profondità che dia garanzia di crescita. euro (venti/00)	%	20,00
Nr. 4773 E.05.008.01	Formazione di colonna di terreno consolidato del diametro no ... i e quant'altro per l'esecuzione del lavoro a regola d'arte. euro (sessantadue/50)	m	62,50
Nr. 4774 E.05.009.01	Fornitura e posa in opera di geocomposito costituito da unag ... mq il tutto per un peso complessivo noninferiore a 390 g/mq. euro (sei/93)	mq	6,93
Nr. 4775 E.05.010.01	Fornitura e posa in opera di geocomposito costituito da unag ... mq il tutto per un peso complessivo noninferiore a 510 g/mq. euro (otto/01)	mq	8,01
Nr. 4776 E.05.011.01	Tessuto multi filamento in Poliestere ad alto modulo , accop ... inore del 15% e permeabilità normale all'acqua di 55l/mq/s . euro (sette/83)	mq	7,83
Nr. 4777 E.05.012.01	Tessuto multi filamento in Poliestere ad alto modulo , accop ... minoredel 15% e permeabilità normale all'acqua di 55 l/mq/s. euro (otto/48)	mq	8,48
Nr. 4778 E.05.013.01	Geocomposito costituito da un geotessile non tessuto accoppi ... guenti spessori e pesi:- spessore 10 mm. e peso > 700 g/mq. euro (undici/33)	mq	11,33
Nr. 4779 E.05.013.02	Geocomposito costituito da un geotessile non tessuto accoppi ... guenti spessori e pesi:- spessore 15 mm. e peso > 750 g/mq. euro (undici/86)	mq	11,86
Nr. 4780 E.05.013.03	Geocomposito costituito da un geotessile non tessuto accoppi ... guenti spessori e pesi:- spessore 20 mm. e peso > 800 g/mq. euro (dodici/53)	mq	12,53
Nr. 4781 E.05.014.01	Geocomposito costituito da due geotessili non tessuto accopp ... guenti spessori e pesi:- spessore 10 mm. e peso > 850 g/mq. euro (tredici/43)	mq	13,43
Nr. 4782 E.05.014.02	Geocomposito costituito da due geotessili non tessuto accopp ... guenti spessori e pesi:- spessore 15 mm. e peso > 900 g/mq. euro (quattordici/09)	mq	14,09
Nr. 4783 E.05.014.03	Geocomposito costituito da due geotessili non tessuto accopp ... guenti spessori e pesi:- spessore 20 mm. e peso > 950 g/mq. euro (quattordici/74)	mq	14,74
Nr. 4784 E.05.015.01	Fornitura e posa in opera di georete drenoprotettiva in Pol ... eriore a 0,95 l/sec*m, sotto un gradiente idraulico unitario euro (undici/22)	mq	11,22
Nr. 4785 E.05.015.02	Fornitura e posa in opera di georete drenoprotettiva in Pol ... eriore a 1,10 l/sec*m, sotto un gradiente idraulico unitario euro (dodici/89)	mq	12,89
Nr. 4786 E.05.015.03	Fornitura e posa in opera di georete drenoprotettiva in Pol ... eriore a 1,20 l/sec*m, sotto un gradiente idraulico unitario euro (quattordici/14)	mq	14,14
Nr. 4787 E.05.016.01	Rinforzo di pavimentazione stradale mediante posa, tra strat ... d'opera necessari all'esecuzione del lavoro a regola d'arte. euro (tredici/38)	mq	13,38
Nr. 4788 E.05.017.01	Rinforzo di pavimentazione stradale mediante posa in opera s ... ggioro di 1/1 kg/m²; Punto di fusione non inferiore a 165 C°. euro (tredici/56)	mq	13,56

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4789 E.05.018.01	Rinforzo di pavimentazione stradale mediante posa in opera t ... ggiore di 1/1 kg/m²; Punto di fusione non inferiore a 165 C° euro (sedici/20)	mq	16,20
Nr. 4790 E.05.019.01	Fornitura e posa in opera di griglia composita flessibile pe ... ito griglia/non tessuto per rinforzo conglomerati bituminosi euro (sei/30)	mq	6,30
Nr. 4791 E.05.021.01	Fornitura e posa in opera di geogriglie bi-orientate, realiz ... - con resistenza massima a trazione non inferiore a 20 kN/m; euro (sei/29)	mq	6,29
Nr. 4792 E.05.021.02	Fornitura e posa in opera di geogriglie bi-orientate, realiz ... - con resistenza massima a trazione non inferiore a 30 kN/m; euro (otto/12)	mq	8,12
Nr. 4793 E.05.022.01	Fornitura di geocomposito griglia/non-tessuto, realizzato da ... sale >= 14 / >= 14 kN/m (secondo la norma UNI EN ISO 10319). euro (sette/98)	mq	7,98
Nr. 4794 E.05.022.02	Fornitura di geocomposito griglia/non-tessuto, realizzato da ... reve termine >= 40 kN/m (secondo la norma UNI EN ISO 10319). euro (cinque/91)	mq	5,91
Nr. 4795 E.05.023.01	Costruzione di platea per la raccolta e lo scolo delle acque ... ta regola d'arte:- per scavi di profondata' fino a m. 10.00 euro (venticinque/64)	mq	25,64
Nr. 4796 E.05.023.02	Costruzione di platea per la raccolta e lo scolo delle acque ... a regola d'arte:- per scavi di profondita' oltre i m. 10.00 euro (ventiotto/88)	mq	28,88
Nr. 4797 E.05.024.01	Fornitura e posa in opera di tubi di calcestruzzo, poggiate ... a messa in opera. Per i seguenti diametri:- diametro 20 cm. euro (sedici/87)	m	16,87
Nr. 4798 E.05.024.02	Fornitura e posa in opera di tubi di calcestruzzo, poggiate ... a messa in opera. Per i seguenti diametri:- diametro 30 cm. euro (quattordici/94)	m	14,94
Nr. 4799 E.05.024.03	Fornitura e posa in opera di tubi di calcestruzzo, poggiate ... a messa in opera. Per i seguenti diametri:- diametro 40 cm. euro (diciannove/29)	m	19,29
Nr. 4800 E.05.024.04	Fornitura e posa in opera di tubi di calcestruzzo, poggiate ... a messa in opera. Per i seguenti diametri:- diametro 50 cm. euro (venticinque/77)	m	25,77
Nr. 4801 E.05.024.05	Fornitura e posa in opera di tubi di calcestruzzo, poggiate ... a messa in opera. Per i seguenti diametri:- diametro 60 cm. euro (trenta/12)	m	30,12
Nr. 4802 E.05.024.06	Fornitura e posa in opera di tubi di calcestruzzo, poggiate ... a messa in opera. Per i seguenti diametri:- diametro 80 cm. euro (quarantaquattro/85)	m	44,85
Nr. 4803 E.05.024.07	Fornitura e posa in opera di tubi di calcestruzzo, poggiate ... messa in opera. Per i seguenti diametri:- diametro 100 cm. euro (cinquantaquattro/16)	m	54,16
Nr. 4804 E.05.024.08	Fornitura e posa in opera di tubi di calcestruzzo, poggiate ... messa in opera. Per i seguenti diametri:- diametro 120 cm. euro (ottantaquattro/52)	m	84,52
Nr. 4805 E.05.024.09	Fornitura e posa in opera di tubi di calcestruzzo, poggiate ... messa in opera. Per i seguenti diametri:- diametro 150 cm. euro (centoventinove/05)	m	129,05
Nr. 4806 E.05.024.10	Fornitura e posa in opera di tubi di calcestruzzo, poggiate ... messa in opera. Per i seguenti diametri:- diametro 200 cm. euro (duecentotrentatre/27)	m	233,27
Nr. 4807 E.05.025.01	Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio ondulato (ARMCO ... riali dello stesso tipo, materiali tutti compensati a parte. euro (due/26)	kg	2,26
Nr. 4808 E.05.026.01	Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio ondulato a fort ... riali dello stesso tipo, materiali tutti compensati a parte. euro (due/43)	kg	2,43
Nr. 4809 E.05.027.01	Tubi in lamiera di acciaio, ondulata e zincata, del diametro ... ura della sabbia e la posa di filtri in sabbia o geotessuto. euro (due/48)	kg	2,48
Nr. 4810 E.05.028.01	Fornitura e posa in opera di Tubi metallici a sezione circol ... azione del letto di posa)- Diametro mm.500 spessore mm. 1,0 euro (ottantauno/28)	m	81,28
Nr. 4811 E.05.028.02	Fornitura e posa in opera di Tubi metallici a sezione circol ... azione del letto di posa)- Diametro mm.600 spessore mm. 1,0 euro (ottantaotto/30)	m	88,30
Nr. 4812 E.05.028.03	Fornitura e posa in opera di Tubi metallici a sezione circol ... azione del letto di posa)- Diametro mm.800 spessore mm. 1,0 euro (centoundici/21)	m	111,21
Nr. 4813 E.05.028.04	Fornitura e posa in opera di Tubi metallici a sezione circol ... azione del letto di posa)- Diametro mm.1000 spessore mm.1,0 euro (centotrentanove/06)	m	139,06

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4814 E.05.028.05	Fornitura e posa in opera di Tubi metallici a sezione circol ... azione del letto di posa)- Diametro mm.1200 spessore mm.1,2 euro (centonovantaotto/80)	m	198,80
Nr. 4815 E.05.028.06	Fornitura e posa in opera di Tubi metallici a sezione circol ... azione del letto di posa)- Diametro mm.1500 spessore mm.1,5 euro (duecentootantadue/43)	m	282,43
Nr. 4816 E.05.029.01	Fornitura e posa in opera di Tubi metallici a sezione circol ... azione del letto di posa)- Diametro mm.600 spessore mm. 1,0 euro (centotrentaquattro/70)	m	134,70
Nr. 4817 E.05.029.02	Fornitura e posa in opera di Tubi metallici a sezione circol ... azione del letto di posa)- Diametro mm.800 spessore mm. 1,0 euro (centosessantacinque/36)	m	165,36
Nr. 4818 E.05.029.03	Fornitura e posa in opera di Tubi metallici a sezione circol ... azione del letto di posa)- Diametro mm.1000 spessore mm.1,0 euro (duecentosei/77)	m	206,77
Nr. 4819 E.05.029.04	Fornitura e posa in opera di Tubi metallici a sezione circol ... azione del letto di posa)- Diametro mm.1200 spessore mm.1,25 euro (duecentonovantasei/48)	m	296,48
Nr. 4820 E.05.029.05	Fornitura e posa in opera di Tubi metallici a sezione circol ... azione del letto di posa)- Diametro mm.1500 spessore mm.1,5 euro (quattrocentoventicinque/03)	m	425,03
Nr. 4821 E.05.031.01	DRENAGGI VERTICALI IN SABBIA CON TUBOFORMA.Formazione di dre ... reno ottenuta dopo l'asportazione dello strato superficiale. euro (diciassette/82)	m	17,82
Nr. 4822 E.05.032.01	Riempimento dei drenaggi con pietrame o ciottolame, con l'on ... ura del materiale:- per profondità di scavo fino a m. 10.00 euro (ventiotto/79)	mc	28,79
Nr. 4823 E.05.032.02	Riempimento dei drenaggi con pietrame o ciottolame, con l'on ... ra del materiale:- per profondità di scavo oltre i m. 10.00 euro (trentacinque/43)	mc	35,43
Nr. 4824 E.05.033.01	Tubo filtrante microfessurato in PVC rigido, a scanalature l ... d ogni altra prestazione ed onere.- diametro interno mm. 50 euro (quattordici/94)	m	14,94
Nr. 4825 E.05.033.02	Tubo filtrante microfessurato in PVC rigido, a scanalature l ... d ogni altra prestazione ed onere.- diametro interno mm. 90 euro (diciotto/62)	m	18,62
Nr. 4826 E.05.034.01	Impermeabilizzazione di pareti o superfici in calcestruzzo s ... ni onere, fornitura e magistero per dare il lavoro compiuto. euro (trentasette/32)	mq	37,32
Nr. 4827 E.05.035.01	Bocciardatura meccanica o a mano di superfici cementizie, tr ... e prestazione per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. euro (undici/89)	mq	11,89
Nr. 4828 E.05.036.01	Sistemazione dei ferri di armatura esistenti per la preparaz ... poi ai nuovi lavori.- Per ogni metro quadrato di intervento: euro (otto/67)	mq	8,67
Nr. 4829 E.05.037.01	Pretrattamento delle superfici in calcestruzzo di opere d'ar ... occorrenti.- Per ogni metro quadrato di superficie trattata. euro (quaranta/57)	mq	40,57
Nr. 4830 E.05.038.01	Taglio della pavimentazione in conglomerato bituminoso su im ... glio di cm 10 o frazione, compreso ogni onere e prestazione. euro (uno/97)	m	1,97
Nr. 4831 E.05.039.01	Scarifica e/o demolizione di pavimentazione in conglomerato ... ro quadrato e per centimetro di spessore o frazione di esso. euro (zero/98)	mq/cm	0,98
Nr. 4832 E.05.040.01	Iniezioni di miscele di cemento ed additivi ovvero di malte ... ome da Capitolato.- iniezione fino a quintali 2 di cemento; euro (ventiuno/15)	ql	21,15
Nr. 4833 E.05.040.02	Iniezioni di miscele di cemento ed additivi ovvero di malte ... ltre quintali 2 di cemento e per ogni 2 quintali o frazione; euro (quindici/95)	ql	15,95
Nr. 4834 E.05.041.01	Palo drenante del diametro di m. 1 per il risanamento di fal ... ornitura di tutti i materiali, oneri e magisteri occorrenti. euro (novantacinque/02)	m	95,02
Nr. 4835 E.06.001.01	Fornitura e posa in opera di canalette costituite da embrici ... infissi nel terreno, escluso lo scavo da computarsi a parte euro (quindici/52)	m	15,52
Nr. 4836 E.06.002.01	Canale di raccolta acque o fosso di guardia di forma trapezi ... cluso lo scavo.- canale di guardia trapezoidale cm 40/60x50 euro (centootto/76)	m	108,76
Nr. 4837 E.06.002.02	Canale di raccolta acque o fosso di guardia di forma trapezi ... o lo scavo.- canale di guardia trapezoidale 50/150x50 sp 15 euro (centocinquantaquattro/13)	m	154,13

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4838 E.06.002.03	Canale di raccolta acque o fosso di guardia di forma trapezi ... o scavo.- canale di guardia trapezoidale cm 50/150x50 sp 10 euro (centoquarantanove/22)	m	149,22
Nr. 4839 E.06.002.04	Canale di raccolta acque o fosso di guardia di forma trapezi ... cluso lo scavo.- canale di guardia trapezoidale cm 30/90x30 euro (novantasette/72)	m	97,72
Nr. 4840 E.06.003.01	Canale di raccolta acque o fosso di guardia di forma trapezi ... luso lo scavo.- canale di guardia rettangolare cm 30x50x100 euro (novantasette/12)	m	97,12
Nr. 4841 E.06.003.02	Canale di raccolta acque o fosso di guardia di forma trapezi ... o lo scavo.- canale di guardia rettangolare 50x30x100 sp 10 euro (centotre/86)	m	103,86
Nr. 4842 E.06.003.03	Canale di raccolta acque o fosso di guardia di forma trapezi ... luso lo scavo.- canale di guardia rettangolare cm 50x50x100 euro (centodiciasette/34)	m	117,34
Nr. 4843 E.06.003.04	Canale di raccolta acque o fosso di guardia di forma trapezi ... gro escluso lo scavo.- canale di guardia cm 50x70x100 sp 10 euro (centoventuno/02)	m	121,02
Nr. 4844 E.06.004.01	Canaletta di drenaggio in calcestruzzo per lo smaltimento de ... EN 1433:2004)- dimensioni esterne cm 15-17.5x100 h= 15-17.5 euro (sessantasei/76)	m	66,76
Nr. 4845 E.06.004.02	Canaletta di drenaggio in calcestruzzo per lo smaltimento de ... UNI EN 1433:2004)- dimensioni esterne cm 20-23x100 h= 20-22 euro (settantasei/29)	m	76,29
Nr. 4846 E.06.004.03	Canaletta di drenaggio in calcestruzzo per lo smaltimento de ... UNI EN 1433:2004)- dimensioni esterne cm 25-29x100 h= 24-25 euro (sessanta/31)	m	60,31
Nr. 4847 E.06.005.01	Canaletta di drenaggio in calcestruzzo per lo smaltimento de ... EN 1433:2004)- dimensioni esterne cm 15-17.5x100 h= 15-17.5 euro (sessantasette/91)	m	67,91
Nr. 4848 E.06.005.02	Canaletta di drenaggio in calcestruzzo per lo smaltimento de ... UNI EN 1433:2004)- dimensioni esterne cm 20-23x100 h= 20-22 euro (ottantaquattro/50)	m	84,50
Nr. 4849 E.06.005.03	Canaletta di drenaggio in calcestruzzo per lo smaltimento de ... UNI EN 1433:2004)- dimensioni esterne cm 25-29x100 h= 24-25 euro (novantanove/78)	m	99,78
Nr. 4850 E.06.006.01	Canaletta di drenaggio in calcestruzzo per lo smaltimento de ... I EN 1433:2004)- dimensioni esterne cm 15-17.5x100 h= 15-17 euro (cinquantaotto/61)	m	58,61
Nr. 4851 E.06.006.02	Canaletta di drenaggio in calcestruzzo per lo smaltimento de ... UNI EN 1433:2004)- dimensioni esterne cm 20-23x100 h= 20-22 euro (settantadue/45)	m	72,45
Nr. 4852 E.06.006.03	Canaletta di drenaggio in calcestruzzo per lo smaltimento de ... UNI EN 1433:2004)- dimensioni esterne cm 25-29x100 h= 24-25 euro (centouno/26)	m	101,26
Nr. 4853 E.06.007.01	Canaletta di drenaggio in calcestruzzo per lo smaltimento de ... le norme UNI EN 1433:2004)- dimensioni esterne cm 21x26x100 euro (duecentodiciannove/92)	m	219,92
Nr. 4854 E.06.007.02	Canaletta di drenaggio in calcestruzzo per lo smaltimento de ... le norme UNI EN 1433:2004)- dimensioni esterne cm 26x28x100 euro (duecentosettantatre/41)	m	273,41
Nr. 4855 E.06.008.01	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... uperficiale normale, dimensione cm 9/12x25x100 colore grigio euro (ventiuno/10)	m	21,10
Nr. 4856 E.06.008.02	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... superficiale normale, dimensione cm 9/12x25x100 altri colori euro (ventidue/69)	m	22,69
Nr. 4857 E.06.008.03	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... ficiale bocciardata, dimensione cm 9/12x25x100 colore grigio euro (venticinque/14)	m	25,14
Nr. 4858 E.06.008.04	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... rficiale bocciardata, dimensione cm 9/12x25x100 altri colori euro (ventisei/73)	m	26,73
Nr. 4859 E.06.008.05	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... superficiale normale dimensione cm 9/12x25x35 colore grigio euro (venticinque/71)	cad	25,71
Nr. 4860 E.06.008.06	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... a superficiale normale dimensione cm 9/12x25x35 altri colori euro (ventisei/54)	cad	26,54
Nr. 4861 E.06.008.07	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... erficiale bocciardata dimensione cm 9/12x25x35 colore grigio euro (trentauno/15)	cad	31,15
Nr. 4862 E.06.008.08	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... perficiale bocciardata dimensione cm 9/12x25x35 altri colori euro (trentatre/41)	cad	33,41

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4863 E.06.008.09	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... upeficiale normale dimensione cm 12/15x25x100 colore grigio euro (ventiuno/78)	m	21,78
Nr. 4864 E.06.008.10	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... ficiale bocciardata dimensione cm 12/15x25x100 colore grigio euro (venticinque/80)	m	25,80
Nr. 4865 E.06.008.11	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... superficiale normale dimensione cm 12/15x25x35 colore grigio euro (ventiotto/48)	cad	28,48
Nr. 4866 E.06.008.12	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... rficiale bocciardata dimensione cm 12/15x25x35 colore grigio euro (trentaquattro/34)	cad	34,34
Nr. 4867 E.06.008.13	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... upeficiale normale dimensione cm 12/15x30x100 colore grigio euro (ventitre/54)	m	23,54
Nr. 4868 E.06.008.14	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... ficiale bocciardata dimensione cm 12/15x30x100 colore grigio euro (ventisette/65)	m	27,65
Nr. 4869 E.06.008.15	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... superficiale normale dimensione cm 12/15x30x50 colore grigio euro (trentatre/24)	cad	33,24
Nr. 4870 E.06.008.16	Cordoli retti o curvi per marciapiedi in conglomerato cement ... rficiale bocciardata dimensione cm 12/15x30x50 colore grigio euro (trentanove/12)	cad	39,12
Nr. 4871 E.06.009.01	Cordoli retti o curvi, prefabbricati in calcestruzzo con fin ... are il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- cm 20x17x90 euro (cinquantasei/08)	m	56,08
Nr. 4872 E.06.009.02	Cordoli retti o curvi, prefabbricati in calcestruzzo con fin ... are il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- cm 30x17x90 euro (cinquantaotto/98)	m	58,98
Nr. 4873 E.06.009.03	Cordoli retti o curvi, prefabbricati in calcestruzzo con fin ... are il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- cm 40x17x90 euro (sessantatre/58)	m	63,58
Nr. 4874 E.06.009.04	Cordoli retti o curvi, prefabbricati in calcestruzzo con fin ... are il lavoro finito a perfetta regola d'arte:- cm 50x17x90 euro (sessantacinque/76)	m	65,76
Nr. 4875 E.06.010.01	Fornitura e posa in opera di pannelli con traliccio, prefabb ... pannelli di spessore di cm 10 misure ml. 1.55 * 3.20 * 0.10 euro (centoquattro/98)	mq	104,98
Nr. 4876 E.06.011.01	Fonitura e posa in opera di doppio pannello, prefabbricati i ... nelli saranno realizzati in calcestruzzo 425 classe RC K 30. euro (centoventi/43)	mq	120,43
Nr. 4877 E.06.012.01	Fornitura e posa in opera di pannelli singola faccia per riv ... li di spessore massimo di cm 8 misure ml. 1.55 * 3.20 * 0.08 euro (centocinque/75)	mq	105,75
Nr. 4878 E.06.013.01	Fornitura e posa in opera di geospaziatore drenante per la c ... zione dell'acqua di infiltrazione nella volta delle gallerie euro (diciannove/71)	mq	19,71
Nr. 4879 E.06.014.01	Fornitura e posa in opera di geospaziatore drenante per la c ... r il drenaggio delle acque dell'arco rovescio delle gallerie euro (ventidue/90)	mq	22,90
Nr. 4880 E.07.001.01	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impia ... metro lineare effettivamente verniciato- striscia da cm 12 euro (zero/61)	m	0,61
Nr. 4881 E.07.001.02	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impia ... metro lineare effettivamente verniciato- striscia da cm 15 euro (zero/68)	m	0,68
Nr. 4882 E.07.001.03	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impia ... metro lineare effettivamente verniciato- striscia da cm 25 euro (uno/12)	m	1,12
Nr. 4883 E.07.002.01	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, cos ... tro lineare effettivamente verniciato- per strisce da 12 cm euro (zero/51)	m	0,51
Nr. 4884 E.07.002.02	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, cos ... tro lineare effettivamente verniciato- per strisce da 15 cm euro (zero/57)	m	0,57
Nr. 4885 E.07.002.03	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, cos ... tro lineare effettivamente verniciato- per strisce da 25 cm euro (zero/96)	m	0,96
Nr. 4886 E.07.003.01	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da ... o- per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/mq euro (sei/42)	mq	6,42
Nr. 4887	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da ... segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.07.003.02	euro (cinque/26)	mq	5,26
Nr. 4888 E.07.004.01	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da ... con il massimo poligono circoscritto:- per nuovo impianto euro (sei/08)	mq	6,08
Nr. 4889 E.07.004.02	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da ... ssimo poligono circoscritto:- ripasso di impianto esistente euro (cinque/24)	mq	5,24
Nr. 4890 E.07.005.01	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, per formazione ... o- per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/mq euro (uno/33)	m	1,33
Nr. 4891 E.07.005.02	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, per formazione ... segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq euro (uno/09)	m	1,09
Nr. 4892 E.07.006.01	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impia ... tro lineare effettivamente verniciato- per strisce da 12 cm euro (tre/65)	m	3,65
Nr. 4893 E.07.006.02	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impia ... tro lineare effettivamente verniciato- per strisce da 15 cm euro (quattro/43)	m	4,43
Nr. 4894 E.07.006.03	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impia ... tro lineare effettivamente verniciato- per strisce da 25 cm euro (sette/27)	m	7,27
Nr. 4895 E.07.007.01	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da ... le. Misurate per ogni metro quadro effettivamente realizzato euro (trentatre/04)	mq	33,04
Nr. 4896 E.07.008.01	Tracciamento ed esecuzione di bande di rallentamento del tra ... a per ogni metro lineare di banda effettivamente installata. euro (diciotto/58)	m	18,58
Nr. 4897 E.07.009.01	Fornitura e posa in opera di bande sonore di rallentamento d ... a per ogni metro lineare di banda effettivamente installata. euro (trentasette/81)	m	37,81
Nr. 4898 E.07.010.01	Cancellazione di segnaletica orizzontale di qualsiasi tipo c ... ella segnaletica orizzontale. Escluso il trasporto a rifiuto euro (cinque/38)	mq	5,38
Nr. 4899 E.07.011.01	Fornitura e posa in opera di cordolo in gomma vulcanizzata a ... i- corpo centrale dimensioni 100x16x5 cm - piste ciclabili euro (novantatre/83)	cad	93,83
Nr. 4900 E.07.011.02	Fornitura e posa in opera di cordolo in gomma vulcanizzata a ... hio (dim. 52,5x16x5) o femmina (42,5x16x5) - piste ciclabili euro (sessantaotto/39)	cad	68,39
Nr. 4901 E.07.011.03	Fornitura e posa in opera di cordolo in gomma vulcanizzata a ... orpo centrale dimensioni 100x30x10 cm - corsie preferenziali euro (centoquarantaquattro/94)	cad	144,94
Nr. 4902 E.07.011.04	Fornitura e posa in opera di cordolo in gomma vulcanizzata a ... enziali.- chiusura (dim. 75,5x30x10) - corsie preferenziali euro (novantauno/55)	cad	91,55
Nr. 4903 E.07.012.01	Fornitura e posa in opera di rallentatori di velocità i cost ... r rallentatore di velocità di larghezza 60 cm e altezza 3 cm euro (cinquantaquattro/13)	cad	54,13
Nr. 4904 E.07.012.02	Fornitura e posa in opera di rallentatori di velocità i cost ... r rallentatore di velocità di larghezza 90 cm e altezza 5 cm euro (novantauno/55)	cad	91,55
Nr. 4905 E.07.012.03	Fornitura e posa in opera di rallentatori di velocità i cost ... r rallentatori di velocità di larghezza 90 cm e altezza 5 cm euro (settanta/28)	cad	70,28
Nr. 4906 E.07.012.04	Fornitura e posa in opera di rallentatori di velocità i cost ... chio e femmina (dim 50x60x7 cm) per rallentatore di velocità euro (centonovantadue/64)	cad	192,64
Nr. 4907 E.07.012.05	Fornitura e posa in opera di rallentatori di velocità i cost ... rallentatori di velocità di larghezza 120 cm e altezza 7 cm euro (centoquaranta/99)	cad	140,99
Nr. 4908 E.08.001.01	Fornitura di segnali di pericolo di forma triangolare (come ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (diciannove/83)	cad	19,83
Nr. 4909 E.08.001.02	Fornitura di segnali di pericolo di forma triangolare (come ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (ventiotto/79)	cad	28,79
Nr. 4910 E.08.001.03	Fornitura di segnali di pericolo di forma triangolare (come ... 10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 120 cm euro (cinquantanove/71)	cad	59,71
Nr. 4911 E.08.002.01	Fornitura di segnali di pericolo di forma triangolare (come ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (ventiotto/67)	cad	28,67

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4912 E.08.002.02	Fornitura di segnali di pericolo di forma triangolare (come ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (quarantatre/19)	cad	43,19
Nr. 4913 E.08.002.03	Fornitura di segnali di pericolo di forma triangolare (come ... 10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 120 cm euro (novanta/65)	cad	90,65
Nr. 4914 E.08.003.01	Fornitura di segnali di pericolo di forma triangolare (come ... 0, rifrangenza classe II , delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (trentaotto/91)	cad	38,91
Nr. 4915 E.08.003.02	Fornitura di segnali di pericolo di forma triangolare (come ... 0, rifrangenza classe II , delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (cinquantadue/78)	cad	52,78
Nr. 4916 E.08.003.03	Fornitura di segnali di pericolo di forma triangolare (come ... , rifrangenza classe II , delle dimensioni di:- lato 120 cm euro (centoundici/96)	cad	111,96
Nr. 4917 E.08.004.01	Fornitura di segnali di pericolo di forma triangolare (come ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (quarantaotto/47)	cad	48,47
Nr. 4918 E.08.004.02	Fornitura di segnali di pericolo di forma triangolare (come ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (sessantasette/94)	cad	67,94
Nr. 4919 E.08.004.03	Fornitura di segnali di pericolo di forma triangolare (come ... 0, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 120 cm euro (centotrentaotto/62)	cad	138,62
Nr. 4920 E.08.005.01	Fornitura di segnale di prescrizione (come da figure del Nuo ... in lamiera di ferro 10/10, delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (cinquantacinque/10)	cad	55,10
Nr. 4921 E.08.005.02	Fornitura di segnale di prescrizione (come da figure del Nuo ... in lamiera di ferro 10/10, delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (centoventitre/87)	cad	123,87
Nr. 4922 E.08.005.03	Fornitura di segnale di prescrizione (come da figure del Nuo ... n lamiera di ferro 10/10, delle dimensioni di:- lato 120 cm euro (duecentoventisei/59)	cad	226,59
Nr. 4923 E.08.006.01	Fornitura di segnale di prescrizione (come da figure del Nuo ... alluminio spessore 25/10, delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (sessantaotto/74)	cad	68,74
Nr. 4924 E.08.006.02	Fornitura di segnale di prescrizione (come da figure del Nuo ... alluminio spessore 25/10, delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (centocinquantacinque/87)	cad	155,87
Nr. 4925 E.08.006.03	Fornitura di segnale di prescrizione (come da figure del Nuo ... alluminio spessore 25/10, delle dimensioni di:- lato 120 cm euro (duecentoottantacinque/42)	cad	285,42
Nr. 4926 E.08.007.01	Fornitura di segnale di 'diritto di precedenza' (come da fig ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 40 cm euro (ventitre/35)	cad	23,35
Nr. 4927 E.08.007.02	Fornitura di segnale di 'diritto di precedenza' (come da fig ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (trentadue/90)	cad	32,90
Nr. 4928 E.08.007.03	Fornitura di segnale di 'diritto di precedenza' (come da fig ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (settantasei/98)	cad	76,98
Nr. 4929 E.08.008.01	Fornitura di segnale di 'diritto di precedenza' (come da fig ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 40 cm euro (ventiotto/93)	cad	28,93
Nr. 4930 E.08.008.02	Fornitura di segnale di 'diritto di precedenza' (come da fig ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (quarantatre/30)	cad	43,30
Nr. 4931 E.08.008.03	Fornitura di segnale di 'diritto di precedenza' (come da fig ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (centosedici/74)	cad	116,74
Nr. 4932 E.08.009.01	Fornitura di segnale di 'diritto di precedenza' (come da fig ... /10,rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 40 cm euro (trentasette/79)	cad	37,79
Nr. 4933 E.08.009.02	Fornitura di segnale di 'diritto di precedenza' (come da fig ... /10,rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (sessanta/39)	cad	60,39
Nr. 4934 E.08.009.03	Fornitura di segnale di 'diritto di precedenza' (come da fig ... /10,rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (centotrentatre/00)	cad	133,00
Nr. 4935 E.08.010.01	Fornitura di segnale di 'diritto di precedenza' (come da fig ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 40 cm euro (quarantatre/30)	cad	43,30
Nr. 4936 E.08.010.02	Fornitura di segnale di 'diritto di precedenza' (come da fig ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (sessantanove/31)	cad	69,31

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4937 E.08.010.03	Fornitura di segnale di 'diritto di precedenza' (come da fig ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (centosessantatre/92)	cad	163,92
Nr. 4938 E.08.011.01	Fornitura di segnali di prescrizione e indicazione (come da ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 40 cm euro (ventisette/38)	cad	27,38
Nr. 4939 E.08.011.02	Fornitura di segnali di prescrizione e indicazione (come da ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (trentatre/13)	cad	33,13
Nr. 4940 E.08.011.03	Fornitura di segnali di prescrizione e indicazione (come da ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (ottantauno/44)	cad	81,44
Nr. 4941 E.08.012.01	Fornitura di segnali di prescrizione e indicazione (come da ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 40 cm euro (trenta/89)	cad	30,89
Nr. 4942 E.08.012.02	Fornitura di segnali di prescrizione e indicazione (come da ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (quarantatre/25)	cad	43,25
Nr. 4943 E.08.012.03	Fornitura di segnali di prescrizione e indicazione (come da ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (centoventi/25)	cad	120,25
Nr. 4944 E.08.013.01	Fornitura di segnali di prescrizione e indicazione (come da ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 40 cm euro (quarantauno/18)	cad	41,18
Nr. 4945 E.08.013.02	Fornitura di segnali di prescrizione e indicazione (come da ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (sessantauno/08)	cad	61,08
Nr. 4946 E.08.013.03	Fornitura di segnali di prescrizione e indicazione (come da ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (centotrentatre/85)	cad	133,85
Nr. 4947 E.08.014.01	Fornitura di segnali di prescrizione e indicazione (come da ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 40 cm euro (quarantasei/53)	cad	46,53
Nr. 4948 E.08.014.02	Fornitura di segnali di prescrizione e indicazione (come da ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (settantaquattro/14)	cad	74,14
Nr. 4949 E.08.014.03	Fornitura di segnali di prescrizione e indicazione (come da ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (centosessantaotto/16)	cad	168,16
Nr. 4950 E.08.015.01	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- 40x60 cm euro (venticinque/21)	cad	25,21
Nr. 4951 E.08.015.02	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- 90x60 cm euro (cinquantadue/03)	cad	52,03
Nr. 4952 E.08.015.03	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... 0/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- 135x90 cm euro (centoquaranta/55)	cad	140,55
Nr. 4953 E.08.015.04	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... 10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- 90 x 100 cm euro (centotredici/82)	cad	113,82
Nr. 4954 E.08.015.05	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... 0, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- 100 x 200 cm euro (duecentocinquantaquattro/17)	cad	254,17
Nr. 4955 E.08.016.01	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... 25/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- 40x60 cm euro (trentauno/31)	cad	31,31
Nr. 4956 E.08.016.02	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... 25/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- 90x60 cm euro (sessantacinque/34)	cad	65,34
Nr. 4957 E.08.016.03	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... 5/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- 135x90 cm euro (centosettantadue/15)	cad	172,15
Nr. 4958 E.08.016.04	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... 10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- 90 x 100 cm euro (centoquarantasette/88)	cad	147,88
Nr. 4959 E.08.016.05	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... 0, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- 100 x 200 cm euro (trecentocinquantanove/49)	cad	359,49
Nr. 4960 E.08.017.01	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... /10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di:- 40x60 cm euro (quarantaotto/73)	cad	48,73
Nr. 4961	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... /10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di:- 90x60 cm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.08.017.02	euro (centocinque/70)	cad	105,70
Nr. 4962 E.08.017.03	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- 135x90 cm euro (duecentocinquantaquattro/46)	cad	259,46
Nr. 4963 E.08.017.04	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... , rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- 90 x 100 cm euro (centosettantaquattro/22)	cad	174,22
Nr. 4964 E.08.017.05	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- 100 x 200 cm euro (trecentosettantadue/25)	cad	372,25
Nr. 4965 E.08.018.01	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... /10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- 40x60 cm euro (cinquantaotto/34)	cad	58,34
Nr. 4966 E.08.018.02	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... /10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- 90x60 cm euro (centoventuno/34)	cad	121,34
Nr. 4967 E.08.018.03	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- 135x90 cm euro (trecentoundici/36)	cad	311,36
Nr. 4968 E.08.018.04	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... , rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- 90 x 100 cm euro (duecentodieci/27)	cad	210,27
Nr. 4969 E.08.018.05	Fornitura di segnali di indicazione (come da figure del Nuov ... rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- 100 x 200 cm euro (quattrocentosettantasette/58)	cad	477,58
Nr. 4970 E.08.019.01	Fornitura di segnali di 'divieto' e "obbligo" di forma circo ... rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- diametro 40 cm euro (diciannove/88)	cad	19,88
Nr. 4971 E.08.019.02	Fornitura di segnali di 'divieto' e "obbligo" di forma circo ... rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- diametro 60 cm euro (venticinque/19)	cad	25,19
Nr. 4972 E.08.019.03	Fornitura di segnali di 'divieto' e "obbligo" di forma circo ... rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- diametro 90 cm euro (cinquantatre/86)	cad	53,86
Nr. 4973 E.08.020.01	Fornitura di segnali di 'divieto' e "obbligo" di forma circo ... rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- diametro 40 cm euro (ventiquattro/64)	cad	24,64
Nr. 4974 E.08.020.02	Fornitura di segnali di 'divieto' e "obbligo" di forma circo ... rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- diametro 60 cm euro (trentatre/18)	cad	33,18
Nr. 4975 E.08.020.03	Fornitura di segnali di 'divieto' e "obbligo" di forma circo ... rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- diametro 90 cm euro (settantanove/18)	cad	79,18
Nr. 4976 E.08.021.01	Fornitura di segnali di 'divieto' e "obbligo" di forma circo ... rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- diametro 40 cm euro (trentasette/32)	cad	37,32
Nr. 4977 E.08.021.02	Fornitura di segnali di 'divieto' e "obbligo" di forma circo ... rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- diametro 60 cm euro (cinquantasei/73)	cad	56,73
Nr. 4978 E.08.021.03	Fornitura di segnali di 'divieto' e "obbligo" di forma circo ... rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- diametro 90 cm euro (centodiciannove/69)	cad	119,69
Nr. 4979 E.08.022.01	Fornitura di segnali di 'divieto' e "obbligo" di forma circo ... 0, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 40 cm euro (quaranta/65)	cad	40,65
Nr. 4980 E.08.022.02	Fornitura di segnali di 'divieto' e "obbligo" di forma circo ... 0, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 60 cm euro (cinquantanove/97)	cad	59,97
Nr. 4981 E.08.022.03	Fornitura di segnali di 'divieto' e "obbligo" di forma circo ... 0, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- lato 90 cm euro (centotrentauno/54)	cad	131,54
Nr. 4982 E.08.023.01	Fornitura di segnale di indicazioni urbane (come da figure d ... 0/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 20x100 cm euro (trenta/25)	cad	30,25
Nr. 4983 E.08.023.02	Fornitura di segnale di indicazioni urbane (come da figure d ... 0/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 25x125 cm euro (quarantatre/02)	cad	43,02
Nr. 4984 E.08.023.03	Fornitura di segnale di indicazioni urbane (come da figure d ... 0/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 30x150 cm euro (sessanta/87)	cad	60,87
Nr. 4985 E.08.024.01	Fornitura di segnale di indicazioni urbane (come da figure d ... 10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di :- 20x100 cm euro (quarantaquattro/10)	cad	44,10

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 4986 E.08.024.02	Fornitura di segnale di indicazioni urbane (come da figure d ... 10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di :- 25x125 cm euro (cinquantatre/57)	cad	53,57
Nr. 4987 E.08.024.03	Fornitura di segnale di indicazioni urbane (come da figure d ... 10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di :- 30x150 cm euro (ottantaotto/15)	cad	88,15
Nr. 4988 E.08.025.01	Fornitura di segnale di indicazioni urbane (come da figure d ... /10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- 20x100 cm euro (cinquanta/37)	cad	50,37
Nr. 4989 E.08.025.02	Fornitura di segnale di indicazioni urbane (come da figure d ... /10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- 25x125 cm euro (settantadue/44)	cad	72,44
Nr. 4990 E.08.025.03	Fornitura di segnale di indicazioni urbane (come da figure d ... /10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- 30x150 cm euro (cento/75)	cad	100,75
Nr. 4991 E.08.026.01	Fornitura di segnale di indicazioni urbane (come da figure d ... /10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- 20x100 cm euro (cinquantasette/19)	cad	57,19
Nr. 4992 E.08.026.02	Fornitura di segnale di indicazioni urbane (come da figure d ... /10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- 25x125 cm euro (ottantacinque/03)	cad	85,03
Nr. 4993 E.08.026.03	Fornitura di segnale di indicazioni urbane (come da figure d ... /10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- 30x150 cm euro (centodiciannove/69)	cad	119,69
Nr. 4994 E.08.027.01	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... 0/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 130x30 cm euro (sessantadue/18)	cad	62,18
Nr. 4995 E.08.027.02	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... 0/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 150x40 cm euro (centouno/56)	cad	101,56
Nr. 4996 E.08.027.03	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... 0/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 170x50 cm euro (duecentonovantatre/59)	cad	293,59
Nr. 4997 E.08.028.01	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... 5/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 130x30 cm euro (ottantauno/91)	cad	81,91
Nr. 4998 E.08.028.02	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... 5/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 150x40 cm euro (centotrentadue/33)	cad	132,33
Nr. 4999 E.08.028.03	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... 5/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 170x50 cm euro (trecentoottantauno/18)	cad	381,18
Nr. 5000 E.08.029.01	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... /10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 130x30 cm euro (settantasei/65)	cad	76,65
Nr. 5001 E.08.029.02	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... /10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 150x40 cm euro (centoventiotto/76)	cad	128,76
Nr. 5002 E.08.029.03	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... /10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 170x50 cm euro (trecentonovanta/83)	cad	390,83
Nr. 5003 E.08.030.01	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... /10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 130x30 cm euro (centotre/15)	cad	103,15
Nr. 5004 E.08.030.02	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... /10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 150x40 cm euro (centosestanta/15)	cad	170,15
Nr. 5005 E.08.030.03	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... /10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 170x50 cm euro (quattrocentonovantacinque/06)	cad	495,06
Nr. 5006 E.08.030A.0 1	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... 10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 70 x 300 cm euro (duecentosettantaquattro/44)	cad	274,44
Nr. 5007 E.08.030B.0 1	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... 10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 70 x 300 cm euro (trecentosettantasei/05)	cad	376,05
Nr. 5008 E.08.030C.0 1	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... 0, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 70 x 300 cm euro (trecentonovanta/36)	cad	390,36
Nr. 5009 E.08.030D.0 1	Fornitura di segnale di indicazioni extraurbane (come da fig ... 0, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 70 x 300 cm euro (quattrocentonovantauno/91)	cad	491,91
Nr. 5010 E.08.031.01	Fornitura di segnale di preavviso deviazione/preselezione (c ... 0/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 120x90 cm euro (centoventitre/95)	cad	123,95

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 5011 E.08.031.02	Fornitura di segnale di preavviso deviazione/preselezione (c ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 150x100 cm euro (centoseptantadue/13)	cad	172,13
Nr. 5012 E.08.031.03	Fornitura di segnale di preavviso deviazione/preselezione (c ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 200x150 cm euro (trecentoquarantaquattro/26)	cad	344,26
Nr. 5013 E.08.032.01	Fornitura di segnale di preavviso deviazione/preselezione (c ... 5/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 120x90 cm euro (centosessantadue/56)	cad	162,56
Nr. 5014 E.08.032.02	Fornitura di segnale di preavviso deviazione/preselezione (c ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 150x100 cm euro (duecentoventicinque/41)	cad	225,41
Nr. 5015 E.08.032.03	Fornitura di segnale di preavviso deviazione/preselezione (c ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 200x150 cm euro (quattrocentocinquanta/81)	cad	450,81
Nr. 5016 E.08.033.01	Fornitura di segnale di preavviso deviazione/preselezione (c ... /10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 120x90 cm euro (duecentoquarantatre/17)	cad	243,17
Nr. 5017 E.08.033.02	Fornitura di segnale di preavviso deviazione/preselezione (c ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 150x100 cm euro (trecentotrentasette/41)	cad	337,41
Nr. 5018 E.08.033.03	Fornitura di segnale di preavviso deviazione/preselezione (c ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 200x150 cm euro (seicentoseptantasei/21)	cad	676,21
Nr. 5019 E.08.034.01	Fornitura di segnale di preavviso deviazione/preselezione (c ... /10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 120x90 cm euro (duecentoottanta/34)	cad	280,34
Nr. 5020 E.08.034.02	Fornitura di segnale di preavviso deviazione/preselezione (c ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 150x100 cm euro (trecentoottantanove/33)	cad	389,33
Nr. 5021 E.08.034.03	Fornitura di segnale di preavviso deviazione/preselezione (c ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 200x150 cm euro (settecentoseptantaotto/67)	cad	778,67
Nr. 5022 E.08.035.01	Fornitura di segnale di progressiva chilometrica con telaio ... amiera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza I- 60x40 cm euro (sessantasei/87)	cad	66,87
Nr. 5023 E.08.035.02	Fornitura di segnale di progressiva chilometrica con telaio ... amiera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza I- 75x50 cm euro (ottantatre/20)	cad	83,20
Nr. 5024 E.08.035.03	Fornitura di segnale di progressiva chilometrica con telaio ... miera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza I- 105x70 cm euro (centosessanta/88)	cad	160,88
Nr. 5025 E.08.036.01	Fornitura di segnale di progressiva chilometrica con telaio ... miera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza II- 60x40 cm euro (centodiciotto/73)	cad	118,73
Nr. 5026 E.08.036.02	Fornitura di segnale di progressiva chilometrica con telaio ... miera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza II- 75x50 cm euro (centocinquantasei/23)	cad	156,23
Nr. 5027 E.08.036.03	Fornitura di segnale di progressiva chilometrica con telaio ... iera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza II- 105x70 cm euro (duecentonovantaquattro/44)	cad	294,44
Nr. 5028 E.08.037.01	Fornitura di segnale di progressiva ettometrica con scatolat ... cm- in lamiera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza II euro (diciassette/64)	cad	17,64
Nr. 5029 E.08.037.02	Fornitura di segnale di progressiva ettometrica con scatolat ... 5 cm- in lamiera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza I euro (dodici/98)	cad	12,98
Nr. 5030 E.08.038.01	Fornitura di segnale di progressiva ettometrica con telaio z ... cm- in lamiera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza II euro (trentasette/47)	cad	37,47
Nr. 5031 E.08.038.02	Fornitura di segnale di progressiva ettometrica con telaio z ... 5 cm- in lamiera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza I euro (trentadue/56)	cad	32,56
Nr. 5032 E.08.039.01	Fornitura di segnale di località e localizzazione (come da f ... 50x70 cm- in lamiera di ferro 10/10 classe di rifrangenza I euro (novantasette/55)	cad	97,55
Nr. 5033 E.08.039.02	Fornitura di segnale di località e localizzazione (come da f ... 0 cm- in lamiera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza I euro (centoventisette/04)	cad	127,04
Nr. 5034 E.08.040.01	Fornitura di segnale di località e localizzazione (come da f ... 0x70 cm- in lamiera di ferro 10/10 classe di rifrangenza II euro (centonovantacinque/35)	cad	195,35
Nr. 5035	Fornitura di segnale di località e localizzazione (come da f ... cm- in lamiera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza II		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.08.040.02	euro (duecentodiciotto/58)	cad	218,58
Nr. 5036 E.08.041.01	Fornitura di segnale di località e localizzazione (come da f ... 00x70 cm- in lamiera di ferro 10/10 classe di rifrangenza I euro (centoventiotto/51)	cad	128,51
Nr. 5037 E.08.041.02	Fornitura di segnale di località e localizzazione (come da f ... 0 cm- in lamiera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza I euro (centosessantaotto/31)	cad	168,31
Nr. 5038 E.08.042.01	Fornitura di segnale di località e localizzazione (come da f ... 0x70 cm- in lamiera di ferro 10/10 classe di rifrangenza II euro (duecentocinquantaquattro/46)	cad	252,46
Nr. 5039 E.08.042.02	Fornitura di segnale di località e localizzazione (come da f ... cm- in lamiera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza II euro (duecentonovanta/71)	cad	290,71
Nr. 5040 E.08.043.01	Fornitura di segnale di indicazioni inizio/continua/fine (co ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 10x25 cm euro (tre/09)	cad	3,09
Nr. 5041 E.08.043.02	Fornitura di segnale di indicazioni inizio/continua/fine (co ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 15x35 cm euro (sei/42)	cad	6,42
Nr. 5042 E.08.043.03	Fornitura di segnale di indicazioni inizio/continua/fine (co ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 25x55 cm euro (sedici/32)	cad	16,32
Nr. 5043 E.08.044.01	Fornitura di segnale di indicazioni inizio/continua/fine (co ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 10x25 cm euro (quattro/92)	cad	4,92
Nr. 5044 E.08.044.02	Fornitura di segnale di indicazioni inizio/continua/fine (co ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 15x35 cm euro (dieci/22)	cad	10,22
Nr. 5045 E.08.044.03	Fornitura di segnale di indicazioni inizio/continua/fine (co ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 25x55 cm euro (venticinque/54)	cad	25,54
Nr. 5046 E.08.045.01	Fornitura di segnale di indicazioni inizio/continua/fine (co ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 10x25 cm euro (quattro/77)	cad	4,77
Nr. 5047 E.08.045.02	Fornitura di segnale di indicazioni inizio/continua/fine (co ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 15x35 cm euro (nove/92)	cad	9,92
Nr. 5048 E.08.045.03	Fornitura di segnale di indicazioni inizio/continua/fine (co ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 25x55 cm euro (ventiquattro/79)	cad	24,79
Nr. 5049 E.08.046.01	Fornitura di segnale di indicazioni inizio/continua/fine (co ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 10x25 cm euro (sei/56)	cad	6,56
Nr. 5050 E.08.046.02	Fornitura di segnale di indicazioni inizio/continua/fine (co ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 15x35 cm euro (tredici/63)	cad	13,63
Nr. 5051 E.08.046.03	Fornitura di segnale di indicazioni inizio/continua/fine (co ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 25x55 cm euro (trentaquattro/07)	cad	34,07
Nr. 5052 E.08.047.01	Fornitura di segnale di senso unico parallelo (come da figur ... 00x25 cm- in lamiera di ferro 10/10 classe di rifrangenza I euro (quarantauno/29)	cad	41,29
Nr. 5053 E.08.047.02	Fornitura di segnale di senso unico parallelo (come da figur ... 5 cm- in lamiera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza I euro (sessanta/79)	cad	60,79
Nr. 5054 E.08.048.01	Fornitura di segnale di senso unico parallelo (come da figur ... 0x25 cm- in lamiera di ferro 10/10 classe di rifrangenza II euro (sessantaotto/23)	cad	68,23
Nr. 5055 E.08.048.02	Fornitura di segnale di senso unico parallelo (come da figur ... cm- in lamiera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza II euro (ottantasette/74)	cad	87,74
Nr. 5056 E.08.049.01	Fornitura di segnale di indicazione uso corsie (come da figu ... /10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 120x180 cm euro (duecentoquarantasette/84)	cad	247,84
Nr. 5057 E.08.049.02	Fornitura di segnale di indicazione uso corsie (come da figu ... /10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 200x200 cm euro (quattrocentosessantaquattro/76)	cad	464,76
Nr. 5058 E.08.050.01	Fornitura di segnale di indicazione uso corsie (come da figu ... /10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 120x180 cm euro (trecentoventiquattro/59)	cad	324,59
Nr. 5059 E.08.050.02	Fornitura di segnale di indicazione uso corsie (come da figu ... /10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 200x200 cm euro (seicentouno/07)	cad	601,07

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 5060 E.08.051.01	Fornitura di segnale di indicazione uso corsie (come da figu ... 10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 120x180 cm euro (quattrocentottantasei/88)	cad	486,88
Nr. 5061 E.08.051.02	Fornitura di segnale di indicazione uso corsie (come da figu ... 10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 200x200 cm euro (novecentouno/62)	cad	901,62
Nr. 5062 E.08.052.01	Fornitura di segnale di indicazione uso corsie (come da figu ... 10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 120x180 cm euro (cinquecentosessanta/64)	cad	560,64
Nr. 5063 E.08.052.02	Fornitura di segnale di indicazione uso corsie (come da figu ... 10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 200x200 cm euro (milletrantaotto/22)	cad	1'038,22
Nr. 5064 E.08.053.01	Fornitura di segnale di identificazione strada (come da figu ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 40x20 cm euro (dieci/89)	cad	10,89
Nr. 5065 E.08.053.02	Fornitura di segnale di identificazione strada (come da figu ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 60x30 cm euro (ventiuno/74)	cad	21,74
Nr. 5066 E.08.054.01	Fornitura di segnale di identificazione strada (come da figu ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 40x20 cm euro (dodici/90)	cad	12,90
Nr. 5067 E.08.054.02	Fornitura di segnale di identificazione strada (come da figu ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 60x30 cm euro (ventinove/11)	cad	29,11
Nr. 5068 E.08.055.01	Fornitura di segnale di identificazione strada (come da figu ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 40x20 cm euro (sedici/18)	cad	16,18
Nr. 5069 E.08.055.02	Fornitura di segnale di identificazione strada (come da figu ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 60x30 cm euro (trentasei/20)	cad	36,20
Nr. 5070 E.08.056.01	Fornitura di segnale di identificazione strada (come da figu ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 40x20 cm euro (diciannove/40)	cad	19,40
Nr. 5071 E.08.056.02	Fornitura di segnale di identificazione strada (come da figu ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 60x30 cm euro (quarantacinque/21)	cad	45,21
Nr. 5072 E.08.057.01	Fornitura di segnale di inizio/fine autostrada e preavviso (... /10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 170x300 cm euro (seicentoventiuno/80)	cad	621,80
Nr. 5073 E.08.057.02	Fornitura di segnale di inizio/fine autostrada e preavviso (... /10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 300x300 cm euro (millecentosessantauno/86)	cad	1'161,86
Nr. 5074 E.08.058.01	Fornitura di segnale di inizio/fine autostrada e preavviso (... /10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 170x300 cm euro (ottocento/53)	cad	800,53
Nr. 5075 E.08.058.02	Fornitura di segnale di inizio/fine autostrada e preavviso (... /10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 300x300 cm euro (millequattrocentosettantacinque/39)	cad	1'475,39
Nr. 5076 E.08.059.01	Fornitura di segnale di inizio/fine autostrada e preavviso (... 10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 170x300 cm euro (millecentottantaquattro/39)	cad	1'184,39
Nr. 5077 E.08.059.02	Fornitura di segnale di inizio/fine autostrada e preavviso (... 10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 300x300 cm euro (duemilanovanta/11)	cad	2'090,11
Nr. 5078 E.08.060.01	Fornitura di segnale di inizio/fine autostrada e preavviso (... 10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 170x300 cm euro (milletrecentocinquantesette/88)	cad	1'357,88
Nr. 5079 E.08.060.02	Fornitura di segnale di inizio/fine autostrada e preavviso (... 10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 300x300 cm euro (duemilacinquecentottantaotto/07)	cad	2'588,07
Nr. 5080 E.08.061.01	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 53x18 cm euro (quindici/76)	cad	15,76
Nr. 5081 E.08.061.02	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 80x27 cm euro (ventiquattro/02)	cad	24,02
Nr. 5082 E.08.061.03	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 0/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 105x35 cm euro (quarantauno/04)	cad	41,04
Nr. 5083 E.08.061.04	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 53x53 cm euro (trenta/14)	cad	30,14
Nr. 5084 E.08.061.05	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 80x80 cm euro (settantatre/15)	cad	73,15

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5085 E.08.061.06	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 105x105 cm euro (centocinquantaotto/09)	cad	158,09
Nr. 5086 E.08.062.01	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 25/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 53x18 cm euro (venti/49)	cad	20,49
Nr. 5087 E.08.062.02	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 25/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 80x27 cm euro (trentauno/27)	cad	31,27
Nr. 5088 E.08.062.03	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 5/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 105x35 cm euro (cinquantasette/02)	cad	57,02
Nr. 5089 E.08.062.04	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 25/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 53x53 cm euro (quaranta/30)	cad	40,30
Nr. 5090 E.08.062.05	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 25/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 80x80 cm euro (centosei/96)	cad	106,96
Nr. 5091 E.08.062.06	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... /10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 105x105 cm euro (centocinquantasette/78)	cad	157,78
Nr. 5092 E.08.063.01	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 0/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 53x18 cm euro (ventidue/88)	cad	22,88
Nr. 5093 E.08.063.02	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 0/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 80x27 cm euro (trentasei/00)	cad	36,00
Nr. 5094 E.08.063.03	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... /10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 105x35 cm euro (sessantasette/28)	cad	67,28
Nr. 5095 E.08.063.04	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 0/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 53x53 cm euro (cinquantaotto/07)	cad	58,07
Nr. 5096 E.08.063.05	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 0/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 80x80 cm euro (centotredici/10)	cad	113,10
Nr. 5097 E.08.063.06	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 105x105 cm euro (duecentoquarantaotto/48)	cad	248,48
Nr. 5098 E.08.064.01	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 5/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 53x18 cm euro (ventiotto/28)	cad	28,28
Nr. 5099 E.08.064.02	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 5/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 80x27 cm euro (quarantacinque/01)	cad	45,01
Nr. 5100 E.08.064.03	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... /10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 105x35 cm euro (ottantaquattro/02)	cad	84,02
Nr. 5101 E.08.064.04	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 5/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 53x53 cm euro (settantauno/04)	cad	71,04
Nr. 5102 E.08.064.05	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 5/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 80x80 cm euro (centocinquantauno/64)	cad	151,64
Nr. 5103 E.08.064.06	Fornitura di pannelli integrativi per segnali triangolari, c ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di- 105x105 cm euro (duecentoottantasei/20)	cad	286,20
Nr. 5104 E.08.065.01	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 33x17 cm euro (dieci/12)	cad	10,12
Nr. 5105 E.08.065.02	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 50x25 cm euro (quindici/76)	cad	15,76
Nr. 5106 E.08.065.03	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 75x33 cm euro (ventinove/62)	cad	29,62
Nr. 5107 E.08.065.04	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 33x33 cm euro (ventisette/05)	cad	27,05
Nr. 5108 E.08.065.05	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 50x50 cm euro (ventiotto/69)	cad	28,69
Nr. 5109	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di- 75x75 cm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.08.065.06	euro (settantadue/16)	cad	72,16
Nr. 5110 E.08.066.01	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 33x17 cm euro (quindici/02)	cad	15,02
Nr. 5111 E.08.066.02	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 50x25 cm euro (ventiuno/66)	cad	21,66
Nr. 5112 E.08.066.03	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 75x33 cm euro (trentanove/07)	cad	39,07
Nr. 5113 E.08.066.04	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 33x33 cm euro (ventisette/17)	cad	27,17
Nr. 5114 E.08.066.05	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 50x50 cm euro (trentaotto/94)	cad	38,94
Nr. 5115 E.08.066.06	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 75x75 cm euro (centocinque/31)	cad	105,31
Nr. 5116 E.08.067.01	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 33x17 cm euro (quattordici/40)	cad	14,40
Nr. 5117 E.08.067.02	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 50x25 cm euro (venticinque/21)	cad	25,21
Nr. 5118 E.08.067.03	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 75x33 cm euro (quarantaquattro/46)	cad	44,46
Nr. 5119 E.08.067.04	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 33x33 cm euro (trentasette/03)	cad	37,03
Nr. 5120 E.08.067.05	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 50x50 cm euro (cinquantasei/00)	cad	56,00
Nr. 5121 E.08.067.06	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 75x75 cm euro (centoundici/74)	cad	111,74
Nr. 5122 E.08.068.01	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 33x17 cm euro (ventiuno/66)	cad	21,66
Nr. 5123 E.08.068.02	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 50x25 cm euro (trentauno/27)	cad	31,27
Nr. 5124 E.08.068.03	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 75x33 cm euro (cinquantasette/02)	cad	57,02
Nr. 5125 E.08.068.04	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 33x33 cm euro (quaranta/30)	cad	40,30
Nr. 5126 E.08.068.05	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 50x50 cm euro (sessantasei/81)	cad	66,81
Nr. 5127 E.08.068.06	Fornitura di pannelli integrativi per segnali circolari, con ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 75x75 cm euro (centoquarantaotto/91)	cad	148,91
Nr. 5128 E.08.069.01	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 20x40 cm euro (nove/04)	cad	9,04
Nr. 5129 E.08.069.02	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 20x60 cm euro (quattordici/50)	cad	14,50
Nr. 5130 E.08.069.03	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 30x60 cm euro (ventidue/74)	cad	22,74
Nr. 5131 E.08.069.04	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 30x90 cm euro (trentadue/86)	cad	32,86
Nr. 5132 E.08.070.01	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 20x40 cm euro (dodici/00)	cad	12,00
Nr. 5133 E.08.070.02	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 20x60 cm euro (ventiuno/66)	cad	21,66

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 5134 E.08.070.03	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 30x60 cm euro (trentadue/44)	cad	32,44
Nr. 5135 E.08.070.04	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 30x90 cm euro (quarantasei/87)	cad	46,87
Nr. 5136 E.08.071.01	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 20x40 cm euro (quattordici/30)	cad	14,30
Nr. 5137 E.08.071.02	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 20x60 cm euro (ventisei/42)	cad	26,42
Nr. 5138 E.08.071.03	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 30x60 cm euro (trentanove/07)	cad	39,07
Nr. 5139 E.08.071.04	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 30x90 cm euro (cinquantasette/02)	cad	57,02
Nr. 5140 E.08.072.01	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 20x40 cm euro (sedici/70)	cad	16,70
Nr. 5141 E.08.072.02	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 20x60 cm euro (trenta/33)	cad	30,33
Nr. 5142 E.08.072.03	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 30x60 cm euro (quarantacinque/51)	cad	45,51
Nr. 5143 E.08.072.04	Fornitura di pannelli integrativi per segnali quadrati o ret ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 30x90 cm euro (sessantasette/82)	cad	67,82
Nr. 5144 E.08.072A.0	Fornitura di pannelli aggiuntivi, integrativi e di indicazio ... e (in mq).- in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I euro (centodiciannove/58)	mq	119,58
Nr. 5145 E.08.072A.0	Fornitura di pannelli aggiuntivi, integrativi e di indicazio ... (in mq).- in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe II euro (centonovantadue/61)	mq	192,61
Nr. 5146 E.08.072A.0	Fornitura di pannelli aggiuntivi, integrativi e di indicazio ... n mq).- in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I euro (centocinquantasei/46)	mq	156,46
Nr. 5147 E.08.072A.0	Fornitura di pannelli aggiuntivi, integrativi e di indicazio ... mq).- in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II euro (duecentoventinove/48)	mq	229,48
Nr. 5148 E.08.073.01	Fornitura di croce di Sant'Andrea (in osservanza del Regola ... , rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- croce singola euro (centosessantacinque/26)	cad	165,26
Nr. 5149 E.08.073.02	Fornitura di croce di Sant'Andrea (in osservanza del Regola ... 0, rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- croce doppia euro (duecentoottanta/68)	cad	280,68
Nr. 5150 E.08.074.01	Fornitura di croce di Sant'Andrea (in osservanza del Regola ... rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- croce singola euro (duecentosette/91)	cad	207,91
Nr. 5151 E.08.074.02	Fornitura di croce di Sant'Andrea (in osservanza del Regola ... , rifrangenza classe II, delle dimensioni di:- croce doppia euro (trecentoquarantaquattro/39)	cad	344,39
Nr. 5152 E.08.075.01	Fornitura di pannelli distanziometrici in osservanza del reg ... i 35x135- in lamiera di ferro 10/10 classe di rifrangenza I euro (cinquantaotto/18)	cad	58,18
Nr. 5153 E.08.075.02	Fornitura di pannelli distanziometrici in osservanza del reg ... x135- in lamiera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza I euro (novantadue/38)	cad	92,38
Nr. 5154 E.08.076.01	Fornitura di pannelli distanziometrici in osservanza del reg ... 35x135- in lamiera di ferro 10/10 classe di rifrangenza II euro (ottantanove/66)	cad	89,66
Nr. 5155 E.08.076.02	Fornitura di pannelli distanziometrici in osservanza del reg ... 135- in lamiera di alluminio 25/10 classe di rifrangenza II euro (centoventitre/19)	cad	123,19
Nr. 5156 E.08.077.01	Fornitura e posa in opera di delineatori normali di margine ... distanza dell'andamento della strada:- monofacciale giallo euro (venticinque/88)	cad	25,88
Nr. 5157 E.08.077.02	Fornitura e posa in opera di delineatori normali di margine ... tanza dell'andamento della strada:- bifacciale bianco/rosso euro (ventiotto/99)	cad	28,99
Nr. 5158 E.08.078.01	Fornitura e posa in opera di base di ancoraggio per delinea ... anza del Regolamento di attuazione del Codice della strada) euro (sedici/51)	cad	16,51

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5159 E.08.079.01	Fornitura e posa in opera di delineatore per gallerie, in al ... da fig. II 464 Art 174)- monofacciale rifrangenza classe II euro (cinquantasette/84)	cad	57,84
Nr. 5160 E.08.079.02	Fornitura e posa in opera di delineatore per gallerie, in al ... rada fig. II 464 Art 174)- bifacciale rifrangenza classe II euro (centodieci/47)	cad	110,47
Nr. 5161 E.08.080.01	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 60x60 cm euro (ventinove/19)	cad	29,19
Nr. 5162 E.08.080.02	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... 10/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 90x90 cm euro (sessantatre/27)	cad	63,27
Nr. 5163 E.08.080.03	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... 0/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 60x240 cm euro (centoventi/32)	cad	120,32
Nr. 5164 E.08.080.04	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... 0/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 90x360 cm euro (trecentoventinove/44)	cad	329,44
Nr. 5165 E.08.081.01	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 60x60 cm euro (quarantauno/35)	cad	41,35
Nr. 5166 E.08.081.02	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... 25/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 90x90 cm euro (novanta/97)	cad	90,97
Nr. 5167 E.08.081.03	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... 5/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 60x240 cm euro (centosettantanove/10)	cad	179,10
Nr. 5168 E.08.081.04	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... 5/10, rifrangenza classe I , delle dimensioni di- 90x360 cm euro (quattrocentootto/62)	cad	408,62
Nr. 5169 E.08.082.01	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 60x60 cm euro (quarantadue/72)	cad	42,72
Nr. 5170 E.08.082.02	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... 0/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 90x90 cm euro (novantasei/03)	cad	96,03
Nr. 5171 E.08.082.03	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... /10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 60x240 cm euro (centosessantacinque/45)	cad	165,45
Nr. 5172 E.08.082.04	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... /10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 90x360 cm euro (quattrocentosessantaquattro/02)	cad	464,02
Nr. 5173 E.08.083.01	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 60x60 cm euro (cinquantacinque/03)	cad	55,03
Nr. 5174 E.08.083.02	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... 5/10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 90x90 cm euro (centoventiquattro/72)	cad	124,72
Nr. 5175 E.08.083.03	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... /10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 60x240 cm euro (duecentoventiotto/70)	cad	228,70
Nr. 5176 E.08.083.04	Fornitura e posa in opera di delineatore di curva , (in osse ... /10, rifrangenza classe II , delle dimensioni di- 90x360 cm euro (seicentoottantauno/84)	cad	681,84
Nr. 5177 E.08.084.01	Fornitura e posa in opera di delineatore per strade di monta ... rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- diametro 48 mm euro (cinquantaquattro/87)	cad	54,87
Nr. 5178 E.08.084.02	Fornitura e posa in opera di delineatore per strade di monta ... rifrangenza classe I, delle dimensioni di:- diametro 60 mm euro (sessantacinque/21)	cad	65,21
Nr. 5179 E.08.085.01	Fornitura e posa in opera di specchio infrangibile per il co ... on supporto in moplén, delle dimensioni di:- diametro 50 cm euro (novantacinque/94)	cad	95,94
Nr. 5180 E.08.085.02	Fornitura e posa in opera di specchio infrangibile per il co ... on supporto in moplén, delle dimensioni di:- diametro 60 cm euro (centododici/48)	cad	112,48
Nr. 5181 E.08.085.03	Fornitura e posa in opera di specchio infrangibile per il co ... on supporto in moplén, delle dimensioni di:- diametro 70 cm euro (centoventiotto/47)	cad	128,47
Nr. 5182 E.08.085.04	Fornitura e posa in opera di specchio infrangibile per il co ... on supporto in moplén, delle dimensioni di:- diametro 80 cm euro (centosessanta/99)	cad	160,99
Nr. 5183	Fornitura e posa in opera di specchio infrangibile per il co ... on supporto in moplén, delle dimensioni di:- diametro 90 cm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.08.085.05	euro (duecentododici/70)	cad	212,70
Nr. 5184 E.08.086.01	Fornitura di sostegni tubolari in acciaio zincato a caldo, a ... po di chiusura in plastica, all'estremità superiore.- 60 mm euro (nove/25)	m	9,25
Nr. 5185 E.08.086.02	Fornitura di sostegni tubolari in acciaio zincato a caldo, a ... po di chiusura in plastica, all'estremità superiore.- 90 mm euro (quindici/40)	m	15,40
Nr. 5186 E.08.087.01	Fornitura di staffa antirotazione in acciaio zincato complet ... di bulloni per il fissaggio dei segnali ai sostegni.- 60 mm euro (uno/75)	cad	1,75
Nr. 5187 E.08.087.02	Fornitura di staffa antirotazione in acciaio zincato complet ... di bulloni per il fissaggio dei segnali ai sostegni.- 90 mm euro (due/67)	cad	2,67
Nr. 5188 E.08.088.01	Fornitura di staffa bifacciale in acciaio zincato completo d ... fissaggio della segnaletica in coppia ai sostegni .- 60 mm euro (tre/52)	cad	3,52
Nr. 5189 E.08.088.02	Fornitura di staffa bifacciale in acciaio zincato completo d ... fissaggio della segnaletica in coppia ai sostegni .- 90 mm euro (cinque/85)	cad	5,85
Nr. 5190 E.08.089.01	Posa in opera di sostegni di qualsiasi altezza e dimensione ... - Sostegno per segnali normali e/o maggiorati fino a mq 3,00 euro (cinquantadue/97)	cad	52,97
Nr. 5191 E.08.089.02	Posa in opera di sostegni di qualsiasi altezza e dimensione ... a regola d'arte.- Sostegno per segnali superiori a mq 3,01 euro (settanta/37)	cad	70,37
Nr. 5192 E.08.090.01	Montaggio o smontaggio di cartelli e segnali stradali su o d ... o ad U.- per segnale normale o maggiorato su unico sostegno euro (diciannove/66)	cad	19,66
Nr. 5193 E.08.090.02	Montaggio o smontaggio di cartelli e segnali stradali su o d ... - per segnale di superficie fino a mq 3,00 su due sostegni euro (ventisei/21)	cad	26,21
Nr. 5194 E.08.090.03	Montaggio o smontaggio di cartelli e segnali stradali su o d ... lari o ad U.- per segnale di superficie superiore a mq 3,01 euro (quaranta/47)	cad	40,47
Nr. 5195 E.09.001.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... a autorizzati.- barriera di sicurezza N2 per bordo laterale euro (trentanove/47)	m	39,47
Nr. 5196 E.09.001.02	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... terminale aereo per barriera di sicurezza N2 bordo laterale euro (ottantasei/08)	coppia	86,08
Nr. 5197 E.09.001.03	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... niziale e finale per barriera di sicurezza N2 bordo laterale euro (trecentonovantacinque/42)	coppia	395,42
Nr. 5198 E.09.002.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... a autorizzati.- barriera di sicurezza H1 per bordo laterale euro (sessantaotto/30)	m	68,30
Nr. 5199 E.09.002.02	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... terminale aereo per barriera di sicurezza H1 bordo laterale euro (centoventisei/81)	coppia	126,81
Nr. 5200 E.09.002.03	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... niziale e finale per barriera di sicurezza H1 bordo laterale euro (quattrocentoquarantaquattro/19)	coppia	444,19
Nr. 5201 E.09.003.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... a autorizzati.- barriera di sicurezza H2 per bordo laterale euro (novantanove/72)	m	99,72
Nr. 5202 E.09.003.02	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... terminale aereo per barriera di sicurezza H2 bordo laterale euro (cinquecentosessantacinque/91)	coppia	565,91
Nr. 5203 E.09.003.03	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... niziale e finale per barriera di sicurezza H2 bordo laterale euro (milletrecentoventiotto/68)	coppia	1'328,68
Nr. 5204 E.09.004.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... rova autorizzati.- barriera di sicurezza H2 per bordo ponte euro (centoquarantaquattro/10)	m	144,10
Nr. 5205 E.09.004.02	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... ppo terminale aereo per barriera di sicurezza H2 bordo ponte euro (trecentonovantauno/33)	coppia	391,33
Nr. 5206 E.09.004.03	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... o iniziale e finale per barriera di sicurezza H2 bordo ponte euro (duemiladuecentonovantadue/10)	coppia	2'292,10
Nr. 5207 E.09.005.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... a autorizzati.- barriera di sicurezza H3 per bordo laterale euro (centoquarantaquattro/35)	m	144,35

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 5208 E.09.005.02	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... terminale aereo per barriera di sicurezza H3 bordo laterale euro (novecentoventisette/98)	coppia	927,98
Nr. 5209 E.09.005.03	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... nuziale e finale per barriera di sicurezza H3 bordo laterale euro (duemilatrentasei/55)	coppia	2'036,55
Nr. 5210 E.09.006.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... rova autorizzati.- barriera di sicurezza H3 per bordo ponte euro (centonovanta/06)	m	190,06
Nr. 5211 E.09.006.02	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... ppo terminale aereo per barriera di sicurezza H3 bordo ponte euro (quattrocentosessantaquattro/92)	coppia	464,92
Nr. 5212 E.09.007.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... a autorizzati.- barriera di sicurezza H4 per bordo laterale euro (centosessantaotto/40)	m	168,40
Nr. 5213 E.09.007.02	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... terminale aereo per barriera di sicurezza H4 bordo laterale euro (duecentonovantanove/21)	coppia	299,21
Nr. 5214 E.09.007.03	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... nuziale e finale per barriera di sicurezza H4 bordo laterale euro (duemilatrentauno/65)	coppia	2'031,65
Nr. 5215 E.09.008.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... rova autorizzati.- barriera di sicurezza H4 per bordo ponte euro (duecentodiciotto/02)	m	218,02
Nr. 5216 E.09.008.02	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... ppo terminale aereo per barriera di sicurezza H4 bordo ponte euro (cinquecentoquarantatre/10)	coppia	543,10
Nr. 5217 E.09.008.03	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... o iniziale e finale per barriera di sicurezza H4 bordo ponte euro (duemilaseicentosestantanove/16)	coppia	2'679,16
Nr. 5218 E.09.009.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... a autorizzati.- barriera di sicurezza H4 per spartitraffico euro (trecentoquindici/85)	m	315,85
Nr. 5219 E.09.009.02	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... terminale aereo per barriera di sicurezza H4 spartitraffico euro (millesettecentocinquanta/50)	coppia	1'750,50
Nr. 5220 E.09.009.03	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciai ... nuziale e finale per barriera di sicurezza H4 spartitraffico euro (duemilanovecentotrentauno/06)	coppia	2'931,06
Nr. 5221 E.09.010.01	Sovrapprezzo alle barriere di sicurezza, di cui alle voci precedenti, per utilizzo di tratti curvi se calandrat euro (trenta/00)	%	30,00
Nr. 5222 E.09.011.01	Fornitura e posa in opera di attenuatore d'urto Classe 80 (t ... aria.- per unità di lunghezza 5000 mm. e larghezza 1800 mm. euro (quattordicimilacentoottaquattro/60)	cad	14'184,60
Nr. 5223 E.09.011.02	Fornitura e posa in opera di attenuatore d'urto Classe 80 (t ... varia.- per unità di lunghezza 5000 mm. e larghezza 610 mm. euro (dodicimilanovecentocinquantaotto/30)	cad	12'958,30
Nr. 5224 E.09.012.01	Fornitura e posa in opera di attenuatore d'urto classe 110 (... varia.- per unità di lunghezza 7950 mm. e larghezza 1800 mm. euro (diciottomilacentosettantaquattro/30)	cad	18'174,30
Nr. 5225 E.09.012.02	Fornitura e posa in opera di attenuatore d'urto classe 110 (... varia.- per unità di lunghezza 7950 mm. e larghezza 1800 mm. euro (sedicimilatrecentotrentaquattro/80)	cad	16'334,80
Nr. 5226 E.09.013.01	Fornitura e posa in opera di attenuatori d'urto per motocicl ... 5 fissato al palo ad un'altezza di 235 mm. dal piano asfalto euro (ottantasette/23)	m	87,23
Nr. 5227 E.09.014.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza stradale ... e con profilo New Jersey simmetrico di dimensioni 62x619x100 euro (centosettantasette/39)	m	177,39
Nr. 5228 E.09.014.02	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza stradale ... - sovrapprezzo per elementi terminali con inclinazione a 30° euro (trenta/00)	%	30,00
Nr. 5229 E.09.015.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza stradale ... con profilo New Jersey asimmetrico di dimensioni 50x600x100 euro (cinquecentocinquantaquattro/99)	m	554,99
Nr. 5230 E.09.015.02	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza stradale ... - sovrapprezzo per elementi terminali con inclinazione a 30° euro (trenta/00)	%	30,00
Nr. 5231 E.09.016.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza stradale ... e con profilo New Jersey simmetrico di dimensioni 62x619x100 euro (centosettantasette/77)	m	177,77
Nr. 5232 E.09.016.02	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza stradale ... - sovrapprezzo per elementi terminali con inclinazione a 30° euro (trenta/00)	%	30,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5233 E.09.017.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza stradale ... e con profilo New Jersey simmetrico di dimensioni 66x600x120 euro (duecentoquattordici/43)	m	214,43
Nr. 5234 E.09.017.02	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza stradale ... - sovrapprezzo per elementi terminali con inclinazione a 30° euro (trenta/00)	%	30,00
Nr. 5235 E.09.018.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in legno ... on risultato positivo effettuato in campi prova autorizzati. euro (centoventiquattro/67)	m	124,67
Nr. 5236 E.09.019.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in legno ... on risultato positivo effettuato in campi prova autorizzati. euro (centoottanta/22)	m	180,22
Nr. 5237 E.09.020.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in legno ... on risultato positivo effettuato in campi prova autorizzati. euro (duecentosedici/76)	m	216,76
Nr. 5238 E.09.021.01	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in legno ... on risultato positivo effettuato in campi prova autorizzati. euro (duecentosessantacinque/75)	m	265,75
Nr. 5239 E.09.022.01	Fornitura e posa in opera di barriera integrata con parapett ... l materiale senza cromo.- per interassi montanti metri 2,00 euro (centoottantasei/77)	m	186,77
Nr. 5240 E.09.022.02	Fornitura e posa in opera di barriera integrata con parapett ... ione del materiale senza cromo.- gruppo terminale verticale euro (centonovantaotto/11)	m	198,11
Nr. 5241 E.09.023.01	Fornitura e posa in opera di parapetto ad elementi verticali ... a per fissaggio su cordolo per interassi montanti metri 2,20 euro (centocinquantasei/86)	m	156,86
Nr. 5242 E.09.023.02	Fornitura e posa in opera di parapetto ad elementi verticali ... r dare l'opera finita.- terminale per ogni tratto distinto. euro (duecentoventiuno/82)	cad	221,82
Nr. 5243 E.09.024.01	Fornitura e posa in opera di parapetto ad elementi verticali ... per dare l'opera finita.- per interasse montante metri 2,00 euro (centotrentadue/79)	m	132,79
Nr. 5244 E.09.024.02	Fornitura e posa in opera di parapetto ad elementi verticali ... to altro occorre per dare l'opera finita.- gruppo terminale euro (centonovantaotto/11)	cad	198,11
Nr. 5245 E.09.025.01	Fornitura e posa in opera a qualsiasi altezza o profondità d ... onere, per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. euro (trenta/00)	m	30,00
Nr. 5246 E.09.026.01	Fornitura e posa in opera a qualsiasi altezza o profondità d ... onere, per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. euro (quarantaotto/99)	m	48,99
Nr. 5247 E.09.027.01	Fornitura e posa in opera di recinzione fissa, in grigliato ... to.- altezza pannello fino a 100 cm e con piantana a murare euro (sessantaquattro/90)	mq	64,90
Nr. 5248 E.09.027.02	Fornitura e posa in opera di recinzione fissa, in grigliato ... - altezza pannello fino a 100 cm e con piantana a tassellare euro (settantatre/98)	mq	73,98
Nr. 5249 E.09.027.03	Fornitura e posa in opera di recinzione fissa, in grigliato ... - altezza pannello da 101 a 150 cm e con piantana a murare euro (novanta/73)	mq	90,73
Nr. 5250 E.09.027.04	Fornitura e posa in opera di recinzione fissa, in grigliato ... altezza pannello da 101 a 150 cm e con piantana a tassellare euro (cento/76)	mq	100,76
Nr. 5251 E.09.027.05	Fornitura e posa in opera di recinzione fissa, in grigliato ... - altezza pannello da 151 a 200 cm e con piantana a murare euro (centodiciassette/06)	mq	117,06
Nr. 5252 E.09.027.06	Fornitura e posa in opera di recinzione fissa, in grigliato ... altezza pannello da 151 a 200 cm e con piantana a tassellare euro (centoventiotto/05)	mq	128,05
Nr. 5253 E.09.027.07	Fornitura e posa in opera di recinzione fissa, in grigliato ... upporto.- sovrapprezzo per verniciatura di qualsiasi colore euro (quattordici/82)	mq	14,82
Nr. 5254 E.09.028.01	Fornitura e posa in opera di lastre per base di pareti antif ... astre spessore cm 12, altezza cm 50, lunghezza teorica ml 4. euro (centootto/81)	cad	108,81
Nr. 5255 E.09.029.01	Fornitura in opera di montanti per pareti antifoniche. Forni ... ante per altezza utile della parete antifonica di:- mI 1,00 euro (centotrentauno/57)	cad	131,57
Nr. 5256 E.09.029.02	Fornitura in opera di montanti per pareti antifoniche. Forni ... ante per altezza utile della parete antifonica di:- mI 1,50 euro (centosettantauno/37)	cad	171,37
Nr. 5257	Fornitura in opera di montanti per pareti antifoniche. Forni ... ante per altezza utile della parete antifonica di:- mI 2,00		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.09.029.03	euro (duecentododici/58)	cad	212,58
Nr. 5258 E.09.029.04	Fornitura in opera di montanti per pareti antifoniche. Forni ... ante per altezza utile della parete antifonica di:- mI 2,50 euro (duecentoquarantasei/79)	cad	246,79
Nr. 5259 E.09.029.05	Fornitura in opera di montanti per pareti antifoniche. Forni ... ante per altezza utile della parete antifonica di:- mI 3,00 euro (duecentonovanta/02)	cad	290,02
Nr. 5260 E.09.029.06	Fornitura in opera di montanti per pareti antifoniche. Forni ... ante per altezza utile della parete antifonica di:- mI 3,50 euro (trecentotrentasei/69)	cad	336,69
Nr. 5261 E.09.029.07	Fornitura in opera di montanti per pareti antifoniche. Forni ... ante per altezza utile della parete antifonica di:- mI 4,00 euro (trecentoottantauno/66)	cad	381,66
Nr. 5262 E.09.030.01	BARRIERA STRADALE ANTIRUMORE IN LEGNO DOUGLAS Fornitura e po ... pannello fono assorbente in legno douglas con disegno a 45°; euro (centoottantatre/84)	mq	183,84
Nr. 5263 E.09.030.02	BARRIERA STRADALE ANTIRUMORE IN LEGNO DOUGLAS Fornitura e po ... per mezzo di piston.ra:- montanti HEA rivestiti in legno; euro (centosessantasette/85)	cad	167,85
Nr. 5264 E.09.031.01	BARRIERA FONOISOLANTE E FONOASSORBENTE Fornitura e posa in op ... a montante e montante.- Per ogni metro quadrato di barriera: euro (duecentoquindici/27)	mq	215,27
Nr. 5265 E.09.032.01	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA ANTIRUMORE IN LEGNO DU ... rofilo HEA zincati e verniciati opportunamente dimensionati. euro (duecentoventisette/26)	mq	227,26
Nr. 5266 E.09.033.01	BARRIERA ANTIRUMORE IN CALCESTRUZZO ARMATO E ARGILLA ESPANSA ... perfetta regola d'arte. Sono escluse le opere di fondazione. euro (centonovantanove/53)	mq	199,53
Nr. 5267 E.09.034.01	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA FONOASSORBENTE IN LEGN ... gola d'arte con la sola esclusione delle opere di fondazione. euro (duecentoventiuno/13)	mq	221,13
Nr. 5268 E.09.035.01	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA ANTIFONICA BIOASSORBEN ... er garantire la perfetta ermeticità acustica della barriera. euro (duecentodiciotto/68)	mq	218,68
Nr. 5269 E.09.036.01	CORDOLO DI ANCORAGGIO DEI SOSTEGNI DI BARRIERA ANTIRUMOREFor ... ei materiali di risulta.- Per ogni metro lineare di cordolo. euro (ventiotto/37)	m	28,37
Nr. 5270 E.09.037.01	FORNITURA E POSA IN OPERA DI DISPOSITIVO ANTIDIFFRATTIVO Forn ... io zincati e verniciati della stessa tonalità del riduttore. euro (centonovantasei/60)	mq	196,60
Nr. 5271 F.01.001.01	Stesa e modellazione di terra di coltivo:- esclusa la forn ... a di terreno: operazione manuale per quantità fino a mq. 100 euro (ventinove/02)	mc	29,02
Nr. 5272 F.01.001.02	Stesa e modellazione di terra di coltivo:- esclusa la forniture: operazione meccanica per quantità fino a mq. 100 euro (sette/35)	mc	7,35
Nr. 5273 F.01.001.03	Stesa e modellazione di terra di coltivo:- esclusa la forn ... terreno: operazione manuale per quantità superiori a mq. 100 euro (venticinque/59)	mc	25,59
Nr. 5274 F.01.001.04	Stesa e modellazione di terra di coltivo:- esclusa la forn ... rreno: operazione meccanica per quantità superiori a mq. 100 euro (quattro/58)	mc	4,58
Nr. 5275 F.01.001.05	Stesa e modellazione di terra di coltivo:- compresa la forn ... ali estranei: operazione manuale per quantità fino a mq. 100 euro (quarantadue/47)	mc	42,47
Nr. 5276 F.01.001.06	Stesa e modellazione di terra di coltivo:- compresa la forn ... i estranei: operazione meccanica per quantità fino a mq. 100 euro (ventiotto/70)	mc	28,70
Nr. 5277 F.01.001.07	Stesa e modellazione di terra di coltivo:- compresa la forn ... strani: operazione manuale per quantità superiori a mq. 100 euro (trentaotto/63)	mc	38,63
Nr. 5278 F.01.001.08	Stesa e modellazione di terra di coltivo:- compresa la forn ... ranei: operazione meccanica per quantità superiori a mq. 100 euro (venticinque/78)	mc	25,78

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5279 F.01.002.01	Preparazione del terreno alla semina o al trapianto, consist ... affinamento meccanico:- per superfici inferiori a 5.000 mq euro (zero/40)	mq	0,40
Nr. 5280 F.01.002.02	Preparazione del terreno alla semina o al trapianto, consist ... affinamento meccanico:- per superfici superiori a 5.000 mq euro (zero/15)	mq	0,15
Nr. 5281 F.01.003.01	Preparazione del terreno alla semina o al trapianto, mediant ... bili dalle macchine:- per aiuola di superfici fino a 200 mq euro (tre/36)	mq	3,36
Nr. 5282 F.01.003.02	Preparazione del terreno alla semina o al trapianto, mediant ... i dalle macchine:- per aiuola di superfici da 200 a 1000 mq euro (uno/68)	mq	1,68
Nr. 5283 F.01.003.03	Preparazione del terreno alla semina o al trapianto, mediant ... ibili dalle macchine:- per superfici da 1.000 mq a 5.000 mq euro (zero/84)	mq	0,84
Nr. 5284 F.01.003.04	Preparazione del terreno alla semina o al trapianto, mediant ... raggiungibili dalle macchine:- per superfici oltre 5.000 mq euro (zero/56)	mq	0,56
Nr. 5285 F.01.004.01	Vangatura manuale del terreno fino alla profondità di 20 cm. euro (quattro/43)	mq	4,43
Nr. 5286 F.01.005.01	Taglio del tappeto erboso con tosaerba a lama rotante, sono ... nzione (4-6 tagli all'anno), per intervento:- fino a 500 mq euro (zero/77)	mq	0,77
Nr. 5287 F.01.005.02	Taglio del tappeto erboso con tosaerba a lama rotante, sono ... li all'anno), per intervento:- per superfici da 500 a 2.000 euro (zero/58)	mq	0,58
Nr. 5288 F.01.005.03	Taglio del tappeto erboso con tosaerba a lama rotante, sono ... gli all'anno), per intervento:- per superfici oltre 2000 mq euro (zero/39)	mq	0,39
Nr. 5289 F.01.006.01	Taglio del tappeto erboso con tosaerba a lama rotante, sono ... ini con 8-12 tagli all'anno, per intervento:- fino a 500 mq euro (zero/39)	mq	0,39
Nr. 5290 F.01.006.02	Taglio del tappeto erboso con tosaerba a lama rotante, sono ... all'anno, per intervento:- per superfici da 500 a 2.000 mq euro (zero/26)	mq	0,26
Nr. 5291 F.01.006.03	Taglio del tappeto erboso con tosaerba a lama rotante, sono ... agli all'anno, per intervento:- per superfici oltre 2000 mq euro (zero/19)	mq	0,19
Nr. 5292 F.01.007.01	Taglio del tappeto erboso con tosaerba, in aree di pregio, d ... , a ogni intervento:- per aiuole di superfici fino a 300 mq euro (zero/51)	mq	0,51
Nr. 5293 F.01.007.02	Taglio del tappeto erboso con tosaerba, in aree di pregio, d ... li anno), a ogni intervento:- per superfici da 300 a 500 mq euro (zero/48)	mq	0,48
Nr. 5294 F.01.007.03	Taglio del tappeto erboso con tosaerba, in aree di pregio, d ... i anno), a ogni intervento:- per superfici da 500 a 2000 mq euro (zero/42)	mq	0,42
Nr. 5295 F.01.007.04	Taglio del tappeto erboso con tosaerba, in aree di pregio, d ... agli anno), a ogni intervento:- per superfici oltre 2000 mq euro (zero/32)	mq	0,32
Nr. 5296 F.01.008.01	Taglio del tappeto erboso con tosaerba a lama elicoidale, so ... er ogni intervento :- per aiuole di superfici fino a 300 mq euro (zero/43)	mq	0,43
Nr. 5297 F.01.008.02	Taglio del tappeto erboso con tosaerba a lama elicoidale, so ... anno), per ogni intervento :- per superfici da 300 a 500 mq euro (zero/33)	mq	0,33
Nr. 5298 F.01.008.03	Taglio del tappeto erboso con tosaerba a lama elicoidale, so ... nno), per ogni intervento :- per superfici da 500 a 2000 mq euro (zero/18)	mq	0,18
Nr. 5299 F.01.008.04	Taglio del tappeto erboso con tosaerba a lama elicoidale, so ... i anno), per ogni intervento :- per superfici oltre 2000 mq euro (zero/08)	mq	0,08
Nr. 5300 F.01.009.01	Taglio del tappeto erboso con attrezzo radiprato-sfibratore ... - con raccolta materiale di risulta, superfici oltre 5000 mq euro (zero/28)	mq	0,28
Nr. 5301 F.01.009.02	Taglio del tappeto erboso con attrezzo radiprato-sfibratore ... a raccolta del materiale di risulta, superfici oltre 5000 mq euro (zero/13)	mq	0,13
Nr. 5302 F.01.010.01	Taglio delle superfici erbose senza raccolta con trattore mu ... del taglio ove occorra per interventi su bianchine stradali. euro (zero/11)	m	0,11
Nr. 5303 F.01.011.01	Taglio delle superfici erbose senza raccolta con trattore mu ... di lavoro di 0,8-1,2 m per interventi su bianchine stradali. euro (zero/09)	m	0,09

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5304 F.01.012.01	Asportazione delle foglie dai tappeti erbosi, da eseguirsi a ... limento e onere di smaltimento.- per superfici fino 300 mq euro (zero/31)	mq	0,31
Nr. 5305 F.01.012.02	Asportazione delle foglie dai tappeti erbosi, da eseguirsi a ... e onere di smaltimento.- per superfici fino da 300 a 500 mq euro (zero/24)	mq	0,24
Nr. 5306 F.01.012.03	Asportazione delle foglie dai tappeti erbosi, da eseguirsi a ... onere di smaltimento.- per superfici fino da 500 a 2000 mq euro (zero/22)	mq	0,22
Nr. 5307 F.01.012.04	Asportazione delle foglie dai tappeti erbosi, da eseguirsi a ... onere di smaltimento.- per superfici fino da 2000 a 5000 mq euro (zero/14)	mq	0,14
Nr. 5308 F.01.012.05	Asportazione delle foglie dai tappeti erbosi, da eseguirsi a ... imento e onere di smaltimento.- per superfici oltre 5000 mq euro (zero/08)	mq	0,08
Nr. 5309 F.01.013.01	Formazione di un terreno erboso su terreno agrario con prepa ... piccole aiuole con superfici fino a 200 mq e per ripristini euro (sette/39)	mq	7,39
Nr. 5310 F.01.014.01	Formazione del tappeto erboso su terreno agrario con prepara ... ganico ed irrigazione:- per singole superfici fino a 300 mq euro (tre/58)	mq	3,58
Nr. 5311 F.01.014.02	Formazione del tappeto erboso su terreno agrario con prepara ... nte organico ed irrigazione:- per superfici da 300 a 500 mq euro (tre/22)	mq	3,22
Nr. 5312 F.01.014.03	Formazione del tappeto erboso su terreno agrario con prepara ... organico ed irrigazione:- per superfici da da 500 a 1000 mq euro (due/87)	mq	2,87
Nr. 5313 F.01.014.04	Formazione del tappeto erboso su terreno agrario con prepara ... rganico ed irrigazione:- per le superfici da 1000 a 2000 mq euro (due/28)	mq	2,28
Nr. 5314 F.01.014.05	Formazione del tappeto erboso su terreno agrario con prepara ... te organico ed irrigazione:- per le superfici oltre 2000 mq euro (due/27)	mq	2,27
Nr. 5315 F.01.015.01	Fornitura e posa in opera di tappeto erboso di miscuglio di ... lapillo, esclusa irrigazione:- per superfici fino a 300 mq euro (quindici/31)	mq	15,31
Nr. 5316 F.01.015.02	Fornitura e posa in opera di tappeto erboso di miscuglio di ... apillo, esclusa irrigazione:- per superfici da 300 a 500 mq euro (quattordici/53)	mq	14,53
Nr. 5317 F.01.015.03	Fornitura e posa in opera di tappeto erboso di miscuglio di ... lo, esclusa irrigazione:- per le superfici da 500 a 2000 mq euro (tredici/76)	mq	13,76
Nr. 5318 F.01.015.04	Fornitura e posa in opera di tappeto erboso di miscuglio di ... lo, esclusa irrigazione:- per le superfici da 500 a 2000 mq euro (dodici/99)	mq	12,99
Nr. 5319 F.01.016.01	Concimazione dei tappeti erbosi con concimi specifici per pr ... uniforme con carrello dosatore o meccanica:- fino a 300 mq euro (zero/34)	mq	0,34
Nr. 5320 F.01.016.02	Concimazione dei tappeti erbosi con concimi specifici per pr ... rrello dosatore o meccanica:- per superfici da 300 a 500 mq euro (zero/24)	mq	0,24
Nr. 5321 F.01.016.03	Concimazione dei tappeti erbosi con concimi specifici per pr ... carrello dosatore o meccanica:- per superfici oltre 500 mq euro (zero/17)	mq	0,17
Nr. 5322 F.01.017.01	Rigenerazione dei tappeti erbosi con mezzi meccanici, operaz ... , esclusa irrigazione:- per singole superfici fino a 300 mq euro (due/06)	mq	2,06
Nr. 5323 F.01.017.02	Rigenerazione dei tappeti erbosi con mezzi meccanici, operaz ... i seme, esclusa irrigazione:- per superfici da 300 a 500 mq euro (uno/74)	mq	1,74
Nr. 5324 F.01.017.03	Rigenerazione dei tappeti erbosi con mezzi meccanici, operaz ... seme, esclusa irrigazione:- per superfici da 500 a 1000 mq euro (uno/45)	mq	1,45
Nr. 5325 F.01.017.04	Rigenerazione dei tappeti erbosi con mezzi meccanici, operaz ... seme, esclusa irrigazione:- per superfici da 1000 a 2000 mq euro (uno/29)	mq	1,29
Nr. 5326 F.01.017.05	Rigenerazione dei tappeti erbosi con mezzi meccanici, operaz ... di seme, esclusa irrigazione:- per superfici oltre 2000 mq euro (zero/66)	mq	0,66
Nr. 5327 F.01.018.01	Rigenerazione dei tappeti erbosi ad uso sportivo (campi da c ... ice, concimazione con concime specifico, esculsa irrigazione euro (uno/55)	mq	1,55
Nr. 5328	Operazione di verticut su tappeti erbosi con macchina idonea ... compresa raccolta del feltro:- per superfici fino a 300 mq		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
F.01.019.01	euro (zero/42)	mq	0,42
Nr. 5329 F.01.019.02	Operazione di verticut su tappeti erbosi con macchina idonea ... ompresa raccolta del feltro:- per superfici da 300 a 500 mq euro (zero/36)	mq	0,36
Nr. 5330 F.01.019.03	Operazione di verticut su tappeti erbosi con macchina idonea ... mpresa raccolta del feltro:- per superfici da 500 a 2000 mq euro (zero/22)	mq	0,22
Nr. 5331 F.01.019.04	Operazione di verticut su tappeti erbosi con macchina idonea ... compresa raccolta del feltro:- per superfici oltre 2000 mq euro (zero/17)	mq	0,17
Nr. 5332 F.01.020.01	Operazione di carotatura (n°3 a mq) dei tappeti erbosi con i ... lle carote con rete metallica:- per superfici fino a 300 mq euro (zero/96)	mq	0,96
Nr. 5333 F.01.020.02	Operazione di carotatura (n°3 a mq) dei tappeti erbosi con i ... e carote con rete metallica:- per superfici da 300 a 500 mq euro (zero/78)	mq	0,78
Nr. 5334 F.01.020.03	Operazione di carotatura (n°3 a mq) dei tappeti erbosi con i ... carote con rete metallica:- per superfici da 500 a 2000 mq euro (zero/51)	mq	0,51
Nr. 5335 F.01.020.04	Operazione di carotatura (n°3 a mq) dei tappeti erbosi con i ... lle carote con rete metallica:- per superfici oltre 2000 mq euro (zero/33)	mq	0,33
Nr. 5336 F.01.021.01	Manutenzione arbusti, siepi, aiuole.Potatura di siepi sui tr ... di smaltimento:- siepi con perimetro sezione fino a 200 cm euro (due/22)	m	2,22
Nr. 5337 F.01.021.02	Manutenzione arbusti, siepi, aiuole.Potatura di siepi sui tr ... i smaltimento:- siepi con perimetro sezione da 200 a 400 cm euro (due/76)	m	2,76
Nr. 5338 F.01.021.03	Manutenzione arbusti, siepi, aiuole.Potatura di siepi sui tr ... i smaltimento:- siepi con perimetro sezione da 400 a 600 cm euro (quattro/53)	m	4,53
Nr. 5339 F.01.021.04	Manutenzione arbusti, siepi, aiuole.Potatura di siepi sui tr ... i smaltimento:- siepi con perimetro sezione da 600 a 800 cm euro (sei/29)	m	6,29
Nr. 5340 F.01.021.05	Manutenzione arbusti, siepi, aiuole.Potatura di siepi sui tr ... smaltimento:- siepi con perimetro sezione da 800 a 1200 cm euro (undici/61)	m	11,61
Nr. 5341 F.01.022.01	Potatura di siepi sui tre lati in forma libera, intervento c ... ento:- siepi di altezza media fino a 1,5 m, larghezza 0,7 m euro (uno/87)	m	1,87
Nr. 5342 F.01.022.02	Potatura di siepi sui tre lati in forma libera, intervento c ... imento:- siepi di altezza media fino a 2,5 m, larghezza 1 m euro (quattro/53)	m	4,53
Nr. 5343 F.01.022.03	Potatura di siepi sui tre lati in forma libera, intervento c ... imento:- siepi di altezza media fino a 3,5 m, larghezza 1 m euro (sei/29)	m	6,29
Nr. 5344 F.01.022.04	Potatura di siepi sui tre lati in forma libera, intervento c ... imento:- siepi di altezza media fino a 6 m, larghezza 1,5 m euro (nove/83)	m	9,83
Nr. 5345 F.01.023.01	Potatura su arbusti e cespugli isolati o in macchie, interve ... eri di smaltimento: per arbusti isolati- altezza fino a 1 m euro (due/41)	cad	2,41
Nr. 5346 F.01.023.02	Potatura su arbusti e cespugli isolati o in macchie, interve ... smaltimento: per arbusti isolati- altezza fino da 1 a 1,5 m euro (quattro/53)	cad	4,53
Nr. 5347 F.01.023.03	Potatura su arbusti e cespugli isolati o in macchie, interve ... ri di smaltimento: per arbusti isolati- altezza oltre 1,5 m euro (otto/06)	cad	8,06
Nr. 5348 F.01.024.01	Potatura su arbusti e cespugli isolati o in macchie, interve ... to e oneri di smaltimento: Per macchie:- altezza fino a 1 m euro (uno/87)	cad	1,87
Nr. 5349 F.01.024.02	Potatura su arbusti e cespugli isolati o in macchie, interve ... e oneri di smaltimento: Per macchie:- altezza da 1 a 1,5 m euro (tre/64)	cad	3,64
Nr. 5350 F.01.024.03	Potatura su arbusti e cespugli isolati o in macchie, interve ... oneri di smaltimento: Per macchie:- altezza da 1,5 a 2,5 m euro (otto/06)	cad	8,06
Nr. 5351 F.01.025.01	Vangatura di siepi e cespugli con diserbo ed eliminazione di ... si trasporto a centro di smaltimento e onere di smaltimento. euro (due/55)	mq	2,55
Nr. 5352 F.01.026.01	Scerbatatura manuale di siepi e cespugli, eliminazione di ogni ... usi trasporto a centro di smaltimento e onere di smaltimento euro (zero/85)	mq	0,85

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 5353 F.01.027.01	Concimazione manuale delle siepi, degli arbusti e dei cespug ... pecifici e con distribuzione uniforme:- per arbusti isolati euro (zero/31)	cad	0,31
Nr. 5354 F.01.027.02	Concimazione manuale delle siepi, degli arbusti e dei cespug ... oncimi specifici e con distribuzione uniforme:- per macchie euro (zero/26)	cad	0,26
Nr. 5355 F.01.028.01	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... strada a traffico medio:- esemplari di altezza da 6 a 12 m euro (novantaotto/75)	cad	98,75
Nr. 5356 F.01.028.02	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... strada a traffico medio:- esemplari di altezza da 12 a 16 m euro (centoseptantadue/80)	cad	172,80
Nr. 5357 F.01.028.03	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... strada a traffico medio:- esemplari di altezza da 16 a 23 m euro (duecentocinquantasei/65)	cad	256,65
Nr. 5358 F.01.028.04	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... strada a traffico medio:- esemplari di altezza da 23 a 30 m euro (quattrocentosessantaquattro/75)	cad	464,75
Nr. 5359 F.01.029.01	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui a chio ... strada a traffico intenso- esemplari di altezza da 6 a 12 m euro (novantaotto/75)	cad	98,75
Nr. 5360 F.01.029.02	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui a chio ... trada a traffico intenso- esemplari di altezza da 12 a 16 m euro (centoseptantadue/80)	cad	172,80
Nr. 5361 F.01.029.03	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui a chio ... trada a traffico intenso- esemplari di altezza da 16 a 23 m euro (duecentocinquantanove/24)	cad	259,24
Nr. 5362 F.01.029.04	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui a chio ... trada a traffico intenso- esemplari di altezza da 23 a 30 m euro (quattrocentosessantaquattro/75)	cad	464,75
Nr. 5363 F.01.030.01	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... gli oneri di smaltimento:- esemplari di altezza da 6 a 12 m euro (sessantacinque/00)	cad	65,00
Nr. 5364 F.01.030.02	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... li oneri di smaltimento:- esemplari di altezza da 12 a 16 m euro (centoventisette/33)	cad	127,33
Nr. 5365 F.01.030.03	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... li oneri di smaltimento:- esemplari di altezza da 16 a 23 m euro (duecentotrentatre/54)	cad	233,54
Nr. 5366 F.01.030.04	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... li oneri di smaltimento:- esemplari di altezza da 23 a 30 m euro (trecentoquarantanove/15)	cad	349,15
Nr. 5367 F.01.031.01	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... strada a traffico medio:- esemplari di altezza da 6 a 12 m euro (sessanta/18)	cad	60,18
Nr. 5368 F.01.031.02	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... strada a traffico medio:- esemplari di altezza da 12 a 16 m euro (centoquattro/60)	cad	104,60
Nr. 5369 F.01.031.03	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... strada a traffico medio:- esemplari di altezza da 16 a 23 m euro (centoseptantauno/89)	cad	171,89
Nr. 5370 F.01.031.04	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... strada a traffico medio:- esemplari di altezza da 23 a 30 m euro (duecentoseptantadue/09)	cad	272,09
Nr. 5371 F.01.032.01	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui a chio ... trada a traffico intenso:- esemplari di altezza da 6 a 12 m euro (settantaquattro/66)	cad	74,66
Nr. 5372 F.01.032.02	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui a chio ... rada a traffico intenso:- esemplari di altezza da 12 a 16 m euro (centoventisette/33)	cad	127,33
Nr. 5373 F.01.032.03	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui a chio ... rada a traffico intenso:- esemplari di altezza da 16 a 23 m euro (centonovantacinque/01)	cad	195,01
Nr. 5374 F.01.032.04	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui a chio ... rada a traffico intenso:- esemplari di altezza da 23 a 30 m euro (trecentoquarantauno/44)	cad	341,44
Nr. 5375 F.01.033.01	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... o e oneri di smaltimento:- esemplari di altezza da 6 a 12 m euro (quaranta/90)	cad	40,90
Nr. 5376 F.01.033.02	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... e oneri di smaltimento:- esemplari di altezza da 12 a 16 m euro (settanta/51)	cad	70,51
Nr. 5377 F.01.033.03	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... e oneri di smaltimento:- esemplari di altezza da 16 a 23 m euro (centotrentatre/33)	cad	133,33

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 5378 F.01.033.04	Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chi ... e oneri di smaltimento:- esemplari di altezza da 23 a 30 m euro (duecentotrentatre/54)	cad	233,54
Nr. 5379 F.01.034.01	Potatura di contenimento annuale di latifoglie sempreverdi (... edio- per piante di altezza fino a 8 m, chioma diametro 4 m euro (centoventidue/87)	cad	122,87
Nr. 5380 F.01.034.02	Potatura di contenimento annuale di latifoglie sempreverdi (... dio- per piante di altezza fino a 16 m, chioma diametro 8 m euro (duecentosei/87)	cad	206,87
Nr. 5381 F.01.034.03	Potatura di contenimento annuale di latifoglie sempreverdi (... u strada a traffico medio- per piante di altezza oltre 16 m euro (quattrocentoventisei/22)	cad	426,22
Nr. 5382 F.01.034.04	Potatura di contenimento annuale di latifoglie sempreverdi (... edio- per piante di altezza fino a 8 m, chioma diametro 4 m euro (centocinquantesi/60)	cad	156,60
Nr. 5383 F.01.034.05	Potatura di contenimento annuale di latifoglie sempreverdi (... dio- per piante di altezza fino a 16 m, chioma diametro 8 m euro (duecentosessantanove/37)	cad	269,37
Nr. 5384 F.01.034.06	Potatura di contenimento annuale di latifoglie sempreverdi (... u strada a traffico medio- per piante di altezza oltre 16 m euro (cinquecentoquarantauno/83)	cad	541,83
Nr. 5385 F.01.034.07	Potatura di contenimento annuale di latifoglie sempreverdi (... edio- per piante di altezza fino a 8 m, chioma diametro 4 m euro (novantaotto/75)	cad	98,75
Nr. 5386 F.01.034.08	Potatura di contenimento annuale di latifoglie sempreverdi (... dio- per piante di altezza fino a 16 m, chioma diametro 8 m euro (centoottantaquattro/15)	cad	184,15
Nr. 5387 F.01.034.09	Potatura di contenimento annuale di latifoglie sempreverdi (... u strada a traffico medio- per piante di altezza oltre 16 m euro (trecentoquarantanove/15)	cad	349,15
Nr. 5388 F.01.035.01	Potatura di contenimento annuale di sempreverdi (Cupressus s ... di smaltimento e oneri di smaltimento:- altezza fino a 4 m euro (trentauno/25)	cad	31,25
Nr. 5389 F.01.035.02	Potatura di contenimento annuale di sempreverdi (Cupressus s ... di smaltimento e oneri di smaltimento:- altezza da 4 a 7 m euro (cinquanta/55)	cad	50,55
Nr. 5390 F.01.035.03	Potatura di contenimento annuale di sempreverdi (Cupressus s ... di smaltimento e oneri di smaltimento:- altezza da 7 a 10 m euro (sessantacinque/00)	cad	65,00
Nr. 5391 F.01.035.04	Potatura di contenimento annuale di sempreverdi (Cupressus s ... i smaltimento e oneri di smaltimento:- altezza da 10 a 13 m euro (novantatre/24)	cad	93,24
Nr. 5392 F.01.035.05	Potatura di contenimento annuale di sempreverdi (Cupressus s ... i smaltimento e oneri di smaltimento:- altezza da 13 a 16 m euro (centoventiuno/66)	cad	121,66
Nr. 5393 F.01.035.06	Potatura di contenimento annuale di sempreverdi (Cupressus s ... smaltimento e oneri di smaltimento:- altezza da oltre 16 m euro (duecentoventinove/60)	cad	229,60
Nr. 5394 F.01.036.01	Potatura di risanamento e ringiovanimento di alberi da frutt ... e oneri di smaltimento:- esemplari fino a 5 m. di altezza; euro (ventiuno/60)	cad	21,60
Nr. 5395 F.01.036.02	Potatura di risanamento e ringiovanimento di alberi da frutt ... di smaltimento:- esemplari fino da 5 m. a 12 m. di altezza; euro (quaranta/90)	cad	40,90
Nr. 5396 F.01.037.01	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti su strad ... u strada a traffico medio.- esemplari di altezza fino a 6 m euro (ventiquattro/17)	cad	24,17
Nr. 5397 F.01.037.02	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti su strad ... da a traffico medio.- esemplari fino di altezza da 6 a 12 m euro (quarantaotto/61)	cad	48,61
Nr. 5398 F.01.037.03	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti su strad ... a a traffico medio.- esemplari fino di altezza da 12 a 16 m euro (sessantatre/86)	cad	63,86
Nr. 5399 F.01.037.04	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti su strad ... a a traffico medio.- esemplari fino di altezza da 16 a 23 m euro (centotre/55)	cad	103,55
Nr. 5400 F.01.037.05	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti su strad ... a a traffico medio.- esemplari fino di altezza da 23 a 30 m euro (centocinquantacinque/45)	cad	155,45
Nr. 5401 F.01.038.01	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti su strad ... strada a traffico intenso.- esemplari di altezza fino a 6 m euro (trentanove/44)	cad	39,44
Nr. 5402	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti su strad ... a traffico intenso.- esemplari fino di altezza da 6 a 12 m		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
F.01.038.02	euro (cinquantasette/75)	cad	57,75
Nr. 5403 F.01.038.03	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti su strad ... a traffico intenso.- esemplari fino di altezza da 12 a 16 m euro (novantaquattro/39)	cad	94,39
Nr. 5404 F.01.038.04	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti su strad ... a traffico intenso.- esemplari fino di altezza da 16 a 23 m euro (centoventiquattro/92)	cad	124,92
Nr. 5405 F.01.038.05	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti su strad ... a traffico intenso.- esemplari fino di altezza da 23 a 30 m euro (centoottantacinque/98)	cad	185,98
Nr. 5406 F.01.039.01	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti in parch ... nto e rimozione del ceppo:- esemplari di altezza fino a 6 m euro (diciannove/26)	cad	19,26
Nr. 5407 F.01.039.02	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti in parch ... rimozione del ceppo:- esemplari fino di altezza da 6 a 12 m euro (trentasei/38)	cad	36,38
Nr. 5408 F.01.039.03	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti in parch ... imozione del ceppo:- esemplari fino di altezza da 12 a 16 m euro (cinquantasette/75)	cad	57,75
Nr. 5409 F.01.039.04	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti in parch ... imozione del ceppo:- esemplari fino di altezza da 16 a 23 m euro (settantanove/13)	cad	79,13
Nr. 5410 F.01.039.05	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti in parch ... imozione del ceppo:- esemplari fino di altezza da 23 a 30 m euro (centoventiquattro/92)	cad	124,92
Nr. 5411 F.01.040.01	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti su st ... su strada a traffico medio- esemplari di altezza fino a 6 m euro (quindici/02)	cad	15,02
Nr. 5412 F.01.040.02	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti su st ... ada a traffico medio- esemplari fino di altezza da 6 a 12 m euro (ventisette/23)	cad	27,23
Nr. 5413 F.01.040.03	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti su st ... da a traffico medio- esemplari fino di altezza da 12 a 16 m euro (quarantaotto/61)	cad	48,61
Nr. 5414 F.01.040.04	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti su st ... da a traffico medio- esemplari fino di altezza da 16 a 23 m euro (sessantatre/86)	cad	63,86
Nr. 5415 F.01.040.05	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti su st ... da a traffico medio- esemplari fino di altezza da 23 a 30 m euro (novantaquattro/39)	cad	94,39
Nr. 5416 F.01.041.01	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti su st ... strada a traffico intenso- esemplari di altezza fino a 6 m euro (diciannove/26)	cad	19,26
Nr. 5417 F.01.041.02	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti su st ... a a traffico intenso- esemplari fino di altezza da 6 a 12 m euro (trentasei/38)	cad	36,38
Nr. 5418 F.01.041.03	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti su st ... a traffico intenso- esemplari fino di altezza da 12 a 16 m euro (cinquantasette/75)	cad	57,75
Nr. 5419 F.01.041.04	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti su st ... a traffico intenso- esemplari fino di altezza da 16 a 23 m euro (settantasei/08)	cad	76,08
Nr. 5420 F.01.041.05	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti su st ... a traffico intenso- esemplari fino di altezza da 23 a 30 m euro (centonove/68)	cad	109,68
Nr. 5421 F.01.042.01	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti in pa ... nto e rimozione del ceppo:- esemplari di altezza fino a 6 m euro (undici/97)	cad	11,97
Nr. 5422 F.01.042.02	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti in pa ... rimozione del ceppo:- esemplari fino di altezza da 6 a 12 m euro (ventiquattro/17)	cad	24,17
Nr. 5423 F.01.042.03	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti in pa ... imozione del ceppo:- esemplari fino di altezza da 12 a 16 m euro (trentatre/33)	cad	33,33
Nr. 5424 F.01.042.04	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti in pa ... imozione del ceppo:- esemplari fino di altezza da 16 a 23 m euro (quarantaotto/61)	cad	48,61
Nr. 5425 F.01.042.05	Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale siti in pa ... imozione del ceppo:- esemplari fino di altezza da 23 a 30 m euro (ottantadue/16)	cad	82,16
Nr. 5426 F.01.043.01	Spollonatura al piede (tiglio, platano, olmo), con taglio al ... si trasporti a centri di smaltimento e oneri di smaltimento. euro (quattro/06)	cad	4,06

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5427 F.01.044.01	Vangatura, scerbatura manuale e pulizia di formella racchiud ... o, trasporti a centri di smaltimento e oneri di smaltimento. euro (quattro/43)	mq	4,43
Nr. 5428 F.01.045.01	Telo pacciamante drenante, posto in opera su terreno prepara ... chetti metallici, compreso il telo in polipropilene 110 g/mq euro (tre/65)	mq	3,65
Nr. 5429 F.01.046.01	Fornitura e posa in opera di pacciamatura di corteccia di resinose spessore 2,5/4 cm. euro (otto/88)	mq	8,88
Nr. 5430 F.01.047.01	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... lla altezza del fusto 100-125 cm- Arbutus unedo (cespuglio) euro (quarantanove/69)	cad	49,69
Nr. 5431 F.01.047.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 100-125 cm- Cedrus atlantica euro (quarantaotto/09)	cad	48,09
Nr. 5432 F.01.047.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Piante in zolla altezza del fusto 100-125 cm- Cedrus libani euro (quarantaotto/09)	cad	48,09
Nr. 5433 F.01.047.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... lla altezza del fusto 100-125 cm- Cedrus atlantica "glauca" euro (cinquantasette/45)	cad	57,45
Nr. 5434 F.01.047.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla altezza del fusto 100-125 cm- Cedrus deodara euro (quarantatre/42)	cad	43,42
Nr. 5435 F.01.047.06	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... in zolla altezza del fusto 100-125 cm- Chamaerapos excelsa euro (ottantaotto/65)	cad	88,65
Nr. 5436 F.01.047.07	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... in zolla altezza del fusto 100-125 cm- Cupressus arizonica euro (ventisei/28)	cad	26,28
Nr. 5437 F.01.047.08	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zolla altezza del fusto 100-125 cm- Cupressus sempervirens euro (trenta/20)	cad	30,20
Nr. 5438 F.01.047.09	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 100-125 cm- Cupressus sempervirens "pyramidalis" euro (trentasette/22)	cad	37,22
Nr. 5439 F.01.047.10	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... in zolla altezza del fusto 100-125 cm- Ligustrum japonicum euro (quindici/32)	cad	15,32
Nr. 5440 F.01.047.11	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 100-125 cm- Pinus halepensis euro (quarantasei/57)	cad	46,57
Nr. 5441 F.01.047.12	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... e in zolla altezza del fusto 100-125 cm- Pittosporum tobira euro (ventinove/37)	cad	29,37
Nr. 5442 F.01.047.13	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ante in zolla altezza del fusto 100-125 cm- Punica granatum euro (trentatre/53)	cad	33,53
Nr. 5443 F.01.047.14	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 100-125 cm- Thuya orientalis "pyramidalis aurea" euro (quarantasette/26)	cad	47,26
Nr. 5444 F.01.048.01	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... lla altezza del fusto 125-150 cm- Arbutus unedo (cespuglio) euro (ottantadue/41)	cad	82,41
Nr. 5445 F.01.048.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 125-150 cm- Cedrus atlantica euro (cinquantanove/02)	cad	59,02
Nr. 5446 F.01.048.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Piante in zolla altezza del fusto 125-150 cm- Cedrus libani euro (cinquantanove/02)	cad	59,02
Nr. 5447 F.01.048.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... lla altezza del fusto 125-150 cm- Cedrus atlantica "glauca" euro (settantaquattro/65)	cad	74,65
Nr. 5448 F.01.048.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla altezza del fusto 125-150 cm- Cedrus deodara euro (cinquantacinque/92)	cad	55,92
Nr. 5449 F.01.048.06	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... olla altezza del fusto 125-150 cm- Cedrus deodara "pendula" euro (quarantasette/32)	cad	47,32
Nr. 5450 F.01.048.07	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... to 125-150 cm- Chamaerapos excelsa con altezza tronco 40-50 euro (centoventicinque/31)	cad	125,31
Nr. 5451 F.01.048.08	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... to 125-150 cm- Chamaerapos excelsa con altezza tronco 50-60 euro (centocinquantasei/51)	cad	156,51

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5452 F.01.048.09	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... in zolla altezza del fusto 125-150 cm- Cupressus arizonica euro (trentacinque/60)	cad	35,60
Nr. 5453 F.01.048.10	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zolla altezza del fusto 125-150 cm- Cupressus sempervirens euro (trentacinque/60)	cad	35,60
Nr. 5454 F.01.048.11	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 125-150 cm- Cupressus sempervirens "pyramidalis" euro (quarantasette/32)	cad	47,32
Nr. 5455 F.01.048.12	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... in zolla altezza del fusto 125-150 cm- Ligustrum japonicum euro (venti/05)	cad	20,05
Nr. 5456 F.01.048.13	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 125-150 cm- Pinus halepensis euro (sessantasei/79)	cad	66,79
Nr. 5457 F.01.048.14	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... e in zolla altezza del fusto 125-150 cm- Pittosporum tobira euro (quarantacinque/80)	cad	45,80
Nr. 5458 F.01.048.15	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ante in zolla altezza del fusto 125-150 cm- Punica granatum euro (quarantaotto/82)	cad	48,82
Nr. 5459 F.01.048.16	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 125-150 cm- Thuya orientalis "pyramidalis aurea" euro (cinquantasette/97)	cad	57,97
Nr. 5460 F.01.049.01	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... lla altezza del fusto 150-175 cm- Arbutus unedo (cespuglio) euro (centoquaranta/48)	cad	140,48
Nr. 5461 F.01.049.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 150-175 cm- Cedrus atlantica euro (settantadue/68)	cad	72,68
Nr. 5462 F.01.049.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Pianta in zolla altezza del fusto 150-175 cm- Cedrus libani euro (settantadue/68)	cad	72,68
Nr. 5463 F.01.049.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... lla altezza del fusto 150-175 cm- Cedrus atlantica "glauca" euro (novantauno/40)	cad	91,40
Nr. 5464 F.01.049.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla altezza del fusto 150-175 cm- Cedrus deodara euro (sessantacinque/66)	cad	65,66
Nr. 5465 F.01.049.06	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... olla altezza del fusto 150-175 cm- Cedrus deodara "pendula" euro (sessantasette/16)	cad	67,16
Nr. 5466 F.01.049.07	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... to 150-175 cm- Chamaerapos excelsa con altezza tronco 60-70 euro (duecentodieci/72)	cad	210,72
Nr. 5467 F.01.049.08	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... to 150-175 cm- Chamaerapos excelsa con altezza tronco 70-80 euro (duecentotrentaquattro/11)	cad	234,11
Nr. 5468 F.01.049.09	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... to 150-175 cm- Chamaerapos excelsa con altezza tronco 80-90 euro (duecentosettantasette/01)	cad	277,01
Nr. 5469 F.01.049.10	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... in zolla altezza del fusto 150-175 cm- Cupressus arizonica euro (trentacinque/22)	cad	35,22
Nr. 5470 F.01.049.11	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zolla altezza del fusto 150-175 cm- Cupressus sempervirens euro (trentacinque/22)	cad	35,22
Nr. 5471 F.01.049.12	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 150-175 cm- Cupressus sempervirens "pyramidalis" euro (cinquantasei/30)	cad	56,30
Nr. 5472 F.01.049.13	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... in zolla altezza del fusto 150-175 cm- Ligustrum japonicum euro (diciotto/83)	cad	18,83
Nr. 5473 F.01.049.14	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 150-175 cm- Pinus halepensis euro (ottantacinque/90)	cad	85,90
Nr. 5474 F.01.049.15	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ante in zolla altezza del fusto 150-175 cm- Punica granatum euro (cinquantasei/69)	cad	56,69
Nr. 5475 F.01.049.16	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 150-175 cm- Thuya orientalis "pyramidalis aurea" euro (sessantacinque/11)	cad	65,11
Nr. 5476	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... lla altezza del fusto 175-200 cm- Arbutus unedo (cespuglio)		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
F.01.050.01	euro (duecentododici/66)	cad	212,66
Nr. 5477 F.01.050.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 175-200 cm- Cedrus atlantica euro (novantasette/21)	cad	97,21
Nr. 5478 F.01.050.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Pianta in zolla altezza del fusto 175-200 cm- Cedrus libani euro (novantasette/21)	cad	97,21
Nr. 5479 F.01.050.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... lla altezza del fusto 175-200 cm- Cedrus atlantica "glaucosa" euro (centodiciannove/02)	cad	119,02
Nr. 5480 F.01.050.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla altezza del fusto 175-200 cm- Cedrus deodara euro (ottantaquattro/74)	cad	84,74
Nr. 5481 F.01.050.06	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... olla altezza del fusto 175-200 cm- Cedrus deodara "pendula" euro (ottantasette/85)	cad	87,85
Nr. 5482 F.01.050.07	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... in zolla altezza del fusto 175-200 cm- Cupressus arizonica euro (quarantaquattro/96)	cad	44,96
Nr. 5483 F.01.050.08	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zolla altezza del fusto 175-200 cm- Cupressus sempervirens euro (quarantaotto/88)	cad	48,88
Nr. 5484 F.01.050.09	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 175-200 cm- Cupressus sempervirens "pyramidalis" euro (settanta/69)	cad	70,69
Nr. 5485 F.01.050.10	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... in zolla altezza del fusto 175-200 cm- Ligustrum japonicum euro (ventisei/22)	cad	26,22
Nr. 5486 F.01.050.11	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 175-200 cm- Pinus halepensis euro (centotré/47)	cad	103,47
Nr. 5487 F.01.050.12	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ante in zolla altezza del fusto 175-200 cm- Punica granatum euro (settanta/91)	cad	70,91
Nr. 5488 F.01.050.13	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 175-200 cm- Thuya orientalis "pyramidalis aurea" euro (ottantanove/95)	cad	89,95
Nr. 5489 F.01.051.01	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zolla altezza del fusto 200-250 cm- Casuarina equisetifolia euro (cinquantacinque/51)	cad	55,51
Nr. 5490 F.01.051.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 200-250 cm- Cedrus atlantica euro (centotrenta/33)	cad	130,33
Nr. 5491 F.01.051.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Pianta in zolla altezza del fusto 200-250 cm- Cedrus libani euro (centotrenta/33)	cad	130,33
Nr. 5492 F.01.051.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... lla altezza del fusto 200-250 cm- Cedrus atlantica "glaucosa" euro (centosessantadue/12)	cad	162,12
Nr. 5493 F.01.051.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla altezza del fusto 200-250 cm- Cedrus deodara euro (centotrentacinque/61)	cad	135,61
Nr. 5494 F.01.051.06	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... olla altezza del fusto 200-250 cm- Cedrus deodara "pendula" euro (centoventiquattro/89)	cad	124,89
Nr. 5495 F.01.051.07	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... o 200-250 cm- Chamaerapous excelsa con altezza tronco 90-100 euro (trecentotrentanove/43)	cad	339,43
Nr. 5496 F.01.051.08	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... 200-250 cm- Chamaerapous excelsa con altezza tronco 100-120 euro (trecentoottantasei/17)	cad	386,17
Nr. 5497 F.01.051.09	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... 200-250 cm- Chamaerapous excelsa con altezza tronco 120-140 euro (quattrocentosettantadue/02)	cad	472,02
Nr. 5498 F.01.051.10	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... in zolla altezza del fusto 200-250 cm- Cupressus arizonica euro (sessantadue/51)	cad	62,51
Nr. 5499 F.01.051.11	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zolla altezza del fusto 200-250 cm- Cupressus sempervirens euro (sessantadue/51)	cad	62,51
Nr. 5500 F.01.051.12	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 200-250 cm- Cupressus sempervirens "pyramidalis" euro (centocinque/41)	cad	105,41

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 5501 F.01.051.13	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 200-250 cm- Pinus halepensis euro (centotrentasei/61)	cad	136,61
Nr. 5502 F.01.051.14	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ante in zolla altezza del fusto 200-250 cm- Punica granatum euro (novantacinque/73)	cad	95,73
Nr. 5503 F.01.051.15	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... altezza del fusto 200-250 cm- Quercus cerris con circ. 8-10 euro (cinquantasei/08)	cad	56,08
Nr. 5504 F.01.051.16	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 200-250 cm- Thuya orientalis "pyramidalis aurea" euro (centodiciotto/55)	cad	118,55
Nr. 5505 F.01.052.01	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 250-300 cm- Cedrus atlantica euro (centoottantadue/16)	cad	182,16
Nr. 5506 F.01.052.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Piante in zolla altezza del fusto 250-300 cm- Cedrus libani euro (centoottantadue/16)	cad	182,16
Nr. 5507 F.01.052.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... lla altezza del fusto 250-300 cm- Cedrus atlantica "glauca" euro (duecentootto/75)	cad	208,75
Nr. 5508 F.01.052.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla altezza del fusto 250-300 cm- Cedrus deodara euro (centosestantanove/82)	cad	179,82
Nr. 5509 F.01.052.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... olla altezza del fusto 250-300 cm- Cedrus deodara "pendula" euro (centosestantasette/55)	cad	177,55
Nr. 5510 F.01.052.06	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... 250-300 cm- Chamaerapos excelsa con altezza tronco 140-160 euro (quattrocentoottantauno/71)	cad	481,71
Nr. 5511 F.01.052.07	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... 250-300 cm- Chamaerapos excelsa con altezza tronco 160-180 euro (cinquecentosestantacinque/27)	cad	575,27
Nr. 5512 F.01.052.08	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... 250-300 cm- Chamaerapos excelsa con altezza tronco 180-200 euro (settecentoquindici/74)	cad	715,74
Nr. 5513 F.01.052.09	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... in zolla altezza del fusto 250-300 cm- Cupressus arizonica euro (novantacinque/62)	cad	95,62
Nr. 5514 F.01.052.10	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zolla altezza del fusto 250-300 cm- Cupressus sempervirens euro (novantauno/70)	cad	91,70
Nr. 5515 F.01.052.11	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 250-300 cm- Cupressus sempervirens "pyramidalis" euro (centocinquanta/96)	cad	150,96
Nr. 5516 F.01.052.12	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 250-300 cm- Pinus halepensis euro (centosessantauno/92)	cad	161,92
Nr. 5517 F.01.052.13	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... altezza del fusto 250-300 cm- Quercus cerris con circ. 8-10 euro (ottanta/14)	cad	80,14
Nr. 5518 F.01.053.01	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zolla altezza del fusto 300-350 cm- Casuarina equisetifolia euro (centosessantatre/87)	cad	163,87
Nr. 5519 F.01.053.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 300-350 cm- Cedrus atlantica euro (duecentoquarantanove/66)	cad	249,66
Nr. 5520 F.01.053.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Piante in zolla altezza del fusto 300-350 cm- Cedrus libani euro (duecentoquarantanove/66)	cad	249,66
Nr. 5521 F.01.053.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... lla altezza del fusto 300-350 cm- Cedrus atlantica "glauca" euro (duecentoottantasette/47)	cad	287,47
Nr. 5522 F.01.053.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla altezza del fusto 300-350 cm- Cedrus deodara euro (duecentocinquantasette/28)	cad	257,28
Nr. 5523 F.01.053.06	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... olla altezza del fusto 300-350 cm- Cedrus deodara "pendula" euro (duecentoquarantauno/87)	cad	241,87
Nr. 5524 F.01.053.07	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... o 300-350 cm- Chamaerapos excelsacon altezza tronco 200-220 euro (ottocentoottantanove/24)	cad	889,24
Nr. 5525 F.01.053.08	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... 300-350 cm- Chamaerapos excelsa con altezza tronco 220-240 euro (milleventinove/62)	cad	1'029,62

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5526 F.01.053.09	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... in zolla altezza del fusto 300-350 cm- Cupressum arizonica euro (centoquaranta/47)	cad	140,47
Nr. 5527 F.01.053.10	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zolla altezza del fusto 300-350 cm- Cupressus sempervirens euro (centotrentadue/68)	cad	132,68
Nr. 5528 F.01.053.11	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 300-350 cm- Cupressus sempervirens "pyramidalis" euro (duecentodiciotto/47)	cad	218,47
Nr. 5529 F.01.053.12	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 300-350 cm- Pinus halepensis euro (duecentotrentaquattro/01)	cad	234,01
Nr. 5530 F.01.053.13	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ltezza del fusto 300-350 cm- Quercus cerris con circ. 10-12 euro (centouno/29)	cad	101,29
Nr. 5531 F.01.053.14	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zza del fusto 300-350 cm- Quercus pubescens con circ. 10-12 euro (centouno/29)	cad	101,29
Nr. 5532 F.01.053.15	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... altezza del fusto 300-350 cm- Quercus robur con circ. 10-12 euro (centouno/29)	cad	101,29
Nr. 5533 F.01.054.01	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 350-400 cm- Cedrus atlantica euro (trecentoventinove/59)	cad	329,59
Nr. 5534 F.01.054.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Pianta in zolla altezza del fusto 350-400 cm- Cedrus libani euro (trecentoventinove/59)	cad	329,59
Nr. 5535 F.01.054.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... lla altezza del fusto 350-400 cm- Cedrus atlantica "glauca" euro (quattrocentodieci/26)	cad	410,26
Nr. 5536 F.01.054.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla altezza del fusto 350-400 cm- Cedrus deodara euro (trecentododici/08)	cad	312,08
Nr. 5537 F.01.054.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... olla altezza del fusto 350-400 cm- Cedrus deodara "pendula" euro (trecentosessantaotto/64)	cad	368,64
Nr. 5538 F.01.054.06	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... 350-400 cm- Chamaerapos excelsa con altezza tronco 240-260 euro (milleduecentosessantacinque/57)	cad	1'265,57
Nr. 5539 F.01.054.07	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zolla altezza del fusto 350-400 cm- Cupressus sempervirens euro (centosettantatre/59)	cad	173,59
Nr. 5540 F.01.054.08	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 350-400 cm- Cupressus sempervirens "pyramidalis" euro (duecentonovanta/63)	cad	290,63
Nr. 5541 F.01.054.09	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 350-400 cm- Pinus halepensis euro (trecentotredici/97)	cad	313,97
Nr. 5542 F.01.054.10	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ltezza del fusto 350-400 cm- Quercus cerris con circ. 12-14 euro (centotrentadue/76)	cad	132,76
Nr. 5543 F.01.054.11	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zza del fusto 350-400 cm- Quercus pubescens con circ. 12-14 euro (centotrentadue/76)	cad	132,76
Nr. 5544 F.01.054.12	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... altezza del fusto 350-400 cm- Quercus robur con circ. 12-14 euro (centotrentadue/76)	cad	132,76
Nr. 5545 F.01.055.01	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 400-450 cm- Cedrus atlantica euro (quattrocentosettantauno/92)	cad	471,92
Nr. 5546 F.01.055.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Pianta in zolla altezza del fusto 400-450 cm- Cedrus libani euro (quattrocentosettantauno/92)	cad	471,92
Nr. 5547 F.01.055.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... lla altezza del fusto 400-450 cm- Cedrus atlantica "glauca" euro (seicentocinquantatre/84)	cad	653,84
Nr. 5548 F.01.055.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla altezza del fusto 400-450 cm- Cedrus deodara euro (cinquecentodue/81)	cad	502,81
Nr. 5549 F.01.055.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... 400-450 cm- Chamaerapos excelsa con altezza tronco 260-280 euro (millecinquecentouno/53)	cad	1'501,53
Nr. 5550	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zolla altezza del fusto 400-450 cm- Cupressus sempervirens		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
F.01.055.06	euro (duecentocinquantatre/56)	cad	253,56
Nr. 5551 F.01.055.07	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 400-450 cm- Cupressus sempervirens "pyramidalis" euro (quattrocentodiciassette/34)	cad	417,34
Nr. 5552 F.01.055.08	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ltezza del fusto 400-450 cm- Quercus cerris con circ. 14-16 euro (centoottantauno/97)	cad	181,97
Nr. 5553 F.01.055.09	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ltezza del fusto 400-450 cm- Quercus cerris con circ. 16-18 euro (duecentoquarantauno/03)	cad	241,03
Nr. 5554 F.01.055.10	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ltezza del fusto 400-450 cm- Quercus cerris con circ. 18-20 euro (trecentoventinove/64)	cad	329,64
Nr. 5555 F.01.055.11	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zza del fusto 400-450 cm- Quercus pubescens con circ. 14-16 euro (centoottantauno/97)	cad	181,97
Nr. 5556 F.01.055.12	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zza del fusto 400-450 cm- Quercus pubescens con circ. 16-18 euro (duecentoquarantauno/03)	cad	241,03
Nr. 5557 F.01.055.13	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zza del fusto 400-450 cm- Quercus pubescens con circ. 18-20 euro (trecentoventinove/64)	cad	329,64
Nr. 5558 F.01.055.14	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... altezza del fusto 400-450 cm- Quercus robur con circ. 14-16 euro (centoottantauno/97)	cad	181,97
Nr. 5559 F.01.055.15	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... altezza del fusto 400-450 cm- Quercus robur con circ. 16-18 euro (duecentoquarantauno/03)	cad	241,03
Nr. 5560 F.01.055.16	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... altezza del fusto 400-450 cm- Quercus robur con circ. 18-20 euro (trecentoventinove/64)	cad	329,64
Nr. 5561 F.01.056.01	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla altezza del fusto 450-500 cm- Cedrus atlantica euro (seicentoottantasei/39)	cad	686,39
Nr. 5562 F.01.056.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Piante in zolla altezza del fusto 450-500 cm- Cedrus libani euro (seicentoottantasei/39)	cad	686,39
Nr. 5563 F.01.056.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... lla altezza del fusto 450-500 cm- Cedrus atlantica "glauca" euro (novcentoventinove/53)	cad	929,53
Nr. 5564 F.01.056.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla altezza del fusto 450-500 cm- Cedrus deodara euro (seicentoottantasette/90)	cad	687,90
Nr. 5565 F.01.056.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... zolla altezza del fusto 450-500 cm- Cupressus sempervirens euro (trecentocinquantauno/04)	cad	351,04
Nr. 5566 F.01.056.06	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... del fusto 450-500 cm- Cupressus sempervirens "pyramidalis" euro (cinquecentoventidue/61)	cad	522,61
Nr. 5567 F.01.057.01	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 10-12 cm- Albizia julibrissin euro (sessantasei/46)	cad	66,46
Nr. 5568 F.01.057.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Piante in zolla con circonferenza 10-12 cm- Acer campestre euro (novantauno/39)	cad	91,39
Nr. 5569 F.01.057.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Piante in zolla con circonferenza 10-12 cm- Acer glutinosa euro (novantauno/39)	cad	91,39
Nr. 5570 F.01.057.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla con circonferenza 10-12 cm- Celtis australis euro (sessantasei/46)	cad	66,46
Nr. 5571 F.01.057.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 10-12 cm- Cercis siliquastrum euro (novantatre/72)	cad	93,72
Nr. 5572 F.01.057.06	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... in zolla con circonferenza 10-12 cm- Dracaena angustifolia euro (cinquantatre/94)	cad	53,94
Nr. 5573 F.01.057.07	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Piante in zolla con circonferenza 10-12 cm- Fraxinus ornus euro (centodiciassette/13)	cad	117,13
Nr. 5574 F.01.057.08	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... e in zolla con circonferenza 10-12 cm- Laburnum anagiroides euro (sessantasei/46)	cad	66,46

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 5575 F.01.057.09	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Piante in zolla con circonferenza 10-12 cm- Laurus nobilis euro (centodiciassette/13)	cad	117,13
Nr. 5576 F.01.057.10	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 10-12 cm- Ligustrum japonicum euro (cinquantatre/94)	cad	53,94
Nr. 5577 F.01.057.11	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ee :Piante in zolla con circonferenza 10-12 cm- Pinus pinea euro (cinquantasette/86)	cad	57,86
Nr. 5578 F.01.057.12	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla con circonferenza 10-12 cm- Pittosporum tobira euro (settantaquattro/23)	cad	74,23
Nr. 5579 F.01.057.13	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Piante in zolla con circonferenza 10-12 cm- Punica granatum euro (centoquattordici/62)	cad	114,62
Nr. 5580 F.01.057.14	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... e :Piante in zolla con circonferenza 10-12 cm- Quercus ilex euro (centodiciassette/71)	cad	117,71
Nr. 5581 F.01.057.15	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... olla con circonferenza 10-12 cm- Quercus robur "fastigiata" euro (centoquarantacinque/11)	cad	145,11
Nr. 5582 F.01.057.16	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Piante in zolla con circonferenza 10-12 cm- Quercus suber euro (centodiciassette/71)	cad	117,71
Nr. 5583 F.01.057.17	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Piante in zolla con circonferenza 10-12 cm- Schinus molle euro (quarantaotto/31)	cad	48,31
Nr. 5584 F.01.057.18	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Piante in zolla con circonferenza 10-12 cm- Tamarix gallica euro (settantadue/68)	cad	72,68
Nr. 5585 F.01.058.01	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 12-14 cm- Albizia julibrissin euro (novantauno/43)	cad	91,43
Nr. 5586 F.01.058.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Piante in zolla con circonferenza 12-14 cm- Acer campestre euro (centotrenta/39)	cad	130,39
Nr. 5587 F.01.058.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Piante in zolla con circonferenza 12-14 cm- Acer glutinosa euro (centotrenta/39)	cad	130,39
Nr. 5588 F.01.058.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla con circonferenza 12-14 cm- Celtis australis euro (novantadue/94)	cad	92,94
Nr. 5589 F.01.058.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 12-14 cm- Cercis siliquastrum euro (centotrenta/39)	cad	130,39
Nr. 5590 F.01.058.06	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... in zolla con circonferenza 12-14 cm- Dracaena angustifolia euro (ottanta/48)	cad	80,48
Nr. 5591 F.01.058.07	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Piante in zolla con circonferenza 12-14 cm- Fraxinus ornus euro (centosessantauno/58)	cad	161,58
Nr. 5592 F.01.058.08	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... e in zolla con circonferenza 12-14 cm- Laburnum anagiroides euro (ottantasette/51)	cad	87,51
Nr. 5593 F.01.058.09	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Piante in zolla con circonferenza 12-14 cm- Laurus nobilis euro (centosessantauno/58)	cad	161,58
Nr. 5594 F.01.058.10	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 12-14 cm- Ligustrum japonicum euro (ottanta/48)	cad	80,48
Nr. 5595 F.01.058.11	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ee :Piante in zolla con circonferenza 12-14 cm- Pinus pinea euro (settantaquattro/22)	cad	74,22
Nr. 5596 F.01.058.12	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... e :Piante in zolla con circonferenza 12-14 cm- Quercus ilex euro (centosessanta/62)	cad	160,62
Nr. 5597 F.01.058.13	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... olla con circonferenza 12-14 cm- Quercus robur "fastigiata" euro (centoottantaotto/62)	cad	188,62
Nr. 5598 F.01.058.14	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Piante in zolla con circonferenza 12-14 cm- Quercus suber euro (centosessanta/62)	cad	160,62
Nr. 5599 F.01.058.15	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Piante in zolla con circonferenza 12-14 cm- Schinus molle euro (settantadue/02)	cad	72,02

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5600 F.01.058.16	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Pianta in zolla con circonferenza 12-14 cm- Tamarix gallica euro (novantasette/12)	cad	97,12
Nr. 5601 F.01.059.01	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 14-16 cm- Albizia julibrissin euro (centotrentadue/72)	cad	132,72
Nr. 5602 F.01.059.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Pianta in zolla con circonferenza 14-16 cm- Acer campestre euro (centosettantauno/75)	cad	171,75
Nr. 5603 F.01.059.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Pianta in zolla con circonferenza 14-16 cm- Acer glutinosa euro (centosettantauno/75)	cad	171,75
Nr. 5604 F.01.059.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla con circonferenza 14-16 cm- Celtis australis euro (centotrentadue/72)	cad	132,72
Nr. 5605 F.01.059.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 14-16 cm- Cercis siliquastrum euro (centonovantacinque/09)	cad	195,09
Nr. 5606 F.01.059.06	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Pianta in zolla con circonferenza 14-16 cm- Fraxinus ornus euro (duecentosessantacinque/30)	cad	265,30
Nr. 5607 F.01.059.07	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... e in zolla con circonferenza 14-16 cm- Laburnum anagiroides euro (centoventuno/00)	cad	121,00
Nr. 5608 F.01.059.08	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Pianta in zolla con circonferenza 14-16 cm- Laurus nobilis euro (duecentoquarantauno/90)	cad	241,90
Nr. 5609 F.01.059.09	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 14-16 cm- Ligustrum japonicum euro (centonove/30)	cad	109,30
Nr. 5610 F.01.059.10	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ee :Pianta in zolla con circonferenza 14-16 cm- Pinus pinea euro (centouno/52)	cad	101,52
Nr. 5611 F.01.059.11	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla con circonferenza 14-16 cm- Pittosporum tobira euro (centotrentasette/73)	cad	137,73
Nr. 5612 F.01.059.12	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Pianta in zolla con circonferenza 14-16 cm- Punica granatum euro (centosettantanove/47)	cad	179,47
Nr. 5613 F.01.059.13	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... e :Pianta in zolla con circonferenza 14-16 cm- Quercus ilex euro (duecentoventinove/38)	cad	229,38
Nr. 5614 F.01.059.14	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... olla con circonferenza 14-16 cm- Quercus robur "fastigiata" euro (duecentocinquantauno/98)	cad	251,98
Nr. 5615 F.01.059.15	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Pianta in zolla con circonferenza 14-16 cm- Quercus suber euro (duecentoventinove/38)	cad	229,38
Nr. 5616 F.01.059.16	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Pianta in zolla con circonferenza 14-16 cm- Tamarix gallica euro (centoventinove/93)	cad	129,93
Nr. 5617 F.01.060.01	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 16-18 cm- Albizia julibrissin euro (centoottantauno/47)	cad	181,47
Nr. 5618 F.01.060.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla con circonferenza 16-18 cm- Celtis australis euro (centoottantanove/24)	cad	189,24
Nr. 5619 F.01.060.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 16-18 cm- Cercis siliquastrum euro (duecentonovantasei/78)	cad	296,78
Nr. 5620 F.01.060.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Pianta in zolla con circonferenza 16-18 cm- Laurus nobilis euro (trecentosettantasei/45)	cad	376,45
Nr. 5621 F.01.060.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 16-18 cm- Ligustrum japonicum euro (centoquarantadue/43)	cad	142,43
Nr. 5622 F.01.060.06	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Pianta in zolla con circonferenza 16-18 cm- Melia azedarach euro (centocinquantaotto/06)	cad	158,06
Nr. 5623 F.01.060.07	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ee :Pianta in zolla con circonferenza 16-18 cm- Pinus pinea euro (centoventidue/95)	cad	122,95
Nr. 5624	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... nte in zolla con circonferenza 16-18 cm- Pittosporum tobira		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
F.01.060.08	euro (duecentotrentasei/06)	cad	236,06
Nr. 5625 F.01.060.09	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Pianta in zolla con circonferenza 16-18 cm- Punica granatum euro (duecentonovantatre/21)	cad	293,21
Nr. 5626 F.01.060.10	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Pianta in zolla con circonferenza 16-18 cm- Quercus ilex euro (quattrocentootto/53)	cad	408,53
Nr. 5627 F.01.060.11	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... olla con circonferenza 16-18 cm- Quercus robur "fastigiata" euro (trecentotrenta/20)	cad	330,20
Nr. 5628 F.01.060.12	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Pianta in zolla con circonferenza 16-18 cm- Quercus suber euro (quattrocentootto/53)	cad	408,53
Nr. 5629 F.01.060.13	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Pianta in zolla con circonferenza 16-18 cm- Tamarix gallica euro (centonovantadue/87)	cad	192,87
Nr. 5630 F.01.061.01	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 18-20 cm- Albizia julibrissin euro (duecentotrenta/24)	cad	230,24
Nr. 5631 F.01.061.02	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... iante in zolla con circonferenza 18-20 cm- Celtis australis euro (duecentotrentaotto/01)	cad	238,01
Nr. 5632 F.01.061.03	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 18-20 cm- Cercis siliquastrum euro (quattrocentodiciannove/54)	cad	419,54
Nr. 5633 F.01.061.04	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Pianta in zolla con circonferenza 18-20 cm- Laurus nobilis euro (cinquecentodieci/99)	cad	510,99
Nr. 5634 F.01.061.05	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... te in zolla con circonferenza 18-20 cm- Ligustrum japonicum euro (duecentoquattordici/61)	cad	214,61
Nr. 5635 F.01.061.06	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Pianta in zolla con circonferenza 18-20 cm- Melia azedarach euro (centonovantaotto/99)	cad	198,99
Nr. 5636 F.01.061.07	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... ee :Pianta in zolla con circonferenza 18-20 cm- Pinus pinea euro (centocinquantadue/88)	cad	152,88
Nr. 5637 F.01.061.08	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Pianta in zolla con circonferenza 18-20 cm- Punica granatum euro (trecentosettantasette/84)	cad	377,84
Nr. 5638 F.01.061.09	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... e :Pianta in zolla con circonferenza 18-20 cm- Quercus ilex euro (quattrocentosessantanove/55)	cad	469,55
Nr. 5639 F.01.061.10	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... olla con circonferenza 18-20 cm- Quercus robur "fastigiata" euro (quattrocentosessantanove/40)	cad	469,40
Nr. 5640 F.01.061.11	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Pianta in zolla con circonferenza 18-20 cm- Quercus suber euro (quattrocentosessantanove/55)	cad	469,55
Nr. 5641 F.01.061.12	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... :Pianta in zolla con circonferenza 18-20 cm- Schinus molle euro (centoventinove/92)	cad	129,92
Nr. 5642 F.01.061.13	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stes ... Pianta in zolla con circonferenza 18-20 cm- Tamarix gallica euro (duecentosettantauno/10)	cad	271,10
Nr. 5643 F.01.062.01	Messa a dimora di rosai, cespugli raggruppati, cespugli robu ... ccola forza) con buca da cm 40x40 e di altezza minima cm 20. euro (cinque/82)	mq	5,82
Nr. 5644 F.01.062.02	Messa a dimora di rosai, cespugli raggruppati, cespugli robu ... onifere nane con buca da cm 40x40 e di altezza minima cm 40. euro (duecentoquarantacinque/54)	mq	245,54
Nr. 5645 F.01.063.01	Messa a dimora di siepi, con apertura di scavo a canale di 1 ... piantine per metro lineare di siepe di cm 80-100 di altezza. euro (sette/74)	m	7,74
Nr. 5646 F.01.063.02	Messa a dimora di siepi, con apertura di scavo a canale di 1 ... piantine per metro lineare di siepe di cm 80-100 di altezza. euro (cinque/05)	m	5,05
Nr. 5647 F.01.064.01	Intervento fitosanitario endoterapico (I.F.E.) a piante arbo ... co:- Pianta di circ. da cm. 30 a cm. 120 - da 6 a 10 piante euro (trentauno/79)	cad	31,79
Nr. 5648 F.01.064.02	Intervento fitosanitario endoterapico (I.F.E.) a piante arbo ... o:- Pianta di circ. da cm. 30 a cm. 120 - oltre a 10 piante euro (ventiotto/44)	cad	28,44

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 5649 F.01.064.03	Intervento fitosanitario endoterapico (I.F.E.) a piante arbo ... fitofarmaco:- Pianta di circ. da cm. 120 - da 6 a 10 piante euro (trentotto/48)	cad	38,48
Nr. 5650 F.01.064.04	Intervento fitosanitario endoterapico (I.F.E.) a piante arbo ... itofarmaco:- Pianta di circ. da cm. 120 - oltre a 10 piante euro (trentacinque/13)	cad	35,13
Nr. 5651 F.01.065.01	Prato artificiale in erba sintetica.Manto in erba artificial ... rio Sistema Qualità aziendale da parte di Enti riconosciuti. euro (quarantauno/60)	mq	41,60
Nr. 5652 F.02.001.01	Scoticamento terreno vegetale, sino ad una profondità di cir ... tre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (tre/73)	mc	3,73
Nr. 5653 F.02.002.01	Campo di calcio autodrenante e autoumidificante.1) Sistemazi ... alcestruzzo per l'infissione delle bandierine segna- angoli. euro (undici/17)	mq	11,17
Nr. 5654 F.02.003.01	Impianto di irrigazione automatico per campo da calcio. Impi ... anto altro occorre per dare l'impianto finito e funzionante. euro (ventiquattromilaquattrocentosettantasei/30)	cad	24'476,30
Nr. 5655 F.02.004.01	Formazione di tappeto erboso in terra vegetale e sabbia sili ... oltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (sei/07)	mq	6,07
Nr. 5656 F.02.005.01	Rigenerazione del tappeto erboso eseguita mediante aerificaz ... tre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (sette/51)	mq	7,51
Nr. 5657 F.02.006.01	Ricarico di campo sportivo esistente mediante la stesa a str ... E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (tre/23)	mq	3,23
Nr. 5658 F.02.007.01	Preparazione del piano di semina mediante l'aggiunta in supe ... E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (uno/01)	mq	1,01
Nr. 5659 F.02.008.01	Integrazione di risemina con miscuglio di graminacee. Miscug ... E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (tre/07)	mq	3,07
Nr. 5660 F.02.009.01	Fertilizzante minerale, fornito e sparso con opportuna attre ... E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (zero/56)	mq	0,56
Nr. 5661 F.02.010.01	Trattamento erbicida con abbondante irrorazione di soluzione ... E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (zero/83)	mq	0,83
Nr. 5662 F.02.011.01	Rigenerazione campo di calcio. Lieve correzione della superf ... E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (quattro/59)	mq	4,59
Nr. 5663 F.02.012.01	Prato artificiale in erba sintetica omologato FIGC - LND.Sis ... o vigente.Il sistema dovrà essere installato a regola d'arte. euro (trentanove/55)	mq	39,55
Nr. 5664 F.02.013.01	Pavimentazione in sabbia calcarea e argillosa per campo di c ... l'opera finita, completa ed agibile per l'attività sportiva. euro (trentauno/52)	mc	31,52
Nr. 5665 F.02.014.01	Sottofondo campo da tennis di materiale incoerente tipo lapi ... lavoro finito. Spessore finito dopo la compattazione cm 7-8. euro (sei/84)	mq	6,84
Nr. 5666 F.02.015.01	Fondo campo da tennis. Fondo campo da tennis di materiale mi ... e il lavoro finito. Spessore finito dopo la compattazione cm euro (nove/17)	mq	9,17
Nr. 5667 F.02.016.01	Manto finale per campo da tennis in terra rossa, fornito e p ... tre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (tre/32)	mq	3,32
Nr. 5668 F.02.017.01	Trattamento preliminare, del basamento dei campi da tennis, ... E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (sei/15)	mq	6,15
Nr. 5669 F.02.018.01	Fornitura e posa in opera di manto in erba artificiale per c ... rio Sistema Qualità aziendale da parte di Enti riconosciuti. euro (trentauno/81)	mq	31,81
Nr. 5670 F.02.019 .01	Fornitura e posa in opera di pavimentazione speciale sinteti ... e. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (venti/41)	mq	20,41
Nr. 5671 F.02.020.01	Fornitura e posa in opera di pavimentazione speciale sinteti ... L. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (ventisette/35)	mq	27,35
Nr. 5672 F.02.021.01	Fornitura e posa in opera di manto in erba artificiale per c ... rio Sistema Qualità aziendale da parte di Enti riconosciuti. euro (trentadue/15)	mq	32,15
Nr. 5673 F.02.022.01	Manto superficiale per campi di bocce, coperti e scoperti, i ... a. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (nove/93)	mq	9,93

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5674 F.02.023.01	Formazione del manto sintetico compatto impermeabile elastom ... oltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (sessantadue/83)	mq	62,83
Nr. 5675 F.02.024.01	Pavimentazione ignifuga vinilica per interni palestre o simi ... cls e compreso quant'altro occorre per dare l'opera finita. euro (trentasette/14)	mq	37,14
Nr. 5676 F.02.025.01	Pavimentazione ignifuga per interni di palestra o simili cos ... cls e compreso quant'altro occorre per dare l'opera finita. euro (quarantadue/77)	mq	42,77
Nr. 5677 F.02.026.01	Pavimentazione ignifuga per interni di palestre o simili cos ... cls e compreso quant'altro occorre per dare l'opera finita. euro (cinquantasei/33)	mq	56,33
Nr. 5678 F.02.027.01	Tappetino elastomero per esterno spessore mm. 8 colore rosso ... cls e compreso quant'altro occorre per dare l'opera finita. euro (settantadue/93)	mq	72,93
Nr. 5679 F.02.028.01	Pavimento speciale di gomma naturale e sintetica. Pavimento ... cls e compreso quant'altro occorre per dare l'opera finita. euro (sessantacinque/42)	mq	65,42
Nr. 5680 F.02.029.01	Conglomerato bituminoso per tennis, pallavolo, pallacanestro ... re finito di cm 5 per tennis, pallavolo, pallacanestro, ecc. euro (tredici/50)	mq	13,50
Nr. 5681 F.02.030.01	Formazione sottofondo in conglomerato bituminoso di struttur ... a. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (nove/31)	mq	9,31
Nr. 5682 F.02.031.01	Formazione tappetino in malta bituminosa fine mm 0,6 stesa c ... 5. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (tre/89)	mq	3,89
Nr. 5683 F.02.032.01	Trattamento di pavimentazione eseguita su marciapiedi, piste ... 1° mano con StreetBond SP 50; 2° mano con StreetBond SP 150 euro (ventiquattro/48)	mq	24,48
Nr. 5684 F.02.033.01	Tracciamento del campo in nastro di plastica tipo pesante op ... E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (seicentotré/34)	cad	603,34
Nr. 5685 F.02.034.01	Tracciamento vernice speciale per tennis, pallavolo e pallam ... llamano. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro euro (seicentoquarantaquattro/99)	cad	644,99
Nr. 5686 F.02.035.01	Tracciamento mediante intaglio e incollaggio delle linee. Tr ... alchetto. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro euro (ottocentoottantasei/29)	cad	886,29
Nr. 5687 F.02.036.01	Tracciamento campo per gioco pallacanestro. Tracciamento cam ... E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (ottocentootto/73)	cad	808,73
Nr. 5688 F.02.037.01	Impianto di irrigazione fisso, interrato, con funzioni compl ... rigatori posizionati lungo il perimetro del campo di gioco. euro (duemilanovecentosettantacinque/56)	cad	2'975,56
Nr. 5689 F.02.038.01	Irrigatori a scomparsa. Irrigatori a scomparsa in materiale ... anto altro occorre per dare il lavoro- gittate fino a m. 4. euro (dodici/90)	cad	12,90
Nr. 5690 F.02.038.02	Irrigatori a scomparsa. Irrigatori a scomparsa in materiale ... so quanto altro occorre per dare il lavoro- gittate da m 5. euro (ventisei/54)	cad	26,54
Nr. 5691 F.02.038.03	Irrigatori a scomparsa. Irrigatori a scomparsa in materiale ... so quanto altro occorre per dare il lavoro- gittate da m 8. euro (ventiotto/81)	cad	28,81
Nr. 5692 F.02.038.04	Irrigatori a scomparsa. Irrigatori a scomparsa in materiale ... o quanto altro occorre per dare il lavoro- gittate da m 10. euro (cinquantauno/52)	cad	51,52
Nr. 5693 F.02.038.05	Irrigatori a scomparsa. Irrigatori a scomparsa in materiale ... o quanto altro occorre per dare il lavoro- gittate da m 12. euro (settantaquattro/23)	cad	74,23
Nr. 5694 F.02.039.01	Recinzione interna per campo da calcio, fornita e posta in o ... impianti sportivi nei casi previsti dalla normativa vigente. euro (sedici/85)	mq	16,85
Nr. 5695 F.02.040.01	Recinzione per campi da tennis, calcetto, basket, pallavolo ... oltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (sedici/85)	mq	16,85
Nr. 5696 F.03.001.01	Fornitura e montaggio di panchina a struttura portante in pr ... aggio in area verde con costruzione di plinti di ancoraggio; euro (trecentosettantasette/49)	cad	377,49
Nr. 5697 F.03.001.02	Fornitura e montaggio di panchina a struttura portante in pr ... 0- per montaggio in area pavimentata mediante tassellatura; euro (trecentoquarantaquattro/64)	cad	344,64
Nr. 5698	Ripristino di panchine realizzato mediante spazzolatura dell ... in legno compreso eventuali sostituzioni di viti e bulloni.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
F.03.002.01	euro (centoquattordici/77)	cad	114,77
Nr. 5699 F.03.003.01	Fornitura e montaggio di panchina con struttura con n° 3 sup ... 24; Altezza sedile cm 43. Ingombro max: cm 200 x 43 x 74 h. euro (trecentoottanta/62)	cad	380,62
Nr. 5700 F.03.004.01	Fornitura e montaggio di panchina con struttura con n° 2 sup ... 5,5; Altezza sedile cm 43. Ingombro max: cm 150 x 43 x 74 h. euro (trecentodieci/76)	cad	310,76
Nr. 5701 F.03.005.01	Fornitura e montaggio di panca in listoni pino con struttura ... con costruzione di plinti di ancoraggio (queste esclusi) . euro (seicentosessantatre/27)	cad	663,27
Nr. 5702 F.03.005.02	Fornitura e montaggio di panca in listoni pino con struttura ... - per montaggio in area pavimentata mediante tassellatura. . euro (seicentotrenta/41)	cad	630,41
Nr. 5703 F.03.006.01	Fornitura e montaggio di panca in listoni pino con struttura ... con costruzione di plinti di ancoraggio (questi esclusi); . euro (settecentocinquantaquattro/30)	cad	754,30
Nr. 5704 F.03.006.02	Fornitura e montaggio di panca in listoni pino con struttura ... - per montaggio in area pavimentata mediante tassellatura; euro (settecentoventuno/46)	cad	721,46
Nr. 5705 F.03.007.01	Fornitura e montaggio di panchina monolitica senza schienale in granito naturale dim. 50/60 x 170/185 x 50 h. euro (millecentoquarantasette/04)	cad	1'147,04
Nr. 5706 F.03.008.01	Fornitura e montaggio di panchina monolitica con schienale in granito naturale:- dim. 60/70 x 150/170 x 75/85 h. euro (millecentoundici/78)	cad	1'111,78
Nr. 5707 F.03.008.02	Fornitura e montaggio di panchina monolitica con schienale in granito naturale:- dim. 60/70 x 180/200 x 75/85 h. euro (millecinquecentoottantanove/32)	cad	1'589,32
Nr. 5708 F.03.009.01	Fornitura e montaggio di cestino portarifiuti a forma cilind ... de con costruzione di plinti di ancoraggio (questi esclusi); euro (centoquarantaquattro/83)	cad	144,83
Nr. 5709 F.03.009.02	Fornitura e montaggio di cestino portarifiuti a forma cilind ... :- per montaggio in area pavimentata mediante tassellatura; euro (centoquarantadue/22)	cad	142,22
Nr. 5710 F.03.010.01	Fornitura e montaggio di cestino portarifiuti a forma cilind ... diametro cm. 28, altezza cm. 45/50, capacità 28 litri circa: euro (centotredici/44)	cad	113,44
Nr. 5711 F.03.011.01	Fornitura e montaggio di cestino portarifiuti a forma cilind ... de con costruzione di plinti di ancoraggio (questi esclusi); euro (centocinquantanove/64)	cad	159,64
Nr. 5712 F.03.011.02	Fornitura e montaggio di cestino portarifiuti a forma cilind ... :- per montaggio in area pavimentata mediante tassellatura; euro (centocinquantesette/04)	cad	157,04
Nr. 5713 F.03.012.01	Fornitura e montaggio di cestino portarifiuti a forma cilind ... ave a brugola fornita in dotazione. Capacità litri 28 circa. euro (centoottantasei/68)	cad	186,68
Nr. 5714 F.03.013.01	Fornitura e montaggio di cestino portarifiuti a forma cilind ... zza montanti cm. 120, da interrare. Capacità litri 28 circa. euro (duecentotrentasette/93)	cad	237,93
Nr. 5715 F.03.014.01	Fornitura e montaggio di cestino portarifiuti a forma cilind ... ione. Verniciatura a forno a 180°C. Capacità litri 35 circa. euro (duecentoquaranta/06)	cad	240,06
Nr. 5716 F.03.015.01	Fornitura e montaggio di numero 2 cestini portarifiuti a for ... a a forno a 180°C. Capacità litri 35 circa per ogni cestino. euro (trecentosettantatre/42)	cad	373,42
Nr. 5717 F.03.016.01	Fornitura e montaggio di cestino portarifiuti a forma cilind ... one. Verniciatura a forno a 180° C. Capacità litri 33 circa. euro (duecentonovantaquattro/65)	cad	294,65
Nr. 5718 F.03.017.01	Fornitura e montaggio di cestino portarifiuti a forma cilind ... one. Verniciatura a forno a 180° C. Capacità litri 33 circa. euro (quattrocento/49)	cad	400,49
Nr. 5719 F.03.018.01	Fornitura e posa in opera di cestone realizzato con struttur ... o 180° C. Colore scelto dalla D.L. Capacità litri 128 circa. euro (trecentoottantatre/43)	cad	383,43
Nr. 5720 F.03.019.01	Fornitura e posa in opera di cestone realizzato con struttur ... azione. Capacità litri 96 circa. Ingombro max: cm 55x55x96 h euro (ottocentocinquantaquattro/38)	cad	853,38
Nr. 5721 F.03.020.01	Fornitura e posa in opera di cestone realizzato con struttur ... azione. Capacità litri 96 circa. Ingombro max: cm 55x55x96 h euro (millecentosei/36)	cad	1'106,36
Nr. 5722 F.03.021.01	Fornitura e posa in opera di colonna portarifiuti in calcest ... on colorante, completo di armatura. dim. cm. 50 x 50 x 90 h. euro (duecentoottantasette/44)	cad	287,44

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 5723 F.03.022.01	Fornitura e montaggio di tavolo con panche e schienale in un ... de con costruzione di plinti di ancoraggio (questi esclusi); euro (millesessantotto/73)	cad	1'068,73
Nr. 5724 F.03.022.02	Fornitura e montaggio di tavolo con panche e schienale in un ... - per montaggio in area pavimentata mediante tassellatura; euro (milletracentacinque/56)	cad	1'035,56
Nr. 5725 F.03.023.01	Fornitura e montaggio di tavolo con panche senza schienale i ... rde con costruzione di plinti di ancoraggio(questi esclusi); euro (ottocentottantaotto/79)	cad	888,79
Nr. 5726 F.03.023.02	Fornitura e montaggio di tavolo con panche senza schienale i ... - per montaggio in area pavimentata mediante tassellatura; euro (ottocentocinquantacinque/64)	cad	855,64
Nr. 5727 F.03.024.01	Fornitura e montaggio di tavolo con panche con schienale, ti ... rde con costruzione di plinti di ancoraggio(questi esclusi); euro (milletrecentosessantacinque/10)	cad	1'365,10
Nr. 5728 F.03.024.02	Fornitura e montaggio di tavolo con panche con schienale, ti ... - per montaggio in area pavimentata mediante tassellatura; euro (milletrecentotrentauno/95)	cad	1'331,95
Nr. 5729 F.03.025.01	Fornitura e montaggio di tavolo con panche senza schienale, ... rde con costruzione di plinti di ancoraggio(questi esclusi); euro (ottocentododici/57)	cad	812,57
Nr. 5730 F.03.025.02	Fornitura e montaggio di tavolo con panche senza schienale, ... - per montaggio in area pavimentata mediante tassellatura; euro (settecentosettantanove/42)	cad	779,42
Nr. 5731 F.03.026.01	Fornitura e montaggio di tavolo e panche realizzati in legno ... cciaio zincato. Ingombro max: cm 185/195x 210/230 x 75/85 h. euro (milleduecentonovantasette/24)	cad	1'297,24
Nr. 5732 F.03.027.01	Fornitura e montaggio di tavolo e panca realizzato in legno ... ulloneria in acciaio zincato. Ingombro max: cm 205x190x80 h. euro (milleduecentoventiquattro/21)	cad	1'224,21
Nr. 5733 F.03.028.01	Fornitura e montaggio di portabici a cinque posti, interamen ... per ancoraggio nel terreno. Dimensioni: cm 220 x 30 x 56 h. euro (duecentosessantacinque/28)	cad	265,28
Nr. 5734 F.03.029.01	Fornitura e montaggio di portabici a cinque posti, interamen ... er ancoraggio nel terreno. Ingombro max: cm 180 x 55 x 25 h. euro (duecentoventidue/93)	cad	222,93
Nr. 5735 F.03.030.01	Fornitura e montaggio di altalena singola (età d'uso > 3 ann ... ensioni 190x200x230 h.- con sedile piano in gomma antiurto; euro (ottocentonovantaotto/89)	cad	898,89
Nr. 5736 F.03.030.02	Fornitura e montaggio di altalena singola (età d'uso > 3 ann ... si a parte. Dimensioni 190x200x230 h.- con sedile a gabbia; euro (millenovantanove/98)	cad	1'099,98
Nr. 5737 F.03.031.01	Fornitura e montaggio di altalena doppia (età d'uso > 3 anni ... ioni cm. 384x150x220h.- con sedile piano in gomma antiurto; euro (millecentoquarantaquattro/43)	cad	1'144,43
Nr. 5738 F.03.031.02	Fornitura e montaggio di altalena doppia (età d'uso > 3 anni ... a parte. Dimensioni cm. 384x150x220h.- con sedile a gabbia; euro (millecinquecentoquarantasei/66)	cad	1'546,66
Nr. 5739 F.03.032.01	Fornitura e montaggio di dondolo a bilico (età d'uso 3 - 8 a ... rma in nylon colorato. Dimensioni cm. 250/270x25/35x65/75 h. euro (seicentosestasette/99)	cad	677,99
Nr. 5740 F.03.033.01	Fornitura e montaggio di dondolo a bilico (età d'uso 2 - 12 ... ma in nylon colorato. Ingombro max: cm 295/305x40/50x65/75 h. euro (cinquecentonovanta/85)	cad	590,85
Nr. 5741 F.03.034.01	Fornitura e montaggio di dondolo a bilico (età d'uso 5 - 12 ... a in nylon colorato. Ingombro max: cm 380/420x40/60x 65/80 h euro (ottocentosessantanove/56)	cad	869,56
Nr. 5742 F.03.035.01	Fornitura e montaggio di dondolo a bilico con molloni (età d ... mpugnature e pedivelle in nylon. Dimensioni cm. 320x44xh.76. euro (millecentouno/38)	cad	1'101,38
Nr. 5743 F.03.036.01	Fornitura e montaggio di dondolo a bilico con molloni (età d ... norma in nylon colorato. Ingombro max: cm 140 x 175 x 75 h. euro (milletrecentodiciannove/41)	cad	1'319,41
Nr. 5744 F.03.037.01	Fornitura e montaggio di villaggio fruibile anche da bambini ... per l'ancoraggio al suolo. Ingombro max: cm 1170x1680x455 h . euro (trentanovemilasettecentotrentatre/80)	a corpo	39'733,80
Nr. 5745 F.03.038.01	Fornitura e montaggio di villaggio fruibile anche da bambini ... aldo per l'ancoraggio al suolo. Ingombro max: cm 675x860x455 euro (ventiunomilacinquecentoventiuno/30)	a corpo	21'521,30
Nr. 5746 F.03.039.01	Fornitura e montaggio di villaggio fruibile anche da bambini ... do per l'ancoraggio al suolo. Ingombro max: cm 550x865x315 h. euro (diecimilaottocentoquarantanove/90)	a corpo	10'849,90
Nr. 5747 F.03.040.01	Fornitura e montaggio di scivolo (età d'uso 2 - 8 anni), cer ... do a norma in nylon colorato. Ingombro max: cm 220x50x156 h. euro (milleduecentosessantacinque/10)	cad	1'265,10

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5748 F.03.041.01	Fornitura e montaggio di scivolo (età d'uso 2 - 8 anni), cer ... do a norma in nylon colorato. Ingombro max: cm 220x50x156 h. euro (milletrecentotrentadue/84)	cad	1'332,84
Nr. 5749 F.03.042.01	Fornitura e montaggio di scivolo (età d'uso 3 - 12 anni), Ce ... plinto da computarsi a parte. Ingombro max: cm 370x100x220 h. euro (milleseicentotrentaotto/49)	cad	1'688,49
Nr. 5750 F.03.043.01	Fornitura e montaggio di scivolo (età d'uso 3 - 12 anni), Ce ... plinto da computarsi a parte. Ingombro max: cm 460x100x260 h. euro (duemilatrecentasette/77)	cad	2'037,77
Nr. 5751 F.03.044.01	Fornitura e montaggio di scivolo con torretta (età d'uso 3 - ... o da computarsi a parte. Ingombro max: cm 100 x 426 x 320 h. euro (trecentosessantaquattro/63)	cad	3'164,63
Nr. 5752 F.03.045.01	Fornitura e montaggio di gioco a molla monoposto con sagoma ... tro medio 180 mm., ancorato su plinto da computarsi a parte. euro (seicentotrentasei/55)	cad	686,55
Nr. 5753 F.03.046.01	Fornitura e montaggio di gioco a molla biposto (età d'uso 2 ... ro medio 180 mm. , ancorato su plinto da computarsi a parte. euro (settecentotrentaotto/48)	cad	788,48
Nr. 5754 F.03.047.01	Fornitura e montaggio di gioco a molla (età d'uso 3 - 8 anni ... norma in nylon colorato. Ingombro max: cm 100 x 100 x 135 h. euro (milletrecentotrentatre/90)	cad	1'333,90
Nr. 5755 F.03.048.01	Fornitura e montaggio di gioco a molla (età d'uso 3 - 12 ann ... norma in nylon colorato. Ingombro max: cm 205 x 200 x 350 h. euro (trecentoventiquattro/06)	cad	3'124,06
Nr. 5756 F.03.049.01	Fornitura e montaggio di doppia arrampicata (età d'uso 5 - 1 ... da computarsi a parte. Ingombro max: cm. 110 x 160 x 155 h. euro (ottocentotrentauno/37)	cad	831,37
Nr. 5757 F.03.050.01	Fornitura e montaggio di multigioco ad arrampicata (età d'us ... o max : cm 195 x 195 x 250 h. Ingombro max: cm 195x195x250 h. euro (milleseicentotrenta/27)	cad	1'630,27
Nr. 5758 F.03.051.01	Fornitura e montaggio di doppia arrampicata (età d'uso 5 - 1 ... o da computarsi a parte. Ingombro max: cm 165 x 180 x 250 h. euro (milleseicentoquarantasei/70)	cad	1'746,70
Nr. 5759 F.03.052.01	Fornitura e montaggio multigioco ad arrampicata (età d'uso 5 ... da computarsi a parte. Ingombro max : cm. 120 x 250 x 220 h. euro (milleottocentotrenta/97)	cad	1'830,97
Nr. 5760 F.03.053.01	Fornitura e montaggio multigioco ad arrampicata (età d'uso 5 ... rma in nylon colorato. Ingombro max : cm. 225 x 230 x 195 h. euro (duemiladuecentoquarantadue/31)	cad	2'242,31
Nr. 5761 F.03.054.01	Fornitura e montaggio di giostra con divanetto e pianale in ... ato. Verniciatura a forno 180° C. Ingombro max: cm Ø 125x69h. euro (ottocentotrentacinque/37)	cad	835,37
Nr. 5762 F.03.055.01	Fornitura e montaggio di giostra con divanetto e pianale in ... o. Verniciatura a forno 180° C. Ingombro max: cm Ø 175x69 h. euro (milletrecentodieci/62)	cad	1'310,62
Nr. 5763 F.03.056.01	Fornitura e montaggio di giostra con divanetto (età d'uso 3 ... ato. Verniciatura a forno 180°C. Ingombro max: cm Ø 200x65 h. euro (duemilacentotrentatre/37)	cad	2'133,37
Nr. 5764 F.03.057.01	Fornitura e montaggio di giostra con sedili ad 8 posti (età ... to. Verniciatura a forno 180° C. Ingombro max: cm Ø 200x65 h. euro (duemilatrecentoquarantauno/88)	cad	2'341,88
Nr. 5765 F.03.058.01	Fornitura e montaggio di tunnel gallery (età d'uso 2 - 8 ann ... erniciatura a forno 180°C. Ingombro max cm. 90 x 200 x 90 h. euro (milleseicentoquarantatre/30)	cad	1'643,30
Nr. 5766 F.03.059.01	Fornitura e montaggio di capanna (età d'uso 2 - 8 anni), cer ... erniciatura a forno 180°C. Ingombro max cm. 90 x 200 x 90 h. euro (duemilaottocentosedici/07)	cad	2'816,07
Nr. 5767 F.03.060.01	Fornitura e montaggio di casetta (età d'uso 2 - 12 anni), ce ... norma in nylon colorato. Ingombro max: cm 170 x 180 x 200 h. euro (millecentosettanta/16)	cad	1'170,16
Nr. 5768 F.03.061.01	Fornitura e montaggio di casetta (età d'uso 2 - 12 anni), ce ... norma in nylon colorato. Ingombro max: cm 170 x 180 x 200 h. euro (duemilatrecentoquarantauno/88)	cad	2'341,88
Nr. 5769 F.03.062.01	Fornitura e montaggio di panca per bambini (età d'uso 2 - 12 ... norma in nylon colorato. Ingombro max : cm. 40 x 120 x 60 h. euro (duecentotrentasette/75)	cad	237,75
Nr. 5770 F.03.063.01	Fornitura e montaggio di tavolo per bambini (età d'uso 2 - 1 ... a norma in nylon colorato. Ingombro max: cm 60 x 120 x 50 h. euro (duecentosettantadue/68)	cad	272,68
Nr. 5771 F.03.064.01	Fornitura e montaggio di mini tavolo con 2 panche (età d'uso ... norma in nylon colorato. Ingombro max: cm 145 x 120 x 60 h. euro (settecentosessantatre/39)	cad	763,39
Nr. 5772	Fornitura e montaggio di rifugio con tetto e panche realizza ... orma in nylon colorato. Ingombro max : cm 307 x 270 x 325 h.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
F.03.065.01	euro (cinquemilacentosessantasei/80)	cad	5'166,80
Nr. 5773 F.03.066.01	Fornitura e posa in opera di pavimentazione antitrauma in go ... cm 162.- mattonella rettangolare cm 100 x 50 - spess. cm 5; euro (centodiciassette/61)	mq	117,61
Nr. 5774 F.03.066.02	Fornitura e posa in opera di pavimentazione antitrauma in go ... max cm 162.- mattonella quadrata cm 50x50 - spessore. cm 5; euro (centoventi/85)	mq	120,85
Nr. 5775 F.03.067.01	Fornitura e posa in opera di pavimentazione antitrauma in go ... 146.- mattonella rettangolare cm 100 x 50 - spess. cm 4,5; euro (centododici/32)	mq	112,32
Nr. 5776 F.03.067.02	Fornitura e posa in opera di pavimentazione antitrauma in go ... x cm 146.- mattonella quadrata cm 50x50 - spessore. cm 4,5; euro (centoquindici/56)	mq	115,56
Nr. 5777 F.03.068.01	Fornitura e posa in opera di pavimentazione antitrauma in go ... cm 125.- mattonella rettangolare cm 100 x 50 - spess. cm 4; euro (centosei/50)	mq	106,50
Nr. 5778 F.03.068.02	Fornitura e posa in opera di pavimentazione antitrauma in go ... max cm 125.- mattonella quadrata cm 50x50 - spessore. cm 4; euro (centonove/74)	mq	109,74
Nr. 5779 F.03.069.01	Fornitura e posa in opera di fioriera realizzata interamente ... neria in acciaio zincata. Ingombro max: cm 50 x 50 x 50 h. . euro (duecentocinquanta/07)	m	250,07
Nr. 5780 F.03.070.01	Fornitura e posa in opera di fioriera realizzata interamente ... bulloneria in acciaio zincata. Ingombro max: cm 50x100x50 h. euro (trecentosessantasette/47)	m	367,47
Nr. 5781 F.03.071.01	Fornitura e posa in opera di fioriera realizzata interamente ... ulloneria in acciaio zincata. Ingombro max: cm 100x100x50 h. euro (quattrocentosei/98)	m	406,98
Nr. 5782 F.03.072.01	Fornitura e posa in opera di fioriera in calcestruzzo prefab ... on colorante, completo di armatura. dim. cm. 50 x 50 x 60 h. euro (centosessantatre/34)	cad	163,34
Nr. 5783 F.03.073.01	Fornitura e posa in opera di fioriera in granito bocciardato ... gistero per dare l'opera finita:- dim. cm. 150 x 42 x 56 h. euro (millecentotrentatre/53)	cad	1'133,53
Nr. 5784 F.03.073.02	Fornitura e posa in opera di fioriera in granito bocciardato ... opera finita:- tonda dimensione cm. diametro 73 altezza 50; euro (novecentoventisette/03)	cad	927,03
Nr. 5785 F.03.073.03	Fornitura e posa in opera di fioriera in granito bocciardato ... pera finita:- tonda dimensione cm. diametro 122 altezza 63; euro (millecinquecentoventi/71)	cad	1'520,71
Nr. 5786 F.03.074.01	Fornitura e posa in opera di fioriera rettangolare in granit ... dare l'opera completa:- dim. cm. 140/150 x 40/50 x 40/50 h. euro (settecentoottantadue/19)	cad	782,19
Nr. 5787 F.03.074.02	Fornitura e posa in opera di fioriera rettangolare in granit ... dare l'opera completa:- dim. cm. 100/120 x 40/50 x 40/50 h. euro (settecentosessanta/27)	cad	760,27
Nr. 5788 F.03.074.03	Fornitura e posa in opera di fioriera rettangolare in granit ... r dare l'opera completa:- dim. cm. 75/85 x 40/50 x 40/50 h. euro (cinquecentonovantadue/49)	cad	592,49
Nr. 5789 F.03.075.01	Fornitura e posa in opera di colonnine antiparcheggio in gra ... a d'arte:- dimensioni diametro cm. 28 altezza da 110 a 120; euro (duecentoottantaotto/43)	cad	288,43
Nr. 5790 F.03.075.02	Fornitura e posa in opera di colonnine antiparcheggio in gra ... a d'arte:- dimensioni diametro cm. 22 altezza da 100 a 110; euro (duecentodieci/73)	cad	210,73
Nr. 5791 F.03.075.03	Fornitura e posa in opera di colonnine antiparcheggio in gra ... ola d'arte:- dimensioni diametro cm. 50 altezza da 80 a 90; euro (quattrocentoquarantatre/03)	cad	443,03
Nr. 5792 F.03.075.04	Fornitura e posa in opera di colonnine antiparcheggio in gra ... ola d'arte:- dimensioni diametro cm. 35 altezza da 50 a 60; euro (centosettantaotto/45)	cad	178,45
Nr. 5793 F.03.075.05	Fornitura e posa in opera di colonnine antiparcheggio in gra ... o e a regola d'arte:- catena a maglia lunga verniciata nera euro (diciannove/65)	m	19,65
Nr. 5794 F.03.076.01	Fornitura e posa in opera di colonnina dissuasore di traffic ... amento su pavimentazione o su tappeto erboso:- in alluminio euro (novantanove/59)	m	99,59
Nr. 5795 F.03.076.02	Fornitura e posa in opera di colonnina dissuasore di traffic ... amento su pavimentazione o su tappeto erboso:- in acciaio; euro (duecento/54)	m	200,54
Nr. 5796 F.03.076.03	Fornitura e posa in opera di colonnina dissuasore di traffic ... ionamento su pavimentazione o su tappeto erboso:- in ghisa; euro (duecentoventiquattro/68)	m	224,68

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5797 F.03.077.01	Fornitura e posa in opera di fontanella in ghisa tipo Milano ... rdi di adduzione e scarico:- altezza cm. 139 e peso 126 kg; euro (seicentonovantauno/98)	cad	691,98
Nr. 5798 F.03.077.02	Fornitura e posa in opera di fontanella in ghisa tipo Milano ... rdi di adduzione e scarico:- altezza cm. 140 e peso 129 kg; euro (cinquecentocinquantaquattro/00)	cad	554,00
Nr. 5799 F.03.077.03	Fornitura e posa in opera di fontanella in ghisa tipo Milano ... rdi di adduzione e scarico:- altezza cm. 147 e peso 150 kg; euro (ottocentosessantadue/31)	cad	862,31
Nr. 5800 F.03.078.01	Fornitura e realizzazione di recinzione realizzata in legno ... ra o scavo necessario per la buona realizzazione dell'opera. euro (ottanta/29)	m	80,29
Nr. 5801 F.03.079.01	Fornitura e realizzazione di recinzione realizzata in legno ... ra o scavo necessario per la buona realizzazione dell'opera. euro (novantadue/37)	m	92,37
Nr. 5802 F.03.080.01	Fornitura e realizzazione di recinzione realizzata in legno ... ra o scavo necessario per la buona realizzazione dell'opera. euro (centotredici/76)	m	113,76
Nr. 5803 F.03.081.01	Fornitura e realizzazione di staccionata a croce di Sant'And ... effettuato con materiale fornito a piè d'opera dell'impresa: euro (quarantauno/38)	m	41,38
Nr. 5804 F.03.082.01	Fornitura e realizzazione di staccionata a croce di Sant'And ... effettuato con materiale fornito a piè d'opera dell'impresa euro (trentaotto/04)	m	38,04
Nr. 5805 F.03.083.01	Esecuzione di pavimentazione carrabile inerbata o riempita a ... a parte.- elementi grigliati dimensione cm. 50 x 50 x 4,7; euro (trentaotto/95)	mq	38,95
Nr. 5806 F.03.083.02	Esecuzione di pavimentazione carrabile inerbata o riempita a ... per realizzazione di percorsi, piazzole di sosta o simboli; euro (tredici/10)	m	13,10
Nr. 5807 F.03.084.01	Fornitura e posa in opera di griglia ornamentale in ghisa sf ... istero per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. euro (zero/00)	cad	0,00
Nr. 5808 G.01.001.01	Esecuzione di drenaggio orizzontale con materiale provenient ... opera a perfetta regola d'arte.- Dello spessore fino cm 10; euro (diciannove/97)	mc	19,97
Nr. 5809 G.01.001.02	Esecuzione di drenaggio orizzontale con materiale provenient ... ta regola d'arte.- Per ogni centimetro in più oltre cm 10 ; euro (tre/15)	mc	3,15
Nr. 5810 G.01.002.01	Riempimento, drenaggio, e simili di qualunque forma e spesso ... roveniente dagli impianti di trattamento dei rifiuti inerti. euro (ventiuno/95)	mc	21,95
Nr. 5811 G.01.003.01	Sottofondazione stradale in macerie inerti triturate, proven ... occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (diciannove/45)	mc	19,45
Nr. 5812 G.01.004.01	Conglomerato cementizio in opera per opere non armate (letto ... magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte. euro (sessantadue/59)	mc	62,59
Nr. 5813 G.01.005.01	Preparazione del piano di posa con materiali inerti provenie ... ione di rilevati compresa la fornitura dei materiali stessi. euro (due/92)	mc	2,92
Nr. 5814 G.01.006.01	Riempimento di gabbioni metallici (questi esclusi) o materas ... creazione di facce piane ed ogni altra prestazione od onere. euro (ventiuno/42)	mc	21,42
Nr. 5815 G.01.007.01	Strato di fondazione in misto cementato, di qualsiasi spesso ... le modalità prescritte, misurato in opera dopo compressione. euro (trentauno/32)	mc	31,32
Nr. 5816 G.01.008.01	Fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rile ... o dei rilevati.- Stabilizzato della pezzatura 0/25, 0/30 mm euro (diciotto/92)	mc	18,92
Nr. 5817 G.01.008.02	Fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rile ... o dei rilevati.- Stabilizzato della pezzatura 0/50, 0/70 mm euro (diciassette/77)	mc	17,77
Nr. 5818 G.01.008.03	Fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rile ... baricentro dei rilevati.- Ghiaia della pezzatura 50/100 mm euro (diciotto/92)	mc	18,92
Nr. 5819 G.01.008.04	Fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rile ... el cantiere, inteso come baricentro dei rilevati.- Sabbione euro (diciassette/77)	mc	17,77
Nr. 5820 G.01.008.05	Fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rile ... come baricentro dei rilevati.- Misto della pezzatura 0/120 euro (diciassette/77)	mc	17,77
Nr. 5821 G.01.009.01	Solo sistemazione in rilevato od in riempimento di materiali ... niche per dare il rilevato compiuto a perfetta regola d'arte euro (uno/23)	mc	1,23

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5822 G.01.010.01	Fornitura su autocarro di materiali provenienti dagli impiant ... rifiuti inerti.- Stabilizzato della pezzatura 0/25, 0/30 mm euro (dieci/45)	mc	10,45
Nr. 5823 G.01.010.02	Fornitura su autocarro di materiali provenienti dagli impiant ... rifiuti inerti.- Stabilizzato della pezzatura 0/50, 0/70 mm euro (nove/28)	mc	9,28
Nr. 5824 G.01.010.03	Fornitura su autocarro di materiali provenienti dagli impiant ... mento dei rifiuti inerti.- Ghiaia della pezzatura 50/100 mm euro (dieci/45)	mc	10,45
Nr. 5825 G.01.010.04	Fornitura su autocarro di materiali provenienti dagli impianti di trattamento dei rifiuti inerti.- Sabbione euro (nove/28)	mc	9,28
Nr. 5826 G.01.010.05	Fornitura su autocarro di materiali provenienti dagli impiant ... rattamento dei rifiuti inerti.- Misto della pezzatura 0/120 euro (nove/28)	mc	9,28
Nr. 5827 H.01.001.01	Scavo di sbancamento ed a sezione aperta per impianto di vas ... ntieri ed ogni altro onere e magistero.- in terreni sciolti euro (quattro/50)	mc	4,50
Nr. 5828 H.01.001.02	Scavo di sbancamento ed a sezione aperta per impianto di vas ... tiera ed ogni altro onere e magistero.- in terreni compatti euro (trentauno/43)	mc	31,43
Nr. 5829 H.01.002.01	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... urimento di acqua.- in centro abitato - con mezzo meccanico euro (quattordici/15)	mc	14,15
Nr. 5830 H.01.002.02	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... o di acqua.- fuori del centro abitato - con mezzo meccanico euro (nove/67)	mc	9,67
Nr. 5831 H.01.002.03	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... di acqua.- in centro abitato - a mano su ordine dalla D.L. euro (centotrentacinque/29)	mc	135,29
Nr. 5832 H.01.002.04	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... ua.- fuori del centro abitato - a mano su ordine dalla D.L. euro (centosedici/18)	mc	116,18
Nr. 5833 H.01.002.05	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... mano con l'ausilio del mezzo meccanico su ordine dalla D.L. euro (sessantasette/78)	mc	67,78
Nr. 5834 H.01.002.06	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... mano con l'ausilio del mezzo meccanico su ordine dalla D.L. euro (cinquantadue/80)	mc	52,80
Nr. 5835 H.01.003.01	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... urimento di acqua.- in centro abitato - con mezzo meccanico euro (diciannove/07)	mc	19,07
Nr. 5836 H.01.003.02	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... o di acqua.- fuori del centro abitato - con mezzo meccanico euro (sedici/75)	mc	16,75
Nr. 5837 H.01.003.03	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... di acqua.- in centro abitato - a mano su ordine della D.L. euro (centonovantasei/16)	mc	196,16
Nr. 5838 H.01.003.04	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... ua.- fuori del centro abitato - a mano su ordine della D.L. euro (centosestasette/61)	mc	177,61
Nr. 5839 H.01.003.05	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... mano con l'ausilio del mezzo meccanico su ordine della D.L. euro (novantanove/48)	mc	99,48
Nr. 5840 H.01.003.06	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... mano con l'ausilio del mezzo meccanico su ordine della D.L. euro (settantadue/52)	mc	72,52
Nr. 5841 H.01.004.01	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... urimento di acqua.- in centro abitato - con mezzo meccanico euro (trentatre/73)	mc	33,73
Nr. 5842 H.01.004.02	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... o di acqua.- fuori del centro abitato - con mezzo meccanico euro (venticinque/19)	mc	25,19
Nr. 5843 H.01.004.03	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... di acqua.- in centro abitato - a mano su ordine della D.L. euro (duecentoottantatre/93)	mc	283,93
Nr. 5844 H.01.004.04	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... ua.- fuori del centro abitato - a mano su ordine della D.L. euro (duecentoquaranta/27)	mc	240,27
Nr. 5845 H.01.004.05	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... mano con l'ausilio del mezzo meccanico su ordine della D.L. euro (centoquarantaquattro/89)	mc	144,89
Nr. 5846	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e p ... mano con l'ausilio del mezzo meccanico su ordine della D.L.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.01.004.06	euro (centosedici/53)	mc	116,53
Nr. 5847 H.01.005.01	Riempimento dei cavi aperti per la posa di tubazioni o per l ... a, la compattazione realizzata a mano o con mezzi meccanici. euro (ventinove/78)	mc	29,78
Nr. 5848 H.01.007.01	Fornitura di sabbione per formazione letto di posa delle tub ... rti fluviali frantumati di pezzatura non superiore a mm. 10. euro (venticinque/97)	mc	25,97
Nr. 5849 H.01.008.01	Sovrapprezzo per scavo in roccia o materie compatte senza l' ... della Direzione dei lavori.- eseguito con demolitore a mano euro (centoventicinque/26)	mc	125,26
Nr. 5850 H.01.008.02	Sovrapprezzo per scavo in roccia o materie compatte senza l' ... i lavori.- eseguito con demolitore applicato all'escavatore euro (sessantadue/63)	mc	62,63
Nr. 5851 H.01.009.01	Scavo per opere di captazione, eseguito a mano su ordine del ... eventuale onere e magistero esclusa l'armatura delle pareti. euro (centonovantatre/12)	mc	193,12
Nr. 5852 H.01.010.01	Sovrapprezzo agli scavi a sezione obbligatoria, ristretta e ... to dei cm 30 del battente così come precisato in precedenza. euro (sei/09)	mc	6,09
Nr. 5853 H.01.011.01	Sovrapprezzo per scavo in roccia dura da mina mediante l'imp ... on gli oneri tutti descritti nelle precedenti voci di scavo. euro (trentasei/25)	mc	36,25
Nr. 5854 H.01.012.01	Perforazione fino a mt. 30 di profondità per la esecuzione d ... ere per il conferimento.- del diametro da 400 mm. a 600 mm. euro (ottantasei/09)	m	86,09
Nr. 5855 H.01.012.02	Perforazione fino a mt. 30 di profondità per la esecuzione d ... re per il conferimento.- del diametro da 800 mm. a 1000 mm. euro (centodieci/97)	m	110,97
Nr. 5856 H.01.012.03	Perforazione fino a mt. 30 di profondità per la esecuzione d ... per il conferimento.- del diametro da 1.000 mm. a 1500 mm. euro (centoquarantauno/08)	m	141,08
Nr. 5857 H.01.012.04	Perforazione fino a mt. 30 di profondità per la esecuzione d ... rimento.- superiore al diametro 1500 mm. e fino al 2000 mm. euro (duecentotrenta/81)	m	230,81
Nr. 5858 H.01.013.01	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio, con reali ... dei singoli elementi.- del diametro mm. 200 spessore mm. 5; euro (quarantasette/66)	m	47,66
Nr. 5859 H.01.013.02	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio, con reali ... i singoli elementi.- del diametro mm. 300 spessore mm. 6.3; euro (settantaotto/28)	m	78,28
Nr. 5860 H.01.013.03	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio, con reali ... i singoli elementi.- del diametro mm. 400 spessore mm. 6.3; euro (centouno/29)	m	101,29
Nr. 5861 H.01.013.04	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio, con reali ... i singoli elementi.- del diametro mm. 500 spessore mm. 6.3; euro (centoventicinque/68)	m	125,68
Nr. 5862 H.01.014.01	Fornitura e posa in opera di tubazioni cieche di rivestiment ... dei singoli elementi.- del diametro mm. 200 spessore mm. 5 euro (trentadue/58)	m	32,58
Nr. 5863 H.01.014.02	Fornitura e posa in opera di tubazioni cieche di rivestiment ... ei singoli elementi.- del diametro mm. 300 spessore mm. 6.3 euro (cinquantatre/02)	m	53,02
Nr. 5864 H.01.014.03	Fornitura e posa in opera di tubazioni cieche di rivestiment ... i singoli elementi.- del diametro mm. 400 spessore mm. 6.3; euro (settanta/55)	m	70,55
Nr. 5865 H.01.014.04	Fornitura e posa in opera di tubazioni cieche di rivestiment ... i singoli elementi.- del diametro mm. 500 spessore mm. 6.3; euro (ottantanove/45)	m	89,45
Nr. 5866 H.01.015.01	Realizzazione di dreno filtrante, eseguito nell'intercapedin ... hiaietto selezionato e calibrato, approvvigionabile in loco. euro (trentaotto/17)	mc	38,17
Nr. 5867 H.01.016.01	Cementazione del tratto iniziale di intercapedine tra il per ... olare idraulicamente la falda da infiltrazioni superficiali. euro (centotrenta/30)	mc	130,30
Nr. 5868 H.01.017.01	Alllestimento attrezzature per le operazioni di spurgo per ogni pozzo. euro (centoventisei/53)	cad	126,53
Nr. 5869 H.01.020.01	Fornitura e posa in opera di rivestimento definitivo in lami ... one da pagarsi a parte:- tubazione in acciaio al carbonio. euro (due/29)	kg	2,29
Nr. 5870 H.01.020.02	Fornitura e posa in opera di rivestimento definitivo in lami ... ne da pagarsi a parte:- tubazione in acciaio INOX AISI 304. euro (nove/21)	kg	9,21

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 5871 H.01.020.03	Fornitura e posa in opera di rivestimento definitivo in lami ... o per la formazione di filtri con inerti scelti. 1) a ponte. euro (quattro/79)	kg	4,79
Nr. 5872 H.01.020.04	Fornitura e posa in opera di rivestimento definitivo in lami ... per la formazione di filtri con inerti scelti. 2) passanti. euro (sei/04)	kg	6,04
Nr. 5873 H.01.020.05	Fornitura e posa in opera di rivestimento definitivo in lami ... la formazione di filtri con inerti scelti. 3) con cestello. euro (quindici/18)	kg	15,18
Nr. 5874 H.01.020.06	Fornitura e posa in opera di rivestimento definitivo in lami ... azione di filtri con inerti scelti. 4) antisabbia a spirale. euro (ventuno/34)	kg	21,34
Nr. 5875 H.01.020.07	Fornitura e posa in opera di rivestimento definitivo in lami ... forazione da pagarsi a parte:- sovrapprezzo per bitumatura. euro (due/52)	kg	2,52
Nr. 5876 H.01.020.08	Fornitura e posa in opera di rivestimento definitivo in lami ... erforazione da pagarsi a parte:- sovrapprezzo per zincatura euro (quattro/50)	kg	4,50
Nr. 5877 H.01.021.01	Drenaggio con inerti in opera eseguito a regola d'arte compr ... calibrato e selezionato; 1) per perforazioni fino a 500 mm. euro (nove/78)	m	9,78
Nr. 5878 H.01.021.02	Drenaggio con inerti in opera eseguito a regola d'arte compr ... calibrato e selezionato;2) per perforazione oltre i 500 mm. euro (ventisette/26)	m	27,26
Nr. 5879 H.01.021.03	Drenaggio con inerti in opera eseguito a regola d'arte compr ... ni onere e magistero.- eseguito con ghiaia non selezionata. euro (ventitre/09)	m	23,09
Nr. 5880 H.01.022.01	Impermeabilizzazione dell'intercapedine:- eseguita con argilla di cava. euro (ventiquattro/01)	mc	24,01
Nr. 5881 H.01.022.02	Impermeabilizzazione dell'intercapedine:- eseguita con calcestruzzo euro (ventidue/94)	mc	22,94
Nr. 5882 H.01.023.01	Spurgo del pozzo compreso l'allestimento del sistema di spurgo: Per ogni ora e frazione di ora euro (novantaquattro/50)	ora	94,50
Nr. 5883 H.02.001.01	Pulizia di pozzetti di ispezione, comprendente la rimozione ... teriale depositatosi ed il lavaggio.- di lato fino a 40 cm. euro (due/09)	cad	2,09
Nr. 5884 H.02.001.02	Pulizia di pozzetti di ispezione, comprendente la rimozione ... e depositatosi ed il lavaggio.- di lato da 41 cm. a 100 cm. euro (tre/10)	cad	3,10
Nr. 5885 H.02.002.01	Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza, escl ... one delle acque superficiali.- eseguito con mezzo meccanico euro (cinque/37)	mc	5,37
Nr. 5886 H.02.002.02	Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza, escl ... sa la deviazione delle acque superficiali.- eseguito a mano euro (quarantaquattro/64)	mc	44,64
Nr. 5887 H.02.003.01	Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza, escl ... iali richiesti per lavori del genere.- cunicoli praticabili euro (settantasei/48)	mc	76,48
Nr. 5888 H.02.003.02	Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza, escl ... vori del genere.- Idem c.s. ma in cunicoli non praticabili. euro (centotrentotto/62)	mc	138,62
Nr. 5889 H.02.004.01	Sovrapprezzo agli espurghi precedenti, se eseguiti in materie luride, con l'onere dell'uso della calce euro (dieci/87)	mc	10,87
Nr. 5890 H.02.005.01	Sovrapprezzo agli espurghi precedenti per ogni metro di maggiore profondità oltre i primi due. euro (nove/63)	mc	9,63
Nr. 5891 H.02.006.01	Disostruzione di tronchi di rete fognante, mediante veicolo ... ete disostruita (considerando un intervento minimo di ml 40) euro (sei/34)	m	6,34
Nr. 5892 H.02.007.01	Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza, in t ... - espurgo con macchina idrodinamica in condotte e tubazioni euro (quattro/87)	mc	4,87
Nr. 5893 H.02.007.02	Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza, in t ... china di vasche e cisterne, pozzetti e lavaggio a pressione. euro (quattro/73)	mc	4,73
Nr. 5894 H.02.008.01	Trasporto a impianto di depurazione o scarica autorizzata e/o ad impianto di trattamento rifiuti di materia espurgata. euro (zero/53)	mc/km	0,53
Nr. 5895 H.02.009.01	Conferimento di materie luride (liquami di fogna) presso imp ... ontabilizzazione.- Fanghi delle fosse settiche CER 20.03.04 euro (sette/74)	ql	7,74

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5896 H.02.009.02	Conferimento di materie luride (liquami di fogna) presso imp ... azione.- Rifiuti della pulizia delle fognature CER 20.03.06 euro (cinque/81)	ql	5,81
Nr. 5897 H.03.027.01	Riempimento con ciottoli di fiume o scapoli di pietrame, sistemato a mano:- provenienti da scavi. euro (dieci/35)	mc	10,35
Nr. 5898 H.03.027.02	Riempimento con ciottoli di fiume o scapoli di pietrame, sistemato a mano:- provenienti da cave di prestito. euro (trentauno/55)	mc	31,55
Nr. 5899 H.03.028.01	Impasto per formazione boiaccia di aggancio su parete di calc ... ro occorre per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. euro (tre/19)	mq	3,19
Nr. 5900 H.03.029.01	Intonaco idrofuligato per pareti di vasche o serbatoi in malta ... Ita confezionata. Al metro quadrato di superficie intonacata euro (dodici/90)	mq	12,90
Nr. 5901 H.03.030.01	Liscivatura impermeabilizzante per il trattamento idrorepelle ... tro occorre per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte euro (tredici/22)	mq	13,22
Nr. 5902 H.03.031.01	Realizzazione di guarnizione stagne di tubazioni passanti e ... ro per dare l'opera perfettamente finita ed a regola d'arte. euro (ventisette/74)	mq	27,74
Nr. 5903 H.03.032.01	Impermeabilizzazione di serbatoi d'acqua mediante:- pulizia ... aturazione una resistenza a flessione non inferiore a 6 MPa. euro (ottantadue/68)	mq	82,68
Nr. 5904 H.03.033.01	Impermeabilizzazione di impianti di depurazione mediante:- P ... presenti negli impianti di depurazione per edilizia civile. euro (ottantaotto/10)	mq	88,10
Nr. 5905 H.03.034.01	Impermeabilizzazione di serbatoi di acqua potabile mediante: Il materiale dovrà essere compatibile con lacqua potabile. euro (ottantatre/14)	mq	83,14
Nr. 5906 H.03.035.01	Sigillatura di fughe d'acqua localizzate mediante:- Individu ... izio presa impasto dopo 30 secondi alla temperatura di 20°C. euro (ventisei/41)	mq	26,41
Nr. 5907 H.03.036.01	Malta impermeabilizzante da ripristino a presa rapida per si ... Il materiale dovrà essere compatibile con l'acqua potabile. euro (centododici/70)	mq	112,70
Nr. 5908 H.03.037.01	Miscela sigillante a presa rapida per strutture interrato e ... la flessotrazione a 28 gg. (stoccato in acqua) di 5.5 N/mm2. euro (centoquarantanove/33)	mq	149,33
Nr. 5909 H.03.038.01	Attraversamenti stradali, ferroviari, e sottopassi in genere ... ola d'arte:- per centimetro di diametro e per metro lineare. euro (ventiuno/13)	ml/cm	21,13
Nr. 5910 H.03.039.01	Attraversamenti stradali, ferroviari, e sottopassi in genere ... - scatolare prefabbricato dimensioni interne mm. 1500 x 1000 euro (millequarantaquattro/04)	m	1'044,04
Nr. 5911 H.03.039.02	Attraversamenti stradali, ferroviari, e sottopassi in genere ... - scatolare prefabbricato dimensioni interne mm. 2000 x 1500 euro (milleduecentotot/08)	m	1'203,08
Nr. 5912 H.03.039.03	Attraversamenti stradali, ferroviari, e sottopassi in genere ... - scatolare prefabbricato dimensioni interne mm. 2000 x 2000 euro (millequattrocentosessantaquattro/17)	m	1'464,17
Nr. 5913 H.03.039.04	Attraversamenti stradali, ferroviari, e sottopassi in genere ... - scatolare prefabbricato dimensioni interne mm. 2500 x 2000 euro (milleseicentotrentasette/27)	m	1'637,27
Nr. 5914 H.03.040.01	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 250, larghezza esterna mm. 350, altezza esterna mm. 320 euro (duecentonovantaotto/06)	m	298,06
Nr. 5915 H.03.040.02	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 300, larghezza esterna mm. 355, altezza esterna mm. 370 euro (trecentosedici/25)	m	316,25
Nr. 5916 H.03.040.03	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 350, larghezza esterna mm. 355, altezza esterna mm. 420 euro (trecentosedici/58)	m	316,58
Nr. 5917 H.03.040.04	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 250, larghezza esterna mm. 400, altezza esterna mm. 320 euro (trecentouno/88)	m	301,88
Nr. 5918 H.03.040.05	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 300, larghezza esterna mm. 500, altezza esterna mm. 370 euro (quattrocentoquattro/48)	m	404,48
Nr. 5919 H.03.040.06	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 500, larghezza esterna mm. 530, altezza esterna mm. 590 euro (cinquecentodiciotto/68)	m	518,68
Nr. 5920	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 400, larghezza esterna mm. 620, altezza esterna mm. 480		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.03.040.07	euro (quattrocentonovantauno/21)	m	491,21
Nr. 5921 H.03.040.08	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 650, larghezza esterna mm. 600, altezza esterna mm. 730 euro (seicentouno/11)	m	601,11
Nr. 5922 H.03.040.09	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 500, larghezza esterna mm. 730, altezza esterna mm. 580 euro (ottocentosei/81)	m	806,81
Nr. 5923 H.03.040.10	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 650, larghezza esterna mm. 800, altezza esterna mm. 730 euro (millequarantasette/74)	m	1'047,74
Nr. 5924 H.03.041.01	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... hezza esterna mm. 355, altezza esterna da mm. 320 a mm. 370; euro (trecentoventisette/06)	m	327,06
Nr. 5925 H.03.041.02	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... hezza esterna mm. 620, altezza esterna da mm. 480 a mm. 780; euro (seicentodiciannove/66)	m	619,66
Nr. 5926 H.03.042.01	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 250, larghezza esterna mm. 350, altezza esterna mm. 320 euro (quattrocentosessantanove/91)	m	469,91
Nr. 5927 H.03.042.02	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 300, larghezza esterna mm. 355, altezza esterna mm. 370 euro (quattrocentosettantacinque/02)	m	475,02
Nr. 5928 H.03.042.03	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 350, larghezza esterna mm. 355, altezza esterna mm. 420 euro (quattrocentosettantauno/15)	m	471,15
Nr. 5929 H.03.042.04	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 250, larghezza esterna mm. 400, altezza esterna mm. 320 euro (cinquecentosessantanove/00)	m	569,00
Nr. 5930 H.03.042.05	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 300, larghezza esterna mm. 500, altezza esterna mm. 370 euro (seicentonovantaotto/79)	m	698,79
Nr. 5931 H.03.042.06	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 500, larghezza esterna mm. 530, altezza esterna mm. 590 euro (ottocentotrentaquattro/67)	m	834,67
Nr. 5932 H.03.042.07	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 400, larghezza esterna mm. 620, altezza esterna mm. 480 euro (ottocentoottantadue/32)	m	882,32
Nr. 5933 H.03.042.08	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 650, larghezza esterna mm. 600, altezza esterna mm. 730 euro (millecentotri/75)	m	1'103,75
Nr. 5934 H.03.042.09	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 500, larghezza esterna mm. 730, altezza esterna mm. 580 euro (novcentosedici/78)	m	916,78
Nr. 5935 H.03.042.10	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... mm. 650, larghezza esterna mm. 800, altezza esterna mm. 730 euro (millecinquecentoventiotto/69)	m	1'528,69
Nr. 5936 H.03.043.01	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 250, larghezza esterna mm. 350, altezza esterna mm. 320 euro (seicentoventicinque/50)	cad	625,50
Nr. 5937 H.03.043.02	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 300, larghezza esterna mm. 355, altezza esterna mm. 370 euro (seicentoquaranta/76)	cad	640,76
Nr. 5938 H.03.043.03	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 350, larghezza esterna mm. 355, altezza esterna mm. 420 euro (seicentoquarantauno/09)	cad	641,09
Nr. 5939 H.03.043.04	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 250, larghezza esterna mm. 400, altezza esterna mm. 320 euro (seicentosessantaquattro/88)	cad	664,88
Nr. 5940 H.03.043.05	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 300, larghezza esterna mm. 500, altezza esterna mm. 370 euro (settecentosettantaquattro/69)	cad	774,69
Nr. 5941 H.03.043.06	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 400, larghezza esterna mm. 620, altezza esterna mm. 480 euro (millediciassette/85)	cad	1'017,85
Nr. 5942 H.03.044.01	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 250, larghezza esterna mm. 350, altezza esterna mm. 320 euro (cinquantaquattro/03)	cad	54,03
Nr. 5943 H.03.044.02	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 300, larghezza esterna mm. 355, altezza esterna mm. 370 euro (cinquantaquattro/03)	cad	54,03
Nr. 5944 H.03.044.03	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 350, larghezza esterna mm. 355, altezza esterna mm. 420 euro (cinquantaquattro/03)	cad	54,03

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5945 H.03.044.04	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 250, larghezza esterna mm. 400, altezza esterna mm. 320 euro (cinquantanove/14)	cad	59,14
Nr. 5946 H.03.044.05	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 300, larghezza esterna mm. 500, altezza esterna mm. 370 euro (sessantanove/74)	cad	69,74
Nr. 5947 H.03.044.06	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 500, larghezza esterna mm. 530, altezza esterna mm. 590 euro (novantauno/03)	cad	91,03
Nr. 5948 H.03.044.07	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 400, larghezza esterna mm. 620, altezza esterna mm. 480 euro (novantaquattro/90)	cad	94,90
Nr. 5949 H.03.044.08	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 650, larghezza esterna mm. 600, altezza esterna mm. 730 euro (centotrentatre/64)	cad	133,64
Nr. 5950 H.03.044.09	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 500, larghezza esterna mm. 730, altezza esterna mm. 580 euro (centosettantadue/36)	cad	172,36
Nr. 5951 H.03.044.10	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... mm. 650, larghezza esterna mm. 800, altezza esterna mm. 730 euro (duecentotre/34)	cad	203,34
Nr. 5952 H.03.044.11	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... hezza esterna mm. 355, altezza esterna da mm. 320 a mm. 370; euro (cinquantanove/14)	cad	59,14
Nr. 5953 H.03.044.12	Fornitura e posa in opera di chiusure iniziali e terminali p ... hezza esterna mm. 620, altezza esterna da mm. 480 a mm. 780; euro (centosessanta/74)	cad	160,74
Nr. 5954 H.03.045.01	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... hezza esterna mm. 355, altezza esterna da mm. 320 a mm. 370; euro (quattrocentoottantasette/38)	m	487,38
Nr. 5955 H.03.045.02	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... hezza esterna mm. 620, altezza esterna da mm. 480 a mm. 780; euro (milleduecentodiciannove/11)	m	1'219,11
Nr. 5956 H.03.046.01	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccolta in calcest ... mm. 200, larghezza esterna mm. 400, altezza esterna mm. 700 euro (seicentotrentaotto/48)	cad	638,48
Nr. 5957 H.03.046.02	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccolta in calcest ... mm. 240, larghezza esterna mm. 400, altezza esterna mm. 700 euro (seicentoseptantasei/36)	cad	676,36
Nr. 5958 H.03.046.03	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccolta in calcest ... mm. 340, larghezza esterna mm. 500, altezza esterna mm. 800 euro (settecentoottantasette/08)	cad	787,08
Nr. 5959 H.03.046.04	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccolta in calcest ... mm. 440, larghezza esterna mm. 620, altezza esterna mm. 950 euro (milletrentauno/24)	cad	1'031,24
Nr. 5960 H.03.047.01	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccolta in calcest ... mm. 200, larghezza esterna mm. 400, altezza esterna mm. 700 euro (settecentoottantacinque/40)	cad	785,40
Nr. 5961 H.03.047.02	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccolta in calcest ... mm. 240, larghezza esterna mm. 400, altezza esterna mm. 700 euro (ottocentoventisette/99)	cad	827,99
Nr. 5962 H.03.047.03	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccolta in calcest ... mm. 340, larghezza esterna mm. 500, altezza esterna mm. 800 euro (novecento/93)	cad	900,93
Nr. 5963 H.03.047.04	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccolta in calcest ... mm. 440, larghezza esterna mm. 620, altezza esterna mm. 950 euro (millecentoottantaotto/47)	cad	1'188,47
Nr. 5964 H.03.048.01	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... za 240 e altezza 250 - esterne larghezza 400 ed altezza 320; euro (centotre/70)	m	103,70
Nr. 5965 H.03.048.02	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... za 340 e altezza 300 - esterne larghezza 500 ed altezza 370; euro (centocinque/69)	m	105,69
Nr. 5966 H.03.048.03	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... za 340 e altezza 400 - esterne larghezza 525 ed altezza 480; euro (centotrentadue/31)	m	132,31
Nr. 5967 H.03.048.04	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... za 400 e altezza 440 - esterne larghezza 620 ed altezza 480; euro (centotrentadue/30)	m	132,30
Nr. 5968 H.03.048.05	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... za 420 e altezza 650 - esterne larghezza 600 ed altezza 730; euro (duecentoquattordici/95)	m	214,95
Nr. 5969 H.03.048.06	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... za 540 e altezza 500 - esterne larghezza 750 ed altezza 580; euro (centoottantasei/55)	m	186,55

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5970 H.03.048.07	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... za 620 e altezza 650 - esterne larghezza 800 ed altezza 730; euro (duecentoventiuno/39)	m	221,39
Nr. 5971 H.03.048.08	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... za 750 e altezza 750 - esterne larghezza 900 ed altezza 830; euro (duecentoventiquattro/88)	m	224,88
Nr. 5972 H.03.048.09	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in calcestr ... 000 e altezza 1000 - esterne larghezza 1210 ed altezza 1150; euro (cinquecentotrentasette/26)	m	537,26
Nr. 5973 H.03.049.01	Fornitura e posa in opera di piastra di chiusura in cemento ... za 240 e altezza 250 - esterne larghezza 400 ed altezza 320; euro (settantasette/10)	m	77,10
Nr. 5974 H.03.049.02	Fornitura e posa in opera di piastra di chiusura in cemento ... za 340 e altezza 300 - esterne larghezza 500 ed altezza 370; euro (ottanta/65)	m	80,65
Nr. 5975 H.03.049.03	Fornitura e posa in opera di piastra di chiusura in cemento ... za 340 e altezza 400 - esterne larghezza 525 ed altezza 480; euro (ottanta/97)	m	80,97
Nr. 5976 H.03.049.04	Fornitura e posa in opera di piastra di chiusura in cemento ... za 400 e altezza 440 - esterne larghezza 620 ed altezza 480; euro (centoventi/16)	m	120,16
Nr. 5977 H.03.049.05	Fornitura e posa in opera di piastra di chiusura in cemento ... za 420 e altezza 650 - esterne larghezza 600 ed altezza 730; euro (centoventi/49)	m	120,49
Nr. 5978 H.03.049.06	Fornitura e posa in opera di piastra di chiusura in cemento ... za 540 e altezza 500 - esterne larghezza 750 ed altezza 580; euro (centocinquantasette/20)	m	157,20
Nr. 5979 H.03.049.07	Fornitura e posa in opera di piastra di chiusura in cemento ... za 620 e altezza 650 - esterne larghezza 800 ed altezza 730; euro (centocinquantatre/10)	m	153,10
Nr. 5980 H.03.049.08	Fornitura e posa in opera di piastra di chiusura in cemento ... za 750 e altezza 750 - esterne larghezza 900 ed altezza 830; euro (centosettantatre/23)	m	173,23
Nr. 5981 H.03.050.01	Fornitura e posa in opera di griglie in ghisa sferoidale GJS ... za 240 e altezza 250 - esterne larghezza 400 ed altezza 320; euro (novantadue/92)	m	92,92
Nr. 5982 H.03.050.02	Fornitura e posa in opera di griglie in ghisa sferoidale GJS ... za 340 e altezza 300 - esterne larghezza 500 ed altezza 370; euro (novantaquattro/08)	m	94,08
Nr. 5983 H.03.050.03	Fornitura e posa in opera di griglie in ghisa sferoidale GJS ... za 340 e altezza 400 - esterne larghezza 525 ed altezza 480; euro (centoventi/41)	m	120,41
Nr. 5984 H.03.050.04	Fornitura e posa in opera di griglie in ghisa sferoidale GJS ... za 400 e altezza 440 - esterne larghezza 620 ed altezza 480; euro (centoventi/97)	m	120,97
Nr. 5985 H.03.050.05	Fornitura e posa in opera di griglie in ghisa sferoidale GJS ... za 420 e altezza 650 - esterne larghezza 600 ed altezza 730; euro (duecentotre/84)	m	203,84
Nr. 5986 H.03.050.06	Fornitura e posa in opera di griglie in ghisa sferoidale GJS ... za 540 e altezza 500 - esterne larghezza 750 ed altezza 580; euro (centosettantauno/86)	m	171,86
Nr. 5987 H.03.050.07	Fornitura e posa in opera di griglie in ghisa sferoidale GJS ... za 620 e altezza 650 - esterne larghezza 800 ed altezza 730; euro (duecentosette/28)	m	207,28
Nr. 5988 H.03.051.01	Fornitura e posa in opera di canale in calcestruzzo polimeri ... e caratteristiche:- senza pendenza e luce netta da mm.100; euro (centotrentatre/87)	m	133,87
Nr. 5989 H.03.051.02	Fornitura e posa in opera di canale in calcestruzzo polimeri ... teristiche:- con pendenza del 2,5% e luce netta da mm.100; euro (centotrentanove/83)	m	139,83
Nr. 5990 H.03.051.03	Fornitura e posa in opera di canale in calcestruzzo polimeri ... n pendenza lineare continuativa 0,5% e luce netta da mm.100; euro (centoquarantauno/77)	m	141,77
Nr. 5991 H.03.052.01	Fornitura e posa in opera di canale in calcestruzzo polimeri ... e caratteristiche:- senza pendenza e luce netta da mm. 200; euro (duecentoquarantanove/34)	m	249,34
Nr. 5992 H.03.052.02	Fornitura e posa in opera di canale in calcestruzzo polimeri ... teristiche:- con pendenza del 2,5% e luce netta da mm. 200; euro (duecentocinquanta/64)	m	250,64
Nr. 5993 H.03.052.03	Fornitura e posa in opera di canale in calcestruzzo polimeri ... n pendenza lineare continuativa 0,5% e luce netta da mm.100; euro (duecentocinquantacinque/16)	m	255,16
Nr. 5994	Fornitura e posa in opera di terminali in calcestruzzo polim ... 33. Terminali per le seguenti luci:- luce netta da mm. 100;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.03.053.01	euro (diciassette/19)	cad	17,19
Nr. 5995 H.03.053.02	Fornitura e posa in opera di terminali in calcestruzzo polim ... 33. Terminali per le seguenti luci:- luce netta da mm. 200; euro (trentacinque/62)	cad	35,62
Nr. 5996 H.03.054.01	Fornitura e posa in opera di pozzetti dissabbiatori monoliti ... essere conforme alla norma UNI EN 1433. Luce netta mm. 100. euro (duecentotrentasei/71)	cad	236,71
Nr. 5997 H.03.055.01	Fornitura e posa in opera di pozzetto in calcestruzzo polime ... essere conforme alla norma UNI EN 1433. Luce netta mm. 200. euro (trecentoottanta/58)	cad	380,58
Nr. 5998 H.03.056.01	Fornitura e posa in opera di canale in calcestruzzo polimeri ... ni:- altezza esterna cm. 5,50 e larghezza totale cm. 12,00; euro (ventiquattro/81)	m	24,81
Nr. 5999 H.03.056.02	Fornitura e posa in opera di canale in calcestruzzo polimeri ... ni:- altezza esterna cm. 7,50 e larghezza totale cm. 12,00; euro (venticinque/66)	m	25,66
Nr. 6000 H.03.056.03	Fornitura e posa in opera di canale in calcestruzzo polimeri ... i:- altezza esterna cm. 11,50 e larghezza totale cm. 12,00; euro (ventisette/47)	m	27,47
Nr. 6001 H.03.056.04	Fornitura e posa in opera di canale in calcestruzzo polimeri ... i:- altezza esterna cm. 11,50 e larghezza totale cm. 16,50; euro (trentaotto/72)	m	38,72
Nr. 6002 H.03.056.05	Fornitura e posa in opera di canale in calcestruzzo polimeri ... i:- altezza esterna cm. 15,00 e larghezza totale cm. 20,50; euro (cinquantacinque/92)	m	55,92
Nr. 6003 H.03.057.01	Fornitura e posa in opera di terminali in calcestruzzo polim ... terminale per canale altezza mm. 55-75 x larghezza mm. 120; euro (otto/75)	cad	8,75
Nr. 6004 H.03.057.02	Fornitura e posa in opera di terminali in calcestruzzo polim ... - terminale per canale altezza mm. 115 x larghezza mm. 120; euro (dieci/79)	cad	10,79
Nr. 6005 H.03.057.03	Fornitura e posa in opera di terminali in calcestruzzo polim ... - terminale per canale altezza mm. 115 x larghezza mm. 165; euro (quindici/25)	cad	15,25
Nr. 6006 H.03.057.04	Fornitura e posa in opera di terminali in calcestruzzo polim ... - terminale per canale altezza mm. 150 x larghezza mm. 205; euro (diciannove/32)	cad	19,32
Nr. 6007 H.03.058.01	Fornitura e posa in opera di pozzetti per canali di drenaggi ... erella corredata da uscita verticale sifonata larghezza 120; euro (novantaquattro/19)	cad	94,19
Nr. 6008 H.03.058.02	Fornitura e posa in opera di pozzetti per canali di drenaggi ... erella corredata da uscita verticale sifonata larghezza 165; euro (novantanove/62)	cad	99,62
Nr. 6009 H.03.058.03	Fornitura e posa in opera di pozzetti per canali di drenaggi ... erella corredata da uscita verticale sifonata larghezza 205; euro (centodue/48)	cad	102,48
Nr. 6010 H.03.059.01	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in c.a. vib ... tto e rispondenti alle norme di capitolato.- canale 30 x 30 euro (ventinove/44)	m	29,44
Nr. 6011 H.03.059.02	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in c.a. vib ... tto e rispondenti alle norme di capitolato.- canale 40 x 40 euro (trentasei/31)	m	36,31
Nr. 6012 H.03.059.03	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in c.a. vib ... tto e rispondenti alle norme di capitolato.- canale 50 x 50 euro (quaranta/16)	m	40,16
Nr. 6013 H.03.059.04	Fornitura e posa in opera di canale autoportante in c.a. vib ... tto e rispondenti alle norme di capitolato.- canale 60 x 60 euro (quarantacinque/05)	m	45,05
Nr. 6014 H.03.060.01	Fornitura e posa in opera di coperchio per canale autoportan ... tto e rispondenti alle norme di capitolato.- canale 30 x 30 euro (dieci/81)	m	10,81
Nr. 6015 H.03.060.02	Fornitura e posa in opera di coperchio per canale autoportan ... tto e rispondenti alle norme di capitolato.- canale 40 x 40 euro (tredici/06)	m	13,06
Nr. 6016 H.03.060.03	Fornitura e posa in opera di coperchio per canale autoportan ... tto e rispondenti alle norme di capitolato.- canale 50 x 50 euro (diciassette/09)	m	17,09
Nr. 6017 H.03.060.04	Fornitura e posa in opera di coperchio per canale autoportan ... tto e rispondenti alle norme di capitolato.- canale 60 x 60 euro (venticinque/30)	m	25,30
Nr. 6018 H.03.061.01	Camere componibili o moduli a volta in PE per realizzare i b ... ggio di:- per ogni camera di stoccaggio da 0,15 metri cubi; euro (cinquantadue/31)	cad	52,31

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6019 H.03.061.02	Camere componibili o moduli a volta in PE per realizzare i b ... ggio di:- per ogni camera di stoccaggio da 0,75 metri cubi; euro (centonovantaotto/45)	cad	198,45
Nr. 6020 H.03.061.03	Camere componibili o moduli a volta in PE per realizzare i b ... caggio di:- per ogni camera di stoccaggio da un metro cubo; euro (centosessantauno/04)	cad	161,04
Nr. 6021 H.03.061.04	Camere componibili o moduli a volta in PE per realizzare i b ... ggio di:- per ogni camera di stoccaggio da due metri cubi; euro (duecentoquarantaotto/30)	cad	248,30
Nr. 6022 H.03.062.01	Liner in polietilene h. 122 cm. da installare sotto il primo ... ormente esposta alle turbolenza delle acque ed all'erosione. euro (sette/82)	m	7,82
Nr. 6023 H.03.063.01	Sigillatura di giunti fra lembi di strutture di calcestruzzo ... uperfici e la disposizione del materiale inerte di sostegno. euro (cinque/72)	m	5,72
Nr. 6024 H.03.064.01	Rimozione di giunti esistenti fra lembi di strutture in calc ... onchè l'accantonamento in cantiere del materiale di risulta. euro (uno/55)	m	1,55
Nr. 6025 H.03.065.01	Fornitura e posa in opera di sistema di sigillatura delle ri ... ompreso ogni onere di pulizia e rettifica dei piani di posa. euro (diciassette/04)	m	17,04
Nr. 6026 H.03.066.01	Recinzione per serbatoi ed opere d'arte costituita da rete m ... Minio e quindi con due mani di vernice a olio grigio piombo. euro (quarantaquattro/77)	m	44,77
Nr. 6027 H.04.001.01	Fornitura e posa in opera di tubazioni prefabbricate in calc ... , il rinfianco ed il rinterro.- diametro interno di 400 mm. euro (settantasette/19)	m	77,19
Nr. 6028 H.04.001.02	Fornitura e posa in opera di tubazioni prefabbricate in calc ... , il rinfianco ed il rinterro.- diametro interno di 500 mm. euro (ottantacinque/33)	m	85,33
Nr. 6029 H.04.001.03	Fornitura e posa in opera di tubazioni prefabbricate in calc ... , il rinfianco ed il rinterro.- diametro interno di 600 mm. euro (cento/91)	m	100,91
Nr. 6030 H.04.001.04	Fornitura e posa in opera di tubazioni prefabbricate in calc ... , il rinfianco ed il rinterro.- diametro interno di 800 mm. euro (centoquarantadue/82)	m	142,82
Nr. 6031 H.04.001.05	Fornitura e posa in opera di tubazioni prefabbricate in calc ... il rinfianco ed il rinterro.- diametro interno di 1000 mm. euro (centoottantasette/35)	m	187,35
Nr. 6032 H.04.001.06	Fornitura e posa in opera di tubazioni prefabbricate in calc ... il rinfianco ed il rinterro.- diametro interno di 1200 mm. euro (duecentoquaranta/49)	m	240,49
Nr. 6033 H.04.001.07	Fornitura e posa in opera di tubazioni prefabbricate in calc ... il rinfianco ed il rinterro.- diametro interno di 1400 mm. euro (duecentoottantatre/34)	m	283,34
Nr. 6034 H.04.001.08	Fornitura e posa in opera di tubazioni prefabbricate in calc ... il rinfianco ed il rinterro.- diametro interno di 1600 mm. euro (trecentoottanta/15)	m	380,15
Nr. 6035 H.04.002.01	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 80 mm. euro (trentasei/19)	m	36,19
Nr. 6036 H.04.002.02	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 100 mm euro (trentasette/97)	m	37,97
Nr. 6037 H.04.002.03	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 125 mm euro (cinquantatre/23)	m	53,23
Nr. 6038 H.04.002.04	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 150 mm euro (cinquantatre/92)	m	53,92
Nr. 6039 H.04.002.05	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 200 mm euro (settanta/05)	m	70,05
Nr. 6040 H.04.002.06	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 250 mm euro (novantauno/67)	m	91,67
Nr. 6041 H.04.002.07	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 300 mm euro (centocinque/92)	m	105,92
Nr. 6042 H.04.002.08	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 350 mm euro (centoquaranta/40)	m	140,40
Nr. 6043 H.04.002.09	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 400 mm euro (centocinquantaotto/21)	m	158,21

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6044 H.04.002.10	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 450 mm euro (centottantaotto/50)	m	188,50
Nr. 6045 H.04.002.11	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 500 mm euro (duecentotre/91)	m	203,91
Nr. 6046 H.04.002.12	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 600 mm euro (duecentocinquantasei/45)	m	256,45
Nr. 6047 H.04.002.13	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 700 mm euro (trecentotrenta/02)	m	330,02
Nr. 6048 H.04.002.14	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 800 mm euro (trecentonovantacinque/09)	m	395,09
Nr. 6049 H.04.002.15	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... Dn 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 900 mm euro (quattrocentoottantacinque/79)	m	485,79
Nr. 6050 H.04.002.16	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità e/o a ... n 80 - 600 6mDn 700 - 1000 7m- diametro nominale di 1000 mm euro (cinquecentoquarantaotto/60)	m	548,60
Nr. 6051 H.04.003.01	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura conformi alla no ... a, i rinfianchi ed i rinterri.- diametro nominale di 80 mm. euro (trentasette/97)	m	37,97
Nr. 6052 H.04.003.02	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura conformi alla no ... a, i rinfianchi ed i rinterri.- diametro nominale di 100 mm euro (trentanove/99)	m	39,99
Nr. 6053 H.04.003.03	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura conformi alla no ... a, i rinfianchi ed i rinterri.- diametro nominale di 125 mm euro (cinquantasei/80)	m	56,80
Nr. 6054 H.04.003.04	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura conformi alla no ... a, i rinfianchi ed i rinterri.- diametro nominale di 150 mm euro (sessanta/21)	m	60,21
Nr. 6055 H.04.003.05	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura conformi alla no ... a, i rinfianchi ed i rinterri.- diametro nominale di 200 mm euro (settantaquattro/70)	m	74,70
Nr. 6056 H.04.003.06	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura conformi alla no ... a, i rinfianchi ed i rinterri.- diametro nominale di 250 mm euro (novantaotto/57)	m	98,57
Nr. 6057 H.04.003.07	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura conformi alla no ... a, i rinfianchi ed i rinterri.- diametro nominale di 300 mm euro (centotredici/98)	m	113,98
Nr. 6058 H.04.004.01	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità per pH ... lle tubazioni:Dn 150 -300 6 m- diametro nominale di 150 mm. euro (quarantacinque/11)	m	45,11
Nr. 6059 H.04.004.02	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità per pH ... elle tubazioni:Dn 150 -300 6 m- diametro nominale di 200 mm euro (cinquantasette/04)	m	57,04
Nr. 6060 H.04.004.03	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità per pH ... elle tubazioni:Dn 150 -300 6 m- diametro nominale di 250 mm euro (settantadue/70)	m	72,70
Nr. 6061 H.04.004.04	Tubazioni in ghisa sferoidale per fognatura a gravità per pH ... elle tubazioni:Dn 150 -300 6 m- diametro nominale di 300 mm euro (ottantaquattro/78)	m	84,78
Nr. 6062 H.04.005.01	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... dità 2 kNm ^q - diametro esterno di 160 mm - spessore 3,2 mm.; euro (quattordici/23)	m	14,23
Nr. 6063 H.04.005.02	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 2 kNm ^q - diametro esterno di 200 mm - spessore 3,9 mm. euro (diciassette/64)	m	17,64
Nr. 6064 H.04.005.03	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 2 kNm ^q - diametro esterno di 250 mm - spessore 4,9 mm. euro (ventiquattro/40)	m	24,40
Nr. 6065 H.04.005.04	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 2 kNm ^q - diametro esterno di 315 mm - spessore 6,2 mm. euro (trentadue/42)	m	32,42
Nr. 6066 H.04.005.05	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 2 kNm ^q - diametro esterno di 355 mm - spessore 7,0 mm. euro (quarantatré/51)	m	43,51
Nr. 6067 H.04.005.06	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 2 kNm ^q - diametro esterno di 400 mm - spessore 7,9 mm. euro (quarantacinque/54)	m	45,54
Nr. 6068	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 2 kNm ^q - diametro esterno di 450 mm - spessore 8,8 mm.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.005.07	euro (sessantauno/97)	m	61,97
Nr. 6069 H.04.005.08	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 2 kNm ^q - diametro esterno di 500 mm - spessore 9,8 mm euro (sessantanove/17)	m	69,17
Nr. 6070 H.04.005.09	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 2 kNm ^q - diametro esterno di 630 mm - spessore 12,3 mm euro (centosei/01)	m	106,01
Nr. 6071 H.04.005.10	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 2 kNm ^q - diametro esterno di 710 mm - spessore 13,9 mm euro (centoquarantaotto/65)	m	148,65
Nr. 6072 H.04.005.11	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 2 kNm ^q - diametro esterno di 800 mm - spessore 15,7 mm euro (centosettantacinque/86)	m	175,86
Nr. 6073 H.04.005.12	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 2 kNm ^q - diametro esterno di 900 mm - spessore 17,6 mm euro (duecentoventiuno/22)	m	221,22
Nr. 6074 H.04.005.13	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 2 kNm ^q - diametro esterno di 1000 mm - spessore 19,6 mm euro (duecentosettantatre/78)	m	273,78
Nr. 6075 H.04.006.01	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 4 kNm ^q - diametro esterno di 125 mm - spessore 3,2 mm euro (dieci/04)	m	10,04
Nr. 6076 H.04.006.02	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 4 kNm ^q - diametro esterno di 160 mm - spessore 4,0 mm euro (quattordici/16)	m	14,16
Nr. 6077 H.04.006.03	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 4 kNm ^q - diametro esterno di 200 mm - spessore 4,9 mm euro (diciannove/40)	m	19,40
Nr. 6078 H.04.006.04	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 4 kNm ^q - diametro esterno di 250 mm - spessore 6,2 mm euro (ventisette/39)	m	27,39
Nr. 6079 H.04.006.05	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 4 kNm ^q - diametro esterno di 315 mm - spessore 7,7 mm euro (trentasei/52)	m	36,52
Nr. 6080 H.04.006.06	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 4 kNm ^q - diametro esterno di 355 mm - spessore 8,7 mm euro (quarantasette/53)	m	47,53
Nr. 6081 H.04.006.07	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 4 kNm ^q - diametro esterno di 400 mm - spessore 9,8 mm euro (cinquantadue/31)	m	52,31
Nr. 6082 H.04.006.08	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 4 kNm ^q - diametro esterno di 450 mm - spessore 11,0 mm euro (sessantanove/89)	m	69,89
Nr. 6083 H.04.006.09	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 4 kNm ^q - diametro esterno di 500 mm - spessore 12,3 mm euro (ottantauno/07)	m	81,07
Nr. 6084 H.04.006.10	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 4 kNm ^q - diametro esterno di 630 mm - spessore 15,4 mm euro (centoventiquattro/48)	m	124,48
Nr. 6085 H.04.006.11	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 4 kNm ^q - diametro esterno di 710 mm - spessore 17,4 mm euro (centosettantanove/94)	m	179,94
Nr. 6086 H.04.006.12	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 4 kNm ^q - diametro esterno di 800 mm - spessore 19,6 mm euro (duecentosedici/25)	m	216,25
Nr. 6087 H.04.006.13	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 4 kNm ^q - diametro esterno di 900 mm - spessore 22,0 mm euro (duecentosettanta/31)	m	270,31
Nr. 6088 H.04.006.14	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 4 kNm ^q - diametro esterno di 1000 mm - spessore 24,5 mm euro (trecentotrentaquattro/79)	m	334,79
Nr. 6089 H.04.007.01	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 8 kNm ^q - diametro esterno di 110 mm - spessore 3,2 mm euro (nove/47)	m	9,47
Nr. 6090 H.04.007.02	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 8 kNm ^q - diametro esterno di 125 mm - spessore 3,7 mm euro (dieci/81)	m	10,81
Nr. 6091 H.04.007.03	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 8 kNm ^q - diametro esterno di 160 mm - spessore 4,7 mm euro (quindici/52)	m	15,52
Nr. 6092 H.04.007.04	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 8 kNm ^q - diametro esterno di 200 mm - spessore 5,9 mm euro (ventiuno/77)	m	21,77

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6093 H.04.007.05	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 8 kNm ^q - diametro esterno di 250 mm - spessore 7,3 mm euro (trenta/71)	m	30,71
Nr. 6094 H.04.007.06	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 8 kNm ^q - diametro esterno di 315 mm - spessore 9,2 mm euro (quarantadue/25)	m	42,25
Nr. 6095 H.04.007.07	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 8 kNm ^q - diametro esterno di 355 mm - spessore 10,4 mm euro (cinquantasei/93)	m	56,93
Nr. 6096 H.04.007.08	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 8 kNm ^q - diametro esterno di 400 mm - spessore 11,7 mm euro (sessantauno/48)	m	61,48
Nr. 6097 H.04.007.09	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 8 kNm ^q - diametro esterno di 450 mm - spessore 13,2 mm euro (ottantaquattro/51)	m	84,51
Nr. 6098 H.04.007.10	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 8 kNm ^q - diametro esterno di 500 mm - spessore 14,6 mm euro (novantacinque/62)	m	95,62
Nr. 6099 H.04.007.11	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 8 kNm ^q - diametro esterno di 630 mm - spessore 18,4 mm euro (centoquarantaotto/52)	m	148,52
Nr. 6100 H.04.008.01	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 4 kNm ^q - diametro esterno di 200 mm. - spessore 5,5 mm euro (quindici/92)	m	15,92
Nr. 6101 H.04.008.02	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 4 kNm ^q - diametro esterno di 250 mm.- spessore 6,7 mm euro (ventiuno/76)	m	21,76
Nr. 6102 H.04.008.03	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 4 kNm ^q - diametro esterno di 315 mm.- spessore 8,5 mm euro (ventisette/86)	m	27,86
Nr. 6103 H.04.008.04	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... dità 4 kNm ^q - diametro esterno di 400 mm. - spessore 10,9 mm euro (quaranta/25)	m	40,25
Nr. 6104 H.04.008.05	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 4 kNm ^q - diametro esterno di 500 mm.- spessore 13,1 mm euro (cinquantasette/15)	m	57,15
Nr. 6105 H.04.008.06	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... dità 4 kNm ^q - diametro esterno di 630 mm. - spessore 17,7 mm euro (ottantasei/50)	m	86,50
Nr. 6106 H.04.008.07	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 4 kNm ^q - diametro esterno di 800 mm.- spessore 22,5 mm euro (centosettantauno/25)	m	171,25
Nr. 6107 H.04.008.08	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... ità 4 kNm ^q - diametro esterno di 1000 mm. - spessore 27,5 mm euro (duecentosessantaotto/66)	m	268,66
Nr. 6108 H.04.008.09	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... dità 4 kNm ^q - diametro esterno di 1200 mm.- spessore 30,5 mm euro (trecentotrentasette/52)	m	337,52
Nr. 6109 H.04.009.01	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 8 kNm ^q - diametro esterno di 200 mm - spessore 6,2 mm euro (diciassette/53)	m	17,53
Nr. 6110 H.04.009.02	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 8 kNm ^q - diametro esterno di 250 mm - spessore 7,8 mm euro (ventiquattro/07)	m	24,07
Nr. 6111 H.04.009.03	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... igidità 8 kNm ^q - diametro esterno di 315 mm- spessore 9,8 mm euro (trentauno/76)	m	31,76
Nr. 6112 H.04.009.04	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 8 kNm ^q - diametro esterno di 400 mm - spessore 12,5 mm euro (quarantasei/45)	m	46,45
Nr. 6113 H.04.009.05	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 8 kNm ^q - diametro esterno di 500 mm- spessore 15,5 mm euro (sessantasette/74)	m	67,74
Nr. 6114 H.04.009.06	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 8 kNm ^q - diametro esterno di 630 mm - spessore 19,4 mm euro (centoquattro/40)	m	104,40
Nr. 6115 H.04.009.07	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 8 kNm ^q - diametro esterno di 800 mm- spessore 24,5 mm euro (duecentocinque/78)	m	205,78
Nr. 6116 H.04.010.01	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... gidità 16 kNm ^q - diametro esterno di 200 mm- spessore 8,0 mm euro (ventidue/34)	m	22,34
Nr. 6117 H.04.010.02	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... dità 16 kNm ^q - diametro esterno di 250 mm - spessore 10,0 mm euro (trenta/98)	m	30,98

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6118 H.04.010.03	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 16 kNm ^q - diametro esterno di 315 mm- spessore 12,5 mm euro (quarantaquattro/13)	m	44,13
Nr. 6119 H.04.010.04	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 16 kNm ^q - diametro esterno di 400 mm- spessore 16,0 mm euro (sessantasette/52)	m	67,52
Nr. 6120 H.04.010.05	Tubazioni in PVC -U (polivincloruro rigido non plastificato) ... idità 16 kNm ^q - diametro esterno di 500 mm- spessore 19,0 mm euro (centodue/61)	m	102,61
Nr. 6121 H.04.011.01	Tubazioni di polietilene alta densità (PEAD) destinati al co ... ed i rinterri.- diametro esterno di 250 mm; spessore 7,7 mm euro (trentasei/59)	m	36,59
Nr. 6122 H.04.011.02	Tubazioni di polietilene alta densità (PEAD) destinati al co ... ed i rinterri.- diametro esterno di 315 mm; spessore 9,7 mm euro (quarantasei/45)	m	46,45
Nr. 6123 H.04.011.03	Tubazioni di polietilene alta densità (PEAD) destinati al co ... d i rinterri.- diametro esterno di 355 mm; spessore 10,9 mm euro (cinquantacinque/25)	m	55,25
Nr. 6124 H.04.011.04	Tubazioni di polietilene alta densità (PEAD) destinati al co ... d i rinterri.- diametro esterno di 400 mm; spessore 12,3 mm euro (sessantadue/39)	m	62,39
Nr. 6125 H.04.011.05	Tubazioni di polietilene alta densità (PEAD) destinati al co ... d i rinterri.- diametro esterno di 450 mm; spessore 13,8 mm euro (settantasei/21)	m	76,21
Nr. 6126 H.04.011.06	Tubazioni di polietilene alta densità (PEAD) destinati al co ... d i rinterri.- diametro esterno di 500 mm; spessore 15,3 mm euro (novantauno/01)	m	91,01
Nr. 6127 H.04.011.07	Tubazioni di polietilene alta densità (PEAD) destinati al co ... d i rinterri.- diametro esterno di 630 mm; spessore 19,3 mm euro (centotrentaotto/61)	m	138,61
Nr. 6128 H.04.011.08	Tubazioni di polietilene alta densità (PEAD) destinati al co ... d i rinterri.- diametro esterno di 800 mm; spessore 24,5 mm euro (duecentotredici/64)	m	213,64
Nr. 6129 H.04.011.09	Tubazioni di polietilene alta densità (PEAD) destinati al co ... i rinterri.- diametro esterno di 1000 mm; spessore 30,6 mm euro (trecentodiciotto/77)	m	318,77
Nr. 6130 H.04.012.01	Tubazioni destinate al convogliamento di reflui non in press ... i rigidità 4 kNm ^q - diametro esterno 200 mm; spessore 7,7 mm euro (ventinove/76)	m	29,76
Nr. 6131 H.04.012.02	Tubazioni destinate al convogliamento di reflui non in press ... i rigidità 4 kNm ^q - diametro esterno 250 mm; spessore 9,6 mm euro (cinquantatre/20)	m	53,20
Nr. 6132 H.04.012.03	Tubazioni destinate al convogliamento di reflui non in press ... rigidità 4 kNm ^q - diametro esterno 315 mm; spessore 12,1 mm euro (settantaquattro/89)	m	74,89
Nr. 6133 H.04.012.04	Tubazioni destinate al convogliamento di reflui non in press ... rigidità 4 kNm ^q - diametro esterno 355 mm; spessore 13,6 mm euro (novantadue/94)	m	92,94
Nr. 6134 H.04.012.05	Tubazioni destinate al convogliamento di reflui non in press ... rigidità 4 kNm ^q - diametro esterno 400 mm; spessore 15,3 mm euro (centododici/97)	m	112,97
Nr. 6135 H.04.012.06	Tubazioni destinate al convogliamento di reflui non in press ... rigidità 4 kNm ^q - diametro esterno 450 mm; spessore 17,2 mm euro (centocinquanta/89)	m	150,89
Nr. 6136 H.04.012.07	Tubazioni destinate al convogliamento di reflui non in press ... rigidità 4 kNm ^q - diametro esterno 500 mm; spessore 19,1 mm euro (centonovantauno/81)	m	191,81
Nr. 6137 H.04.013.01	Tubazioni destinate al convogliamento di reflui non in press ... i rigidità 8 kNm ^q - diametro esterno 200 mm; spessore 9,6 mm euro (trentatre/99)	m	33,99
Nr. 6138 H.04.013.02	Tubazioni destinate al convogliamento di reflui non in press ... rigidità 8 kNm ^q - diametro esterno 250 mm; spessore 11,9 mm euro (cinquantanove/54)	m	59,54
Nr. 6139 H.04.013.03	Tubazioni destinate al convogliamento di reflui non in press ... rigidità 8 kNm ^q - diametro esterno 315 mm; spessore 15,0 mm euro (ottantacinque/37)	m	85,37
Nr. 6140 H.04.013.04	Tubazioni destinate al convogliamento di reflui non in press ... rigidità 8 kNm ^q - diametro esterno 355 mm; spessore 16,9 mm euro (centootto/04)	m	108,04
Nr. 6141 H.04.013.05	Tubazioni destinate al convogliamento di reflui non in press ... rigidità 8 kNm ^q - diametro esterno 400 mm; spessore 19,1 mm euro (centotrentadue/37)	m	132,37
Nr. 6142	Tubazioni destinate al convogliamento di reflui non in press ... rigidità 8 kNm ^q - diametro esterno 450 mm; spessore 21,5 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.013.06	euro (centoseptantatre/65)	m	173,65
Nr. 6143 H.04.013.07	Tubazioni destinate al convogliamento di reflui non in press ... rigidità 8 kNm ^q - diametro esterno 500 mm; spessore 23,9 mm euro (duecentodiciannove/60)	m	219,60
Nr. 6144 H.04.014.01	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 4 kNm ^q - diametro esterno di 200 mm; - interno mm. 172,2 euro (quindici/71)	m	15,71
Nr. 6145 H.04.014.02	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 4 kNm ^q - diametro esterno di 250 mm; - interno mm. 217,2 euro (ventidue/41)	m	22,41
Nr. 6146 H.04.014.03	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 4 kNm ^q - diametro esterno di 315 mm; - interno mm. 272,8 euro (ventisei/95)	m	26,95
Nr. 6147 H.04.014.04	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 4 kNm ^q - diametro esterno di 400 mm; - interno mm. 344,0 euro (trentasei/61)	m	36,61
Nr. 6148 H.04.014.05	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 4 kNm ^q - diametro esterno di 500 mm; - interno mm. 429,6 euro (cinquantauno/93)	m	51,93
Nr. 6149 H.04.014.06	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 4 kNm ^q - diametro esterno di 630 mm; - interno mm. 532,0 euro (settantaotto/52)	m	78,52
Nr. 6150 H.04.014.07	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 4 kNm ^q - diametro esterno di 800 mm; - interno mm. 673,0 euro (centoventi/76)	m	120,76
Nr. 6151 H.04.014.08	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 4 kNm ^q - diametro esterno di 1000 mm; - interno mm. 851,0 euro (centoottantatre/17)	m	183,17
Nr. 6152 H.04.014.09	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 4 kNm ^q - diametro esterno di 1200 mm; - interno mm. 1.030,0 euro (duecentoseptantadue/31)	m	272,31
Nr. 6153 H.04.015.01	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 8 kNm ^q - diametro esterno di 160 mm; - interno mm. 138,6 euro (quattordici/56)	m	14,56
Nr. 6154 H.04.015.02	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 8 kNm ^q - diametro esterno di 200 mm; - interno mm. 171,3 euro (diciassette/60)	m	17,60
Nr. 6155 H.04.015.03	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 8 kNm ^q - diametro esterno di 250 mm; - interno mm. 216,0 euro (ventitre/63)	m	23,63
Nr. 6156 H.04.015.04	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 8 kNm ^q - diametro esterno di 315 mm; - interno mm. 270,2 euro (trenta/51)	m	30,51
Nr. 6157 H.04.015.05	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 8 kNm ^q - diametro esterno di 400 mm; - interno mm. 340,7 euro (quarantauno/38)	m	41,38
Nr. 6158 H.04.015.06	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 8 kNm ^q - diametro esterno di 500 mm; - interno mm. 429,6 euro (sessantadue/34)	m	62,34
Nr. 6159 H.04.015.07	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 8 kNm ^q - diametro esterno di 630 mm; - interno mm. 532,0 euro (ottantaquattro/74)	m	84,74
Nr. 6160 H.04.015.08	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 8 kNm ^q - diametro esterno di 800 mm; - interno mm. 673,0 euro (centotrentanove/48)	m	139,48
Nr. 6161 H.04.015.09	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 8 kNm ^q - diametro esterno di 1000 mm; - interno mm. 851,0 euro (centonovantanove/58)	m	199,58
Nr. 6162 H.04.015.10	Tubazioni in PEAD a parete strutturata (superficie esterna c ... ità 8 kNm ^q - diametro esterno di 1200 mm; - interno mm. 1.030,0 euro (duecentoottantaotto/62)	m	288,62
Nr. 6163 H.04.016.01	Tubazioni in PP a parete strutturata (superficie esterna cor ... i. Classe di rigidità 4 KN/ mq- diametro nominale di 200 mm euro (sedici/53)	m	16,53
Nr. 6164 H.04.016.02	Tubazioni in PP a parete strutturata (superficie esterna cor ... i. Classe di rigidità 4 KN/ mq- diametro nominale di 250 mm euro (ventidue/62)	m	22,62
Nr. 6165 H.04.016.03	Tubazioni in PP a parete strutturata (superficie esterna cor ... i. Classe di rigidità 4 KN/ mq- diametro nominale di 300 mm euro (ventisette/96)	m	27,96
Nr. 6166 H.04.016.04	Tubazioni in PP a parete strutturata (superficie esterna cor ... i. Classe di rigidità 4 KN/ mq- diametro nominale di 400 mm euro (quaranta/72)	m	40,72

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 6167 H.04.016.05	Tubazioni in PP a parete strutturata (superficie esterna cor ... i. Classe di rigidità 4 KN/ mq- diametro nominale di 500 mm euro (cinquantaquattro/90)	m	54,90
Nr. 6168 H.04.016.06	Tubazioni in PP a parete strutturata (superficie esterna cor ... i. Classe di rigidità 4 KN/ mq- diametro nominale di 600 mm euro (ottantaotto/53)	m	88,53
Nr. 6169 H.04.017.01	Tubazioni in PP a parete strutturata (superficie esterna cor ... i. Classe di rigidità 8 KN/ mq- diametro nominale di 200 mm euro (diciotto/07)	m	18,07
Nr. 6170 H.04.017.02	Tubazioni in PP a parete strutturata (superficie esterna cor ... i. Classe di rigidità 8 KN/ mq- diametro nominale di 250 mm euro (ventiquattro/46)	m	24,46
Nr. 6171 H.04.017.03	Tubazioni in PP a parete strutturata (superficie esterna cor ... i. Classe di rigidità 8 KN/ mq- diametro nominale di 300 mm euro (trenta/67)	m	30,67
Nr. 6172 H.04.017.04	Tubazioni in PP a parete strutturata (superficie esterna cor ... i. Classe di rigidità 8 KN/ mq- diametro nominale di 400 mm euro (quarantacinque/18)	m	45,18
Nr. 6173 H.04.017.05	Tubazioni in PP a parete strutturata (superficie esterna cor ... i. Classe di rigidità 8 KN/ mq- diametro nominale di 500 mm euro (sessantauno/33)	m	61,33
Nr. 6174 H.04.017.06	Tubazioni in PP a parete strutturata (superficie esterna cor ... i. Classe di rigidità 8 KN/ mq- diametro nominale di 600 mm euro (novantasette/04)	m	97,04
Nr. 6175 H.04.018.01	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 160 mm euro (quindici/61)	m	15,61
Nr. 6176 H.04.018.02	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 200 mm euro (diciannove/01)	m	19,01
Nr. 6177 H.04.018.03	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 250 mm euro (venticinque/39)	m	25,39
Nr. 6178 H.04.018.04	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 315 mm euro (trentauno/56)	m	31,56
Nr. 6179 H.04.018.05	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 400 mm euro (quarantaquattro/58)	m	44,58
Nr. 6180 H.04.018.06	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 500 mm euro (cinquantaotto/77)	m	58,77
Nr. 6181 H.04.018.07	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 630 mm euro (novantadue/49)	m	92,49
Nr. 6182 H.04.018.08	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 800 mm euro (centocinquantacinque/71)	m	155,71
Nr. 6183 H.04.018.09	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 1000 mm euro (duecentoquarantatre/83)	m	243,83
Nr. 6184 H.04.018.10	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 1200 mm euro (trecentoventisette/73)	m	327,73
Nr. 6185 H.04.019.01	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 4 KN/ mq- diametro nominale esterno di 200 mm euro (diciassette/11)	m	17,11
Nr. 6186 H.04.019.02	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 4 KN/ mq- diametro nominale esterno di 250 mm euro (diciannove/72)	m	19,72
Nr. 6187 H.04.019.03	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 4 KN/ mq- diametro nominale esterno di 315 mm euro (ventitre/84)	m	23,84
Nr. 6188 H.04.019.04	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 4 KN/ mq- diametro nominale esterno di 400 mm euro (trentatre/51)	m	33,51
Nr. 6189 H.04.019.05	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 4 KN/ mq- diametro nominale esterno di 500 mm euro (quarantasette/14)	m	47,14
Nr. 6190 H.04.019.06	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 4 KN/ mq- diametro nominale esterno di 630 mm euro (settantaquattro/31)	m	74,31
Nr. 6191 H.04.019.07	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 4 KN/ mq- diametro nominale esterno di 800 mm euro (centoquattro/51)	m	104,51

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6192 H.04.020.01	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 8 KN/ mq- diametro nominale esterno di 160 mm euro (quindici/44)	m	15,44
Nr. 6193 H.04.020.02	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 8 KN/ mq- diametro nominale esterno di 200 mm euro (diciassette/56)	m	17,56
Nr. 6194 H.04.020.03	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 8 KN/ mq- diametro nominale esterno di 250 mm euro (ventidue/30)	m	22,30
Nr. 6195 H.04.020.04	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 8 KN/ mq- diametro nominale esterno di 315 mm euro (ventisei/65)	m	26,65
Nr. 6196 H.04.020.05	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 8 KN/ mq- diametro nominale esterno di 400 mm euro (trentasette/94)	m	37,94
Nr. 6197 H.04.020.06	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 8 KN/ mq- diametro nominale esterno di 500 mm euro (cinquantadue/17)	m	52,17
Nr. 6198 H.04.020.07	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 8 KN/ mq- diametro nominale esterno di 630 mm euro (ottantauno/61)	m	81,61
Nr. 6199 H.04.020.08	Tubazioni in Polietilene ad alta densità (PEAD) a parete st ... e di rigidità 8 KN/ mq- diametro nominale esterno di 800 mm euro (centoventiotto/24)	m	128,24
Nr. 6200 H.04.021.01	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 160 mm euro (diciassette/31)	m	17,31
Nr. 6201 H.04.021.02	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 200 mm euro (ventiuno/52)	m	21,52
Nr. 6202 H.04.021.03	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 250 mm euro (ventiotto/22)	m	28,22
Nr. 6203 H.04.021.04	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 315 mm euro (trentasei/11)	m	36,11
Nr. 6204 H.04.021.05	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 400 mm euro (cinquantauno/49)	m	51,49
Nr. 6205 H.04.021.06	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 500 mm euro (settantauno/80)	m	71,80
Nr. 6206 H.04.021.07	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 630 mm euro (centonove/69)	m	109,69
Nr. 6207 H.04.021.08	Tubazioni in Polipropilene ad alto contenuto elastico (PPHM) ... di rigidità 16 KN/ mq- diametro nominale esterno di 800 mm euro (centoottantasette/51)	m	187,51
Nr. 6208 H.04.022.01	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 400 mm euro (centodieci/74)	m	110,74
Nr. 6209 H.04.022.02	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 500 mm euro (centoquaranta/69)	m	140,69
Nr. 6210 H.04.022.03	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 600 mm euro (centonovantadue/12)	m	192,12
Nr. 6211 H.04.022.04	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 700 mm euro (duecentoquaranta/88)	m	240,88
Nr. 6212 H.04.022.05	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 800 mm euro (duecentocinquantadue/73)	m	252,73
Nr. 6213 H.04.022.06	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 900 mm euro (trecentotrentauno/79)	m	331,79
Nr. 6214 H.04.022.07	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 1000 mm euro (trecentocinquantatre/27)	m	353,27
Nr. 6215 H.04.022.08	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 1100 mm euro (quattrocentoventiotto/21)	m	428,21
Nr. 6216	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 1200 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.022.09	euro (cinquecentosedici/60)	m	516,60
Nr. 6217 H.04.022.10	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 1300 mm euro (seicentoquarantaquattro/29)	m	644,29
Nr. 6218 H.04.022.11	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 1400 mm euro (seicentosessantatre/48)	m	663,48
Nr. 6219 H.04.022.12	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 1500 mm euro (settecentotrentadue/62)	m	732,62
Nr. 6220 H.04.022.13	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 1600 mm euro (settecentosettantasette/95)	m	777,95
Nr. 6221 H.04.022.14	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 1800 mm euro (milleduecentosettantatre/40)	m	1'273,40
Nr. 6222 H.04.022.15	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 2000 mm euro (millequattrocentosessantanove/70)	m	1'469,70
Nr. 6223 H.04.022.16	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 2200 mm euro (milleseicentosessantanove/12)	m	1'669,12
Nr. 6224 H.04.022.17	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... (= 8 KN/m2) (equivalente ad SN 8)- Diametro interno 2400 mm euro (mille novecentotrenta/47)	m	1'930,47
Nr. 6225 H.04.023.01	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... = 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 400 mm euro (centoventidue/88)	m	122,88
Nr. 6226 H.04.023.02	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... = 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 500 mm euro (centocinquantacinque/27)	m	155,27
Nr. 6227 H.04.023.03	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... = 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 600 mm euro (duecentododici/36)	m	212,36
Nr. 6228 H.04.023.04	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... = 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 700 mm euro (duecentosessantacinque/17)	m	265,17
Nr. 6229 H.04.023.05	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... = 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 800 mm euro (trecentoventisei/60)	m	326,60
Nr. 6230 H.04.023.06	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... = 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 900 mm euro (trecentosessantaquattro/18)	m	364,18
Nr. 6231 H.04.023.07	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 1000 mm euro (quattrocentocinquantaotto/51)	m	458,51
Nr. 6232 H.04.023.08	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 1100 mm euro (cinquecentotrentauno/16)	m	531,16
Nr. 6233 H.04.023.09	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 1200 mm euro (seicentodieci/82)	m	602,82
Nr. 6234 H.04.023.10	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 1300 mm euro (settecentootto/76)	m	708,76
Nr. 6235 H.04.023.11	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 1400 mm euro (settecentosessantacinque/49)	m	765,49
Nr. 6236 H.04.023.12	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 1500 mm euro (ottocentocinquantacinque/68)	m	855,68
Nr. 6237 H.04.023.13	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 1600 mm euro (milledue/01)	m	1'002,01
Nr. 6238 H.04.023.14	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 1800 mm euro (milletrecentosessantanove/42)	m	1'369,42
Nr. 6239 H.04.023.15	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 2000 mm euro (millecinquecentoottantasette/07)	m	1'587,07
Nr. 6240 H.04.023.16	Tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 2200 mm euro (milleottocentosette/84)	m	1'807,84

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 6241 H.04.023.17	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 12 KN/m2) (equivalente ad SN 12)- Diametro interno 2400 mm euro (duemilanovantadue/65)	m	2'092,65
Nr. 6242 H.04.024.01	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... = 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 400 mm euro (centotrenta/98)	m	130,98
Nr. 6243 H.04.024.02	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... = 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 500 mm euro (centosessantasette/41)	m	167,41
Nr. 6244 H.04.024.03	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... = 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 600 mm euro (duecentoventiotto/55)	m	228,55
Nr. 6245 H.04.024.04	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... = 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 700 mm euro (duecentoottantacinque/41)	m	285,41
Nr. 6246 H.04.024.05	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... = 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 800 mm euro (trecentosessantaquattro/24)	m	364,24
Nr. 6247 H.04.024.06	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... = 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 900 mm euro (trecentonovantasei/56)	m	396,56
Nr. 6248 H.04.024.07	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 1000 mm euro (cinquecentosettantauno/86)	m	571,86
Nr. 6249 H.04.024.08	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 1100 mm euro (seicentocinque/74)	m	605,74
Nr. 6250 H.04.024.09	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 1200 mm euro (settecentoventidue/65)	m	722,65
Nr. 6251 H.04.024.10	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 1300 mm euro (settecentonovantadue/07)	m	792,07
Nr. 6252 H.04.024.11	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 1400 mm euro (ottocentosettantatre/97)	m	873,97
Nr. 6253 H.04.024.12	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 1500 mm euro (milletrentatre/40)	m	1'033,40
Nr. 6254 H.04.024.13	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 1600 mm euro (millecentosei/64)	m	1'106,64
Nr. 6255 H.04.024.14	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 1800 mm euro (millequattrocentosettantasei/13)	m	1'476,13
Nr. 6256 H.04.024.15	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 2000 mm euro (millesettecentodiciassette/50)	m	1'717,50
Nr. 6257 H.04.024.16	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 2200 mm euro (millenovecentosessantauno/96)	m	1'961,96
Nr. 6258 H.04.024.17	Tubi spirali in polietilene rinforzato con acciaio idonei ... 16 KN/m2) (equivalente ad SN 16)- Diametro interno 2400 mm euro (duemiladuecentosettantadue/85)	m	2'272,85
Nr. 6259 H.04.027.01	Rivestimento di fogne e manufatti, con canaletta di gres cer ... rivestimento:- con canalette del diametro interno di 150 mm euro (dieci/54)	m	10,54
Nr. 6260 H.04.027.02	Rivestimento di fogne e manufatti, con canaletta di gres cer ... rivestimento:- con canalette del diametro interno di 200 mm euro (dieci/97)	m	10,97
Nr. 6261 H.04.027.03	Rivestimento di fogne e manufatti, con canaletta di gres cer ... rivestimento:- con canalette del diametro interno di 250 mm euro (tredici/30)	m	13,30
Nr. 6262 H.04.027.04	Rivestimento di fogne e manufatti, con canaletta di gres cer ... rivestimento:- con canalette del diametro interno di 300 mm euro (quindici/04)	m	15,04
Nr. 6263 H.04.027.05	Rivestimento di fogne e manufatti, con canaletta di gres cer ... rivestimento:- con canalette del diametro interno di 350 mm euro (diciotto/54)	m	18,54
Nr. 6264 H.04.027.06	Rivestimento di fogne e manufatti, con canaletta di gres cer ... rivestimento:- con canalette del diametro interno di 400 mm euro (ventiuno/41)	m	21,41
Nr. 6265 H.04.027.07	Rivestimento di fogne e manufatti, con canaletta di gres cer ... rivestimento:- con canalette del diametro interno di 450 mm euro (ventiquattro/51)	m	24,51

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6266 H.04.027.08	Rivestimento di fogne e manufatti, con canaletta di gres cer ... rivestimento:- con canalette del diametro interno di 500 mm euro (ventinove/16)	m	29,16
Nr. 6267 H.04.027.09	Rivestimento di fogne e manufatti, con canaletta di gres cer ... rivestimento:- con canalette del diametro interno di 600 mm euro (quaranta/61)	m	40,61
Nr. 6268 H.04.027.10	Rivestimento di fogne e manufatti, con canaletta di gres cer ... rivestimento:- con canalette del diametro interno di 700 mm euro (cinquantauno/76)	m	51,76
Nr. 6269 H.04.028.01	Tubazioni in ghisa sferoidale conformi alla norma UNI EN 545 ... 00 - 600 non inferiore a 30 bar- diametro nominale di 60 mm euro (trentatre/62)	m	33,62
Nr. 6270 H.04.028.02	Tubazioni in ghisa sferoidale conformi alla norma UNI EN 545 ... 00 - 600 non inferiore a 30 bar- diametro nominale di 80 mm euro (trentasette/33)	m	37,33
Nr. 6271 H.04.028.03	Tubazioni in ghisa sferoidale conformi alla norma UNI EN 545 ... 0 - 600 non inferiore a 30 bar- diametro nominale di 100 mm euro (trentanove/12)	m	39,12
Nr. 6272 H.04.028.04	Tubazioni in ghisa sferoidale conformi alla norma UNI EN 545 ... 0 - 600 non inferiore a 30 bar- diametro nominale di 125 mm euro (cinquantaquattro/37)	m	54,37
Nr. 6273 H.04.028.05	Tubazioni in ghisa sferoidale conformi alla norma UNI EN 545 ... 0 - 600 non inferiore a 30 bar- diametro nominale di 150 mm euro (cinquantasei/16)	m	56,16
Nr. 6274 H.04.028.06	Tubazioni in ghisa sferoidale conformi alla norma UNI EN 545 ... 0 - 600 non inferiore a 30 bar- diametro nominale di 200 mm euro (settantatre/21)	m	73,21
Nr. 6275 H.04.028.07	Tubazioni in ghisa sferoidale conformi alla norma UNI EN 545 ... 0 - 600 non inferiore a 30 bar- diametro nominale di 250 mm euro (novantacinque/60)	m	95,60
Nr. 6276 H.04.028.08	Tubazioni in ghisa sferoidale conformi alla norma UNI EN 545 ... 0 - 600 non inferiore a 30 bar- diametro nominale di 300 mm euro (centodieci/40)	m	110,40
Nr. 6277 H.04.028.09	Tubazioni in ghisa sferoidale conformi alla norma UNI EN 545 ... 0 - 600 non inferiore a 30 bar- diametro nominale di 350 mm euro (centoquarantasei/20)	m	146,20
Nr. 6278 H.04.028.10	Tubazioni in ghisa sferoidale conformi alla norma UNI EN 545 ... 0 - 600 non inferiore a 30 bar- diametro nominale di 400 mm euro (centosessantaquattro/37)	m	164,37
Nr. 6279 H.04.028.11	Tubazioni in ghisa sferoidale conformi alla norma UNI EN 545 ... 0 - 600 non inferiore a 30 bar- diametro nominale di 450 mm euro (centonovantasei/06)	m	196,06
Nr. 6280 H.04.028.12	Tubazioni in ghisa sferoidale conformi alla norma UNI EN 545 ... 0 - 600 non inferiore a 30 bar- diametro nominale di 500 mm euro (duecentododici/09)	m	212,09
Nr. 6281 H.04.028.13	Tubazioni in ghisa sferoidale conformi alla norma UNI EN 545 ... 0 - 600 non inferiore a 30 bar- diametro nominale di 600 mm euro (duecentocinquantanove/09)	m	259,09
Nr. 6282 H.04.029.01	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... iametro nominale di 60 mm - classe di pressione (pfa) bar 25 euro (trentasei/56)	m	36,56
Nr. 6283 H.04.029.02	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... iametro nominale di 80 mm - classe di pressione (pfa) bar 23 euro (quarantauno/51)	m	41,51
Nr. 6284 H.04.029.03	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... ametro nominale di 100 mm - classe di pressione (pfa) bar 23 euro (quarantatre/30)	m	43,30
Nr. 6285 H.04.029.04	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... ametro nominale di 125 mm - classe di pressione (pfa) bar 22 euro (cinquantaotto/94)	m	58,94
Nr. 6286 H.04.029.05	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... ametro nominale di 150 mm - classe di pressione (pfa) bar 18 euro (sessantauno/50)	m	61,50
Nr. 6287 H.04.029.06	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... ametro nominale di 200 mm - classe di pressione (pfa) bar 16 euro (ottantadue/34)	m	82,34
Nr. 6288 H.04.029.07	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... ametro nominale di 250 mm - classe di pressione (pfa) bar 16 euro (centodieci/08)	m	110,08
Nr. 6289 H.04.029.08	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... ametro nominale di 300 mm - classe di pressione (pfa) bar 16 euro (centoventinove/14)	m	129,14
Nr. 6290	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... ametro nominale di 350 mm - classe di pressione (pfa) bar 16		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.029.09	euro (centosessantaquattro/38)	m	164,38
Nr. 6291 H.04.029.10	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... ametro nominale di 400 mm - classe di pressione (pfa) bar 16 euro (centonovantadue/42)	m	192,42
Nr. 6292 H.04.029.11	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... ametro nominale di 450 mm - classe di pressione (pfa) bar 13 euro (duecentoventinove/28)	m	229,28
Nr. 6293 H.04.029.12	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... ametro nominale di 500 mm - classe di pressione (pfa) bar 11 euro (duecentoquarantanove/72)	m	249,72
Nr. 6294 H.04.029.13	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... ametro nominale di 600 mm - classe di pressione (pfa) bar 10 euro (trecentodue/48)	m	302,48
Nr. 6295 H.04.030.01	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... ametro nominale di 100 mm - classe di pressione (pfa) bar 64 euro (cinquanta/73)	m	50,73
Nr. 6296 H.04.030.02	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... ametro nominale di 125 mm - classe di pressione (pfa) bar 64 euro (sessantasette/54)	m	67,54
Nr. 6297 H.04.030.03	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... diametro nominale 150 mm - classe di pressione (pfa) bar 55 euro (settanta/49)	m	70,49
Nr. 6298 H.04.030.04	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... diametro nominale 200 mm - classe di pressione (pfa) bar 44 euro (ottantaotto/30)	m	88,30
Nr. 6299 H.04.030.05	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... diametro nominale 250 mm - classe di pressione (pfa) bar 39 euro (centododici/56)	m	112,56
Nr. 6300 H.04.030.06	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... diametro nominale 300 mm - classe di pressione (pfa) bar 37 euro (centotrentauno/23)	m	131,23
Nr. 6301 H.04.030.07	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... diametro nominale 400 mm - classe di pressione (pfa) bar 30 euro (duecentocinque/51)	m	205,51
Nr. 6302 H.04.030.08	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... diametro nominale 500 mm - classe di pressione (pfa) bar 30 euro (duecentosessantaotto/86)	m	268,86
Nr. 6303 H.04.030.09	Tubazioni in ghisa sferoidale dotate di sistema antisfilamen ... diametro nominale 600 mm - classe di pressione (pfa) bar 27 euro (trecentoquarantaquattro/76)	m	344,76
Nr. 6304 H.04.031.01	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... hi ed i rinterri.- diametro nominale 50 mm spessore 2,9 mm; euro (venti/65)	m	20,65
Nr. 6305 H.04.031.02	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 65 mm spessore 2,9 mm; euro (ventidue/34)	m	22,34
Nr. 6306 H.04.031.03	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... i ed i rinterri.- diametro nominale di 80 mm spessore 2,9 ; euro (ventitre/67)	m	23,67
Nr. 6307 H.04.031.04	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... hi ed i rinterri.- diametro nominale di 100 mm spessore3,2; euro (ventisette/85)	m	27,85
Nr. 6308 H.04.031.05	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... ed i rinterri.- diametro nominale di 125 mm spessore 3,6 ; euro (trentaquattro/47)	m	34,47
Nr. 6309 H.04.031.06	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... ed i rinterri.- diametro nominale di 150 mm spessore 4,0 ; euro (trentaotto/90)	m	38,90
Nr. 6310 H.04.031.07	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... ed i rinterri.- diametro nominale di 200 mm spessore 5,0 ; euro (quarantanove/72)	m	49,72
Nr. 6311 H.04.031.08	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... ed i rinterri.- diametro nominale di 250 mm spessore 5,6 ; euro (sessantadue/47)	m	62,47
Nr. 6312 H.04.031.09	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... ed i rinterri.- diametro nominale di 300 mm spessore 5,9 ; euro (settantaquattro/89)	m	74,89
Nr. 6313 H.04.031.10	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... i ed i rinterri.- diametro nominale di 350 mm spessore6,3 ; euro (ottantaotto/89)	m	88,89
Nr. 6314 H.04.031.11	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... ed i rinterri.- diametro nominale di 400 mm spessore 6,3 ; euro (centodue/61)	m	102,61

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 6315 H.04.031.12	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... ed i rinterri.- diametro nominale di 450 mm spessore 6,3 ; euro (centotredici/50)	m	113,50
Nr. 6316 H.04.031.13	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... ed i rinterri.- diametro nominale di 500 mm spessore 6,3 ; euro (centoventicinque/88)	m	125,88
Nr. 6317 H.04.032.01	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... ed i rinterri.- diametro nominale di 80 mm spessore 2,9 mm; euro (venticinque/91)	m	25,91
Nr. 6318 H.04.032.02	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 100 mm spessore 3,2 mm; euro (trenta/59)	m	30,59
Nr. 6319 H.04.032.03	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 125 mm spessore 3,6 mm; euro (trentasette/70)	m	37,70
Nr. 6320 H.04.032.04	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 150 mm spessore 4,0 mm; euro (quarantadue/34)	m	42,34
Nr. 6321 H.04.032.05	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 200 mm spessore 5,0 mm; euro (cinquantaquattro/02)	m	54,02
Nr. 6322 H.04.032.06	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 250 mm spessore 5,6 mm; euro (sessantasette/72)	m	67,72
Nr. 6323 H.04.032.07	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 300 mm spessore 5,9 mm; euro (ottanta/99)	m	80,99
Nr. 6324 H.04.032.08	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 350 mm spessore 6,3 mm; euro (novantacinque/44)	m	95,44
Nr. 6325 H.04.032.09	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... ed i rinterri.- diametro nominale di 400 mm spessore 6,3mm; euro (centodieci/07)	m	110,07
Nr. 6326 H.04.032.10	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 450 mm spessore 6,3 mm; euro (centoventuno/84)	m	121,84
Nr. 6327 H.04.032.11	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 500 mm spessore 6,3 mm; euro (centotrentacinque/12)	m	135,12
Nr. 6328 H.04.033.01	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... ed i rinterri.- diametro nominale di 80 mm spessore 2,9 mm; euro (trenta/88)	m	30,88
Nr. 6329 H.04.033.02	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 100 mm spessore 3,2 mm; euro (trentasei/25)	m	36,25
Nr. 6330 H.04.033.03	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 125 mm spessore 3,6 mm; euro (quarantaquattro/03)	m	44,03
Nr. 6331 H.04.033.04	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 150 mm spessore 4,0 mm; euro (cinquanta/33)	m	50,33
Nr. 6332 H.04.033.05	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 200 mm spessore 5,0 mm; euro (sessantacinque/29)	m	65,29
Nr. 6333 H.04.033.06	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 250 mm spessore 5,6 mm; euro (ottantadue/41)	m	82,41
Nr. 6334 H.04.033.07	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 300 mm spessore 5,9 mm; euro (novantasette/72)	m	97,72
Nr. 6335 H.04.033.08	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 350 mm spessore 6,3 mm; euro (centodiciassette/92)	m	117,92
Nr. 6336 H.04.033.09	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... ed i rinterri.- diametro nominale di 400 mm spessore 6,3mm; euro (centotrentasei/33)	m	136,33
Nr. 6337 H.04.033.10	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 450 mm spessore 6,3 mm; euro (centocinquantaquattro/80)	m	154,80
Nr. 6338 H.04.033.11	Tubazioni in acciaio saldato secondo la norma UNI EN 10224 f ... d i rinterri.- diametro nominale di 500 mm spessore 6,3 mm; euro (centosettantadue/03)	m	172,03
Nr. 6339 H.04.034.01	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 160 - spessore 6,2 euro (ventiquattro/20)	m	24,20

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6340 H.04.034.02	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 180 - spessore 6,9 euro (ventisette/16)	m	27,16
Nr. 6341 H.04.034.03	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 200 - spessore 7,7 euro (trenta/18)	m	30,18
Nr. 6342 H.04.034.04	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 225 - spessore 8,6 euro (trentatre/97)	m	33,97
Nr. 6343 H.04.034.05	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 250 - spessore 9,6 euro (quaranta/30)	m	40,30
Nr. 6344 H.04.034.06	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 280 - spessore 10,7 euro (quarantanove/70)	m	49,70
Nr. 6345 H.04.034.07	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 315 - spessore 12,1 euro (cinquantasette/49)	m	57,49
Nr. 6346 H.04.034.08	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 355 - spessore 13,6 euro (sessantasette/06)	m	67,06
Nr. 6347 H.04.034.09	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 400 - spessore 15,3 euro (settantanove/21)	m	79,21
Nr. 6348 H.04.034.10	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 450 - spessore 17,2 euro (novantaquattro/44)	m	94,44
Nr. 6349 H.04.034.11	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 500 - spessore 19,1 euro (centotredici/28)	m	113,28
Nr. 6350 H.04.034.12	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 560 - spessore 21,4 euro (centotrentasette/60)	m	137,60
Nr. 6351 H.04.034.13	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 630 - spessore 24,1 euro (centosettanta/93)	m	170,93
Nr. 6352 H.04.034.14	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 710 - spessore 27,2 euro (duecentoquattordici/23)	m	214,23
Nr. 6353 H.04.034.15	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 800 - spessore 30,6 euro (duecentocinquantadue/73)	m	252,73
Nr. 6354 H.04.034.16	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 900 - spessore 34,4 euro (trecentododici/15)	m	312,15
Nr. 6355 H.04.034.17	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 6- diametro esterno di mm 1000 - spessore 38,2 euro (trecentosettantanove/26)	m	379,26
Nr. 6356 H.04.035.01	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 10- diametro esterno di mm 75 - spessore 4,5 euro (dieci/99)	m	10,99
Nr. 6357 H.04.035.02	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 10- diametro esterno di mm 90 - spessore 5,4 euro (quattordici/28)	m	14,28
Nr. 6358 H.04.035.03	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 10- diametro esterno di mm 110 - spessore 6,6 euro (diciassette/78)	m	17,78
Nr. 6359 H.04.035.04	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 10- diametro esterno di mm 125 - spessore 7,4 euro (ventuno/42)	m	21,42
Nr. 6360 H.04.035.05	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 10- diametro esterno di mm 140 - spessore 8,3 euro (venticinque/22)	m	25,22
Nr. 6361 H.04.035.06	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 10- diametro esterno di mm 160 - spessore 9,5 euro (ventisette/80)	m	27,80
Nr. 6362 H.04.035.07	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 10- diametro esterno di mm 180 - spessore 10,7 euro (trentauno/19)	m	31,19
Nr. 6363 H.04.035.08	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 10- diametro esterno di mm 200 - spessore 11,9 euro (trentaquattro/97)	m	34,97
Nr. 6364	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 10- diametro esterno di mm 225 - spessore 13,4		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.035.09	euro (quaranta/23)	m	40,23
Nr. 6365 H.04.035.10	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 10- diametro esterno di mm 250 - spessore 14,8 euro (quarantasei/83)	m	46,83
Nr. 6366 H.04.035.11	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 10- diametro esterno di mm 280 - spessore 16,6 euro (sessantauno/49)	m	61,49
Nr. 6367 H.04.035.12	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 10- diametro esterno di mm 315 - spessore 18,7 euro (sessantanove/48)	m	69,48
Nr. 6368 H.04.035.13	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 10- diametro esterno di mm 355 - spessore 21,1 euro (ottantasei/09)	m	86,09
Nr. 6369 H.04.035.14	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 10- diametro esterno di mm 400 - spessore 23,7 euro (novantaotto/69)	m	98,69
Nr. 6370 H.04.035.15	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 10- diametro esterno di mm 450 - spessore 26,7 euro (centoventiquattro/66)	m	124,66
Nr. 6371 H.04.035.16	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 10- diametro esterno di mm 500 - spessore 29,7 euro (centocinquanta/92)	m	150,92
Nr. 6372 H.04.035.17	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 10- diametro esterno di mm 560 - spessore 33,2 euro (centootantaquattro/06)	m	184,06
Nr. 6373 H.04.035.18	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 10- diametro esterno di mm 630 - spessore 37,4 euro (duecentotrenta/04)	m	230,04
Nr. 6374 H.04.035.19	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 10- diametro esterno di mm 710 - spessore 42,1 euro (duecentoottantanove/04)	m	289,04
Nr. 6375 H.04.035.20	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 10- diametro esterno di mm 800 - spessore 47,4 euro (trecentocinquantesette/98)	m	357,98
Nr. 6376 H.04.036.01	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 16- diametro esterno di mm 25 - spessore 2,3 euro (quattro/80)	m	4,80
Nr. 6377 H.04.036.02	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 16- diametro esterno di mm 32 - spessore 3,0 euro (cinque/31)	m	5,31
Nr. 6378 H.04.036.03	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 16- diametro esterno di mm 40 - spessore 3,7 euro (cinque/98)	m	5,98
Nr. 6379 H.04.036.04	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 16- diametro esterno di mm 50 - spessore 4,6 euro (sei/85)	m	6,85
Nr. 6380 H.04.036.05	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 16- diametro esterno di mm 63 - spessore 5,8 euro (undici/36)	m	11,36
Nr. 6381 H.04.036.06	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 16- diametro esterno di mm 75 - spessore 6,8 euro (undici/99)	m	11,99
Nr. 6382 H.04.036.07	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 16- diametro esterno di mm 90 - spessore 8,2 euro (quindici/91)	m	15,91
Nr. 6383 H.04.036.08	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 110 - spessore 10,0 euro (venti/64)	m	20,64
Nr. 6384 H.04.036.09	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 125 - spessore 11,4 euro (venticinque/23)	m	25,23
Nr. 6385 H.04.036.10	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 140 - spessore 12,7 euro (ventinove/87)	m	29,87
Nr. 6386 H.04.036.11	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 160 - spessore 14,6 euro (trentaquattro/43)	m	34,43
Nr. 6387 H.04.036.12	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 180 - spessore 16,4 euro (trentanove/47)	m	39,47
Nr. 6388 H.04.036.13	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 200 - spessore 18,2 euro (quarantacinque/01)	m	45,01

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6389 H.04.036.14	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 225 - spessore 20,5 euro (cinquantadue/88)	m	52,88
Nr. 6390 H.04.036.15	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 250 - spessore 22,7 euro (sessantatre/23)	m	63,23
Nr. 6391 H.04.036.16	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 280 - spessore 25,4 euro (ottantauno/52)	m	81,52
Nr. 6392 H.04.036.17	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 315 - spessore 28,6 euro (novantatre/37)	m	93,37
Nr. 6393 H.04.036.18	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 355 - spessore 32,2 euro (centodiciassette/50)	m	117,50
Nr. 6394 H.04.036.19	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 400 - spessore 36,3 euro (centotrentasei/54)	m	136,54
Nr. 6395 H.04.036.20	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 450 - spessore 40,9 euro (centosettantaquattro/97)	m	174,97
Nr. 6396 H.04.036.21	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 500 - spessore 45,4 euro (duecentododici/47)	m	212,47
Nr. 6397 H.04.036.22	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 16- diametro esterno di mm 560 - spessore 50,8 euro (duecentosessantauno/25)	m	261,25
Nr. 6398 H.04.037.01	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 25- diametro esterno di mm 25 - spessore 3,5 euro (cinque/29)	m	5,29
Nr. 6399 H.04.037.02	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 25- diametro esterno di mm 32 - spessore 4,4 euro (cinque/90)	m	5,90
Nr. 6400 H.04.037.03	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 25- diametro esterno di mm 40 - spessore 5,5 euro (sei/82)	m	6,82
Nr. 6401 H.04.037.04	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 25- diametro esterno di mm 50 - spessore 6,9 euro (otto/12)	m	8,12
Nr. 6402 H.04.037.05	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 25- diametro esterno di mm 63 - spessore 8,6 euro (tredici/26)	m	13,26
Nr. 6403 H.04.037.06	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 25- diametro esterno di mm 75 - spessore 10,3 euro (quattordici/60)	m	14,60
Nr. 6404 H.04.037.07	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... pressioni PFA 25- diametro esterno di mm 90 - spessore 12,3 euro (diciannove/45)	m	19,45
Nr. 6405 H.04.037.08	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 25- diametro esterno di mm 110 - spessore 15,1 euro (venticinque/89)	m	25,89
Nr. 6406 H.04.037.09	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 25- diametro esterno di mm 125 - spessore 17,1 euro (trentauno/78)	m	31,78
Nr. 6407 H.04.037.10	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 25- diametro esterno di mm 140 - spessore 19,2 euro (trentasette/98)	m	37,98
Nr. 6408 H.04.037.11	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 25- diametro esterno di mm 160 - spessore 21,9 euro (quarantaquattro/67)	m	44,67
Nr. 6409 H.04.037.12	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 25- diametro esterno di mm 180 - spessore 24,6 euro (cinquantadue/29)	m	52,29
Nr. 6410 H.04.037.13	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 25- diametro esterno di mm 200 - spessore 27,4 euro (sessanta/71)	m	60,71
Nr. 6411 H.04.037.14	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 25- diametro esterno di mm 225 - spessore 30,8 euro (settantadue/35)	m	72,35
Nr. 6412 H.04.037.15	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 25- diametro esterno di mm 250 - spessore 34,2 euro (ottantasette/21)	m	87,21
Nr. 6413 H.04.037.16	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 25- diametro esterno di mm 280 - spessore 38,3 euro (centootto/30)	m	108,30

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6414 H.04.037.17	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 25- diametro esterno di mm 315 - spessore 43,1 euro (centotrenta/97)	m	130,97
Nr. 6415 H.04.037.18	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 25- diametro esterno di mm 355 - spessore 48,5 euro (centocinquantanove/65)	m	159,65
Nr. 6416 H.04.037.19	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 per ... resioni PFA 25- diametro esterno di mm 400 - spessore 54,7 euro (centonovantasei/15)	m	196,15
Nr. 6417 H.04.038.01	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 6- diametro esterno di 160 mm. - Spessore mm. 6,2; euro (ventiotto/17)	m	28,17
Nr. 6418 H.04.038.02	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 6- diametro esterno di 180 mm. - Spessore mm. 6,9; euro (trentadue/11)	m	32,11
Nr. 6419 H.04.038.03	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 6- diametro esterno di 200 mm. - Spessore mm. 7,7; euro (trentasei/32)	m	36,32
Nr. 6420 H.04.038.04	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 6- diametro esterno di 225 mm. - Spessore mm. 8,6; euro (quarantauno/66)	m	41,66
Nr. 6421 H.04.038.05	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... sioni PFA 6- diametro esterno di 250 mm. - Spessore mm.9,6; euro (quarantanove/84)	m	49,84
Nr. 6422 H.04.038.06	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... oni PFA 6- diametro esterno di 280 mm. - Spessore mm. 10,7; euro (sessantauno/58)	m	61,58
Nr. 6423 H.04.038.07	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... oni PFA 6- diametro esterno di 315 mm. - Spessore mm. 12,1; euro (settantadue/62)	m	72,62
Nr. 6424 H.04.038.08	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 6- diametro esterno di 355 mm. - Spessore mm.13,6; euro (ottantasei/20)	m	86,20
Nr. 6425 H.04.038.09	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... oni PFA 6- diametro esterno di 400 mm. - Spessore mm. 15,3; euro (centotré/47)	m	103,47
Nr. 6426 H.04.038.10	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... oni PFA 6- diametro esterno di 450 mm. - Spessore mm. 17,2; euro (centoventicinque/09)	m	125,09
Nr. 6427 H.04.038.11	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... oni PFA 6- diametro esterno di 500 mm. - Spessore mm. 19,1; euro (centocinquantauno/10)	m	151,10
Nr. 6428 H.04.039.01	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 10- diametro esterno di 50 mm. - Spessore mm. 3,0; euro (sei/86)	m	6,86
Nr. 6429 H.04.039.02	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 10- diametro esterno di 63 mm. - Spessore mm. 3,8; euro (undici/35)	m	11,35
Nr. 6430 H.04.039.03	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 10- diametro esterno di 75 mm. - Spessore mm. 4,5; euro (dodici/89)	m	12,89
Nr. 6431 H.04.039.04	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 10- diametro esterno di 90 mm. - Spessore mm. 5,4; euro (diciassette/02)	m	17,02
Nr. 6432 H.04.039.05	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... oni PFA 10- diametro esterno di 110 mm. - Spessore mm. 6,6; euro (ventiuno/86)	m	21,86
Nr. 6433 H.04.039.06	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... oni PFA 10- diametro esterno di 125 mm. - Spessore mm. 7,4; euro (ventitre/00)	m	23,00
Nr. 6434 H.04.039.07	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... oni PFA 10- diametro esterno di 140 mm. - Spessore mm. 8,3; euro (ventisette/90)	m	27,90
Nr. 6435 H.04.039.08	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... oni PFA 10- diametro esterno di 160 mm. - Spessore mm. 9,5; euro (trentaquattro/14)	m	34,14
Nr. 6436 H.04.039.09	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 10- diametro esterno di 180 mm. - Spessore mm. 10,7; euro (trentanove/23)	m	39,23
Nr. 6437 H.04.039.10	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 10- diametro esterno di 200 mm. - Spessore mm. 11,9; euro (quarantaquattro/89)	m	44,89
Nr. 6438	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 10- diametro esterno di 225 mm. - Spessore mm. 13,4;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.039.11	euro (cinquantadue/81)	m	52,81
Nr. 6439 H.04.039.12	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 10- diametro esterno di 250 mm. - Spessore mm. 14,8; euro (sessantadue/25)	m	62,25
Nr. 6440 H.04.039.13	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 10- diametro esterno di 280 mm. - Spessore mm. 16,6; euro (ottantauno/85)	m	81,85
Nr. 6441 H.04.039.14	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 10- diametro esterno di 315 mm. - Spessore mm. 18,7; euro (novantaotto/00)	m	98,00
Nr. 6442 H.04.039.15	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 10- diametro esterno di 355 mm. - Spessore mm. 21,1; euro (centodiciotto/90)	m	118,90
Nr. 6443 H.04.039.16	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 10- diametro esterno di 400 mm. - Spessore mm. 23,7; euro (centoquarantaquattro/55)	m	144,55
Nr. 6444 H.04.039.17	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 10- diametro esterno di 450 mm. - Spessore mm. 26,7; euro (centoseptantasette/20)	m	177,20
Nr. 6445 H.04.039.18	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 10- diametro esterno di 500 mm. - Spessore mm. 29,7; euro (duecentoquindici/83)	m	215,83
Nr. 6446 H.04.040.01	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 16- diametro esterno di 25 mm. - Spessore mm. 2,3; euro (quattro/98)	m	4,98
Nr. 6447 H.04.040.02	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 16- diametro esterno di 32 mm. - Spessore mm. 3,0; euro (cinque/67)	m	5,67
Nr. 6448 H.04.040.03	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 16- diametro esterno di 40 mm. - Spessore mm. 3,7; euro (sei/40)	m	6,40
Nr. 6449 H.04.040.04	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 16- diametro esterno di 50 mm. - Spessore mm. 4,6; euro (sette/57)	m	7,57
Nr. 6450 H.04.040.05	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 16- diametro esterno di 63 mm. - Spessore mm. 5,8; euro (dodici/46)	m	12,46
Nr. 6451 H.04.040.06	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 16- diametro esterno di 75 mm. - Spessore mm. 6,8; euro (quattordici/34)	m	14,34
Nr. 6452 H.04.040.07	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 16- diametro esterno di 90 mm. - Spessore mm. 8,2; euro (diciannove/29)	m	19,29
Nr. 6453 H.04.040.08	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 16- diametro esterno di 110 mm. - Spessore mm. 10,0; euro (venticinque/74)	m	25,74
Nr. 6454 H.04.040.09	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 16- diametro esterno di 125 mm. - Spessore mm. 11,4; euro (ventinove/08)	m	29,08
Nr. 6455 H.04.040.10	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 16- diametro esterno di 140 mm. - Spessore mm. 12,7; euro (trentacinque/39)	m	35,39
Nr. 6456 H.04.040.11	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 16- diametro esterno di 160 mm. - Spessore mm. 14,6; euro (quarantatre/84)	m	43,84
Nr. 6457 H.04.040.12	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 16- diametro esterno di 180 mm. - Spessore mm. 16,4; euro (cinquantauno/34)	m	51,34
Nr. 6458 H.04.040.13	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 16- diametro esterno di 200 mm. - Spessore mm. 18,2; euro (cinquantanove/65)	m	59,65
Nr. 6459 H.04.040.14	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 16- diametro esterno di 225 mm. - Spessore mm. 20,5; euro (settantauno/42)	m	71,42
Nr. 6460 H.04.040.15	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 16- diametro esterno di 250 mm. - Spessore mm. 22,7; euro (ottantasei/04)	m	86,04
Nr. 6461 H.04.040.16	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 16- diametro esterno di 280 mm. - Spessore mm. 25,4; euro (centoundici/54)	m	111,54
Nr. 6462 H.04.040.17	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 16- diametro esterno di 315 mm. - Spessore mm. 28,6; euro (centotrentacinque/39)	m	135,39

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6463 H.04.040.18	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 16- diametro esterno di 355 mm. - Spessore mm. 32,2; euro (centosessantasei/54)	m	166,54
Nr. 6464 H.04.040.19	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 16- diametro esterno di 400 mm. - Spessore mm. 36,3; euro (duecentoquattro/06)	m	204,06
Nr. 6465 H.04.040.20	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 16- diametro esterno di 450 mm. - Spessore mm. 40,9; euro (duecentocinquanta due/52)	m	252,52
Nr. 6466 H.04.040.21	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 16- diametro esterno di 500 mm. - Spessore mm. 45,4; euro (trecentootto/17)	m	308,17
Nr. 6467 H.04.041.01	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 25- diametro esterno di 20 mm. - Spessore mm. 3,0; euro (cinque/19)	m	5,19
Nr. 6468 H.04.041.02	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 25- diametro esterno di 25 mm. - Spessore mm. 3,5; euro (cinque/62)	m	5,62
Nr. 6469 H.04.041.03	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 25- diametro esterno di 32 mm. - Spessore mm. 4,4; euro (sei/40)	m	6,40
Nr. 6470 H.04.041.04	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 25- diametro esterno di 40 mm. - Spessore mm. 5,5; euro (sette/45)	m	7,45
Nr. 6471 H.04.041.05	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 25- diametro esterno di 50 mm. - Spessore mm. 6,9; euro (nove/12)	m	9,12
Nr. 6472 H.04.041.06	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ioni PFA 25- diametro esterno di 63 mm. - Spessore mm. 8,6; euro (quattordici/81)	m	14,81
Nr. 6473 H.04.041.07	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... oni PFA 25- diametro esterno di 75 mm. - Spessore mm. 10,3; euro (diciassette/71)	m	17,71
Nr. 6474 H.04.041.08	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... oni PFA 25- diametro esterno di 90 mm. - Spessore mm. 12,3; euro (ventitre/89)	m	23,89
Nr. 6475 H.04.041.09	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 25- diametro esterno di 110 mm. - Spessore mm. 15,1; euro (trentadue/55)	m	32,55
Nr. 6476 H.04.041.10	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 25- diametro esterno di 125 mm. - Spessore mm. 17,1; euro (trentasette/13)	m	37,13
Nr. 6477 H.04.041.11	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 25- diametro esterno di 140 mm. - Spessore mm. 19,2; euro (quarantacinque/44)	m	45,44
Nr. 6478 H.04.041.12	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 25- diametro esterno di 160 mm. - Spessore mm. 21,9; euro (cinquantasei/51)	m	56,51
Nr. 6479 H.04.041.13	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 25- diametro esterno di 180 mm. - Spessore mm. 24,6; euro (sessantasette/28)	m	67,28
Nr. 6480 H.04.041.14	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 25- diametro esterno di 200 mm. - Spessore mm. 27,4; euro (settantanove/24)	m	79,24
Nr. 6481 H.04.041.15	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 25- diametro esterno di 225 mm. - Spessore mm. 30,8; euro (novantacinque/77)	m	95,77
Nr. 6482 H.04.041.16	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 25- diametro esterno di 250 mm. - Spessore mm. 34,2; euro (centosedici/11)	m	116,11
Nr. 6483 H.04.041.17	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 25- diametro esterno di 280 mm. - Spessore mm. 38,3; euro (centocinquantauno/12)	m	151,12
Nr. 6484 H.04.041.18	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... oni PFA 25- diametro esterno di 315 mm. - Spessore mm.43,1; euro (centoottantacinque/19)	m	185,19
Nr. 6485 H.04.041.19	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 25- diametro esterno di 355 mm. - Spessore mm. 48,5; euro (duecentoventiotto/38)	m	228,38
Nr. 6486 H.04.041.20	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 SIGMA 80 ad ... ni PFA 25- diametro esterno di 400 mm. - Spessore mm. 54,7; euro (duecentoottantatre/44)	m	283,44
Nr. 6487 H.04.042.01	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... ssioni PFA 6- diametro esterno di 50 mm. - Spessore mm. 1,6 euro (undici/08)	m	11,08

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6488 H.04.042.02	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 63 mm. - Spessore mm. 2,0; euro (tredici/43)	m	13,43
Nr. 6489 H.04.042.03	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 75 mm. - Spessore mm. 2,3; euro (tredici/94)	m	13,94
Nr. 6490 H.04.042.04	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 90 mm. - Spessore mm. 2,8; euro (quattordici/56)	m	14,56
Nr. 6491 H.04.042.05	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 110 mm. - Spessore mm. 2,7; euro (quindici/03)	m	15,03
Nr. 6492 H.04.042.06	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 125 mm. - Spessore mm. 3,1; euro (diciassette/59)	m	17,59
Nr. 6493 H.04.042.07	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 140 mm. - Spessore mm.3,5; euro (ventidue/40)	m	22,40
Nr. 6494 H.04.042.08	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 160 mm. - Spessore mm. 4,0; euro (ventiquattro/17)	m	24,17
Nr. 6495 H.04.042.09	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 180 mm. - Spessore mm. 4,4; euro (venticinque/29)	m	25,29
Nr. 6496 H.04.042.10	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 200 mm. - Spessore mm. 4,9; euro (ventisette/63)	m	27,63
Nr. 6497 H.04.042.11	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 225 mm. - Spessore mm. 5,5; euro (ventinove/54)	m	29,54
Nr. 6498 H.04.042.12	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 250 mm. - Spessore mm. 6,2; euro (trentacinque/16)	m	35,16
Nr. 6499 H.04.042.13	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 280 mm. - Spessore mm. 6,9; euro (quarantadue/89)	m	42,89
Nr. 6500 H.04.042.14	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 315 mm. - Spessore mm. 7,7; euro (quarantaotto/00)	m	48,00
Nr. 6501 H.04.042.15	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 355 mm. - Spessore mm. 8,7; euro (cinquantasei/83)	m	56,83
Nr. 6502 H.04.042.16	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 400 mm. - Spessore mm. 9,8; euro (sessantasei/06)	m	66,06
Nr. 6503 H.04.042.17	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 450 mm. - Spessore mm. 11,00; euro (ottantasei/96)	m	86,96
Nr. 6504 H.04.042.18	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 500 mm. - Spessore mm. 12,3; euro (novantaquattro/44)	m	94,44
Nr. 6505 H.04.042.19	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 6- diametro esterno di 630 mm. - Spessore mm.15,4; euro (centotrentatre/97)	m	133,97
Nr. 6506 H.04.043.01	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 10- diametro esterno di 40 mm. - Spessore mm. 1,9 euro (undici/04)	m	11,04
Nr. 6507 H.04.043.02	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 10- diametro esterno di 50 mm. - Spessore mm. 2,4 euro (undici/50)	m	11,50
Nr. 6508 H.04.043.03	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 10- diametro esterno di 63 mm. - Spessore mm. 3,0 euro (quattordici/09)	m	14,09
Nr. 6509 H.04.043.04	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 10- diametro esterno di 75 mm. - Spessore mm. 3,6 euro (quattordici/94)	m	14,94
Nr. 6510 H.04.043.05	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 10- diametro esterno di 90 mm. - Spessore mm. 4,3 euro (quindici/75)	m	15,75
Nr. 6511 H.04.043.06	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 10- diametro esterno di 110 mm. - Spessore mm. 4,2 euro (sedici/48)	m	16,48
Nr. 6512	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 10- diametro esterno di 125 mm. - Spessore mm. 4,8;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.043.07	euro (diciannove/40)	m	19,40
Nr. 6513 H.04.043.08	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... oni PFA 10- diametro esterno di 140 mm. - Spessore mm. 5,4; euro (venticinque/16)	m	25,16
Nr. 6514 H.04.043.09	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... oni PFA 10- diametro esterno di 160 mm. - Spessore mm. 6,2; euro (ventisette/50)	m	27,50
Nr. 6515 H.04.043.10	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... oni PFA 10- diametro esterno di 180 mm. - Spessore mm. 6,9; euro (ventinove/32)	m	29,32
Nr. 6516 H.04.043.11	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... oni PFA 10- diametro esterno di 200 mm. - Spessore mm. 7,7; euro (trentadue/88)	m	32,88
Nr. 6517 H.04.043.12	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... oni PFA 10- diametro esterno di 225 mm. - Spessore mm. 8,6; euro (trentacinque/68)	m	35,68
Nr. 6518 H.04.043.13	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... oni PFA 10- diametro esterno di 250 mm. - Spessore mm. 9,6; euro (quarantatre/08)	m	43,08
Nr. 6519 H.04.043.14	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... ni PFA 10- diametro esterno di 280 mm. - Spessore mm. 10,7; euro (cinquantatre/19)	m	53,19
Nr. 6520 H.04.043.15	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... ni PFA 10- diametro esterno di 315 mm. - Spessore mm. 12,1; euro (sessantauno/48)	m	61,48
Nr. 6521 H.04.043.16	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... ni PFA 10- diametro esterno di 355 mm. - Spessore mm. 13,6; euro (settantatre/72)	m	73,72
Nr. 6522 H.04.043.17	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... ni PFA 10- diametro esterno di 400 mm. - Spessore mm. 15,3; euro (ottantasette/57)	m	87,57
Nr. 6523 H.04.043.18	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... ni PFA 10- diametro esterno di 450 mm. - Spessore mm. 17,2; euro (centodieci/12)	m	110,12
Nr. 6524 H.04.043.19	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... ni PFA 10- diametro esterno di 500 mm. - Spessore mm. 19,1; euro (centoventisette/90)	m	127,90
Nr. 6525 H.04.043.20	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... ni PFA 10- diametro esterno di 630 mm. - Spessore mm. 24,1; euro (duecentosette/23)	m	207,23
Nr. 6526 H.04.044.01	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... ioni PFA 16- diametro esterno di 40 mm. - Spessore mm. 3,0; euro (undici/44)	m	11,44
Nr. 6527 H.04.044.02	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... sioni PFA 16- diametro esterno di 50 mm. - Spessore mm. 3,7 euro (dodici/03)	m	12,03
Nr. 6528 H.04.044.03	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... sioni PFA 16- diametro esterno di 63 mm. - Spessore mm. 4,7 euro (quindici/08)	m	15,08
Nr. 6529 H.04.044.04	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... sioni PFA 16- diametro esterno di 75 mm. - Spessore mm. 5,6 euro (sedici/32)	m	16,32
Nr. 6530 H.04.044.05	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... sioni PFA 16- diametro esterno di 90 mm. - Spessore mm.6,7 euro (diciassette/51)	m	17,51
Nr. 6531 H.04.044.06	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... oni PFA 16- diametro esterno di 110 mm. - Spessore mm. 6,6; euro (diciotto/72)	m	18,72
Nr. 6532 H.04.044.07	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... oni PFA 16- diametro esterno di 125 mm. - Spessore mm. 7,4; euro (ventidue/20)	m	22,20
Nr. 6533 H.04.044.08	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... oni PFA 16- diametro esterno di 140 mm. - Spessore mm. 8,3; euro (ventiotto/19)	m	28,19
Nr. 6534 H.04.044.09	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... oni PFA 16- diametro esterno di 160 mm. - Spessore mm. 9,5; euro (trentauno/43)	m	31,43
Nr. 6535 H.04.044.10	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... ni PFA 16- diametro esterno di 180 mm. - Spessore mm. 10,7; euro (trentacinque/22)	m	35,22
Nr. 6536 H.04.044.11	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c ... ni PFA 16- diametro esterno di 200 mm. - Spessore mm. 11,9; euro (trentanove/18)	m	39,18

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6537 H.04.044.12	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 16- diametro esterno di 225 mm. - Spessore mm. 13,4; euro (quarantaquattro/97)	m	44,97
Nr. 6538 H.04.044.13	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 16- diametro esterno di 250 mm. - Spessore mm. 14,8; euro (cinquantadue/86)	m	52,86
Nr. 6539 H.04.044.14	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 16- diametro esterno di 280 mm. - Spessore mm. 16,6; euro (sessantaotto/49)	m	68,49
Nr. 6540 H.04.044.15	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 16- diametro esterno di 315 mm. - Spessore mm. 18,7; euro (ottanta/69)	m	80,69
Nr. 6541 H.04.044.16	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 16- diametro esterno di 355 mm. - Spessore mm. 21,1; euro (centoquattro/92)	m	104,92
Nr. 6542 H.04.044.17	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 16- diametro esterno di 400 mm. - Spessore mm. 23,7; euro (centoventinove/82)	m	129,82
Nr. 6543 H.04.044.18	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 16- diametro esterno di 450 mm. - Spessore mm. 26,7; euro (centocinquantanove/45)	m	159,45
Nr. 6544 H.04.044.19	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 16- diametro esterno di 500 mm. - Spessore mm. 29,7; euro (centoottantasette/83)	m	187,83
Nr. 6545 H.04.045.01	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 20- diametro esterno di 40 mm. - Spessore mm. 3,7 euro (undici/75)	m	11,75
Nr. 6546 H.04.045.02	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 20- diametro esterno di 50 mm. - Spessore mm. 4,6 euro (dodici/49)	m	12,49
Nr. 6547 H.04.045.03	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 20- diametro esterno di 63 mm. - Spessore mm.5,8 euro (quindici/85)	m	15,85
Nr. 6548 H.04.045.04	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 20- diametro esterno di 75 mm. - Spessore mm. 6,8 euro (diciassette/35)	m	17,35
Nr. 6549 H.04.045.05	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 20- diametro esterno di 90 mm. - Spessore mm. 8,2 euro (diciannove/66)	m	19,66
Nr. 6550 H.04.045.06	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 20- diametro esterno di 110 mm. - Spessore mm. 8,1 euro (ventiuno/42)	m	21,42
Nr. 6551 H.04.045.07	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... sioni PFA 20- diametro esterno di 125 mm. - Spessore mm. 9,2; euro (venticinque/75)	m	25,75
Nr. 6552 H.04.045.08	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 20- diametro esterno di 140 mm. - Spessore mm. 10,3; euro (trentadue/62)	m	32,62
Nr. 6553 H.04.045.09	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 20- diametro esterno di 160 mm. - Spessore mm. 11,8; euro (trentasette/20)	m	37,20
Nr. 6554 H.04.045.10	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 20- diametro esterno di 180 mm. - Spessore mm. 13,3; euro (quarantadue/49)	m	42,49
Nr. 6555 H.04.045.11	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 20- diametro esterno di 200 mm. - Spessore mm. 14,7; euro (quarantaotto/14)	m	48,14
Nr. 6556 H.04.045.12	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 20- diametro esterno di 225 mm. - Spessore mm. 16,6; euro (cinquantasei/36)	m	56,36
Nr. 6557 H.04.045.13	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 20- diametro esterno di 250 mm. - Spessore mm. 18,4; euro (sessantasette/10)	m	67,10
Nr. 6558 H.04.045.14	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 20- diametro esterno di 280 mm. - Spessore mm. 20,6; euro (ottantatre/17)	m	83,17
Nr. 6559 H.04.045.15	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC-U rigido per c... ni PFA 20- diametro esterno di 315 mm. - Spessore mm. 23,2; euro (novantanove/37)	m	99,37
Nr. 6560 H.04.046.01	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 110 PN 10. Spessore 3.1 mm. euro (sedici/36)	m	16,36
Nr. 6561	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 125 PN 10. Spessore 3.5		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.046.02	mm. euro (diciannove/66)	m	19,66
Nr. 6562 H.04.046.03	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 140 PN 10. Spessore 3.9 mm. euro (venticinque/20)	m	25,20
Nr. 6563 H.04.046.04	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 160 PN 10. Spessore 4.5 mm. euro (ventisette/90)	m	27,90
Nr. 6564 H.04.046.05	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... IONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 200 PN 10. Spessore 5.6 mm. euro (trentaquattro/13)	m	34,13
Nr. 6565 H.04.046.06	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 225 PN 10. Spessore 6.3 mm. euro (trentanove/03)	m	39,03
Nr. 6566 H.04.046.07	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 250 PN 10. Spessore 7.0 mm. euro (quarantacinque/65)	m	45,65
Nr. 6567 H.04.046.08	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 280 PN 10. Spessore 7.8 mm. euro (cinquantasei/94)	m	56,94
Nr. 6568 H.04.046.09	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 315 PN 10. Spessore 8.8 mm. euro (sessantacinque/87)	m	65,87
Nr. 6569 H.04.046.10	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 355 PN 10. Spessore 9.9 mm. euro (ottantatre/34)	m	83,34
Nr. 6570 H.04.046.11	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 400 PN 10. Spessore 11.2 mm. euro (centouno/84)	m	101,84
Nr. 6571 H.04.046.12	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 500 PN 10. Spessore 13.9 mm. euro (centoquarantacinque/76)	m	145,76
Nr. 6572 H.04.046A.0 1	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 10 con giunto antisfilamento. DN 110 PN 10. Spessore 3.4 mm. euro (ventitre/79)	m	23,79
Nr. 6573 H.04.046A.0 2	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 0 con giunto antisfilamento. DN 160 PN 10. Spessore 4.85 mm. euro (trentaotto/17)	m	38,17
Nr. 6574 H.04.046A.0 3	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 10 con giunto antisfilamento. DN 200 PN 10. Spessore 5.6 mm. euro (quarantaotto/88)	m	48,88
Nr. 6575 H.04.046A.0 4	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 0 con giunto antisfilamento. DN 225 PN 10. Spessore 6.75 mm. euro (cinquantasette/35)	m	57,35
Nr. 6576 H.04.046A.0 5	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 0 con giunto antisfilamento. DN 250 PN 10. Spessore 7.45 mm. euro (sessantasette/91)	m	67,91
Nr. 6577 H.04.046A.0 6	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 0 con giunto antisfilamento. DN 315 PN 10. Spessore 9.35 mm. euro (novantatre/07)	m	93,07
Nr. 6578 H.04.046A.0 7	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 0 con giunto antisfilamento. DN 400 PN 10. Spessore 11.9 mm. euro (centocinquanta/90)	m	150,90
Nr. 6579 H.04.047.01	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... IONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 90 PN 16. Spessore 4.0 mm. euro (diciassette/60)	m	17,60
Nr. 6580 H.04.047.02	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 110 PN 16. Spessore 4.9 mm. euro (diciannove/09)	m	19,09
Nr. 6581 H.04.047.03	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 125 PN 16. Spessore 5.5 mm.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (ventitre/16)	m	23,16
Nr. 6582 H.04.047.04	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 140 PN 16. Spessore 6.2 mm.		
	euro (ventinove/46)	m	29,46
Nr. 6583 H.04.047.05	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 160 PN 16. Spessore 7.0 mm.		
	euro (trentatre/42)	m	33,42
Nr. 6584 H.04.047.06	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 200 PN 16. Spessore 8.8 mm.		
	euro (quarantadue/96)	m	42,96
Nr. 6585 H.04.047.07	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 225 PN 16. Spessore 9.9 mm.		
	euro (cinquanta/61)	m	50,61
Nr. 6586 H.04.047.08	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 250 PN 16. Spessore 11.0 mm.		
	euro (cinquantanove/36)	m	59,36
Nr. 6587 H.04.047.09	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 280 PN 16. Spessore 12.3 mm.		
	euro (settantaquattro/73)	m	74,73
Nr. 6588 H.04.047.10	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 315 PN 16. Spessore 13.8 mm.		
	euro (ottantasette/81)	m	87,81
Nr. 6589 H.04.047.11	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 355 PN 16. Spessore 15.6 mm.		
	euro (centotredici/70)	m	113,70
Nr. 6590 H.04.047.12	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 400 PN 16. Spessore 17.5 mm.		
	euro (centotrentanove/38)	m	139,38
Nr. 6591 H.04.047.13	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 500 PN 16. Spessore 21.9 mm.		
	euro (duecentootto/07)	m	208,07
Nr. 6592 H.04.047A.0 1	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 16 con giunto antisfilamento. DN 90 PN 16. Spessore 4.3 mm.		
	euro (ventidue/95)	m	22,95
Nr. 6593 H.04.047A.0 2	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 6 con giunto antisfilamento. DN 110 PN 16. Spessore 5.25 mm.		
	euro (ventisei/54)	m	26,54
Nr. 6594 H.04.047A.0 3	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 6 con giunto antisfilamento. DN 160 PN 16. Spessore 7.45 mm.		
	euro (quarantatre/68)	m	43,68
Nr. 6595 H.04.047A.0 4	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 6 con giunto antisfilamento. DN 200 PN 16. Spessore 9.35 mm.		
	euro (cinquantasette/71)	m	57,71
Nr. 6596 H.04.047A.0 5	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 6 con giunto antisfilamento. DN 225 PN 16. Spessore 10.5 mm.		
	euro (sessantaotto/95)	m	68,95
Nr. 6597 H.04.047A.0 6	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... con giunto antisfilamento. DN 250 PN 16. Spessore 11.65 mm.		
	euro (ottantauno/62)	m	81,62
Nr. 6598 H.04.047A.0 7	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 6 con giunto antisfilamento. DN 315 PN 16. Spessore 14.6 mm.		
	euro (centoquindici/03)	m	115,03
Nr. 6599 H.04.047A.0 8	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 6 con giunto antisfilamento. DN 400 PN 16. Spessore 18.5 mm.		
	euro (centoottantaotto/45)	m	188,45
Nr. 6600 H.04.048.01	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... IONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 90 PN 20. Spessore 4.9 mm.		
	euro (diciannove/24)	m	19,24
Nr. 6601 H.04.048.02	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 110 PN 20. Spessore 6.0 mm.		
	euro (ventiuno/11)	m	21,11

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6602 H.04.048.03	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 125 PN 20. Spessore 6.8 mm. euro (venticinque/77)	m	25,77
Nr. 6603 H.04.048.04	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 140 PN 20. Spessore 7.6 mm. euro (trentadue/71)	m	32,71
Nr. 6604 H.04.048.05	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... ONE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 160 PN 20. Spessore 8.7 mm. euro (trentasette/66)	m	37,66
Nr. 6605 H.04.048.06	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 200 PN 20. Spessore 10.9 mm. euro (quarantanove/58)	m	49,58
Nr. 6606 H.04.048.07	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 225 PN 20. Spessore 12.2 mm. euro (cinquantanove/14)	m	59,14
Nr. 6607 H.04.048.08	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 250 PN 20. Spessore 13.6 mm. euro (sessantanove/66)	m	69,66
Nr. 6608 H.04.048.09	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 280 PN 20. Spessore 15.2 mm. euro (ottantasette/93)	m	87,93
Nr. 6609 H.04.048.10	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 315 PN 20. Spessore 17.1 mm. euro (centoquattro/27)	m	104,27
Nr. 6610 H.04.048.11	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 355 PN 20. Spessore 19.2 mm. euro (centotrentasei/14)	m	136,14
Nr. 6611 H.04.048.12	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni in lega pol ... NE IN LEGA POLIMERICA PVC-A. DN 400 PN 20. Spessore 21.7 mm. euro (centosessantasette/34)	m	167,34
Nr. 6612 H.04.048A.0 1	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 20 con giunto antisfilamento. DN 90 PN 20. Spessore 5.25 mm. euro (ventiquattro/61)	m	24,61
Nr. 6613 H.04.048A.0 2	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 20 con giunto antisfilamento. DN 110 PN 20. Spessore 6.4 mm. euro (ventiotto/57)	m	28,57
Nr. 6614 H.04.048A.0 3	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 0 con giunto antisfilamento. DN 160 PN 20. Spessore 9.25 mm. euro (quarantasette/91)	m	47,91
Nr. 6615 H.04.048A.0 4	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... con giunto antisfilamento. DN 200 PN 20. Spessore 11.55 mm. euro (sessantaquattro/33)	m	64,33
Nr. 6616 H.04.048A.0 5	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... con giunto antisfilamento. DN 225 PN 20. Spessore 12.95 mm. euro (settantasette/47)	m	77,47
Nr. 6617 H.04.048A.0 6	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 0 con giunto antisfilamento. DN 250 PN 20. Spessore 14.4 mm. euro (novantauno/93)	m	91,93
Nr. 6618 H.04.048A.0 7	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 0 con giunto antisfilamento. DN 315 PN 20. Spessore 18.1 mm. euro (centotrentauno/48)	m	131,48
Nr. 6619 H.04.048A.0 8	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in lega po ... 0 con giunto antisfilamento. DN 400 PN 20. Spessore 22.9 mm. euro (duecentosedici/41)	m	216,41
Nr. 6620 H.04.049.01	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... i singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/32 (11°15') DN 60 euro (cinquantaotto/92)	cad	58,92
Nr. 6621 H.04.049.02	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... i singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/32 (11°15') DN 80 euro (settantacinque/45)	cad	75,45
Nr. 6622 H.04.049.03	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/32 (11°15') DN 100 euro (ottanta/96)	cad	80,96
Nr. 6623	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/32 (11°15') DN 125		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.049.04	euro (novantatre/52)	cad	93,52
Nr. 6624 H.04.049.05	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/32 (11°15') DN 150 euro (centoundici/32)	cad	111,32
Nr. 6625 H.04.049.06	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/32 (11°15') Dn 200 euro (centocinquantaquattro/15)	cad	153,15
Nr. 6626 H.04.049.07	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/32 (11°15') DN 250 euro (duecentocinquantaquattro/35)	cad	254,35
Nr. 6627 H.04.049.08	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/32 (11°15') Dn 300 euro (trecentotrentadue/87)	cad	332,87
Nr. 6628 H.04.049.09	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... i singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/32 (11°15') Dn350 euro (quattrocentodieci/67)	cad	410,67
Nr. 6629 H.04.049.10	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/32 (11°15') Dn 400 euro (cinquecentosessantasette/80)	cad	567,80
Nr. 6630 H.04.049.11	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/32 (11°15') Dn 450 euro (settecento/89)	cad	700,89
Nr. 6631 H.04.049.12	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/32 (11°15') Dn 500 euro (settecentocinquantanove/26)	cad	759,26
Nr. 6632 H.04.049.13	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/32 (11°15') Dn 600 euro (novecentoquarantaquattro/48)	cad	944,48
Nr. 6633 H.04.049.14	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... i singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/16 (22°30') DN 60 euro (cinquantasei/93)	cad	56,93
Nr. 6634 H.04.049.15	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... i singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/16 (22°30') Dn 80 euro (settantacinque/45)	cad	75,45
Nr. 6635 H.04.049.16	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/16 (22°30') Dn 100 euro (ottanta/96)	cad	80,96
Nr. 6636 H.04.049.17	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/16 (22°30') Dn 125 euro (novantatre/52)	cad	93,52
Nr. 6637 H.04.049.18	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/16 (22°30') Dn 150 euro (centoundici/32)	cad	111,32
Nr. 6638 H.04.049.19	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/16 (22°30') Dn 200 euro (centocinquantaquattro/15)	cad	153,15
Nr. 6639 H.04.049.20	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/16 (22°30') Dn 250 euro (duecentocinquantaquattro/35)	cad	254,35
Nr. 6640 H.04.049.21	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/16 (22°30') Dn 300 euro (trecentotrentadue/87)	cad	332,87
Nr. 6641 H.04.049.22	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... golo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/16 (22°30') Dn 350 mm. euro (cinquecentoquarantaquattro/21)	cad	544,21
Nr. 6642 H.04.049.23	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ngolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/16 (22°30') Dn 400 mm euro (seicentoventiquattro/55)	cad	624,55
Nr. 6643 H.04.049.24	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... golo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/16 (22°30') Dn 450 mm. euro (settecentosettantauno/11)	cad	771,11
Nr. 6644 H.04.049.25	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... golo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/16 (22°30') Dn 500 mm. euro (ottocentotrentauno/83)	cad	831,83
Nr. 6645 H.04.049.26	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... golo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/16 (22°30') Dn 600 mm. euro (millecentoquarantasette/34)	cad	1'147,34
Nr. 6646 H.04.049.27	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ogni singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/8 (45°) 60 mm. euro (cinquantaotto/92)	cad	58,92
Nr. 6647 H.04.049.28	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... i singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/8 (45°) DN 80 mm. euro (settantacinque/45)	cad	75,45

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6648 H.04.049.29	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/8 (45°) DN 100 mm. euro (ottanta/96)	cad	80,96
Nr. 6649 H.04.049.30	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/8 (45°) DN 125 mm. euro (novantatre/52)	cad	93,52
Nr. 6650 H.04.049.31	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/8 (45°) DN 150 mm. euro (centoundici/32)	cad	111,32
Nr. 6651 H.04.049.32	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/8 (45°) DN 200 mm. euro (centocinquantatre/15)	cad	153,15
Nr. 6652 H.04.049.33	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/8 (45°) DN 250 mm. euro (duecentocinquantaquattro/35)	cad	254,35
Nr. 6653 H.04.049.34	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/8 (45°) DN 300 mm. euro (trecentotrentadue/87)	cad	332,87
Nr. 6654 H.04.049.35	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/8 (45°) DN 350 mm. euro (cinquecentonovantasei/08)	cad	596,08
Nr. 6655 H.04.049.36	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/8 (45°) DN 400 mm. euro (seicentoottantaquattro/00)	cad	684,00
Nr. 6656 H.04.049.37	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/8 (45°) DN 450 mm. euro (ottocentoquarantaquattro/57)	cad	844,57
Nr. 6657 H.04.049.38	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/8 (45°) DN 500 mm. euro (novecentoottantasette/69)	cad	987,69
Nr. 6658 H.04.049.39	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/8 (45°) DN 600 mm. euro (milletrecentonovantauno/94)	cad	1'391,94
Nr. 6659 H.04.049.40	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... i singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/4 (90°) DN 60 mm. euro (cinquantasei/93)	cad	56,93
Nr. 6660 H.04.049.41	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ni singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/4 (90°) DN 80 mm euro (settantadue/92)	cad	72,92
Nr. 6661 H.04.049.42	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/4 (90°) DN 100 mm. euro (ottanta/96)	cad	80,96
Nr. 6662 H.04.049.43	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/4 (90°) DN 125 mm. euro (novantatre/52)	cad	93,52
Nr. 6663 H.04.049.44	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/4 (90°) DN 150 mm. euro (centoundici/32)	cad	111,32
Nr. 6664 H.04.049.45	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... i singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/4 (90°) DN 200 mm euro (centocinquantatre/15)	cad	153,15
Nr. 6665 H.04.049.46	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... i singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/4 (90°) DN 250 mm euro (duecentocinquantaquattro/35)	cad	254,35
Nr. 6666 H.04.049.47	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/4 (90°) DN 300 mm. euro (trecentotrentadue/87)	cad	332,87
Nr. 6667 H.04.049.48	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... i singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/4 (90°) DN 350 mm euro (settentesedici/98)	cad	716,98
Nr. 6668 H.04.049.49	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/4 (90°) DN 400 mm. euro (ottocentotrenta/74)	cad	830,74
Nr. 6669 H.04.049.50	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/4 (90°) DN 450 mm. euro (millequarantauno/00)	cad	1'041,00
Nr. 6670 H.04.049.51	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/4 (90°) DN 500 mm. euro (milleduecentonovantadue/64)	cad	1'292,64
Nr. 6671 H.04.049.52	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... i singolo pezzo:- Curva a due bicchieri 1/4 (90°) DN 600 mm euro (millenovecentootto/78)	cad	1'908,78
Nr. 6672 H.04.050.01	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... gni singolo pezzo:- Riduzione a due bicchieri DN 80 - dn 60 euro (settanta/48)	cad	70,48

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6673 H.04.050.02	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... golo pezzo:- Riduzione a due bicchieri DN 100 mm - dn 60-80 euro (ottantaotto/46)	cad	88,46
Nr. 6674 H.04.050.03	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... pezzo:- Riduzione a due bicchieri DN 125 mm - dn 60-80-100 euro (novantanove/67)	cad	99,67
Nr. 6675 H.04.050.04	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... zo:- Riduzione a due bicchieri DN 150 mm - dn 60-80-100-125 euro (centoventitre/43)	cad	123,43
Nr. 6676 H.04.050.05	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ezzo:- Riduzione a due bicchieri DN 200 mm - dn 100-125-150 euro (centosessantaquattro/00)	cad	164,00
Nr. 6677 H.04.050.06	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ezzo:- Riduzione a due bicchieri DN 250 mm - dn 125-150-200 euro (duecentoottantasette/16)	cad	287,16
Nr. 6678 H.04.050.07	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ezzo:- Riduzione a due bicchieri DN 300 mm - dn 150-200-250 euro (trecentootto/03)	cad	308,03
Nr. 6679 H.04.050.08	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ezzo:- Riduzione a due bicchieri DN 350 mm - dn 200-250-300 euro (cinquecentododici/41)	cad	512,41
Nr. 6680 H.04.050.09	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ezzo:- Riduzione a due bicchieri DN 400 mm - dn 250-300-350 euro (cinquecentoottantaotto/05)	cad	588,05
Nr. 6681 H.04.050.10	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ezzo:- Riduzione a due bicchieri DN 450 mm - dn 300-350-400 euro (settecentocinquantauno/40)	cad	751,40
Nr. 6682 H.04.050.11	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ezzo:- Riduzione a due bicchieri DN 500 mm - dn 350-400-450 euro (millecinquantasette/54)	cad	1'057,54
Nr. 6683 H.04.050.12	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ezzo:- Riduzione a due bicchieri DN 600 mm - dn 400-450-500 euro (millecentonovantaotto/12)	cad	1'198,12
Nr. 6684 H.04.050.13	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... Per ogni singolo pezzo:- Manicotto a due bicchieri DN 60 mm euro (sessantauno/26)	cad	61,26
Nr. 6685 H.04.050.14	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... Per ogni singolo pezzo:- Manicotto a due bicchieri DN 80 mm euro (sessantaotto/31)	cad	68,31
Nr. 6686 H.04.050.15	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... er ogni singolo pezzo:- Manicotto a due bicchieri DN 100 mm euro (settantadue/28)	cad	72,28
Nr. 6687 H.04.050.16	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... er ogni singolo pezzo:- Manicotto a due bicchieri DN 125 mm euro (ottanta/42)	cad	80,42
Nr. 6688 H.04.050.17	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... er ogni singolo pezzo:- Manicotto a due bicchieri DN 150 mm euro (centodue/29)	cad	102,29
Nr. 6689 H.04.050.18	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... er ogni singolo pezzo:- Manicotto a due bicchieri DN 200 mm euro (centotrentasei/27)	cad	136,27
Nr. 6690 H.04.050.19	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... er ogni singolo pezzo:- Manicotto a due bicchieri DN 250 mm euro (duecentotrentasei/73)	cad	236,73
Nr. 6691 H.04.050.20	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... er ogni singolo pezzo:- Manicotto a due bicchieri DN 300 mm euro (duecentoottantauno/91)	cad	281,91
Nr. 6692 H.04.050.21	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... er ogni singolo pezzo:- Manicotto a due bicchieri DN 350 mm euro (quattrocentosettantadue/93)	cad	472,93
Nr. 6693 H.04.050.22	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... er ogni singolo pezzo:- Manicotto a due bicchieri DN 400 mm euro (cinquecentotrentasette/89)	cad	537,89
Nr. 6694 H.04.050.23	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... er ogni singolo pezzo:- Manicotto a due bicchieri DN 450 mm euro (seicentosessantasette/29)	cad	667,29
Nr. 6695 H.04.050.24	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... er ogni singolo pezzo:- Manicotto a due bicchieri DN 500 mm euro (settecentoquarantasette/79)	cad	747,79
Nr. 6696 H.04.050.25	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... er ogni singolo pezzo:- Manicotto a due bicchieri DN 600 mm euro (novecentoottanta/82)	cad	980,82
Nr. 6697	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... sata nel prezzo. Per ogni singolo pezzo:- imbocchi DN 60 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.050.26	euro (trentaquattro/43)	cad	34,43
Nr. 6698 H.04.050.27	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... sata nel prezzo. Per ogni singolo pezzo:- imbocchi DN 80 mm euro (trentasei/15)	cad	36,15
Nr. 6699 H.04.050.28	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ata nel prezzo. Per ogni singolo pezzo:- imbocchi DN 100 mm euro (quaranta/66)	cad	40,66
Nr. 6700 H.04.050.29	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ata nel prezzo. Per ogni singolo pezzo:- imbocchi DN 125 mm euro (quarantasette/72)	cad	47,72
Nr. 6701 H.04.050.30	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ata nel prezzo. Per ogni singolo pezzo:- imbocchi DN 150 mm euro (cinquantaotto/28)	cad	58,28
Nr. 6702 H.04.050.31	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ata nel prezzo. Per ogni singolo pezzo:- imbocchi DN 200 mm euro (ottantauno/60)	cad	81,60
Nr. 6703 H.04.050.32	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ata nel prezzo. Per ogni singolo pezzo:- imbocchi DN 250 mm euro (centonovantaotto/34)	cad	198,34
Nr. 6704 H.04.050.33	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ata nel prezzo. Per ogni singolo pezzo:- imbocchi DN 300 mm euro (duecentoventinove/14)	cad	229,14
Nr. 6705 H.04.050.34	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ata nel prezzo. Per ogni singolo pezzo:- imbocchi DN 350 mm euro (trecentocinquantaotto/72)	cad	358,72
Nr. 6706 H.04.050.35	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ata nel prezzo. Per ogni singolo pezzo:- imbocchi DN 400 mm euro (trecentonovantasei/94)	cad	396,94
Nr. 6707 H.04.050.36	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ata nel prezzo. Per ogni singolo pezzo:- imbocchi DN 450 mm euro (quattrocentoquattro/62)	cad	404,62
Nr. 6708 H.04.050.37	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ata nel prezzo. Per ogni singolo pezzo:- imbocchi DN 500 mm euro (cinquecentoventinove/12)	cad	529,12
Nr. 6709 H.04.050.38	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... ata nel prezzo. Per ogni singolo pezzo:- imbocchi DN 600 mm euro (seicentoquarantasette/05)	cad	647,05
Nr. 6710 H.04.050.39	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al Per ogni singolo pezzo:- tazza flangia-bicchiere DN 60 mm euro (trentanove/75)	cad	39,75
Nr. 6711 H.04.050.40	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al Per ogni singolo pezzo:- tazza flangia-bicchiere DN 80 mm euro (quarantaotto/80)	cad	48,80
Nr. 6712 H.04.050.41	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... Per ogni singolo pezzo:- tazza flangia-bicchiere DN 100 mm euro (cinquantaquattro/85)	cad	54,85
Nr. 6713 H.04.050.42	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... Per ogni singolo pezzo:- tazza flangia-bicchiere DN 125 mm euro (sessantadue/80)	cad	62,80
Nr. 6714 H.04.050.43	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... Per ogni singolo pezzo:- tazza flangia-bicchiere DN 150 mm euro (settantaquattro/10)	cad	74,10
Nr. 6715 H.04.050.44	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... Per ogni singolo pezzo:- tazza flangia-bicchiere DN 200 mm euro (centosette/07)	cad	107,07
Nr. 6716 H.04.050.45	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... Per ogni singolo pezzo:- tazza flangia-bicchiere DN 250 mm euro (centocinquantaquattro/33)	cad	154,33
Nr. 6717 H.04.050.46	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... Per ogni singolo pezzo:- tazza flangia-bicchiere DN 300 mm euro (centoottantaotto/66)	cad	188,66
Nr. 6718 H.04.050.47	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... Per ogni singolo pezzo:- tazza flangia-bicchiere DN 350 mm euro (trecentoquarantaquattro/44)	cad	344,44
Nr. 6719 H.04.050.48	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... Per ogni singolo pezzo:- tazza flangia-bicchiere DN 400 mm euro (trecentosessantasei/03)	cad	366,03
Nr. 6720 H.04.050.49	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... Per ogni singolo pezzo:- tazza flangia-bicchiere DN 450 mm euro (quattrocentoquarantasei/46)	cad	446,46
Nr. 6721 H.04.050.50	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... Per ogni singolo pezzo:- tazza flangia-bicchiere DN 500 mm euro (cinquecentoquarantasette/21)	cad	547,21

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6722 H.04.050.51	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... Per ogni singolo pezzo:- tazza flangia-bicchiere DN 600 mm euro (settecentoquindici/17)	cad	715,17
Nr. 6723 H.04.050.52	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... prezzo. Per ogni singolo pezzo:- flangia mobile DN 60-65 mm euro (quattordici/45)	cad	14,45
Nr. 6724 H.04.050.53	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... el prezzo. Per ogni singolo pezzo:- flangia mobile DN 80 mm euro (diciotto/98)	cad	18,98
Nr. 6725 H.04.050.54	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- flangia mobile DN 100 mm euro (venti/78)	cad	20,78
Nr. 6726 H.04.050.55	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- flangia mobile DN 125 mm euro (trentauno/63)	cad	31,63
Nr. 6727 H.04.050.56	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- flangia mobile DN 150 mm euro (trentaquattro/34)	cad	34,34
Nr. 6728 H.04.050.57	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- flangia mobile DN 200 mm euro (quarantacinque/18)	cad	45,18
Nr. 6729 H.04.050.58	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- flangia mobile DN 250 mm euro (ottantasei/75)	cad	86,75
Nr. 6730 H.04.050.59	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- flangia mobile DN 300 mm euro (novantanove/40)	cad	99,40
Nr. 6731 H.04.050.60	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... pezzo:- T a due bicchieri e diramazione a flangia DN 60 mm euro (settantaquattro/10)	cad	74,10
Nr. 6732 H.04.050.61	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... pezzo:- T a due bicchieri e diramazione a flangia DN 80 mm euro (novantaquattro/88)	cad	94,88
Nr. 6733 H.04.050.62	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... pezzo:- T a due bicchieri e diramazione a flangia DN 100 mm euro (centosette/53)	cad	107,53
Nr. 6734 H.04.050.63	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... pezzo:- T a due bicchieri e diramazione a flangia DN 125 mm euro (centoventiuno/08)	cad	121,08
Nr. 6735 H.04.050.64	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... pezzo:- T a due bicchieri e diramazione a flangia DN 150 mm euro (centoquarantanove/09)	cad	149,09
Nr. 6736 H.04.050.65	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... pezzo:- T a due bicchieri e diramazione a flangia DN 200 mm euro (duecentoquattro/93)	cad	204,93
Nr. 6737 H.04.050.66	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... pezzo:- T a due bicchieri e diramazione a flangia DN 250 mm euro (quattrocentocinquanta/88)	cad	450,88
Nr. 6738 H.04.050.67	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... pezzo:- T a due bicchieri e diramazione a flangia DN 300 mm euro (cinquecentosettantasette/65)	cad	577,65
Nr. 6739 H.04.050.68	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... pezzo:- T a due bicchieri e diramazione a flangia DN 350 mm euro (cinquecentonovantasette/26)	cad	597,26
Nr. 6740 H.04.050.69	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... pezzo:- T a due bicchieri e diramazione a flangia DN 400 mm euro (settecentoottantasei/82)	cad	786,82
Nr. 6741 H.04.050.70	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... pezzo:- T a due bicchieri e diramazione a flangia DN 450 mm euro (milleottantasette/08)	cad	1'087,08
Nr. 6742 H.04.050.71	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... pezzo:- T a due bicchieri e diramazione a flangia DN 500 mm euro (milleduecentoquarantadue/67)	cad	1'242,67
Nr. 6743 H.04.050.72	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... pezzo:- T a due bicchieri e diramazione a flangia DN 600 mm euro (millecinquecentosessantaotto/24)	cad	1'568,24
Nr. 6744 H.04.050.73	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... el prezzo. Per ogni singolo pezzo:- T a tre flange DN 60 mm euro (sessantasette/05)	cad	67,05
Nr. 6745 H.04.050.74	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... el prezzo. Per ogni singolo pezzo:- T a tre flange DN 80 mm euro (ottantauno/79)	cad	81,79
Nr. 6746 H.04.050.75	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- T a tre flange DN 100 mm euro (ottantasei/66)	cad	86,66

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6747 H.04.050.76	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- T a tre flange DN 125 mm euro (centodieci/78)	cad	110,78
Nr. 6748 H.04.050.77	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- T a tre flange DN 150 mm euro (centodieci/78)	cad	110,78
Nr. 6749 H.04.050.78	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- T a tre flange DN 200 mm euro (centosessantasette/43)	cad	167,43
Nr. 6750 H.04.050.79	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- T a tre flange DN 250 mm euro (quattrocento/00)	cad	400,00
Nr. 6751 H.04.050.80	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- T a tre flange DN 300 mm euro (quattrocentonovantaquattro/08)	cad	494,08
Nr. 6752 H.04.050.81	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- T a tre flange DN 350 mm euro (seicentotrantatre/63)	cad	683,63
Nr. 6753 H.04.050.82	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- T a tre flange DN 400 mm euro (ottocentotrentanove/40)	cad	839,40
Nr. 6754 H.04.050.83	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- T a tre flange DN 450 mm euro (milleduecentotrentadue/92)	cad	1'232,92
Nr. 6755 H.04.050.84	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- T a tre flange DN 500 mm euro (milleduecentotrentadue/92)	cad	1'232,92
Nr. 6756 H.04.050.85	Fornitura di pezzi speciali di ghisa sferoidale, conformi al ... l prezzo. Per ogni singolo pezzo:- T a tre flange DN 600 mm euro (duemilasettecentosettanta/34)	cad	2'770,34
Nr. 6757 H.04.051.01	Fornitura di pezzi speciali di acciaio compreso l'esecuzione ... uguali a quelli delle condotte sulle quali saranno inseriti. euro (tre/94)	kg	3,94
Nr. 6758 H.04.052.01	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 40 euro (centoquarantadue/41)	cad	142,41
Nr. 6759 H.04.052.02	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 50 euro (centoquarantasei/01)	cad	146,01
Nr. 6760 H.04.052.03	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 65 euro (centocinquantacinque/06)	cad	155,06
Nr. 6761 H.04.052.04	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 80 euro (centoottantaquattro/71)	cad	184,71
Nr. 6762 H.04.052.05	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 100 euro (duecentosei/13)	cad	206,13
Nr. 6763 H.04.052.06	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 125 euro (duecentocinquantasei/42)	cad	256,42
Nr. 6764 H.04.052.07	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 150 euro (duecentonovantaquattro/44)	cad	294,44
Nr. 6765 H.04.052.08	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 200 euro (settecentodiciasette/74)	cad	717,74
Nr. 6766 H.04.052.09	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 250 euro (novecentotrentanove/66)	cad	939,66
Nr. 6767 H.04.052.10	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 300 euro (millecentoottantasei/32)	cad	1'186,32
Nr. 6768 H.04.053.01	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... a a cuneo gommato PFA 25 e flange con foratura PN 25- Dn 40 euro (duecentosette/90)	cad	207,90
Nr. 6769 H.04.053.02	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... a a cuneo gommato PFA 25 e flange con foratura PN 25- Dn 50 euro (duecentoquattordici/70)	cad	214,70
Nr. 6770 H.04.053.03	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... a a cuneo gommato PFA 25 e flange con foratura PN 25- Dn 65 euro (duecentosessanta/28)	cad	260,28
Nr. 6771	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... a a cuneo gommato PFA 25 e flange con foratura PN 25- Dn 80		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.053.04	euro (duecentonovantadue/24)	cad	292,24
Nr. 6772 H.04.053.05	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... a cuneo gommato PFA 25 e flange con foratura PN 25- Dn 100 euro (trecentocinquantadue/86)	cad	352,86
Nr. 6773 H.04.053.06	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale, co ... a cuneo gommato PFA 25 e flange con foratura PN 25- Dn 150 euro (cinquecentoquarantadue/37)	cad	542,37
Nr. 6774 H.04.054.01	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo piatto, c ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 40 euro (centotrentasei/97)	cad	136,97
Nr. 6775 H.04.054.02	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo piatto, c ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 50 euro (centoquarantaquattro/21)	cad	144,21
Nr. 6776 H.04.054.03	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo piatto, c ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 65 euro (centocinquanta/54)	cad	150,54
Nr. 6777 H.04.054.04	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo piatto, c ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 80 euro (centoottantadue/91)	cad	182,91
Nr. 6778 H.04.054.05	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo piatto, c ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 100 euro (duecentotre/42)	cad	203,42
Nr. 6779 H.04.054.06	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo piatto, c ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 125 euro (duecentocinquantatre/69)	cad	253,69
Nr. 6780 H.04.054.07	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo piatto, c ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 150 euro (duecentonovanta/83)	cad	290,83
Nr. 6781 H.04.054.08	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo piatto, c ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 200 euro (seicentocinquantacinque/38)	cad	655,38
Nr. 6782 H.04.054.09	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo piatto, c ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 250 euro (ottocentoottantatre/75)	cad	883,75
Nr. 6783 H.04.054.10	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo piatto, c ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 300 euro (millecentodiciassette/75)	cad	1'117,75
Nr. 6784 H.04.054.11	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo piatto, c ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 350 euro (millecinquecentosettanta/90)	cad	1'570,90
Nr. 6785 H.04.054.12	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo piatto, c ... cuneo gommato PFA 16 e flange con foratura PN 10-16- Dn 400 euro (duemilaseicentoottantauno/94)	cad	2'681,94
Nr. 6786 H.04.055.01	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale o c ... uratore metallico PFA 25 e flange con foratura PN 25- Dn 65 euro (duecentoquarantauno/31)	cad	241,31
Nr. 6787 H.04.055.02	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale o c ... uratore metallico PFA 25 e flange con foratura PN 25- Dn 80 euro (duecentosessanta/61)	cad	260,61
Nr. 6788 H.04.055.03	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale o c ... ratore metallico PFA 25 e flange con foratura PN 25- Dn 100 euro (trecentootto/13)	cad	308,13
Nr. 6789 H.04.055.04	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale o c ... ratore metallico PFA 25 e flange con foratura PN 25- Dn 125 euro (quattrocentosei/65)	cad	406,65
Nr. 6790 H.04.055.05	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale o c ... ratore metallico PFA 25 e flange con foratura PN 25- Dn 150 euro (quattrocentoquarantaotto/40)	cad	448,40
Nr. 6791 H.04.055.06	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale o c ... ratore metallico PFA 25 e flange con foratura PN 25- Dn 200 euro (millequattrocentoottantasette/08)	cad	1'487,08
Nr. 6792 H.04.055.07	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale o c ... ratore metallico PFA 25 e flange con foratura PN 25- Dn 250 euro (duemiladuecentoottantacinque/77)	cad	2'285,77
Nr. 6793 H.04.055.08	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale o c ... ratore metallico PFA 25 e flange con foratura PN 25- Dn 300 euro (duemilaottocentoventidue/22)	cad	2'822,22
Nr. 6794 H.04.055.09	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale o c ... ore metallico PFA 25 e flange con foratura PN 25- DN mm 350 euro (tremilasettecentosette/45)	cad	3'707,45
Nr. 6795 H.04.055.10	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale o c ... ore metallico PFA 25 e flange con foratura PN 25- DN mm 400 euro (quattromilanovecentotrentaotto/22)	cad	4'938,22

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6796 H.04.056.01	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo cilindric ... tore metallico PFA 40 e flange con foratura PN 40- DN mm 50 euro (duecentosettantaquattro/32)	cad	274,32
Nr. 6797 H.04.056.02	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo cilindric ... tore metallico PFA 40 e flange con foratura PN 40- DN mm 65 euro (trecentoventitre/53)	cad	323,53
Nr. 6798 H.04.056.03	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo cilindric ... tore metallico PFA 40 e flange con foratura PN 40- DN mm 80 euro (quattrocentododici/68)	cad	412,68
Nr. 6799 H.04.056.04	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo cilindric ... ore metallico PFA 40 e flange con foratura PN 40- DN mm 100 euro (cinquecentosessantadue/50)	cad	562,50
Nr. 6800 H.04.056.05	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo cilindric ... ore metallico PFA 40 e flange con foratura PN 40- DN mm 125 euro (ottocentootto/12)	cad	808,12
Nr. 6801 H.04.056.06	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo cilindric ... ore metallico PFA 40 e flange con foratura PN 40- DN mm 150 euro (milleventisei/30)	cad	1'026,30
Nr. 6802 H.04.056.07	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo cilindric ... ore metallico PFA 40 e flange con foratura PN 40- DN mm 200 euro (millesettecentotrentanove/16)	cad	1'739,16
Nr. 6803 H.04.056.08	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo cilindric ... ore metallico PFA 40 e flange con foratura PN 40- DN mm 250 euro (duemilacinquecentocinquantaquattro/26)	cad	2'554,26
Nr. 6804 H.04.056.09	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo cilindric ... ore metallico PFA 40 e flange con foratura PN 40- DN mm 300 euro (tremlacentodue/23)	cad	3'102,23
Nr. 6805 H.04.056.10	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo cilindric ... ore metallico PFA 40 e flange con foratura PN 40- DN mm 350 euro (quattromilacentoventuno/94)	cad	4'121,94
Nr. 6806 H.04.056.11	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo cilindric ... ore metallico PFA 40 e flange con foratura PN 40- DN mm 400 euro (cinquemilaquattrocentouno/39)	cad	5'401,39
Nr. 6807 H.04.057.01	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 10 e foratura flange PN 10- Pn 10 Dn 150 euro (millesedici/39)	cad	1'016,39
Nr. 6808 H.04.057.02	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 10 e foratura flange PN 10- Pn 10 Dn 200 euro (millecentotre/37)	cad	1'103,37
Nr. 6809 H.04.057.03	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 10 e foratura flange PN 10- Pn 10 Dn 250 euro (milletrecentonovantatre/63)	cad	1'393,63
Nr. 6810 H.04.057.04	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 10 e foratura flange PN 10- Pn 10 Dn 300 euro (millecinquecentosessantadue/59)	cad	1'562,59
Nr. 6811 H.04.057.05	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 10 e foratura flange PN 10- Pn 10 Dn 350 euro (milleottocentosettantaquattro/71)	cad	1'874,71
Nr. 6812 H.04.057.06	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 10 e foratura flange PN 10- Pn 10 Dn 400 euro (duemilanovantacinque/58)	cad	2'095,58
Nr. 6813 H.04.057.07	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 10 e foratura flange PN 10- Pn 10 Dn 450 euro (duemilaseicentododici/96)	cad	2'612,96
Nr. 6814 H.04.057.08	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 10 e foratura flange PN 10- Pn 10 Dn 500 euro (duemilaseicentonovantadue/17)	cad	2'692,17
Nr. 6815 H.04.057.09	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 10 e foratura flange PN 10- Pn 10 Dn 600 euro (tremladuecentosessanta/05)	cad	3'260,05
Nr. 6816 H.04.057.10	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 10 e foratura flange PN 10- Pn 10 Dn 700 euro (quattromilaottocentosettantacinque/34)	cad	4'875,34
Nr. 6817 H.04.057.11	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 10 e foratura flange PN 10- Pn 10 Dn 800 euro (seimilacinquecentoquarantaquattro/11)	cad	6'544,11
Nr. 6818 H.04.057.12	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 10 e foratura flange PN 10- Pn 10 Dn 900 euro (settemilanovecentoquarantadue/58)	cad	7'942,58
Nr. 6819 H.04.057.13	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... la a farfalla PFA 10 e foratura flange PN 10- Pn 10 Dn 1000 euro (diecimilaottocentocinquantauno/90)	cad	10'851,90
Nr. 6820 H.04.058.01	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 16 e foratura flange PN 16- Pn 16 Dn 150 euro (millesedici/39)	cad	1'016,39

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6821 H.04.058.02	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 16 e foratura flange PN 16- Pn 16 Dn 200 euro (millecentocinquantauno/80)	cad	1'151,80
Nr. 6822 H.04.058.03	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 16 e foratura flange PN 16- Pn 16 Dn 250 euro (milletrecentosessantauno/07)	cad	1'361,07
Nr. 6823 H.04.058.04	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 16 e foratura flange PN 16- Pn 16 Dn 300 euro (milleseicentoquarantauno/73)	cad	1'641,73
Nr. 6824 H.04.058.05	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 16 e foratura flange PN 16- Pn 16 Dn 350 euro (millenovecentoottantaquattro/08)	cad	1'984,08
Nr. 6825 H.04.058.06	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 16 e foratura flange PN 16- Pn 16 Dn 400 euro (duemilaquattrocentoottantauno/35)	cad	2'481,35
Nr. 6826 H.04.058.07	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 16 e foratura flange PN 16- Pn 16 Dn 450 euro (duemilasettecentoottantaquattro/14)	cad	2'784,14
Nr. 6827 H.04.058.08	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 16 e foratura flange PN 16- Pn 16 Dn 500 euro (tremladuecentotrenta/56)	cad	3'230,56
Nr. 6828 H.04.058.09	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 16 e foratura flange PN 16- Pn 16 Dn 600 euro (quattromilatrecentosessantasei/19)	cad	4'366,19
Nr. 6829 H.04.058.10	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 16 e foratura flange PN 16- Pn 16 Dn 700 euro (seimilacentosessantasei/13)	cad	6'166,13
Nr. 6830 H.04.059.01	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 25 e foratura flange PN 25- Pn 25 Dn 150 euro (millecentosessantaquattro/02)	cad	1'164,02
Nr. 6831 H.04.059.02	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 25 e foratura flange PN 25- Pn 25 Dn 200 euro (milletrecentocinquantanove/13)	cad	1'359,13
Nr. 6832 H.04.059.03	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 25 e foratura flange PN 25- Pn 25 Dn 250 euro (millesettecentoventi/76)	cad	1'720,76
Nr. 6833 H.04.059.04	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 25 e foratura flange PN 25- Pn 25 Dn 300 euro (duemilanovantadue/59)	cad	2'092,59
Nr. 6834 H.04.059.05	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 25 e foratura flange PN 25- Pn 25 Dn 350 euro (duemilacinquecentoquarantauno/39)	cad	2'541,39
Nr. 6835 H.04.059.06	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 25 e foratura flange PN 25- Pn 25 Dn 400 euro (tremlaquattro/30)	cad	3'004,30
Nr. 6836 H.04.059.07	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 25 e foratura flange PN 25- Pn 25 Dn 450 euro (tremlaottocentootto/95)	cad	3'808,95
Nr. 6837 H.04.059.08	Fornitura e posa in opera di valvola a farfalla bidirezional ... ola a farfalla PFA 25 e foratura flange PN 25- Pn 25 Dn 500 euro (quattromiladuecentoquarantacinque/09)	cad	4'245,09
Nr. 6838 H.04.060.01	Fornitura e posa in opera di valvola del tipo a molla dirett ... PFA 16 e riduzione di pressione a valle 4-12 bar- DN mm 50 euro (trecentoottantaotto/17)	cad	388,17
Nr. 6839 H.04.060.02	Fornitura e posa in opera di valvola del tipo a molla dirett ... PFA 16 e riduzione di pressione a valle 4-12 bar- DN mm 65 euro (quattrocentosettantacinque/82)	cad	475,82
Nr. 6840 H.04.060.03	Fornitura e posa in opera di valvola del tipo a molla dirett ... PFA 16 e riduzione di pressione a valle 4-12 bar- DN mm 80 euro (cinquecentotrentacinque/29)	cad	535,29
Nr. 6841 H.04.060.04	Fornitura e posa in opera di valvola del tipo a molla dirett ... PFA 16 e riduzione di pressione a valle 4-12 bar- DN mm 100 euro (seicentosessantatre/34)	cad	663,34
Nr. 6842 H.04.060.05	Fornitura e posa in opera di valvola del tipo a molla dirett ... PFA 16 e riduzione di pressione a valle 4-12 bar- DN mm 125 euro (milleduecentotre/83)	cad	1'203,83
Nr. 6843 H.04.060.06	Fornitura e posa in opera di valvola del tipo a molla dirett ... PFA 16 e riduzione di pressione a valle 4-12 bar- DN mm 150 euro (millequattrocentododici/63)	cad	1'412,63
Nr. 6844 H.04.060.07	Fornitura e posa in opera di valvola del tipo a molla dirett ... PFA 16 e riduzione di pressione a valle 4-12 bar- DN mm 200 euro (duemilaseicentonove/79)	cad	2'609,79
Nr. 6845	Fornitura e posa in opera di valvola del tipo a molla dirett ... te PFA 25 riduzione di pressione a valle 4-12 bar- DN mm 50		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.061.01	euro (trecentonovantasette/21)	cad	397,21
Nr. 6846 H.04.061.02	Fornitura e posa in opera di valvola del tipo a molla dirett ... te PFA 25 riduzione di pressione a valle 4-12 bar- DN mm 65 euro (cinquecentosette/87)	cad	507,87
Nr. 6847 H.04.061.03	Fornitura e posa in opera di valvola del tipo a molla dirett ... te PFA 25 riduzione di pressione a valle 4-12 bar- DN mm 80 euro (cinquecentocinquantaquattro/48)	cad	552,48
Nr. 6848 H.04.061.04	Fornitura e posa in opera di valvola del tipo a molla dirett ... te PFA 25 riduzione di pressione a valle 4-12 bar- DN mm 100 euro (settecentototale/00)	cad	703,00
Nr. 6849 H.04.061.05	Fornitura e posa in opera di valvola del tipo a molla dirett ... te PFA 25 riduzione di pressione a valle 4-12 bar- DN mm 125 euro (milleduecentosettantatotal/64)	cad	1'273,64
Nr. 6850 H.04.061.06	Fornitura e posa in opera di valvola del tipo a molla dirett ... te PFA 25 riduzione di pressione a valle 4-12 bar- DN mm 150 euro (millecinquecentodue/42)	cad	1'502,42
Nr. 6851 H.04.061.07	Fornitura e posa in opera di valvola del tipo a molla dirett ... te PFA 25 riduzione di pressione a valle 4-12 bar- DN mm 200 euro (duemilasettecentouno/59)	cad	2'701,59
Nr. 6852 H.04.062.01	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... di pressione PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 50 euro (novcentoventitotal/09)	cad	923,09
Nr. 6853 H.04.062.02	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... di pressione PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 65 euro (novcentosessantasette/36)	cad	967,36
Nr. 6854 H.04.062.03	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... di pressione PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 80 euro (millequarantaquattro/91)	cad	1'044,91
Nr. 6855 H.04.062.04	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... i pressione PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 100 euro (milleduecentosessantasette/01)	cad	1'266,01
Nr. 6856 H.04.062.05	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... i pressione PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 125 euro (milleseicentosettantatotal/67)	cad	1'673,67
Nr. 6857 H.04.062.06	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... i pressione PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 150 euro (millenovecentosessantatotal/80)	cad	1'963,80
Nr. 6858 H.04.062.07	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... i pressione PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 200 euro (tremlasessantacinque/19)	cad	3'065,19
Nr. 6859 H.04.062.08	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... i pressione PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 250 euro (quattromilatrecentosessantatotal/57)	cad	4'360,57
Nr. 6860 H.04.062.09	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... i pressione PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 300 euro (seimiladuecentosettantaquattro/30)	cad	6'274,30
Nr. 6861 H.04.062.10	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... i pressione PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 350 euro (settemilaottocentotrentanove/82)	cad	7'839,82
Nr. 6862 H.04.062.11	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... i pressione PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 400 euro (diecimilaottocentonovantacinque/00)	cad	10'895,00
Nr. 6863 H.04.062.12	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... i pressione PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 500 euro (sedicimilaseicentoquindici/10)	cad	16'615,10
Nr. 6864 H.04.063.01	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... ione di monte PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 50 euro (millecinquantaotto/62)	cad	1'058,62
Nr. 6865 H.04.063.02	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... ione di monte PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 65 euro (milleottantaotto/43)	cad	1'088,43
Nr. 6866 H.04.063.03	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... ione di monte PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 80 euro (millecentoquarantaquattro/49)	cad	1'142,49
Nr. 6867 H.04.063.04	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... one di monte PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 100 euro (millecinquecentoventitotal/53)	cad	1'523,53
Nr. 6868 H.04.063.05	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... one di monte PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 125 euro (millenovecentoquarantatotal/83)	cad	1'943,83
Nr. 6869 H.04.063.06	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... one di monte PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 150 euro (duemilacento/24)	cad	2'100,24

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6870 H.04.063.07	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... one di monte PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 200 euro (tremiladuecentoquaranta/49)	cad	3'240,49
Nr. 6871 H.04.063.08	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... one di monte PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 250 euro (quattromilanovecentodieci/83)	cad	4'910,83
Nr. 6872 H.04.063.09	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... one di monte PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 300 euro (settemilaquattrocentonovantaquattro/11)	cad	7'494,11
Nr. 6873 H.04.063.10	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... one di monte PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 350 euro (ottomilacentonovantatre/12)	cad	8'193,12
Nr. 6874 H.04.063.11	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... one di monte PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 400 euro (dodicimilavantasei/80)	cad	12'096,80
Nr. 6875 H.04.063.12	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... one di monte PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 500 euro (sedicimilaottocentocinquantaquattro/50)	cad	16'854,50
Nr. 6876 H.04.064.01	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... e di portata PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 50 euro (milleduecentosessantanove/15)	cad	1'269,15
Nr. 6877 H.04.064.02	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... e di portata PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 65 euro (milletrecentoquarantanove/57)	cad	1'349,57
Nr. 6878 H.04.064.03	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... e di portata PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 80 euro (millequattrocentonovantatre/98)	cad	1'493,98
Nr. 6879 H.04.064.04	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... di portata PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 100 euro (milleottocentosessantaquattro/18)	cad	1'864,18
Nr. 6880 H.04.064.05	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... di portata PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 125 euro (duemilaquattrocentocinquantasei/16)	cad	2'456,16
Nr. 6881 H.04.064.06	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... di portata PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 150 euro (duemilasettecentonove/23)	cad	2'709,23
Nr. 6882 H.04.064.07	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... di portata PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 200 euro (duemilasettecentoottantacinque/09)	cad	2'785,09
Nr. 6883 H.04.064.08	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... di portata PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 250 euro (cinquemiladuecentonovantatre/04)	cad	5'293,04
Nr. 6884 H.04.064.09	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... di portata PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 300 euro (settemilaottocentoquattro/03)	cad	7'804,03
Nr. 6885 H.04.064.10	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... di portata PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 350 euro (ottomilaseicentosestantasette/43)	cad	8'677,43
Nr. 6886 H.04.064.11	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... di portata PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 400 euro (dodicimilatrecentoottantadue/30)	cad	12'382,30
Nr. 6887 H.04.064.12	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... di portata PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 500 euro (diciassettemiladuecentoquarantasette/60)	cad	17'247,60
Nr. 6888 H.04.065.01	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... gigante on-off PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 50 euro (milletrecentoquarantadue/34)	cad	1'342,34
Nr. 6889 H.04.065.02	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... gigante on-off PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 65 euro (milletrecentonovantasette/46)	cad	1'397,46
Nr. 6890 H.04.065.03	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... gigante on-off PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 80 euro (millecinquecentoottantaquattro/34)	cad	1'584,34
Nr. 6891 H.04.065.04	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... iante on-off PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 100 euro (duemilasei/04)	cad	2'006,04
Nr. 6892 H.04.065.05	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... iante on-off PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 125 euro (duemilaquattrocentotrentasei/28)	cad	2'436,28
Nr. 6893 H.04.065.06	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... iante on-off PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 150 euro (duemilasettecentoventitre/70)	cad	2'723,70
Nr. 6894 H.04.065.07	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... iante on-off PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 200 euro (tremilacinquecentoquarantanove/50)	cad	3'549,50

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6895 H.04.065.08	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... iante on-off PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 250 euro (cinquemilacentoottantacinque/52)	cad	5'185,52
Nr. 6896 H.04.065.09	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... iante on-off PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 300 euro (settemilaseicentoquarantanove/52)	cad	7'649,52
Nr. 6897 H.04.065.10	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... iante on-off PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 350 euro (ottomilacinquecentocinquanta/93)	cad	8'550,93
Nr. 6898 H.04.065.11	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... iante on-off PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 400 euro (dodicimilacentoveventisei/60)	cad	12'126,60
Nr. 6899 H.04.065.12	Fornitura e posa in opera di idrovalvola del tipo a flusso a ... iante on-off PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø mm 500 euro (diciassettemilacentonovantacinque/20)	cad	17'195,20
Nr. 6900 H.04.066.01	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a clapet att ... ola a clapet PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 40 euro (centoottantaotto/49)	cad	188,49
Nr. 6901 H.04.066.02	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a clapet att ... ola a clapet PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 50 euro (duecentodieci/17)	cad	210,17
Nr. 6902 H.04.066.03	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a clapet att ... ola a clapet PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 65 euro (duecentoventuno/91)	cad	221,91
Nr. 6903 H.04.066.04	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a clapet att ... ola a clapet PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 80 euro (duecentosessantatre/34)	cad	263,34
Nr. 6904 H.04.066.05	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a clapet att ... la a clapet PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 100 euro (duecentonovantauno/06)	cad	291,06
Nr. 6905 H.04.066.06	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a clapet att ... la a clapet PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 125 euro (quattrocentoventuno/76)	cad	421,76
Nr. 6906 H.04.066.07	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a clapet att ... la a clapet PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 150 euro (cinquecentoventisei/23)	cad	526,23
Nr. 6907 H.04.066.08	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a clapet att ... la a clapet PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 200 euro (ottocentosessantacinque/92)	cad	865,92
Nr. 6908 H.04.066.09	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a clapet att ... la a clapet PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 250 euro (milletrecentodue/00)	cad	1'302,00
Nr. 6909 H.04.066.10	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a clapet att ... la a clapet PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- DN mm 300 euro (milleseicentoquattro/68)	cad	1'604,68
Nr. 6910 H.04.067.01	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno Venturi per ... ola venturi PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø 50 mm.; euro (centoottantauno/25)	cad	181,25
Nr. 6911 H.04.067.02	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno Venturi per ... ola venturi PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø 65 mm.; euro (duecentodiciassette/40)	cad	217,40
Nr. 6912 H.04.067.03	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno Venturi per ... ola venturi PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø 80 mm.; euro (trecentootto/51)	cad	308,51
Nr. 6913 H.04.067.04	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno Venturi per ... la venturi PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø 100 mm.; euro (trecentosessantasette/87)	cad	367,87
Nr. 6914 H.04.067.05	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno Venturi per ... la venturi PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø 125 mm.; euro (quattrocentosettantacinque/07)	cad	475,07
Nr. 6915 H.04.067.06	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno Venturi per ... la venturi PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø 150 mm.; euro (seicentoventiquattro/24)	cad	624,24
Nr. 6916 H.04.067.07	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno Venturi per ... la venturi PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø 200 mm.; euro (milleottantauno/86)	cad	1'081,86
Nr. 6917 H.04.067.08	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno Venturi per ... la venturi PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø 250 mm.; euro (millecentoundici/34)	cad	1'111,34
Nr. 6918 H.04.067.09	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno Venturi per ... la venturi PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø 300 mm.; euro (duemilatrecentouno/32)	cad	2'301,32
Nr. 6919	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno Venturi per ... la venturi PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø 350 mm.;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.067.10	euro (tremilasettecentonovantacinque/47)	cad	3'795,47
Nr. 6920 H.04.067.11	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno Venturi per ... la venturi PFA 10-16 e foratura flange PN 10-16- Ø 400 mm.; euro (quattromilaseicentocinquantacinque/33)	cad	4'655,33
Nr. 6921 H.04.068.01	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico di degasaggio ... à.Sfiato di degasaggio PFA 16 DN 3/4" - 1" e valvola a sfera euro (ottantasette/30)	cad	87,30
Nr. 6922 H.04.069.01	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico di degasaggio ... à.Sfiato di degasaggio PFA 25 DN 3/4" - 1" e valvola a sfera euro (novanta/92)	cad	90,92
Nr. 6923 H.04.070.01	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico di degasaggio ... degasaggio PFA 16-25 flangia e valvola a sfera- DN 40-50-65 euro (centoquarantacinque/07)	cad	145,07
Nr. 6924 H.04.070.02	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico di degasaggio ... to di degasaggio PFA 16-25 flangia e valvola a sfera- DN 80 euro (centosettantauno/47)	cad	171,47
Nr. 6925 H.04.070.03	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico di degasaggio ... o di degasaggio PFA 16-25 flangia e valvola a sfera- DN 100 euro (centoottantacinque/52)	cad	185,52
Nr. 6926 H.04.071.01	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico a doppia funz ... funzione PFA 16-25 e foratura flangia PN 10-16- Dn 50 - 65 euro (centoquaranta/91)	cad	140,91
Nr. 6927 H.04.071.02	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico a doppia funz ... oppia funzione PFA 16-25 e foratura flangia PN 10-16- Dn 80 euro (duecentouno/45)	cad	201,45
Nr. 6928 H.04.072.01	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico a doppia funz ... ppia funzione PFA 16-25 e foratura flangia PN 25- Dn 50 -65 euro (centosessantadue/01)	cad	162,01
Nr. 6929 H.04.072.02	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico a doppia funz ... a doppia funzione PFA 16-25 e foratura flangia PN 25- Dn 80 euro (duecentosedici/45)	cad	216,45
Nr. 6930 H.04.073.01	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico a tripla funz ... funzione PFA 16-25 e foratura flangia PN 10-16- Dn 40-50-65 euro (duecentoundici/39)	cad	211,39
Nr. 6931 H.04.073.02	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico a tripla funz ... ripla funzione PFA 16-25 e foratura flangia PN 10-16- Dn 80 euro (duecentoottantasei/02)	cad	286,02
Nr. 6932 H.04.073.03	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico a tripla funz ... ipla funzione PFA 16-25 e foratura flangia PN 10-16- Dn 100 euro (trecentosettantaquattro/88)	cad	374,88
Nr. 6933 H.04.073.04	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico a tripla funz ... ipla funzione PFA 16-25 e foratura flangia PN 10-16- Dn 150 euro (quattrocentosessantanove/63)	cad	469,63
Nr. 6934 H.04.074.01	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico a tripla funz ... a tripla funzione PFA 16-25 e foratura flangia 25- Dn 40-50 euro (duecentoundici/39)	cad	211,39
Nr. 6935 H.04.074.02	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico a tripla funz ... to a tripla funzione PFA 16-25 e foratura flangia 25- Dn 65 euro (duecentoventisei/20)	cad	226,20
Nr. 6936 H.04.074.03	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico a tripla funz ... to a tripla funzione PFA 16-25 e foratura flangia 25- Dn 80 euro (duecentoottantasei/02)	cad	286,02
Nr. 6937 H.04.074.04	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico a tripla funz ... o a tripla funzione PFA 16-25 e foratura flangia 25- Dn 100 euro (trecentoottantauno/16)	cad	381,16
Nr. 6938 H.04.074.05	Fornitura e posa in opera di sfiato automatico a tripla funz ... o a tripla funzione PFA 16-25 e foratura flangia 25- Dn 150 euro (quattrocentosettantaotto/84)	cad	478,84
Nr. 6939 H.04.075.01	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... mm.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 10- DN mm 50 euro (centoquarantasei/76)	cad	146,76
Nr. 6940 H.04.075.02	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... mm.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 10- DN mm 65 euro (centocinquantaotto/51)	cad	158,51
Nr. 6941 H.04.075.03	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... mm.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 10- DN mm 80 euro (centosettantaquattro/20)	cad	174,20
Nr. 6942 H.04.075.04	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 10- DN mm 100 euro (duecentosedici/66)	cad	216,66
Nr. 6943 H.04.075.05	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 10- DN mm 125 euro (duecentoquarantaquattro/34)	cad	244,34

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6944 H.04.075.06	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 10- DN mm 150 euro (duecentootantanove/71)	cad	289,71
Nr. 6945 H.04.075.07	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 10- DN mm 200 euro (trecentocinquantesette/49)	cad	357,49
Nr. 6946 H.04.075.08	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 10- DN mm 250 euro (cinquecentoquindici/05)	cad	515,05
Nr. 6947 H.04.075.09	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 10- DN mm 300 euro (cinquecentocinquantaadue/98)	cad	552,98
Nr. 6948 H.04.075.10	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 10- DN mm 350 euro (settecentocinquantaquattro/77)	cad	754,77
Nr. 6949 H.04.075.11	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 10- DN mm 400 euro (novecentosedici/20)	cad	916,20
Nr. 6950 H.04.075.12	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 10- DN mm 450 euro (milleventinove/40)	cad	1'029,40
Nr. 6951 H.04.075.13	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 10- DN mm 500 euro (millecentocinquantaotto/33)	cad	1'158,33
Nr. 6952 H.04.076.01	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... mm.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 16- DN mm 50 euro (centoquarantasei/76)	cad	146,76
Nr. 6953 H.04.076.02	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... mm.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 16- DN mm 65 euro (centocinquantaotto/51)	cad	158,51
Nr. 6954 H.04.076.03	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... mm.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 16- DN mm 80 euro (duecentouno/56)	cad	201,56
Nr. 6955 H.04.076.04	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 16- DN mm 100 euro (duecentosedici/66)	cad	216,66
Nr. 6956 H.04.076.05	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 16- DN mm 125 euro (duecentoquarantaquattro/34)	cad	244,34
Nr. 6957 H.04.076.06	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 16- DN mm 150 euro (duecentootantanove/71)	cad	289,71
Nr. 6958 H.04.076.07	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 16- DN mm 200 euro (quattrocentodieci/44)	cad	410,44
Nr. 6959 H.04.076.08	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 16- DN mm 250 euro (cinquecentonovantanove/09)	cad	599,09
Nr. 6960 H.04.076.09	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 16- DN mm 300 euro (seicentocinquantaadue/38)	cad	652,38
Nr. 6961 H.04.076.10	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 16- DN mm 350 euro (novecentoundici/08)	cad	911,08
Nr. 6962 H.04.076.11	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 16- DN mm 400 euro (millecentoquarantaotto/40)	cad	1'148,40
Nr. 6963 H.04.076.12	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 16- DN mm 450 euro (milletrecentootantanove/04)	cad	1'389,04
Nr. 6964 H.04.076.13	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 16- DN mm 500 euro (millesettecentotrentatre/90)	cad	1'733,90
Nr. 6965 H.04.077.01	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... mm.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 25- DN mm 50 euro (centosessantanove/35)	cad	169,35
Nr. 6966 H.04.077.02	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... mm.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 25- DN mm 65 euro (duecentotrentauno/06)	cad	231,06
Nr. 6967 H.04.077.03	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... mm.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 25- DN mm 80 euro (duecentoquarantanove/46)	cad	249,46
Nr. 6968 H.04.077.04	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 25- DN mm 100 euro (trecentouno/59)	cad	301,59

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6969 H.04.077.05	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 25- DN mm 125 euro (trecentocinquantauno/87)	cad	351,87
Nr. 6970 H.04.077.06	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 25- DN mm 150 euro (quattrocentosette/18)	cad	407,18
Nr. 6971 H.04.077.07	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 25- DN mm 200 euro (cinquecentosessanta/45)	cad	560,45
Nr. 6972 H.04.077.08	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 25- DN mm 250 euro (ottocentocinque/10)	cad	805,10
Nr. 6973 H.04.077.09	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 25- DN mm 300 euro (millesessantatre/25)	cad	1'063,25
Nr. 6974 H.04.077.10	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 25- DN mm 350 euro (millequattrocentosettantaquattro/90)	cad	1'474,90
Nr. 6975 H.04.077.11	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 25- DN mm 400 euro (milleottocentosessantasette/65)	cad	1'867,65
Nr. 6976 H.04.077.12	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 25- DN mm 450 euro (duemilacentocinquanta/74)	cad	2'150,74
Nr. 6977 H.04.077.13	Fornitura e posa in opera di giunto di smontaggio in acciaio ... m.Giunto di smontaggio con foratura flange PN 25- DN mm 500 euro (duemilaseicentoottanta/98)	cad	2'680,98
Nr. 6978 H.04.078.01	Fornitura e posa in opera di manicotto universale a due bicc ... ormità al D.M. 174/2004 .Manicotto universale PFA 16- Dn 50 euro (quarantaotto/43)	cad	48,43
Nr. 6979 H.04.078.02	Fornitura e posa in opera di manicotto universale a due bicc ... ormità al D.M. 174/2004 .Manicotto universale PFA 16- Dn 65 euro (cinquanta/25)	cad	50,25
Nr. 6980 H.04.078.03	Fornitura e posa in opera di manicotto universale a due bicc ... ormità al D.M. 174/2004 .Manicotto universale PFA 16- Dn 80 euro (cinquantaquattro/76)	cad	54,76
Nr. 6981 H.04.078.04	Fornitura e posa in opera di manicotto universale a due bicc ... rmità al D.M. 174/2004 .Manicotto universale PFA 16- Dn 100 euro (sessantauno/11)	cad	61,11
Nr. 6982 H.04.078.05	Fornitura e posa in opera di manicotto universale a due bicc ... rmità al D.M. 174/2004 .Manicotto universale PFA 16- Dn 125 euro (sessantanove/22)	cad	69,22
Nr. 6983 H.04.078.06	Fornitura e posa in opera di manicotto universale a due bicc ... rmità al D.M. 174/2004 .Manicotto universale PFA 16- Dn 150 euro (settantasei/44)	cad	76,44
Nr. 6984 H.04.078.07	Fornitura e posa in opera di manicotto universale a due bicc ... rmità al D.M. 174/2004 .Manicotto universale PFA 16- Dn 200 euro (centoventisei/16)	cad	126,16
Nr. 6985 H.04.078.08	Fornitura e posa in opera di manicotto universale a due bicc ... rmità al D.M. 174/2004 .Manicotto universale PFA 16- Dn 250 euro (centotrentasei/98)	cad	136,98
Nr. 6986 H.04.078.09	Fornitura e posa in opera di manicotto universale a due bicc ... rmità al D.M. 174/2004 .Manicotto universale PFA 16- Dn 300 euro (centoottantatre/96)	cad	183,96
Nr. 6987 H.04.079.01	Fornitura e posa in opera di giunto universale multidiametro ... flangiato PFA 16 e foratura flange PN 10/16- Dn flangia 50 euro (quarantasette/84)	cad	47,84
Nr. 6988 H.04.079.02	Fornitura e posa in opera di giunto universale multidiametro ... flangiato PFA 16 e foratura flange PN 10/16- Dn flangia 65 euro (quarantanove/65)	cad	49,65
Nr. 6989 H.04.079.03	Fornitura e posa in opera di giunto universale multidiametro ... flangiato PFA 16 e foratura flange PN 10/16- Dn flangia 80 euro (sessantasette/35)	cad	67,35
Nr. 6990 H.04.079.04	Fornitura e posa in opera di giunto universale multidiametro ... flangiato PFA 16 e foratura flange PN 10/16- Dn flangia 100 euro (settantatre/99)	cad	73,99
Nr. 6991 H.04.079.05	Fornitura e posa in opera di giunto universale multidiametro ... flangiato PFA 16 e foratura flange PN 10/16- Dn flangia 125 euro (ottanta/61)	cad	80,61
Nr. 6992 H.04.079.06	Fornitura e posa in opera di giunto universale multidiametro ... flangiato PFA 16 e foratura flange PN 10/16- Dn flangia 150 euro (novantatre/75)	cad	93,75
Nr. 6993	Fornitura e posa in opera di giunto universale multidiametro ... flangiato PFA 16 e foratura flange PN 10/16- Dn flangia 200		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.079.07	euro (centotrentacinque/30)	cad	135,30
Nr. 6994 H.04.079.08	Fornitura e posa in opera di giunto universale multidiametro ... flangiato PFA 16 e foratura flange PN 10/16- Dn flangia 250 euro (centoseptantatre/28)	cad	173,28
Nr. 6995 H.04.079.09	Fornitura e posa in opera di giunto universale multidiametro ... flangiato PFA 16 e foratura flange PN 10/16- Dn flangia 300 euro (duecentodiciassette/34)	cad	217,34
Nr. 6996 H.04.080.01	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrab ... i, il rinfianco ed il rinterro.- elemento di fondo 40x40x40 euro (quarantatre/25)	cad	43,25
Nr. 6997 H.04.080.02	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrab ... i, il rinfianco ed il rinterro.- elemento di fondo 50x50x50 euro (cinquantacinque/00)	cad	55,00
Nr. 6998 H.04.080.03	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrab ... i, il rinfianco ed il rinterro.- elemento di fondo 60x60x60 euro (sessantasei/68)	cad	66,68
Nr. 6999 H.04.080.04	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrab ... i, il rinfianco ed il rinterro.- elemento di fondo 80x80x80 euro (centootto/89)	cad	108,89
Nr. 7000 H.04.080.05	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrab ... o ed il rinterro.- elemento intermedio di prolunga 40x40x40 euro (trentanove/45)	cad	39,45
Nr. 7001 H.04.080.06	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrab ... o ed il rinterro.- elemento intermedio di prolunga 50x50x50 euro (quarantasette/55)	cad	47,55
Nr. 7002 H.04.080.07	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrab ... o ed il rinterro.- elemento intermedio di prolunga 60x60x60 euro (cinquantasei/25)	cad	56,25
Nr. 7003 H.04.080.08	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrab ... o ed il rinterro.- elemento intermedio di prolunga 80x80x80 euro (ottantaotto/33)	cad	88,33
Nr. 7004 H.04.080.09	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrab ... infianco ed il rinterro.- coperchio per elemento da 40 x 40 euro (ventinove/69)	cad	29,69
Nr. 7005 H.04.080.10	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrab ... rinfianco ed il rinterro.- coperchio per elemento da 50 x50 euro (trentadue/21)	cad	32,21
Nr. 7006 H.04.080.11	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrab ... infianco ed il rinterro.- coperchio per elemento da 60 x 60 euro (trentacinque/48)	cad	35,48
Nr. 7007 H.04.080.12	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrab ... infianco ed il rinterro.- coperchio per elemento da 80 x 80 euro (settantaquattro/24)	cad	74,24
Nr. 7008 H.04.081.01	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... e la fornitura del chiusino.- elemento di fondo 100x100x100 euro (centonovantatre/74)	cad	193,74
Nr. 7009 H.04.081.02	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... e la fornitura del chiusino.- elemento di fondo 120x100x100 euro (duecentotrentadue/09)	cad	232,09
Nr. 7010 H.04.081.03	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... e la fornitura del chiusino.- elemento di fondo 120x120x100 euro (duecentotrentaotto/22)	cad	238,22
Nr. 7011 H.04.081.04	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... e la fornitura del chiusino.- elemento di fondo 100x150x100 euro (trecentosettantadue/70)	cad	372,70
Nr. 7012 H.04.081.05	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... e la fornitura del chiusino.- elemento di fondo 120x150x100 euro (quattrocentodieci/12)	cad	410,12
Nr. 7013 H.04.081.06	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... e la fornitura del chiusino.- elemento di fondo 150x150x100 euro (quattrocentoquarantanove/10)	cad	449,10
Nr. 7014 H.04.081.07	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... e la fornitura del chiusino.- elemento di fondo 150x200x100 euro (cinquecentotrentasei/36)	cad	536,36
Nr. 7015 H.04.081.08	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 100x100x25 euro (novanta/86)	cad	90,86
Nr. 7016 H.04.081.09	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 100x100x50 euro (centotredici/45)	cad	113,45
Nr. 7017 H.04.081.10	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 100x100x100 euro (centosessanta/46)	cad	160,46

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7018 H.04.081.11	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 120x100x25 euro (centodue/22)	cad	102,22
Nr. 7019 H.04.081.12	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 120x100x50 euro (centotrentadue/04)	cad	132,04
Nr. 7020 H.04.081.13	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 120x100x100 euro (centoottantanove/88)	cad	189,88
Nr. 7021 H.04.081.14	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 120x120x25 euro (centosei/35)	cad	106,35
Nr. 7022 H.04.081.15	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 120x120x50 euro (centotrentacinque/99)	cad	135,99
Nr. 7023 H.04.081.16	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 120x120x100 euro (centonovantasei/71)	cad	196,71
Nr. 7024 H.04.081.17	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 100x150x25 euro (centoventicinque/14)	cad	125,14
Nr. 7025 H.04.081.18	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 100x150x50 euro (centoottantaotto/39)	cad	188,39
Nr. 7026 H.04.081.19	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 100x150x100 euro (trecentocinque/86)	cad	305,86
Nr. 7027 H.04.081.20	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 120x150x25 euro (centotrentaquattro/68)	cad	134,68
Nr. 7028 H.04.081.21	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 120x150x50 euro (duecentosei/05)	cad	206,05
Nr. 7029 H.04.081.22	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 120x150x100 euro (trecentotrentasette/99)	cad	337,99
Nr. 7030 H.04.081.23	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 150x150x25 euro (centoquarantasei/75)	cad	146,75
Nr. 7031 H.04.081.24	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 150x150x50 euro (duecentoventiotto/06)	cad	228,06
Nr. 7032 H.04.081.25	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 150x150x100 euro (trecentosettanta/83)	cad	370,83
Nr. 7033 H.04.081.26	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 150x200x25 euro (centocinquantanove/97)	cad	159,97
Nr. 7034 H.04.081.27	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 150x200x50 euro (duecentocinquantauno/68)	cad	251,68
Nr. 7035 H.04.081.28	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... del chiusino.- elemento intermedio per prolunga 150x200x100 euro (quattrocentodiciotto/85)	cad	418,85
Nr. 7036 H.04.081.29	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... ra del chiusino.- soletta di copertura per elemento 100x100 euro (centosette/16)	cad	107,16
Nr. 7037 H.04.081.30	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... ra del chiusino.- soletta di copertura per elemento 100x120 euro (centoventiotto/35)	cad	128,35
Nr. 7038 H.04.081.31	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... ra del chiusino.- soletta di copertura per elemento 120x120 euro (centotrentasette/90)	cad	137,90
Nr. 7039 H.04.081.32	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... ra del chiusino.- soletta di copertura per elemento 100x150 euro (duecento/95)	cad	200,95
Nr. 7040 H.04.081.33	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... ra del chiusino.- soletta di copertura per elemento 120x150 euro (duecentoventicinque/85)	cad	225,85
Nr. 7041 H.04.081.34	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... ra del chiusino.- soletta di copertura per elemento 150x150 euro (duecentosessanta/51)	cad	260,51
Nr. 7042 H.04.081.35	Fornitura e posa in opera di pozzetto carrabile per ispezion ... ra del chiusino.- soletta di copertura per elemento 150x200 euro (trecentodiciassette/57)	cad	317,57

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7043 H.04.082.01	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... EN 13101:2004- elemento di base con innesti fino al DN 350 euro (trecentoventuno/81)	cad	321,81
Nr. 7044 H.04.082.02	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... o di base con fondo in materiale plastico per innesti DN 200 euro (seicentodieci/94)	cad	610,94
Nr. 7045 H.04.082.03	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... o di base con fondo in materiale plastico per innesti DN 250 euro (seicentosessantacinque/15)	cad	665,15
Nr. 7046 H.04.082.04	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... in resina epossidica dello spessore non inferiore a 0,3 mm; euro (diciannove/88)	mq	19,88
Nr. 7047 H.04.082.05	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... i rialzo o a tronco di cono per altezze da 600 e fino a 1000 euro (tre/04)	cm/h	3,04
Nr. 7048 H.04.082.06	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... rialzo o a tronco di cono per altezze da 1001 e fino a 1500 euro (due/89)	cm/h	2,89
Nr. 7049 H.04.082.07	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... o di base con fondo in materiale plastico per innesti DN 300 euro (settecentonovantauno/65)	cad	791,65
Nr. 7050 H.04.082.08	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... di discesa a norma UNI EN 13101:2004- soletta di copertura euro (centocinquantaquattro/34)	cad	154,34
Nr. 7051 H.04.082.09	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... a norma UNI EN 13101:2004- elemento raggiungiquote da 50 mm euro (trentasette/92)	cad	37,92
Nr. 7052 H.04.082.10	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... rialzo o a tronco di cono per altezze da 1501 e fino a 2000 euro (due/76)	cm/h	2,76
Nr. 7053 H.04.082.11	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... norma UNI EN 13101:2004- elemento raggiungiquote da 150 mm euro (quarantasei/96)	cad	46,96
Nr. 7054 H.04.082.12	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... norma UNI EN 13101:2004- elemento raggiungiquote da 200 mm euro (cinquantauno/47)	cad	51,47
Nr. 7055 H.04.082.13	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... norma UNI EN 13101:2004- elemento raggiungiquote da 100 mm euro (quarantadue/44)	cad	42,44
Nr. 7056 H.04.083.01	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... EN 13101:2004- elemento di base con innesti fino al DN 350 euro (trecentosessantanove/62)	cad	369,62
Nr. 7057 H.04.083.02	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... in resina epossidica dello spessore non inferiore a 0,3 mm; euro (diciannove/88)	mq	19,88
Nr. 7058 H.04.083.03	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... o di base con fondo in materiale plastico per innesti DN 200 euro (settecentoventi/20)	cad	720,20
Nr. 7059 H.04.083.04	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... o di base con fondo in materiale plastico per innesti DN 250 euro (settecentoquarantasette/31)	cad	747,31
Nr. 7060 H.04.083.05	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... o di base con fondo in materiale plastico per innesti DN 300 euro (millesessantatre/56)	cad	1'063,56
Nr. 7061 H.04.083.06	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... i rialzo o a tronco di cono per altezze da 600 e fino a 1000 euro (tre/31)	cm/h	3,31
Nr. 7062 H.04.083.07	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... rialzo o a tronco di cono per altezze da 1001 e fino a 1500 euro (tre/12)	cm/h	3,12
Nr. 7063 H.04.083.08	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... rialzo o a tronco di cono per altezze da 1501 e fino a 2000 euro (due/95)	cm/h	2,95
Nr. 7064 H.04.083.09	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... di discesa a norma UNI EN 13101:2004- soletta di copertura euro (centosessantasette/89)	cad	167,89
Nr. 7065 H.04.083.10	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... a norma UNI EN 13101:2004- elemento raggiungiquote da 50 mm euro (trentasette/92)	cad	37,92
Nr. 7066 H.04.083.11	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... norma UNI EN 13101:2004- elemento raggiungiquote da 100 mm euro (quarantadue/44)	cad	42,44
Nr. 7067	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... norma UNI EN 13101:2004- elemento raggiungiquote da 150 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.083.12	euro (quarantasei/96)	cad	46,96
Nr. 7068 H.04.083.13	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... norma UNI EN 13101:2004- elemento raggiungiquote da 200 mm euro (cinquantauno/47)	cad	51,47
Nr. 7069 H.04.084.01	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... EN 13101:2004- elemento di base con innesti fino al DN 350 euro (quattrocentotre/81)	cad	403,81
Nr. 7070 H.04.084.02	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... in resina epossidica dello spessore non inferiore a 0,3 mm; euro (diciannove/88)	mq	19,88
Nr. 7071 H.04.084.03	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... o di base con fondo in materiale plastico per innesti DN 200 euro (milleventinove/08)	cad	1'029,08
Nr. 7072 H.04.084.04	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... o di base con fondo in materiale plastico per innesti DN 250 euro (millesettantaquattro/26)	cad	1'074,26
Nr. 7073 H.04.084.05	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... o di base con fondo in materiale plastico per innesti DN 300 euro (milleduecentosettantatre/04)	cad	1'273,04
Nr. 7074 H.04.084.06	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... i rialzo o a tronco di cono per altezze da 600 e fino a 1000 euro (tre/48)	cm/h	3,48
Nr. 7075 H.04.084.07	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... rialzo o a tronco di cono per altezze da 1001 e fino a 1500 euro (tre/36)	cm/h	3,36
Nr. 7076 H.04.084.08	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... rialzo o a tronco di cono per altezze da 1501 e fino a 2000 euro (tre/17)	cm/h	3,17
Nr. 7077 H.04.084.09	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... di discesa a norma UNI EN 13101:2004- soletta di copertura euro (centoottantatre/26)	cad	183,26
Nr. 7078 H.04.084.10	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... a norma UNI EN 13101:2004- elemento raggiungiquote da 50 mm euro (trentasette/92)	cad	37,92
Nr. 7079 H.04.084.11	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... norma UNI EN 13101:2004- elemento raggiungiquote da 100 mm euro (quarantadue/44)	cad	42,44
Nr. 7080 H.04.084.12	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... norma UNI EN 13101:2004- elemento raggiungiquote da 150 mm euro (quarantasei/96)	cad	46,96
Nr. 7081 H.04.084.13	Fornitura e posa in opera di pozzetto circolare d'ispezione ... norma UNI EN 13101:2004- elemento raggiungiquote da 200 mm euro (cinquantauno/47)	cad	51,47
Nr. 7082 H.04.085.01	Fornitura e posa in opera di gradini per scala di accesso ai ... e negli appositi fori, conformi alla norma UNI EN 13101:2004 euro (undici/92)	cad	11,92
Nr. 7083 H.04.086.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... iam 850 mm, luce netta diam 600 mm, peso totale circa 102 kg euro (quattrocentonovantauno/60)	cad	491,60
Nr. 7084 H.04.086.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... ato 850 mm, luce netta diam 600 mm, peso totale circa 110 kg euro (cinquecentoventisei/78)	cad	526,78
Nr. 7085 H.04.087.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... diam 850 mm, luce netta diam 600 mm, peso totale circa 93 kg euro (quattrocentosettantasette/41)	cad	477,41
Nr. 7086 H.04.087.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... ato 850 mm, luce netta diam 600 mm, peso totale circa 102 kg euro (cinquecentonove/62)	cad	509,62
Nr. 7087 H.04.088.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... am 850 mm , luce netta diam 600 mm, peso totale circa 100 kg euro (quattrocentotrentadue/97)	cad	432,97
Nr. 7088 H.04.088.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... ato 850 mm, luce netta diam 600 mm, peso totale circa 102 kg euro (quattrocentosessantaotto/16)	cad	468,16
Nr. 7089 H.04.089.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... diam 850 mm, luce netta diam 600 mm, peso totale circa 92 kg euro (quattrocentoventi/72)	cad	420,72
Nr. 7090 H.04.089.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... ato 850 mm, luce netta diam 600 mm, peso totale circa 101 kg euro (quattrocentoquarantanove/09)	cad	449,09
Nr. 7091 H.04.090.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... m 850 mm, luce netta minima 600 mm , peso totale circa 87 kg euro (quattrocentouno/92)	cad	401,92

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7092 H.04.090.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... to 850 mm, luce netta minima 600 mm, peso totale circa 97 kg euro (quattrocentotrentasei/25)	cad	436,25
Nr. 7093 H.04.091.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura/coronam ... am 850 mm, luce netta diam. 600 mm , peso totale circa 57 kg euro (centosettantaquattro/67)	cad	174,67
Nr. 7094 H.04.091.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura/coronam ... am 850 mm, luce netta diam. 600 mm , peso totale circa 62 kg euro (duecentocinquantesette/06)	cad	257,06
Nr. 7095 H.04.091.03	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura/coronam ... lato 850 mm, luce netta diam 600 mm, peso totale circa 65 kg euro (centoottantacinque/97)	cad	185,97
Nr. 7096 H.04.091.04	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura/coronam ... lato 850 mm, luce netta diam 600 mm, peso totale circa 71 kg euro (duecentoottanta/51)	cad	280,51
Nr. 7097 H.04.092.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... quadrato con luce netta 400x400 e peso totale circa 40,00 kg euro (centonovantasette/95)	cad	197,95
Nr. 7098 H.04.092.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... quadrato con luce netta 500x500 e peso totale circa 53,00 kg euro (duecentocinquantatre/31)	cad	253,31
Nr. 7099 H.04.092.03	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... quadrato con luce netta 600x600 e peso totale circa 68,00 kg euro (trecentocinque/66)	cad	305,66
Nr. 7100 H.04.092.04	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... quadrato con luce netta 700x700 e peso totale circa 90,00 kg euro (trecentoottantasette/37)	cad	387,37
Nr. 7101 H.04.092.05	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... angolare con luce netta 700x500 e peso totale circa 73,00 kg euro (trecentosettantaquattro/72)	cad	374,72
Nr. 7102 H.04.093.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... quadrato con luce netta 300x300 e peso totale circa 19,00 kg euro (novantaquattro/17)	cad	94,17
Nr. 7103 H.04.093.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... quadrato con luce netta 400x400 e peso totale circa 28,00 kg euro (centotrentauno/64)	cad	131,64
Nr. 7104 H.04.093.03	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... quadrato con luce netta 500x500 e peso totale circa 39,00 kg euro (centosessantasette/30)	cad	167,30
Nr. 7105 H.04.093.04	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... quadrato con luce netta 600x600 e peso totale circa 52,00 kg euro (duecentoventinove/80)	cad	229,80
Nr. 7106 H.04.093.05	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... quadrato con luce netta 700x700 e peso totale circa 77,00 kg euro (trecentosettantaquattro/80)	cad	374,80
Nr. 7107 H.04.094.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... rodoto che attesti la conformità alle norme di riferimento. euro (duecentoquaranta/10)	cad	240,10
Nr. 7108 H.04.095.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... quadrato con luce netta 300x300 e peso totale circa 13,00 kg euro (ottantatre/06)	cad	83,06
Nr. 7109 H.04.095.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... quadrato con luce netta 350x350 e peso totale circa 16,00 kg euro (novantanove/86)	cad	99,86
Nr. 7110 H.04.095.03	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... quadrato con luce netta 400x400 e peso totale circa 19,00 kg euro (centoventiquattro/41)	cad	124,41
Nr. 7111 H.04.095.04	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... adrato con luce netta 500x500 e peso totale circa a 28,00 kg euro (centocinquantacinque/56)	cad	155,56
Nr. 7112 H.04.095.05	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... quadrato con luce netta 600x600 e peso totale circa 42,00 kg euro (duecentootto/92)	cad	208,92
Nr. 7113 H.04.095.06	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura in ghis ... quadrato con luce netta 700x700 e peso totale circa 59,00 kg euro (trecentotrentanove/94)	cad	339,94
Nr. 7114 H.04.096.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... iam 850 mm, luce netta diam 600 mm, peso totale circa 102 kg euro (cinquecentocinquantatre/17)	cad	553,17
Nr. 7115 H.04.096.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... ato 850 mm, luce netta diam 600 mm, peso totale circa 112 kg euro (cinquecentonovantatre/65)	cad	593,65
Nr. 7116 H.04.097.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura/coronam ... am 850 mm, luce netta diam. 600 mm , peso totale circa 63 kg euro (duecentonovantadue/58)	cad	292,58

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7117 H.04.097.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di chiusura/coronam ... lato 850 mm, luce netta diam 600 mm, peso totale circa 72 kg euro (trecentosedici/07)	cad	316,07
Nr. 7118 H.04.098.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in ... quadrato con luce netta 400x400 e peso totale circa 41,00 kg euro (centonovantasette/95)	cad	197,95
Nr. 7119 H.04.098.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in ... quadrato con luce netta 500x500 e peso totale circa 55,00 kg euro (duecentocinquante/31)	cad	253,31
Nr. 7120 H.04.098.03	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in ... quadrato con luce netta 600x600 e peso totale circa 78,00 kg euro (trecentosessantasette/74)	cad	367,74
Nr. 7121 H.04.099.01	CHIUSINO PER POZZETTI CLASSE B125Fornitura e posa in opera d ... giunto antirumore e antibasculante- - per pozzetto 40x40 cm euro (settantauno/50)	cad	71,50
Nr. 7122 H.04.099.02	CHIUSINO PER POZZETTI CLASSE B125Fornitura e posa in opera d ... giunto antirumore e antibasculante- - per pozzetto 50x50 cm euro (centododici/00)	cad	112,00
Nr. 7123 H.04.099.03	CHIUSINO PER POZZETTI CLASSE B125Fornitura e posa in opera d ... giunto antirumore e antibasculante- - per pozzetto 60x60 cm euro (centosessanta/71)	cad	160,71
Nr. 7124 H.04.100.01	CHIUSINO PER POZZETTI CLASSE C250Fornitura e posa in opera d ... giunto antirumore e antibasculante- - per pozzetto 40x40 cm euro (novantatre/19)	cad	93,19
Nr. 7125 H.04.100.02	CHIUSINO PER POZZETTI CLASSE C250Fornitura e posa in opera d ... giunto antirumore e antibasculante- - per pozzetto 50x50 cm euro (centotrentacinque/17)	cad	135,17
Nr. 7126 H.04.100.03	CHIUSINO PER POZZETTI CLASSE C250Fornitura e posa in opera d ... giunto antirumore e antibasculante- - per pozzetto 60x60 cm euro (centonovantauno/37)	cad	191,37
Nr. 7127 H.04.101.01	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... roni con dimensioni 1000x300 mm e peso totale circa 57,00 kg euro (trecentoquarantatre/49)	cad	343,49
Nr. 7128 H.04.101.02	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... roni con dimensioni 1000x400 mm e peso totale circa 68,00 kg euro (trecentonovanta/47)	cad	390,47
Nr. 7129 H.04.101.03	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... roni con dimensioni 1000x500 mm e peso totale circa 86,00 kg euro (quattrocentotrentasette/45)	cad	437,45
Nr. 7130 H.04.101.04	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... oni con dimensioni 1000x600 mm e peso totale circa 100,00 kg euro (cinquecentodiciannove/67)	cad	519,67
Nr. 7131 H.04.101.05	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... eroni con dimensioni 750x300 mm e peso totale circa 22,00 kg euro (centoquindici/71)	cad	115,71
Nr. 7132 H.04.101.06	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... eroni con dimensioni 750x400 mm e peso totale circa 32,00 kg euro (centotrenta/26)	cad	130,26
Nr. 7133 H.04.101.07	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... roni con dimensioni 750x500 mm e peso totale circa 42,00 kg euro (centocinquante/56)	cad	153,56
Nr. 7134 H.04.102.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... piana di dimensioni 500x500 mm e peso totale circa 34,00 kg euro (centoventiquattro/93)	cad	124,93
Nr. 7135 H.04.102.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... oncava di dimensioni 500x500 mm e peso totale circa 44,00 kg euro (centonovantasette/11)	cad	197,11
Nr. 7136 H.04.103.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... piana con dimensioni 350x350 mm e peso totale circa 20,00 kg euro (sessantaotto/76)	cad	68,76
Nr. 7137 H.04.103.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... piana con dimensioni 400x400 mm e peso totale circa 23,00 kg euro (centotrentasei/15)	cad	136,15
Nr. 7138 H.04.103.03	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... piana con dimensioni 450x450 mm e peso totale circa 27,00 kg euro (centoquarantauno/58)	cad	141,58
Nr. 7139	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... piana con dimensioni 500x500 mm e peso totale circa 35,00 kg		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.04.103.04	euro (centocinquantaquattro/65)	cad	154,65
Nr. 7140 H.04.103.05	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... piana con dimensioni 550x550 mm e peso totale circa 42,00 kg euro (centotrenta/78)	cad	130,78
Nr. 7141 H.04.103.06	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... piana con dimensioni 650x650 mm e peso totale circa 60,00 kg euro (centoottantauno/94)	cad	181,94
Nr. 7142 H.04.103.07	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... piana con dimensioni 750x750 mm e peso totale circa 77,00 kg euro (duecentoventotto/18)	cad	228,18
Nr. 7143 H.04.104.01	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... ncava con dimensioni 350x350 mm e peso totale circa 22,00 kg euro (settantatre/73)	cad	73,73
Nr. 7144 H.04.104.02	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... ncava con dimensioni 400x400 mm e peso totale circa 23,00 kg euro (centotrentasei/15)	cad	136,15
Nr. 7145 H.04.104.03	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... ncava con dimensioni 450x450 mm e peso totale circa 27,00 kg euro (centoquarantauno/58)	cad	141,58
Nr. 7146 H.04.104.04	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... ncava con dimensioni 500x500 mm e peso totale circa 35,00 kg euro (centocinquantaquattro/65)	cad	154,65
Nr. 7147 H.04.104.05	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... ncava con dimensioni 550x550 mm e peso totale circa 45,00 kg euro (centotrentasei/94)	cad	136,94
Nr. 7148 H.04.104.06	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... ncava con dimensioni 650x650 mm e peso totale circa 64,00 kg euro (duecentoquattro/44)	cad	204,44
Nr. 7149 H.04.104.07	Fornitura e posa in opera di dispositivo di coronamento in g ... ncava con dimensioni 750x750 mm e peso totale circa 87,00 kg euro (duecentotrentaquattro/22)	cad	234,22
Nr. 7150 H.04.105.01	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... roni con dimensioni 1000x400 mm e peso totale circa 47,00 kg euro (duecentootto/49)	cad	208,49
Nr. 7151 H.04.105.02	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... mm e peso totale circa 62,00 kg (Norinco CA 1050 CV pag. 75) euro (duecentosessantasei/13)	cad	266,13
Nr. 7152 H.04.105.03	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... roni con dimensioni 1000x600 mm e peso totale circa 86,00 kg euro (trecentodiciotto/63)	cad	318,63
Nr. 7153 H.04.105.04	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... roni con dimensioni 1000x700 mm e peso totale circa 94,00 kg euro (trecentosessantanove/67)	cad	369,67
Nr. 7154 H.04.105.05	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... eroni con dimensioni 750x200 mm e peso totale circa 13,00 kg euro (ottantanove/50)	cad	89,50
Nr. 7155 H.04.105.06	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... eroni con dimensioni 750x250 mm e peso totale circa 18,00 kg euro (novantaquattro/37)	cad	94,37
Nr. 7156 H.04.105.07	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... eroni con dimensioni 750x300 mm e peso totale circa 22,00 kg euro (novantasette/81)	cad	97,81
Nr. 7157 H.04.105.08	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... eroni con dimensioni 750x400 mm e peso totale circa 30,50 kg euro (centoundici/55)	cad	111,55
Nr. 7158 H.04.105.09	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... eroni con dimensioni 750x500 mm e peso totale circa 39,00 kg euro (centotrentadue/50)	cad	132,50
Nr. 7159 H.04.105.10	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... eroni con dimensioni 750x600 mm e peso totale circa 49,50 kg euro (centosettantauno/17)	cad	171,17
Nr. 7160 H.04.105.11	Fornitura e posa in opera di griglia per canaletta in ghisa ... eroni con dimensioni 750x700 mm e peso totale circa 60,00 kg euro (centonovantadue/13)	cad	192,13
Nr. 7161 H.04.106.01	Controllo della resistenza elettrica del rivestimento isolan ... oltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (zero/62)	m	0,62
Nr. 7162 H.04.107.01	Giunto dielettrico del tipo a bicchiere PN 16 per sezionamen ... occorre per dare l'opera finita- diametro nominale mm. 50. euro (centododici/37)	cad	112,37
Nr. 7163 H.04.107.02	Giunto dielettrico del tipo a bicchiere PN 16 per sezionamen ... occorre per dare l'opera finita- diametro nominale mm. 65. euro (centoventitre/79)	cad	123,79

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7164 H.04.107.03	Giunto dielettrico del tipo a bicchiere PN 16 per sezionamen ... occorre per dare l'opera finita- diametro nominale mm. 80. euro (centocinquantaue/39)	cad	152,39
Nr. 7165 H.04.107.04	Giunto dielettrico del tipo a bicchiere PN 16 per sezionamen ... occorre per dare l'opera finita- diametro nominale mm. 100. euro (centonovantaquattro/84)	cad	194,84
Nr. 7166 H.04.107.05	Giunto dielettrico del tipo a bicchiere PN 16 per sezionamen ... occorre per dare l'opera finita- diametro nominale mm. 125. euro (duecentocinquanta/62)	cad	250,62
Nr. 7167 H.04.107.06	Giunto dielettrico del tipo a bicchiere PN 16 per sezionamen ... occorre per dare l'opera finita- diametro nominale mm. 150. euro (trecentotre/40)	cad	303,40
Nr. 7168 H.04.107.07	Giunto dielettrico del tipo a bicchiere PN 16 per sezionamen ... occorre per dare l'opera finita- diametro nominale mm. 200. euro (quattrocentoquarantauno/72)	cad	441,72
Nr. 7169 H.04.107.08	Giunto dielettrico del tipo a bicchiere PN 16 per sezionamen ... occorre per dare l'opera finita- diametro nominale mm. 250. euro (seicentosestantaquattro/64)	cad	674,64
Nr. 7170 H.04.107.09	Giunto dielettrico del tipo a bicchiere PN 16 per sezionamen ... occorre per dare l'opera finita- diametro nominale mm. 300. euro (settecentosessantacinque/25)	cad	765,25
Nr. 7171 H.04.108.01	Giunto dielettrico PN 10 con isolante in resina, in grado di ... anto altro occorre per dare il lavoro finito.- diametro 1". euro (undici/62)	cad	11,62
Nr. 7172 H.04.108.02	Giunto dielettrico PN 10 con isolante in resina, in grado di ... altro occorre per dare il lavoro finito.- diametro 1" 1/4. euro (sedici/03)	cad	16,03
Nr. 7173 H.04.108.03	Giunto dielettrico PN 10 con isolante in resina, in grado di ... altro occorre per dare il lavoro finito.- diametro 1" 1/2. euro (ventiuno/62)	cad	21,62
Nr. 7174 H.04.108.04	Giunto dielettrico PN 10 con isolante in resina, in grado di ... anto altro occorre per dare il lavoro finito.- diametro 2". euro (ventinove/62)	cad	29,62
Nr. 7175 H.04.108.05	Giunto dielettrico PN 10 con isolante in resina, in grado di ... altro occorre per dare il lavoro finito.- diametro 2" 1/2. euro (cinquantanove/65)	cad	59,65
Nr. 7176 H.04.108.06	Giunto dielettrico PN 10 con isolante in resina, in grado di ... anto altro occorre per dare il lavoro finito.- diametro 3". euro (ottantaquattro/08)	cad	84,08
Nr. 7177 H.04.108.07	Giunto dielettrico PN 10 con isolante in resina, in grado di ... anto altro occorre per dare il lavoro finito.- diametro 4". euro (centocinquantaue/91)	cad	152,91
Nr. 7178 H.04.109.01	Rilevamento dello stato elettrico di tutte le condotte inter ... o perfettamente efficiente. Per ogni metro di rete protetta. euro (zero/32)	m	0,32
Nr. 7179 H.04.110.01	Indagine geo-elettrica preliminare utile per il dimensioname ... re. Per massimo 20 km di estensione lineare delle tubazioni. euro (millenovecentoottantacinque/53)	a corpo	1'985,53
Nr. 7180 H.04.111.01	Dispersore anodico di superficie costituito da n° 10/15 anod ... l dispersore anodico finito e funzionante alla regola d'arte. euro (seicentosedici/11)	cad	616,11
Nr. 7181 H.04.112.01	Dispersore anodico di profondità da realizzare in sostituzio ... ofondità sarà non inferiore a 80 ml. dal piano di calpestio. euro (dodicimilasettecentoventidue/20)	cad	12'722,20
Nr. 7182 H.04.113.01	Alimentatore catodico elettronico automatico a EON=K 50Vd.c. ... postazione con alimentatore con corrente di targa da 5 Amp; euro (cinquemilaotto/84)	cad	5'008,84
Nr. 7183 H.04.113.02	Alimentatore catodico elettronico automatico a EON=K 50Vd.c. ... postazione con alimentatore con corrente di targa da 10 Amp; euro (cinquemilaquattrocentootto/99)	cad	5'408,99
Nr. 7184 H.04.113.03	Alimentatore catodico elettronico automatico a EON=K 50Vd.c. ... postazione con alimentatore con corrente di targa da 15 Amp; euro (cinquemilaottocentonove/13)	cad	5'809,13
Nr. 7185 H.04.114.01	Complesso di attivazione dell'impianto di protezione catodic ... r dare il complesso finito e funzionante alla regola d'arte. euro (duemilanovecentoquarantaquattro/58)	cad	2'944,58
Nr. 7186 H.04.115.01	Posto di misura a colonnina per il monitoraggio in punti car ... terruzione e misura finito e funzionante alla regola d'arte. euro (seicentosedici/11)	cad	616,11
Nr. 7187 H.05.001.01	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (quattrocentoventitre/18)	cad	423,18
Nr. 7188 H.05.001.02	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (quattrocentoottantasette/63)	cad	487,63

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 7189 H.05.001.03	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (quattrocentosessantauno/44)	cad	461,44
Nr. 7190 H.05.001.04	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (cinquecentoventicinque/89)	cad	525,89
Nr. 7191 H.05.001.05	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (quattrocento/47)	cad	400,47
Nr. 7192 H.05.001.06	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato euro (quattrocentosessantaquattro/92)	cad	464,92
Nr. 7193 H.05.002.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (quattrocentotrentanove/18)	cad	439,18
Nr. 7194 H.05.002.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (cinquecentotre/94)	cad	503,94
Nr. 7195 H.05.002.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (quattrocentosessantasette/77)	cad	477,77
Nr. 7196 H.05.002.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (cinquecentoquarantadue/54)	cad	542,54
Nr. 7197 H.05.002.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (quattrocentosedici/24)	cad	416,24
Nr. 7198 H.05.002.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (quattrocentoottantauno/01)	cad	481,01
Nr. 7199 H.05.003.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (cinquecentosessantasei/98)	cad	566,98
Nr. 7200 H.05.003.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (seicentotrentadue/85)	cad	632,85
Nr. 7201 H.05.003.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (seicentosei/83)	cad	606,83
Nr. 7202 H.05.003.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (seicentosestantadue/69)	cad	672,69
Nr. 7203 H.05.003.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (cinquecentoquarantatre/30)	cad	543,30
Nr. 7204 H.05.003.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (seicentonove/17)	cad	609,17
Nr. 7205 H.05.004.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (seicentoquarantanove/88)	cad	649,88
Nr. 7206 H.05.004.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (settecentodiciasette/31)	cad	717,31
Nr. 7207 H.05.004.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (seicentonovantauno/50)	cad	691,50
Nr. 7208 H.05.004.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (settecentocinquantaotto/92)	cad	758,92
Nr. 7209 H.05.004.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (seicentoventicinque/16)	cad	625,16
Nr. 7210 H.05.004.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (seicentonovantadue/59)	cad	692,59
Nr. 7211 H.05.005.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... no, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto euro (novecentosettantasette/52)	cad	977,52
Nr. 7212 H.05.005.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (millediciotto/06)	cad	1'018,06
Nr. 7213	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.05.005.03	euro (milleventitre/56)	cad	1'023,56
Nr. 7214 H.05.005.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (millesessantaquattro/11)	cad	1'064,11
Nr. 7215 H.05.005.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (novcentocinquanta/17)	cad	950,17
Nr. 7216 H.05.005.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su sterrato. euro (novcentonovanta/72)	cad	990,72
Nr. 7217 H.05.006.01	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (cinquecentouno/53)	cad	501,53
Nr. 7218 H.05.006.02	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (cinquecentosessantacinque/96)	cad	565,96
Nr. 7219 H.05.006.03	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (cinquecentotrentanove/79)	cad	539,79
Nr. 7220 H.05.006.04	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (seicentoquattro/22)	cad	604,22
Nr. 7221 H.05.006.05	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (quattrocentosettantaotto/82)	cad	478,82
Nr. 7222 H.05.006.06	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (cinquecentoquarantatre/25)	cad	543,25
Nr. 7223 H.05.007.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... , chiusino stradale tipo B. - H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (cinquecentosessantanove/11)	cad	569,11
Nr. 7224 H.05.007.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... chiusino, chiusino stradale tipo B. - H>1,50m. Su asfalto. euro (seicentotrentatre/88)	cad	633,88
Nr. 7225 H.05.007.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... chiusino stradale tipo B. - H<1,50m compreso. Su basolato. euro (seicentosette/72)	cad	607,72
Nr. 7226 H.05.007.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... chiusino, chiusino stradale tipo B. - H>1,50m. Su basolato. euro (seicentosestantadue/49)	cad	672,49
Nr. 7227 H.05.007.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... chiusino stradale tipo B. - H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (cinquecentoquarantasei/17)	cad	546,17
Nr. 7228 H.05.007.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... chiusino, chiusino stradale tipo B. - H>1,50m. Su sterrato. euro (seicentodieci/94)	cad	610,94
Nr. 7229 H.05.008.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (seicentoquattro/78)	cad	604,78
Nr. 7230 H.05.008.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (seicentosestanta/65)	cad	670,65
Nr. 7231 H.05.008.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (seicentoquarantaquattro/64)	cad	644,64
Nr. 7232 H.05.008.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (settecentodieci/51)	cad	710,51
Nr. 7233 H.05.008.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (cinquecentoottantatuno/13)	cad	581,13
Nr. 7234 H.05.008.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (seicentoquarantasette/00)	cad	647,00
Nr. 7235 H.05.009.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (seicentoottantasette/71)	cad	687,71
Nr. 7236 H.05.009.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (settecentocinquantacinque/13)	cad	755,13
Nr. 7237 H.05.009.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (settecentoventinove/32)	cad	729,32

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7238 H.05.009.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (settecentonovantasei/75)	cad	796,75
Nr. 7239 H.05.009.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (seicentosessantadue/99)	cad	662,99
Nr. 7240 H.05.009.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (settecentotrenta/41)	cad	730,41
Nr. 7241 H.05.010.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (milleventitre/74)	cad	1'023,74
Nr. 7242 H.05.010.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (milletreintaquattro/36)	cad	1'034,36
Nr. 7243 H.05.010.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (milletrentasette/33)	cad	1'037,33
Nr. 7244 H.05.010.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (milleottanta/41)	cad	1'080,41
Nr. 7245 H.05.010.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (novcentonovantasei/39)	cad	996,39
Nr. 7246 H.05.010.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (millesette/02)	cad	1'007,02
Nr. 7247 H.05.011.01	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto euro (quattrocentoventi/65)	cad	420,65
Nr. 7248 H.05.011.02	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (quattrocentoottantanove/64)	cad	489,64
Nr. 7249 H.05.011.03	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (quattrocentocinquantaotto/91)	cad	458,91
Nr. 7250 H.05.011.04	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (cinquecentoventisette/90)	cad	527,90
Nr. 7251 H.05.011.05	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (trecentonovantasette/94)	cad	397,94
Nr. 7252 H.05.011.06	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (quattrocentosessantasei/93)	cad	466,93
Nr. 7253 H.05.012.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø80 e fino a Ø100 m ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (quattrocentotrentasei/65)	cad	436,65
Nr. 7254 H.05.012.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø80 e fino a Ø100 m ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (cinquecentocinque/95)	cad	505,95
Nr. 7255 H.05.012.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø80 e fino a Ø100 m ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (quattrocentosettantacinque/24)	cad	475,24
Nr. 7256 H.05.012.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø80 e fino a Ø100 m ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (cinquecentoquarantaquattro/56)	cad	544,56
Nr. 7257 H.05.012.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø80 e fino a Ø100 m ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (quattrocentotredici/71)	cad	413,71
Nr. 7258 H.05.012.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø80 e fino a Ø100 m ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (quattrocentoottantatre/01)	cad	483,01
Nr. 7259 H.05.013.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (quattrocentonovantasei/97)	cad	496,97
Nr. 7260 H.05.013.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (cinquecentosessantasette/39)	cad	567,39
Nr. 7261 H.05.013.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (cinquecentotrentasei/83)	cad	536,83
Nr. 7262 H.05.013.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (seicentosette/26)	cad	607,26

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7263 H.05.013.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (quattrocentosettantatre/31)	cad	473,31
Nr. 7264 H.05.013.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (cinquecentoquarantatre/73)	cad	543,73
Nr. 7265 H.05.014.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (cinquecentoquarantatre/52)	cad	543,52
Nr. 7266 H.05.014.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (seicentocinquanta/82)	cad	650,82
Nr. 7267 H.05.014.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (cinquecentoottantacinque/13)	cad	585,13
Nr. 7268 H.05.014.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (seicentonovantadue/44)	cad	692,44
Nr. 7269 H.05.014.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (cinquecentodiciotto/80)	cad	518,80
Nr. 7270 H.05.014.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (seicentoventisei/10)	cad	626,10
Nr. 7271 H.05.015.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (seicentotrentaotto/56)	cad	638,56
Nr. 7272 H.05.015.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (settecentoquarantanove/74)	cad	749,74
Nr. 7273 H.05.015.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (seicentoottantaquattro/61)	cad	684,61
Nr. 7274 H.05.015.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (settecentonovantacinque/78)	cad	795,78
Nr. 7275 H.05.015.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (seicentoundici/22)	cad	611,22
Nr. 7276 H.05.015.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (settecentoventidue/39)	cad	722,39
Nr. 7277 H.05.016.01	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (cinquecentouno/53)	cad	501,53
Nr. 7278 H.05.016.02	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (cinquecentosessantacinque/96)	cad	565,96
Nr. 7279 H.05.016.03	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (cinquecentotrentanove/79)	cad	539,79
Nr. 7280 H.05.016.04	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (seicentoquattro/22)	cad	604,22
Nr. 7281 H.05.016.05	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (quattrocentosettantaotto/82)	cad	478,82
Nr. 7282 H.05.016.06	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (cinquecentoquarantatre/25)	cad	543,25
Nr. 7283 H.05.017.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (cinquecentosessantannove/11)	cad	569,11
Nr. 7284 H.05.017.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (seicentotrentatre/88)	cad	633,88
Nr. 7285 H.05.017.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (seicentosette/72)	cad	607,72
Nr. 7286 H.05.017.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (seicentosestantadue/49)	cad	672,49
Nr. 7287	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.05.017.05	euro (cinquecentoquarantasei/17)	cad	546,17
Nr. 7288 H.05.017.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 80 e fino a Ø 100 ... chiusino, chiusino stradale tipo B. - H>1,50m. Su sterrato. euro (seicentodieci/94)	cad	610,94
Nr. 7289 H.05.018.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (seicentocinque/07)	cad	605,07
Nr. 7290 H.05.018.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (seicentoseventantasei/09)	cad	671,09
Nr. 7291 H.05.018.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (seicentoquarantacinque/08)	cad	645,08
Nr. 7292 H.05.018.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (settecentoundici/11)	cad	711,11
Nr. 7293 H.05.018.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (cinquecentoottantauno/30)	cad	581,30
Nr. 7294 H.05.018.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 100 e fino a Ø 15 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (seicentoquarantasette/32)	cad	647,32
Nr. 7295 H.05.019.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su asfalto. euro (seicentoottantasette/98)	cad	687,98
Nr. 7296 H.05.019.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su asfalto. euro (settecentocinquantacinque/56)	cad	755,56
Nr. 7297 H.05.019.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su basolato. euro (settecentoventinove/76)	cad	729,76
Nr. 7298 H.05.019.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su basolato. euro (settecentonovantasette/35)	cad	797,35
Nr. 7299 H.05.019.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... , chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. Su sterrato. euro (seicentosessantatre/15)	cad	663,15
Nr. 7300 H.05.019.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 150 e fino a Ø 20 ... chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. Su sterrato. euro (settecentotrenta/73)	cad	730,73
Nr. 7301 H.05.020.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... no, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su asfalto euro (novcentonovantasei/40)	cad	996,40
Nr. 7302 H.05.020.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... el chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su asfalto euro (millesette/03)	cad	1'007,03
Nr. 7303 H.05.020.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su basolato euro (millequarantadue/45)	cad	1'042,45
Nr. 7304 H.05.020.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su basolato euro (millecinquantatre/07)	cad	1'053,07
Nr. 7305 H.05.020.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su sterrato euro (novcentosessantatrive/06)	cad	969,06
Nr. 7306 H.05.020.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su sterrato euro (novcentosettantatrive/68)	cad	979,68
Nr. 7307 H.05.021.01	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... no, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su asfalto euro (quattrocentoventi/65)	cad	420,65
Nr. 7308 H.05.021.02	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... el chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su asfalto euro (quattrocentoottantatrive/64)	cad	489,64
Nr. 7309 H.05.021.03	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su basolato euro (quattrocentocinquantaotto/91)	cad	458,91
Nr. 7310 H.05.021.04	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su basolato euro (cinquecentoventisette/90)	cad	527,90
Nr. 7311 H.05.021.05	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su sterrato euro (trecentonovantasette/94)	cad	397,94

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 7312 H.05.021.06	Costo alla PRESA su distributrice fino a DN Ø80 compreso. Al ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su sterrato euro (quattrocentosessantasei/93)	cad	466,93
Nr. 7313 H.05.022.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø80 e fino a Ø100 m ... no, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su asfalto euro (quattrocentotrentasei/65)	cad	436,65
Nr. 7314 H.05.022.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø80 e fino a Ø100 m ... el chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su asfalto euro (cinquecentocinque/95)	cad	505,95
Nr. 7315 H.05.022.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø80 e fino a Ø100 m ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su basolato euro (quattrocentosettantacinque/24)	cad	475,24
Nr. 7316 H.05.022.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø80 e fino a Ø100 m ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su basolato euro (cinquecentoquarantaquattro/56)	cad	544,56
Nr. 7317 H.05.022.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø80 e fino a Ø100 m ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su sterrato euro (quattrocentotredici/71)	cad	413,71
Nr. 7318 H.05.022.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø80 e fino a Ø100 m ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su sterrato euro (quattrocentoottantatre/01)	cad	483,01
Nr. 7319 H.05.023.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 110 e fino a Ø 16 ... no, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su asfalto euro (quattrocentonovantasette/24)	cad	497,24
Nr. 7320 H.05.023.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 110 e fino a Ø 16 ... el chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su asfalto euro (cinquecentosessantasette/82)	cad	567,82
Nr. 7321 H.05.023.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 110 e fino a Ø 16 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su basolato euro (cinquecentotrentasette/27)	cad	537,27
Nr. 7322 H.05.023.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 110 e fino a Ø 16 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su basolato euro (seicentosette/85)	cad	607,85
Nr. 7323 H.05.023.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 110 e fino a Ø 16 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su sterrato euro (quattrocentosettantatre/47)	cad	473,47
Nr. 7324 H.05.023.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 110 e fino a Ø 16 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su sterrato euro (cinquecentoquarantaquattro/05)	cad	544,05
Nr. 7325 H.05.024.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 160 e fino a Ø 20 ... no, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su asfalto euro (cinquecentoquarantatre/80)	cad	543,80
Nr. 7326 H.05.024.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 160 e fino a Ø 20 ... el chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su asfalto euro (seicentocinquantauno/24)	cad	651,24
Nr. 7327 H.05.024.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 160 e fino a Ø 20 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su basolato euro (cinquecentoottantacinque/59)	cad	585,59
Nr. 7328 H.05.024.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 160 e fino a Ø 20 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su basolato euro (seicentonovantatre/03)	cad	693,03
Nr. 7329 H.05.024.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 160 e fino a Ø 20 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su sterrato euro (cinquecentodiciotto/97)	cad	518,97
Nr. 7330 H.05.024.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 160 e fino a Ø 20 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su sterrato euro (seicentoventisei/42)	cad	626,42
Nr. 7331 H.05.025.01	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... no, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su asfalto euro (seicentotrentaotto/56)	cad	638,56
Nr. 7332 H.05.025.02	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... el chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su asfalto euro (settecentoquarantanove/74)	cad	749,74
Nr. 7333 H.05.025.03	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su basolato euro (seicentoottantaquattro/61)	cad	684,61
Nr. 7334 H.05.025.04	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su basolato euro (settectonovantacinque/78)	cad	795,78
Nr. 7335 H.05.025.05	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... o, chiusino stradale tipo B.- H<1,50m compreso. su sterrato euro (seicentoundici/22)	cad	611,22
Nr. 7336 H.05.025.06	Costo alla PRESA su distributrice sup. a Ø 200 e fino a Ø 40 ... l chiusino, chiusino stradale tipo B.- H>1,50m. su sterrato euro (settectentoventidue/39)	cad	722,39

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7337 H.05.026.01	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 160 ... a di innesto a sella e curva.- H<1,50m compreso. su asfalto euro (centonovantatre/40)	cad	193,40
Nr. 7338 H.05.026.02	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 160 ... ura e posa di innesto a sella e curva.- H>1,50m. su asfalto euro (duecentosessantaquattro/69)	cad	264,69
Nr. 7339 H.05.026.03	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 160 ... di innesto a sella e curva.- H<1,50m compreso. su basolato euro (duecentotrentanove/45)	cad	239,45
Nr. 7340 H.05.026.04	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 160 ... ra e posa di innesto a sella e curva.- H>1,50m. su basolato euro (trecentodieci/74)	cad	310,74
Nr. 7341 H.05.026.05	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 160 ... di innesto a sella e curva.- H<1,50m compreso. su sterrato euro (centosessantasei/06)	cad	166,06
Nr. 7342 H.05.026.06	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 160 ... ra e posa di innesto a sella e curva.- H>1,50m. su sterrato euro (duecentotrentasette/34)	cad	237,34
Nr. 7343 H.05.027.01	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 250 ... a di innesto a sella e curva.- H<1,50m compreso. su asfalto euro (duecentoventiquattro/19)	cad	224,19
Nr. 7344 H.05.027.02	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 250 ... ura e posa di innesto a sella e curva.- H>1,50m. su asfalto euro (duecentonovantaotto/61)	cad	298,61
Nr. 7345 H.05.027.03	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 250 ... di innesto a sella e curva.- H<1,50m compreso. su basolato euro (duecentosettantatre/78)	cad	273,78
Nr. 7346 H.05.027.04	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 250 ... ra e posa di innesto a sella e curva.- H>1,50m. su basolato euro (trecentoquarantaotto/19)	cad	348,19
Nr. 7347 H.05.027.05	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 250 ... di innesto a sella e curva.- H<1,50m compreso. su sterrato euro (centonovantaquattro/74)	cad	194,74
Nr. 7348 H.05.027.06	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 250 ... ra e posa di innesto a sella e curva.- H>1,50m. su sterrato euro (duecentosessantanove/16)	cad	269,16
Nr. 7349 H.05.028.01	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 400 ... a di innesto a sella e curva.- H<1,50m compreso. su asfalto euro (duecentosessantadue/38)	cad	262,38
Nr. 7350 H.05.028.02	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 400 ... ura e posa di innesto a sella e curva.- H>1,50m. su asfalto euro (trecentotrentanove/92)	cad	339,92
Nr. 7351 H.05.028.03	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 400 ... di innesto a sella e curva.- H<1,50m compreso. su basolato euro (trecentoquindici/51)	cad	315,51
Nr. 7352 H.05.028.04	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 400 ... ra e posa di innesto a sella e curva.- H>1,50m. su basolato euro (trecentonovantatre/05)	cad	393,05
Nr. 7353 H.05.028.05	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 400 ... di innesto a sella e curva.- H<1,50m compreso. su sterrato euro (duecentotrenta/82)	cad	230,82
Nr. 7354 H.05.028.06	Costo alla PRESA, su collettore in Gres/PVC/PeAD, da DN 400 ... ra e posa di innesto a sella e curva.- H>1,50m. su sterrato euro (trecentootto/35)	cad	308,35
Nr. 7355 H.05.029.01	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo (si ... mm gomito e raccordi ad innesto rapido in PP.- Su asfalto euro (settanta/06)	cad	70,06
Nr. 7356 H.05.029.02	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo (si ... mm gomito e raccordi ad innesto rapido in PP.- Su basolato euro (ottantadue/06)	cad	82,06
Nr. 7357 H.05.029.03	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo (si ... mm gomito e raccordi ad innesto rapido in PP.- Su sterrato euro (quarantauno/86)	cad	41,86
Nr. 7358 H.05.030.01	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo (ma ... zione in DN Ø 60 mm, curva e raccordi in Ghisa.- Su asfalto euro (centoottantadue/55)	cad	182,55
Nr. 7359 H.05.030.02	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo (ma ... zione in DN Ø 60 mm, curva e raccordi in Ghisa.- Su basolato euro (centonovantaquattro/55)	cad	194,55
Nr. 7360 H.05.030.03	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo (ma ... zione in DN Ø 60 mm, curva e raccordi in Ghisa.- Su sterrato euro (centocinquantauno/39)	cad	151,39
Nr. 7361	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo mul ... 3 mm gomito e raccordi ad innesto rapido in PP.- Su asfalto		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.05.031.01	euro (ottantaquattro/40)	cad	84,40
Nr. 7362 H.05.031.02	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo mul ... mm gomito e raccordi ad innesto rapido in PP.- Su basolato euro (centocinque/66)	cad	105,66
Nr. 7363 H.05.031.03	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo mul ... mm gomito e raccordi ad innesto rapido in PP.- Su sterrato euro (sessantadue/50)	cad	62,50
Nr. 7364 H.05.032.01	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo mul ... zione in DN Ø 60 mm, curva e raccordi in Ghisa.- Su asfalto euro (centoottantadue/55)	cad	182,55
Nr. 7365 H.05.032.02	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo mul ... ione in DN Ø 60 mm, curva e raccordi in Ghisa.- Su basolato euro (centonovantaquattro/55)	cad	194,55
Nr. 7366 H.05.032.03	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo mul ... ione in DN Ø 60 mm, curva e raccordi in Ghisa.- Su sterrato euro (centocinquantauno/39)	cad	151,39
Nr. 7367 H.05.033.01	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo ant ... mm gomito e raccordi ad innesto rapido in PP. - Su asfalto euro (ottantaquattro/40)	cad	84,40
Nr. 7368 H.05.033.02	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo ant ... mm gomito e raccordi ad innesto rapido in PP. - Su basolato euro (centocinque/66)	cad	105,66
Nr. 7369 H.05.033.03	Costo alla DERIVAZIONE per 1,00 ml. Allaccio idrico tipo ant ... mm gomito e raccordi ad innesto rapido in PP. - Su sterrato euro (sessantadue/50)	cad	62,50
Nr. 7370 H.05.034.01	Costo alla DERIVAZIONE su collettore in Gres/PVC/Pead da DN ... tazione stradale.- fino a Ø400 (der. Ø 125-160). su asfalto euro (centotrenta/88)	cad	130,88
Nr. 7371 H.05.034.02	Costo alla DERIVAZIONE su collettore in Gres/PVC/Pead da DN ... mentazione stradale.- Ø250<DN<Ø500 (der. Ø 200). su asfalto euro (centotrentasei/43)	cad	136,43
Nr. 7372 H.05.034.03	Costo alla DERIVAZIONE su collettore in Gres/PVC/Pead da DN ... mentazione stradale.- Ø400<DN<Ø500 (der. Ø 250). su asfalto euro (centoottantanove/83)	cad	189,83
Nr. 7373 H.05.034.04	Costo alla DERIVAZIONE su collettore in Gres/PVC/Pead da DN ... azione stradale.- fino a Ø400 (der. Ø 125-160). su basolato euro (centonovanta/78)	cad	190,78
Nr. 7374 H.05.034.05	Costo alla DERIVAZIONE su collettore in Gres/PVC/Pead da DN ... entazione stradale.- Ø250<DN<Ø500 (der. Ø 200). su basolato euro (centonovantasei/34)	cad	196,34
Nr. 7375 H.05.034.06	Costo alla DERIVAZIONE su collettore in Gres/PVC/Pead da DN ... entazione stradale.- Ø400<DN<Ø500 (der. Ø 250). su basolato euro (centoottantasei/56)	cad	186,56
Nr. 7376 H.05.034.07	Costo alla DERIVAZIONE su collettore in Gres/PVC/Pead da DN ... azione stradale.- fino a Ø400 (der. Ø 125-160). su sterrato euro (centoquattordici/04)	cad	114,04
Nr. 7377 H.05.034.08	Costo alla DERIVAZIONE su collettore in Gres/PVC/Pead da DN ... entazione stradale.- Ø250<DN<Ø500 (der. Ø 200). su sterrato euro (centodiciannove/59)	cad	119,59
Nr. 7378 H.05.034.09	Costo alla DERIVAZIONE su collettore in Gres/PVC/Pead da DN ... entazione stradale.- Ø400<DN<Ø500 (der. Ø 250). su sterrato euro (centosettantadue/99)	cad	172,99
Nr. 7379 H.05.035.01	Costo alla CONSEGNA fino a n° 3 Utenze. Allaccio idrico. Tag ... delle tubazione compresa ogni finitura.- Per singola utenza euro (duecentosettantatre/49)	cad	273,49
Nr. 7380 H.05.035.02	Costo alla CONSEGNA fino a n° 3 Utenze. Allaccio idrico. Tag ... sso delle tubazione compresa ogni finitura.- Per due utenze euro (quattrocentoquarantasette/32)	cad	447,32
Nr. 7381 H.05.035.03	Costo alla CONSEGNA fino a n° 3 Utenze. Allaccio idrico. Tag ... sso delle tubazione compresa ogni finitura.- Per tre utenze euro (cinquecentoottantasette/86)	cad	587,86
Nr. 7382 H.05.036.01	Costo alla CONSEGNA allacciamento in ghisa da Ø 60, su distr ... delle tubazione compresa ogni finitura.- Per quattro utenze euro (ottocentoquattro/31)	cad	804,31
Nr. 7383 H.05.036.02	Costo alla CONSEGNA allacciamento in ghisa da Ø 60, su distr ... ubazione compresa ogni finitura.- Per ogni utenza succ. a 4 euro (centosettantaquattro/26)	cad	174,26
Nr. 7384 H.05.036.03	Costo alla CONSEGNA allacciamento in ghisa da Ø 60, su distr ... resa ogni finitura.- Solo predisposizione per futura utenza euro (centoquarantaquattro/12)	cad	144,12
Nr. 7385 H.05.037.01	Costo alla CONSEGNA allacciamento in Pead da Ø 63, su distri ... delle tubazione compresa ogni finitura.- Per quattro utenze euro (settecentoottanta/93)	cad	780,93

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 7386 H.05.037.02	Costo alla CONSEGNA allacciamento in Pead da Ø 63, su distri ... ubazione compresa ogni finitura.- Per ogni utenza succ. a 4 euro (centoottanta/49)	cad	180,49
Nr. 7387 H.05.037.03	Costo alla CONSEGNA allacciamento in Pead da Ø 63, su distri ... resa ogni finitura.- Solo predisposizione per futura utenza euro (centocinquanta/35)	cad	150,35
Nr. 7388 H.05.038.01	Costo alla CONSEGNA allacciamento in ghisa da Ø 60, su distr ... azione compresa ogni finitura.- per ogni tipo di superficie euro (novcentoventiotto/86)	cad	928,86
Nr. 7389 H.05.039.01	Costo alla CONSEGNA allacciamento in pead da Ø 63, su distri ... azione compresa ogni finitura.- Per ogni tipo di superficie euro (ottocentocinquantacinque/36)	cad	855,36
Nr. 7390 H.05.040.01	Costo alla CONSEGNA su collettore in Gres/PVC/Pead da DN 160 ... n la derivazione.- fino a Ø400 (der. Ø 125-160). su asfalto euro (trecentosettantauno/22)	cad	371,22
Nr. 7391 H.05.040.02	Costo alla CONSEGNA su collettore in Gres/PVC/Pead da DN 160 ... con la derivazione.- Ø250<DN<Ø500 (der. Ø 200). su asfalto euro (quattrocentosessantasei/57)	cad	466,57
Nr. 7392 H.05.040.03	Costo alla CONSEGNA su collettore in Gres/PVC/Pead da DN 160 ... con la derivazione.- Ø400<DN<Ø500 (der. Ø 250). su asfalto euro (ottocentoquaranta/29)	cad	840,29
Nr. 7393 H.05.040.04	Costo alla CONSEGNA su collettore in Gres/PVC/Pead da DN 160 ... la derivazione.- fino a Ø400 (der. Ø 125-160). su basolato euro (quattrocentotrentauno/35)	cad	431,35
Nr. 7394 H.05.040.05	Costo alla CONSEGNA su collettore in Gres/PVC/Pead da DN 160 ... con la derivazione.- Ø250<DN<Ø500 (der. Ø 200). su basolato euro (cinquecentotrentaquattro/86)	cad	534,86
Nr. 7395 H.05.040.06	Costo alla CONSEGNA su collettore in Gres/PVC/Pead da DN 160 ... con la derivazione.- Ø400<DN<Ø500 (der. Ø 250). su basolato euro (novcentodiciannove/12)	cad	919,12
Nr. 7396 H.05.040.07	Costo alla CONSEGNA su collettore in Gres/PVC/Pead da DN 160 ... la derivazione.- fino a Ø400 (der. Ø 125-160). su sterrato euro (trecentosessantanove/26)	cad	369,26
Nr. 7397 H.05.040.08	Costo alla CONSEGNA su collettore in Gres/PVC/Pead da DN 160 ... con la derivazione.- Ø250<DN<Ø500 (der. Ø 200). su sterrato euro (quattrocentosessantauno/47)	cad	461,47
Nr. 7398 H.05.040.09	Costo alla CONSEGNA su collettore in Gres/PVC/Pead da DN 160 ... con la derivazione.- Ø400<DN<Ø500 (der. Ø 250). su sterrato euro (ottocentotrentaquattro/42)	cad	834,42
Nr. 7399 H.06.001.01	Formazione di impianto di sollevamento fognario composto ess ... A - per portata da 4 + 25 lt/sec. e prevalenza 5 + 1,5 metri euro (novemilaottocento/29)	cad	9'800,29
Nr. 7400 H.06.001.02	Formazione di impianto di sollevamento fognario composto ess ... - per portata da 16 + 70 lt/sec. e prevalenza 10 + 3,5 metri euro (diciottomilacentoveni/90)	cad	18'120,90
Nr. 7401 H.06.001.03	Formazione di impianto di sollevamento fognario composto ess ... - per portata da 2,4 + 12 lt/sec. e prevalenza 17 + 7 metri euro (ottomilacentouno/72)	cad	8'101,72
Nr. 7402 H.06.001.04	Formazione di impianto di sollevamento fognario composto ess ... - per portata da 16,6 + 44 lt/sec. e prevalenza 13 + 6 metri euro (sedicimiladuecentoveni/00)	cad	16'220,00
Nr. 7403 H.06.001.05	Formazione di impianto di sollevamento fognario composto ess ... ZA - per portata da 3 + 6 lt/sec. e prevalenza 36 + 13 metri euro (dodicimilacinquecentosettantaotto/00)	cad	12'578,00
Nr. 7404 H.06.001.06	Formazione di impianto di sollevamento fognario composto ess ... per portata da 7.9 + 36.9 lt/sec. e prevalenza 24 + 5 metri euro (quattordicimilasettecentonovantaquattro/60)	cad	14'794,60
Nr. 7405 H.06.001.07	Formazione di impianto di sollevamento fognario composto ess ... - per portata da 10 + 42 lt/sec. e prevalenza 15 + 10 metri euro (sedicimilaottocentonovantatre/00)	cad	16'893,00
Nr. 7406 H.06.002.01	Formazione di impianto di sollevamento fognario composto ess ... A - per portata da 4 + 25 lt/sec. e prevalenza 5 + 1,5 metri euro (quattordicimilasessantaotto/20)	cad	14'068,20
Nr. 7407 H.06.002.02	Formazione di impianto di sollevamento fognario composto ess ... - per portata da 16 + 70 lt/sec. e prevalenza 10 + 3,5 metri euro (ventiseimilacinquecentoquarantanove/10)	cad	26'549,10
Nr. 7408 H.06.002.03	Formazione di impianto di sollevamento fognario composto ess ... - per portata da 2,4 + 12 lt/sec. e prevalenza 17 + 7 metri euro (undicimilacinquecentoventi/40)	cad	11'520,40
Nr. 7409 H.06.002.04	Formazione di impianto di sollevamento fognario composto ess ... per portata da 16.6 + 44,5 lt/sec. e prevalenza 13 + 6 metri euro (ventitremilaseicentonovantasette/80)	cad	23'697,80
Nr. 7410 H.06.002.05	Formazione di impianto di sollevamento fognario composto ess ... ZA - per portata da 3 + 6 lt/sec. e prevalenza 36 + 13 metri euro (diciottomilaventidue/70)	cad	18'022,70

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 7411 H.06.002.06	Formazione di impianto di sollevamento fognario composto ess ... per portata da 7,9 + 26,9 lt/sec. e prevalenza 24 + 5 metri euro (ventiunomilaquattrocentottantaneve/00)	cad	21'489,00
Nr. 7412 H.06.002.07	Formazione di impianto di sollevamento fognario composto ess ... - per portata da 10 + 42 lt/sec. e prevalenza 15 + 10 metri euro (ventiquattromilaseicentotrentasei/60)	cad	24'636,60
Nr. 7413 H.07.001.01	Vasca imhoff prefabbricata in cemento vibrato e pressato, co ... in cls.- max 14 persona - dimensioni interna cm. 150x h 200 euro (trecentosettantasei/46)	cad	376,46
Nr. 7414 H.07.001.02	Vasca imhoff prefabbricata in cemento vibrato e pressato, co ... in cls.- max 27 persona - dimensioni interna cm. 200x h 250 euro (cinquecentoquarantaneve/32)	cad	549,32
Nr. 7415 H.07.001.03	Vasca imhoff prefabbricata in cemento vibrato e pressato, co ... in cls.- max 36 persona - dimensioni interna cm. 200x h 300 euro (seicentonove/72)	cad	609,72
Nr. 7416 H.07.002.01	Bacino chiarificatore tipo digestore inhoff prefabbricato mo ... opera a norma delle disposizioni di legge.- per 10 persone; euro (milleventisei/19)	cad	1'026,19
Nr. 7417 H.07.002.02	Bacino chiarificatore tipo digestore inhoff prefabbricato mo ... opera a norma delle disposizioni di legge.- per 20 persone; euro (milleottocentonovantauno/84)	cad	1'891,84
Nr. 7418 H.07.003.01	Impianto di depurazione a fanghi attivi per liquami urbani, ... ingresso e di uscita. Per utenze di numero di persone:- 20 euro (quattromilacentosessantaotto/51)	cad	4'168,51
Nr. 7419 H.07.003.02	Impianto di depurazione a fanghi attivi per liquami urbani, ... ingresso e di uscita. Per utenze di numero di persone:- 50 euro (cinquemilasettecentoventi/69)	cad	5'720,69
Nr. 7420 H.07.003.03	Impianto di depurazione a fanghi attivi per liquami urbani, ... ingresso e di uscita. Per utenze di numero di persone:- 100 euro (settemilatrecentodieci/82)	cad	7'310,82
Nr. 7421 H.07.003.04	Impianto di depurazione a fanghi attivi per liquami urbani, ... ingresso e di uscita. Per utenze di numero di persone:- 150 euro (diecimilaquattrocentocinquantesette/20)	cad	10'457,20
Nr. 7422 H.07.003.05	Impianto di depurazione a fanghi attivi per liquami urbani, ... ingresso e di uscita. Per utenze di numero di persone:- 200 euro (tredicimilacinquantaotto/10)	cad	13'058,10
Nr. 7423 H.07.003.06	Impianto di depurazione a fanghi attivi per liquami urbani, ... ingresso e di uscita. Per utenze di numero di persone:- 300 euro (quindicimiladuecentocinquantesi/40)	cad	15'256,40
Nr. 7424 H.07.004.01	Fornitura e posa in opera di griglia grossolana a pulizia ma ... i aventi dimensioni: larghezza 0,30 ÷ 0,60 m; altezza 1,00 m euro (milleduecentosettantaquattro/14)	cad	1'274,14
Nr. 7425 H.07.004.02	Fornitura e posa in opera di griglia grossolana a pulizia ma ... i aventi dimensioni: larghezza 0,50 ÷ 1,00 m; altezza 1,00 m euro (milleseicentosettantaotto/31)	cad	1'678,31
Nr. 7426 H.07.005.01	Fornitura e posa in opera di paratoia manuale con riduttore ... sioni: larghezza luce 0,30 ÷ 0,50 m; altezza luce max 0,80 m euro (trecentocinquantaquattro/05)	cad	3'181,05
Nr. 7427 H.07.005.02	Fornitura e posa in opera di paratoia manuale con riduttore ... sioni: larghezza luce 0,50 ÷ 0,80 m; altezza luce max 0,80 m euro (quattromilaottocentotrentanove/99)	cad	4'839,99
Nr. 7428 H.07.006.01	Fornitura e posa in opera di griglia autopulente ad arco a p ... canali aventi dimensioni: larghezza 0,30 m; altezza 0,65 m. euro (cinquemilaquattrocentosettantaotto/65)	cad	5'478,65
Nr. 7429 H.07.006.02	Fornitura e posa in opera di griglia autopulente ad arco a p ... canali aventi dimensioni: larghezza 0,50 m; altezza 0,65 m. euro (seimilatrecento/46)	cad	6'300,46
Nr. 7430 H.07.007.01	Fornitura e posa in opera di stazione di dissabbiatura disol ... caldo;-Sistema di lavaggio sabbie;-Golfari di sollevamento. euro (ventiquattromilacinquecentottantatre/10)	cad	24'583,10
Nr. 7431 H.07.008.01	Fornitura e posa in opera di elettropompa sommergibile, per ... 10 mc/h; Prevalenza H = 10 m; Potenza installata P = 1,5 kW. euro (duemiladuecentoquarantadue/47)	cad	2'242,47
Nr. 7432 H.07.008.02	Fornitura e posa in opera di elettropompa sommergibile, per ... 20 mc/h; Prevalenza H = 10 m; Potenza installata P = 2,4 kW. euro (duemilaquattrocentosessantaneve/02)	cad	2'469,02
Nr. 7433 H.07.008.03	Fornitura e posa in opera di elettropompa sommergibile, per ... 50 mc/h; Prevalenza H = 10 m; Potenza installata P = 4,4 kW. euro (trecentocinquantesette/93)	cad	3'563,93
Nr. 7434 H.07.009.01	Fornitura e posa in opera di elettromiscelatore sommerso per ... ata Q = 0,117 mc/s; Potenza assorbita dalla rete P = 2,2 kW. euro (novemilatrecentocinquantesette/39)	cad	9'357,39
Nr. 7435	Fornitura e posa in opera di elettromiscelatore sommerso per ... ata Q = 0,175 mc/s; Potenza assorbita dalla rete P = 4,1 kW.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
H.07.010.01	euro (novemilasettecentonove/79)	cad	9'709,79
Nr. 7436 H.07.011.01	Fornitura e posa in opera di elettropompa sommergibile, per ... 20 mc/h; Prevalenza H = 5 m; Potenza installata P = 1,3 kW. euro (cinquemilaottocentocinquanta/27)	cad	5'850,27
Nr. 7437 H.07.012.01	Fornitura e posa in opera di soffiante volumetrica a lobi ro ... = 500 mc/h; Prevalenza H = 500 mbar; Ø bocche = DN100/PN10. euro (ottomilanovantaquattro/66)	cad	8'094,66
Nr. 7438 H.07.012.02	Fornitura e posa in opera di soffiante volumetrica a lobi ro ... ÷ 1000 mc/h; Prevalenza H = 500 mbar; Ø bocche = DN100/PN10. euro (tredicimilaseicentocinquanta/20)	cad	13'653,20
Nr. 7439 H.07.013.01	Fornitura e posa in opera di tubazione per la raccolta e la ... lettori in acciaio zincati e/o bitumato:- dal DN 50 al ml.; euro (diciannove/24)	m	19,24
Nr. 7440 H.07.013.02	Fornitura e posa in opera di tubazione per la raccolta e la ... lettori in acciaio zincati e/o bitumato:- dal DN 80 al ml.; euro (venti/26)	m	20,26
Nr. 7441 H.07.013.03	Fornitura e posa in opera di tubazione per la raccolta e la ... lettori in acciaio zincati e/o bitumato:- dal DN 150 al ml.; euro (trentatre/02)	m	33,02
Nr. 7442 H.07.013.04	Fornitura e posa in opera di tubazione per la raccolta e la ... lettori in acciaio zincati e/o bitumato:- dal DN 200 al ml.; euro (quarantasette/91)	m	47,91
Nr. 7443 H.07.014.01	Fornitura e posa in opera di valvole di regolazione dell'aria ai diffusori da 2"112. euro (centouno/89)	cad	101,89
Nr. 7444 H.07.015.01	Fornitura e posa in opera di diffusore tubolare autopulente ... Dimensioni diffusori 50x92 mm; lunghezza diffusori L=450 mm euro (ottantasette/52)	cad	87,52
Nr. 7445 H.07.016.01	Fornitura e posa in opera di collettori di collegamento e su ... to del gruppo diffusore, con tubazioni in acciaio del DN 50. euro (venticinque/43)	m	25,43
Nr. 7446 H.07.017.01	Fornitura e posa in opera di diffusore a membrana a bolle fi ... e al tubo, senza limpiego di collanti e/o viti di fissaggio. euro (settantanove/12)	cad	79,12
Nr. 7447 H.07.018.01	Fornitura e posa in opera di turbine superficiali, complete ... io per apparecchiatura completa e funzionale:- fino a 5 HP; euro (cinquemilanovecentosessantaotto/33)	cad	5'968,33
Nr. 7448 H.07.018.02	Fornitura e posa in opera di turbine superficiali, complete ... o per apparecchiatura completa e funzionale:- da 5 a 10 HP; euro (settemilaottocentoquattordici/17)	cad	7'814,17
Nr. 7449 H.07.018.03	Fornitura e posa in opera di turbine superficiali, complete ... per apparecchiatura completa e funzionale:- da 10 a 20 HP; euro (novemilaquattrocentonovantadue/22)	cad	9'492,22
Nr. 7450 H.07.019.01	Fornitura e posa in opera di aeratore sommerso a flusso radi ... io per apparecchiatura completa e funzionale:- fino a 5 KW; euro (quattromiladuecentosettantauno/20)	cad	4'271,20
Nr. 7451 H.07.019.02	Fornitura e posa in opera di aeratore sommerso a flusso radi ... sorio per apparecchiatura completa e funzionale:- da 10 KW; euro (settemilacinquecentoventicinque/88)	cad	7'525,88
Nr. 7452 H.07.019.03	Fornitura e posa in opera di aeratore sommerso a flusso radi ... per apparecchiatura completa e funzionale:- da 10 a 20 KW; euro (tredicimilasettecentodieci/20)	cad	13'710,20
Nr. 7453 H.07.020.01	Fornitura e posa in opera di ponte raschiatore per vasche ci ... a installata P = 0,37 kW; Velocità periferica V = 1,2 m/min. euro (quindicimilanovecentodieci/50)	cad	15'902,50
Nr. 7454 H.07.020.02	Fornitura e posa in opera di ponte raschiatore per vasche ci ... a installata P = 0,37 kW; Velocità periferica V = 1,9 m/min. euro (ventiseimilaottocentonove/80)	cad	26'809,80
Nr. 7455 H.07.021.01	Fornitura e posa in opera di carroponte raschiafanghi, del t ... de di scorrimento ed accessori.- fino a mt. 3 di larghezza; euro (sedicimilatrecentonovanta/90)	cad	16'390,90
Nr. 7456 H.07.021.02	Fornitura e posa in opera di carroponte raschiafanghi, del t ... ta P = 0,55 kW; Velocità di traslazione V = 1,0 ÷ 2,5 m/min. euro (ventiduemilatrecentoventiquattro/80)	cad	22'324,80
Nr. 7457 H.07.022.01	Fornitura e posa in opera di apparecchiatura per vasca di se ... azione sempre del DN 150.- per vasca quadrata di lato mt. 5. euro (cinquemilatrecento/83)	cad	5'300,83
Nr. 7458 H.07.023.01	Fornitura e posa in opera di elettropompa dosatrice per baci ... rtata (min ÷ max) Q = 1,2 ÷ 12 l/h; Prevalenza Hmax = 6 bar. euro (millecentoottantacinque/91)	cad	1'185,91
Nr. 7459 H.07.024.01	Fornitura e posa in opera di elettropompa dosatrice per baci ... 30 l/h; Prevalenza Hmax = 15 bar; Diametro pistone = 27 mm. euro (millecinquecentosettanta/99)	cad	1'570,99

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7460 H.07.024.02	Fornitura e posa in opera di elettropompa dosatrice per baci ... 50 l/h; Prevalenza Hmax = 10 bar; Diametro pistone = 27 mm. euro (duemilatrentasei/21)	cad	2'036,21
Nr. 7461 H.07.025.01	Fornitura e posa in opera di recipiente di stoccaggio per de ... saggio, con scarico alla base:- per capacità 300 + 500 lt; euro (duecentonovantasei/70)	cad	296,70
Nr. 7462 H.07.026.01	Fornitura e posa in opera di serbatoio in P.R.F.V. per lo st ... sivo;-Ganci di sollevamento a vuoto- Volume V = 1.000 litri euro (millenovecentocinquantadue/16)	cad	1'952,16
Nr. 7463 H.07.026.02	Fornitura e posa in opera di serbatoio in P.R.F.V. per lo st ... ivo;-Ganci di sollevamento a vuoto- Volume V = 3.000 litri. euro (duemilacentonovantaotto/85)	cad	2'198,85
Nr. 7464 H.07.026.03	Fornitura e posa in opera di serbatoio in P.R.F.V. per lo st ... ivo;-Ganci di sollevamento a vuoto- Volume V = 5.000 litri. euro (duemilaottocentoventinove/38)	cad	2'829,38
Nr. 7465 H.07.027.01	Fornitura e posa in opera di elettropompa sommergibile, per ... c/h; Prevalenza Hmax = 1 atm; Potenza installata P = 1,5 kW. euro (tremiladuecentocinquantatre/24)	cad	3'253,24
Nr. 7466 H.07.027.02	Fornitura e posa in opera di elettropompa sommergibile, per ... c/h; Prevalenza Hmax = 1 atm; Potenza installata P = 2,4 kW. euro (tremilaottocentonovantatre/78)	cad	3'893,78
Nr. 7467 H.07.027.03	Fornitura e posa in opera di elettropompa sommergibile, per ... c/h; Prevalenza Hmax = 1 atm; Potenza installata P = 3,1 kW. euro (quattromilanovecentosessantauno/35)	cad	4'961,35
Nr. 7468 H.07.027.04	Fornitura e posa in opera di elettropompa sommergibile, per ... c/h; Prevalenza Hmax = 1 atm; Potenza installata P = 4,7 kW. euro (cinquemilaottocentosessantauno/13)	cad	5'861,13
Nr. 7469 H.07.028.01	Fornitura e posa in opera di elettroagitatore, a pale lente, ... azione dei fanghi pari a mt. 1.50 - per portata da 1 a 3 KW. euro (tremilaquattrocentosettantaquattro/88)	cad	3'474,88
Nr. 7470 H.07.029.01	Fornitura e posa in opera di elettropompa volumetrica, tipo ... voro (min ÷ max) H = 1÷2 bar; Potenza installata P = 2,2 kW. euro (duemilanovecentotrentanove/53)	cad	2'939,53
Nr. 7471 H.07.030.01	Fornitura e posa in opera di filtro rapido a pressione di fo ... i: Diametro filtro Ø = m1,20 m; Altezza complessiva H = 2 m. euro (diciannovemilaventicinque/20)	cad	19'025,20
Nr. 7472 H.07.031.01	Fornitura e posa in opera di misuratore di portata ad ultras ... ;Connessione elettrica: cavo uscente a 4 poli A corredo 3mt. euro (duemilasettecentocinquantasei/89)	cad	2'756,89
Nr. 7473 H.07.032.01	Fornitura e posa in opera di misuratore di ossigeno disciolt ... ettrodi per porta sonda S315 Ø 42 mm;-Corpo in acciaio inox. euro (duemilasettecentocinquantasei/89)	cad	2'756,89
Nr. 7474 H.07.033.01	Fornitura e posa in opera di misuratore di di cloro residuo, ... raulici ad innesto rapido 10x8;-Dim. (lhxpx): 130x145x40 mm. euro (tremilatrecentosessantauno/00)	cad	3'361,00
Nr. 7475 H.07.034.01	STAZIONE DI DISIDRATAZIONE FANGHI CON NASTROPRESSA MODELLO A ... ampada spia segnalazione motore in marcia (per ogni motore). euro (centoventitremilanovecentoquarantaquattro/00)	cad	123'944,00
Nr. 7476 H.08.001.01	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... fianchi e rinterri:- del diametro di 50 mm spessore 2,9 mm; euro (tredici/43)	m	13,43
Nr. 7477 H.08.001.02	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... fianchi e rinterri:- del diametro di 65 mm spessore 2,9 mm. euro (quindici/13)	m	15,13
Nr. 7478 H.08.001.03	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... infianchi e rinterri:- del diametro di 80 mm spessore 2,9 ; euro (sedici/46)	m	16,46
Nr. 7479 H.08.001.04	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... rinfianchi e rinterri:- del diametro di 100 mm spessore3,2; euro (venti/65)	m	20,65
Nr. 7480 H.08.001.05	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... nfianchi e rinterri:- del diametro di 125 mm spessore 3,6 ; euro (ventiquattro/45)	m	24,45
Nr. 7481 H.08.001.06	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... nfianchi e rinterri:- del diametro di 150 mm spessore 4,0 ; euro (trenta/01)	m	30,01
Nr. 7482 H.08.001.07	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... nfianchi e rinterri:- del diametro di 200 mm spessore 5,0 ; euro (quaranta/26)	m	40,26
Nr. 7483 H.08.001.08	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... nfianchi e rinterri:- del diametro di 250 mm spessore 5,6 ; euro (cinquantatre/03)	m	53,03
Nr. 7484	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... nfianchi e rinterri:- del diametro di 300 mm spessore 5,9 ;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H.08.001.09	euro (sessantatre/79)	m	63,79
Nr. 7485 H.08.001.10	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... infianchi e rinterri:- del diametro di 350 mm spessore6,3 ; euro (settantasei/14)	m	76,14
Nr. 7486 H.08.001.11	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... nfianchi e rinterri:- del diametro di 400 mm spessore 6,3 ; euro (ottantasette/63)	m	87,63
Nr. 7487 H.08.001.12	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... nfianchi e rinterri:- del diametro di 450 mm spessore 6,3 ; euro (novantaotto/52)	m	98,52
Nr. 7488 H.08.001.13	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... nfianchi e rinterri:- del diametro di 500 mm spessore 6,3 ; euro (centodieci/63)	m	110,63
Nr. 7489 H.08.002.01	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... fianchi e rinterri:- del diametro di 40 mm spessore 2,6 mm; euro (diciotto/62)	m	18,62
Nr. 7490 H.08.002.02	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... fianchi e rinterri:- del diametro di 50 mm spessore 2,9 mm; euro (venti/17)	m	20,17
Nr. 7491 H.08.002.03	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... fianchi e rinterri:- del diametro di 60 mm spessore 2,9 mm; euro (ventidue/21)	m	22,21
Nr. 7492 H.08.002.04	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... fianchi e rinterri:- del diametro di 80 mm spessore 2,9 mm; euro (ventitre/67)	m	23,67
Nr. 7493 H.08.002.05	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... ianchi e rinterri:- del diametro di 100 mm spessore 3,2 mm; euro (ventiotto/74)	m	28,74
Nr. 7494 H.08.002.06	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... ianchi e rinterri:- del diametro di 125 mm spessore 3,6 mm; euro (trentaquattro/01)	m	34,01
Nr. 7495 H.08.002.07	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... ianchi e rinterri:- del diametro di 150 mm spessore 4,0 mm; euro (quaranta/84)	m	40,84
Nr. 7496 H.08.002.08	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... ianchi e rinterri:- del diametro di 200 mm spessore 5,0 mm; euro (cinquantacinque/84)	m	55,84
Nr. 7497 H.08.002.09	Tubi in acciaio saldati forniti e posti in opera per condott ... ianchi e rinterri:- del diametro di 250 mm spessore 5,6 mm; euro (settantadue/69)	m	72,69
Nr. 7498 H.08.003.01	Tubi in acciaio senza saldatura forniti e posti in opera per ... chi e rinterri:- diametro esterno 48,3 mm, spessore 2,6 mm; euro (tredici/97)	m	13,97
Nr. 7499 H.08.003.02	Tubi in acciaio senza saldatura forniti e posti in opera per ... nchi e rinterri:- diametro esterno 60,3 mm, spessore 2,9 mm euro (quindici/68)	m	15,68
Nr. 7500 H.08.003.03	Tubi in acciaio senza saldatura forniti e posti in opera per ... chi e rinterri:- diametro esterno 76,1 mm, spessore 2,9 mm; euro (sedici/95)	m	16,95
Nr. 7501 H.08.003.04	Tubi in acciaio senza saldatura forniti e posti in opera per ... chi e rinterri:- diametro esterno 88,9 mm, spessore 2,9 mm; euro (diciannove/50)	m	19,50
Nr. 7502 H.08.003.05	Tubi in acciaio senza saldatura forniti e posti in opera per ... hi e rinterri:- diametro esterno 114,3 mm, spessore 3,2 mm; euro (ventidue/61)	m	22,61
Nr. 7503 H.08.003.06	Tubi in acciaio senza saldatura forniti e posti in opera per ... hi e rinterri:- diametro esterno 139,7 mm, spessore 3,6 mm; euro (ventiotto/02)	m	28,02
Nr. 7504 H.08.003.07	Tubi in acciaio senza saldatura forniti e posti in opera per ... hi e rinterri:- diametro esterno 168,3 mm, spessore 4,0 mm; euro (trentadue/20)	m	32,20
Nr. 7505 H.08.003.08	Tubi in acciaio senza saldatura forniti e posti in opera per ... hi e rinterri:- diametro esterno 219,1 mm, spessore 5,0 mm; euro (quarantaquattro/47)	m	44,47
Nr. 7506 H.08.003.09	Tubi in acciaio senza saldatura forniti e posti in opera per ... hi e rinterri:- diametro esterno 273,0 mm, spessore 5,6 mm; euro (cinquantasei/19)	m	56,19
Nr. 7507 H.08.004.01	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 20 mm; euro (quattro/21)	m	4,21
Nr. 7508 H.08.004.02	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 25 mm; euro (quattro/32)	m	4,32

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 7509 H.08.004.03	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 32 mm; euro (quattro/69)	m	4,69
Nr. 7510 H.08.004.04	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 40 mm; euro (cinque/17)	m	5,17
Nr. 7511 H.08.004.05	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 50 mm; euro (cinque/76)	m	5,76
Nr. 7512 H.08.004.06	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 63 mm; euro (sette/45)	m	7,45
Nr. 7513 H.08.004.07	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 75 mm; euro (otto/53)	m	8,53
Nr. 7514 H.08.004.08	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 90 mm; euro (dieci/14)	m	10,14
Nr. 7515 H.08.004.09	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 110 mm; euro (quindici/03)	m	15,03
Nr. 7516 H.08.004.10	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 125 mm; euro (diciassette/28)	m	17,28
Nr. 7517 H.08.004.11	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 140 mm; euro (diciannove/73)	m	19,73
Nr. 7518 H.08.004.12	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 160 mm; euro (ventitre/38)	m	23,38
Nr. 7519 H.08.004.13	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 180 mm; euro (ventisette/36)	m	27,36
Nr. 7520 H.08.004.14	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 200 mm; euro (trentauno/72)	m	31,72
Nr. 7521 H.08.004.15	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 225 mm; euro (trentaotto/01)	m	38,01
Nr. 7522 H.08.004.16	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 250 mm; euro (quarantasette/70)	m	47,70
Nr. 7523 H.08.004.17	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 280 mm; euro (cinquantasei/98)	m	56,98
Nr. 7524 H.08.004.18	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 315 mm; euro (sessantaotto/85)	m	68,85
Nr. 7525 H.08.004.19	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 355 mm; euro (novanta/06)	m	90,06
Nr. 7526 H.08.004.20	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 400 mm; euro (centoundici/03)	m	111,03
Nr. 7527 H.08.004.21	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 450 mm; euro (centottanta/47)	m	180,47
Nr. 7528 H.08.004.22	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 5 bar, S5:- diametro 500 mm; euro (duecentoventi/22)	m	220,22
Nr. 7529 H.08.005.01	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 90 mm; euro (otto/64)	m	8,64
Nr. 7530 H.08.005.02	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 110 mm; euro (dodici/79)	m	12,79
Nr. 7531 H.08.005.03	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 125 mm; euro (quattordici/53)	m	14,53
Nr. 7532 H.08.005.04	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 140 mm; euro (sedici/21)	m	16,21
Nr. 7533 H.08.005.05	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 160 mm; euro (diciotto/81)	m	18,81

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7534 H.08.005.06	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 180 mm; euro (ventuno/56)	m	21,56
Nr. 7535 H.08.005.07	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 200 mm; euro (ventiquattro/67)	m	24,67
Nr. 7536 H.08.005.08	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 225 mm; euro (ventinove/01)	m	29,01
Nr. 7537 H.08.005.09	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 250 mm; euro (trentasei/70)	m	36,70
Nr. 7538 H.08.005.10	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 280 mm; euro (quarantatre/07)	m	43,07
Nr. 7539 H.08.005.11	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 315 mm; euro (cinquantauno/29)	m	51,29
Nr. 7540 H.08.005.12	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 355 mm; euro (sessantaquattro/23)	m	64,23
Nr. 7541 H.08.005.13	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 400 mm; euro (settantaotto/17)	m	78,17
Nr. 7542 H.08.005.14	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 450 mm; euro (centoventiquattro/03)	m	124,03
Nr. 7543 H.08.005.15	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... rinterri. Per pressioni fino a 3 bar, S8:- diametro 500 mm; euro (centocinquanta/87)	m	150,87
Nr. 7544 H.08.006.01	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... terri. Per pressioni fino a 2 bar, S12,5:- diametro 160 mm; euro (quindici/88)	m	15,88
Nr. 7545 H.08.006.02	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... terri. Per pressioni fino a 2 bar, S12,5:- diametro 180 mm; euro (diciassette/95)	m	17,95
Nr. 7546 H.08.006.03	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... terri. Per pressioni fino a 2 bar, S12,5:- diametro 200 mm; euro (venti/21)	m	20,21
Nr. 7547 H.08.006.04	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... terri. Per pressioni fino a 2 bar, S12,5:- diametro 225 mm; euro (ventitre/43)	m	23,43
Nr. 7548 H.08.006.05	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... terri. Per pressioni fino a 2 bar, S12,5:- diametro 250 mm; euro (ventinove/74)	m	29,74
Nr. 7549 H.08.006.06	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... terri. Per pressioni fino a 2 bar, S12,5:- diametro 280 mm; euro (trentaquattro/25)	m	34,25
Nr. 7550 H.08.006.07	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... terri. Per pressioni fino a 2 bar, S12,5:- diametro 315 mm; euro (quaranta/22)	m	40,22
Nr. 7551 H.08.006.08	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... terri. Per pressioni fino a 2 bar, S12,5:- diametro 355 mm; euro (quarantanove/73)	m	49,73
Nr. 7552 H.08.006.09	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... terri. Per pressioni fino a 2 bar, S12,5:- diametro 400 mm; euro (cinquantanove/59)	m	59,59
Nr. 7553 H.08.006.10	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... terri. Per pressioni fino a 2 bar, S12,5:- diametro 450 mm; euro (settantacinque/30)	m	75,30
Nr. 7554 H.08.006.11	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 forniti e pos ... terri. Per pressioni fino a 2 bar, S12,5:- diametro 500 mm; euro (novantaquattro/39)	m	94,39
Nr. 7555 L.01.001.01	Profilatura e regolarizzazione di scarpate e pendici mediant ... direttive della Direzione dei Lavori.- da eseguirsi a mano euro (quattro/92)	mq	4,92
Nr. 7556 L.01.001.02	Profilatura e regolarizzazione di scarpate e pendici mediant ... a Direzione dei Lavori.- da eseguirsi a con mezzo meccanico euro (due/94)	mq	2,94
Nr. 7557 L.01.002.01	Profilatura e regolarizzazione pareti verticali a qualsiasi ... o le direttive della Direzione Lavori.- da eseguirsi a mano euro (dodici/89)	mq	12,89
Nr. 7558	Profilatura e regolarizzazione pareti verticali a qualsiasi ... della Direzione Lavori.- da eseguirsi a con mezzo meccanico		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
L.01.002.02	euro (sette/37)	mq	7,37
Nr. 7559 L.01.003.01	Tagli raso terra delle erbe palustri, eseguito in acqua o al ... nferimento a discarica o ad impianto di trattamento rifiuti. euro (zero/84)	mq	0,84
Nr. 7560 L.01.004.01	Tagli raso terra di bassa macchia palustre, paglie e rovi, c ... nferimento a discarica o ad impianto di trattamento rifiuti. euro (uno/40)	mq	1,40
Nr. 7561 L.01.005.01	Abbattimento di alberi adulti, compreso estirpamento delle c ... il carico su autocarro:- per alberi di altezza fino a 10 m. euro (sessantaotto/30)	cad	68,30
Nr. 7562 L.01.005.02	Abbattimento di alberi adulti, compreso estirpamento delle c ... ocarro:- per alberi di altezza compresa tra i 10 ed i 20 m. euro (centocinquanta/19)	cad	150,19
Nr. 7563 L.01.005.03	Abbattimento di alberi adulti, compreso estirpamento delle c ... ocarro:- per alberi di altezza compresa tra i 20 ed i 30 m. euro (duecentosettantatre/02)	cad	273,02
Nr. 7564 L.01.006.01	Decespugliamento di scarpate stradali, ferroviarie e fluvial ... ione Lavori in ambito del cantiere del materiale di risulta; euro (zero/56)	mq	0,56
Nr. 7565 L.01.006.02	Decespugliamento di scarpate stradali, ferroviarie e fluvial ... di trattamento:- senza rimozione del materiale di risulta; euro (zero/23)	mq	0,23
Nr. 7566 L.01.007.01	Decespugliamento di scarpate stradali, ferroviarie e fluvial ... ione Lavori in ambito del cantiere del materiale di risulta; euro (zero/69)	mq	0,69
Nr. 7567 L.01.007.02	Decespugliamento di scarpate stradali, ferroviarie e fluvial ... di trattamento:- senza rimozione del materiale di risulta; euro (zero/29)	mq	0,29
Nr. 7568 L.01.008.01	Decespugliamento area boscata con pendenza media inferiore a ... ione Lavori in ambito del cantiere del materiale di risulta; euro (zero/95)	mq	0,95
Nr. 7569 L.01.008.02	Decespugliamento area boscata con pendenza media inferiore a ... superiore al 90%) senza rimozione del materiale di risulta; euro (zero/41)	mq	0,41
Nr. 7570 L.01.008.03	Decespugliamento area boscata con pendenza media inferiore a ... ione Lavori in ambito del cantiere del materiale di risulta; euro (zero/83)	mq	0,83
Nr. 7571 L.01.008.04	Decespugliamento area boscata con pendenza media inferiore a ... superiore al 90%) senza rimozione del materiale di risulta; euro (zero/35)	mq	0,35
Nr. 7572 L.01.009.01	Decespugliamento area boscata con pendenza media superiore a ... ione Lavori in ambito del cantiere del materiale di risulta; euro (uno/10)	mq	1,10
Nr. 7573 L.01.009.02	Decespugliamento area boscata con pendenza media superiore a ... superiore al 90%) senza rimozione del materiale di risulta; euro (zero/47)	mq	0,47
Nr. 7574 L.01.009.03	Decespugliamento area boscata con pendenza media superiore a ... ione Lavori in ambito del cantiere del materiale di risulta; euro (zero/95)	mq	0,95
Nr. 7575 L.01.009.04	Decespugliamento area boscata con pendenza media superiore a ... superiore al 90%) senza rimozione del materiale di risulta; euro (zero/41)	mq	0,41
Nr. 7576 L.01.010.01	Pulizia del terreno, consistente nello scavo di scoticamento ... impianto di trattamento rifiuti e gli oneri di conferimento. euro (otto/27)	mq	8,27
Nr. 7577 L.01.011.01	Disgaggio e pulizia di pareti rocciose a qualsiasi altezza, ... e delle stesse che col tempo determinano delle fessurazioni. euro (nove/43)	mq	9,43
Nr. 7578 L.01.012.01	Scavo d'impostazione eseguito con mezzo meccanico per intest ... o e conferimento a discarica e/o ad impianto di trattamento. euro (quattro/62)	mc	4,62
Nr. 7579 L.01.013.01	Scavo di sbancamento a larga sezione per apertura di nuovi c ... sez. idraulica di larghezza in sommità inferiore a m. 3,00. euro (quattro/88)	mc	4,88
Nr. 7580 L.01.013.02	Scavo di sbancamento a larga sezione per apertura di nuovi c ... sez. idraulica di larghezza in sommità superiore a m. 3,00. euro (tre/91)	mc	3,91
Nr. 7581 L.01.014.01	Scavo di sbancamento a larga sezione per apertura di nuovi c ... i larghezza in sommità inferiore a m. 3,00, eseguito a mano. euro (sessantatre/66)	mc	63,66
Nr. 7582 L.01.014.02	Scavo di sbancamento a larga sezione per apertura di nuovi c ... di larghezza in sommità superiore a m. 3,00, eseguito a mano euro (settantatre/47)	mc	73,47

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7583 L.01.015.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata in materie di qualsiasi natura. nferimento a discarica o ad impianto di trattamento rifiuti. euro (sei/36)	mc	6,36
Nr. 7584 L.01.016.01	Scavi in roccia dura da mina di qualsiasi natura, o da trova ... nferimento a discarica o ad impianto di trattamento rifiuti. euro (trentasette/04)	mc	37,04
Nr. 7585 L.01.017.01	Sovrapprezzo allo scavo di fondazione per ogni mt. 2,00 di m ... nferimento a discarica o ad impianto di trattamento rifiuti. euro (tre/82)	mc	3,82
Nr. 7586 L.01.018.01	Esaurimento di acqua a mezzo di motopompa, compreso quant'oc ... il lavoro. Per ogni cavallo/ora di funzionamento della pompa euro (zero/87)	HP/ora	0,87
Nr. 7587 L.01.019.01	Rilevato arginale per la costruzione di nuovi argini o per i ... a regola dell'arte:- Eseguito con l'uso dei mezzi meccanici euro (tredici/29)	mc	13,29
Nr. 7588 L.01.020.01	Rilevato arginale per la costruzione di nuovi argini o per i ... dei mezzi meccanici- Eseguito con l'uso dei mezzi meccanici euro (sei/84)	mc	6,84
Nr. 7589 L.01.021.01	Compenso per la formazione di rilevati arginali o corazzatur ... a regola dell'arte.- Eseguito con l'uso dei mezzi meccanici euro (sei/23)	mc	6,23
Nr. 7590 L.01.022.01	Compattazione di rilevati arginali mediante l'impiego di att ... li, non ecceda i limiticonsentiti dalla buona regola d'arte. euro (uno/46)	mc	1,46
Nr. 7591 L.01.023.01	Disfacimento di vecchi gabbioni danneggiati o dissestati di ... nferimento a discarica o ad impianto di trattamento rifiuti. euro (tredici/01)	mc	13,01
Nr. 7592 L.01.024.01	Disfacimento di vecchi materassi metallici danneggiati o dis ... nferimento a discarica o ad impianto di trattamento rifiuti. euro (nove/77)	mq	9,77
Nr. 7593 L.01.025.01	Pista camionabile larga m. 3, pavimentata con misto calcareo ... i tubolari (questi esclusi) del diametro 100 ogni 100 metri. euro (ventitre/02)	m	23,02
Nr. 7594 L.02.001.01	Semina a spaglio. Rivestimento di superfici di scarpate o sp ... microclimatiche, floristiche e vegetazionali della stazione. euro (uno/29)	mq	1,29
Nr. 7595 L.02.002.01	Idrosemina. Rivestimento di superfici estese più o meno accl ... arsi a parte e spargimento della miscela in un unico strato. euro (tre/23)	mq	3,23
Nr. 7596 L.02.003.01	Idrosemina potenziata con mulch. Rivestimento di superfici e ... miscela di sementi idonea alle condizioni locali (50 gr/mq). euro (tre/69)	mq	3,69
Nr. 7597 L.02.004.01	Idrosemina a spessore. Rivestimento di superfici estese più ... miscela di sementi idonea alle condizioni locali (50 gr/mq). euro (cinque/16)	mq	5,16
Nr. 7598 L.02.005.01	Idrosemina con matrice di fibre legate. Rivestimento di supe ... rize, acidi umici ecc in quantità non inferiore a 2 gr/ mq. euro (sette/34)	mq	7,34
Nr. 7599 L.02.006.01	Rivestimento di scarpate con biotessile. Rivestimento di sca ... di specie arbustive autoctone da pagarsi a parte.- in juta euro (tre/73)	mq	3,73
Nr. 7600 L.02.006.02	Rivestimento di scarpate con biotessile. Rivestimento di sca ... di specie arbustive autoctone da pagarsi a parte.- in cocco euro (cinque/13)	mq	5,13
Nr. 7601 L.02.007.01	Rivestimento di scarpate con biotessile. Rivestimento di scar ... ustive autoctone da compensarsi a parte.- in fibra di cocco euro (quattro/63)	mq	4,63
Nr. 7602 L.02.007.02	Rivestimento di scarpate con biotessile. Rivestimento di scar ... toctone da compensarsi a parte.- in paglia e fibra di cocco euro (quattro/41)	mq	4,41
Nr. 7603 L.02.008.01	Rivestimento di scarpate o sponde mediante geotessile. Rivestimento di sca ... rredate da certificazione di origine da compensarsi a parte. euro (dodici/56)	mq	12,56
Nr. 7604 L.02.009.01	Rivestimento di scarpate o sponde mediante geotessile. Rivestimento di sca ... rredate da certificazione di origine da compensarsi a parte. euro (quattordici/59)	mq	14,59
Nr. 7605 L.02.010.01	Protezione antierosiva di scarpate con geotessile tridimensio ... parte.- con resistenza max a trazione longitudinale 35KN/m euro (quindici/69)	mq	15,69
Nr. 7606 L.02.010.02	Protezione antierosiva di scarpate con geotessile tridimensio ... parte.- con resistenza max a trazione longitudinale 55KN/m euro (quindici/95)	mq	15,95
Nr. 7607 L.02.010.03	Protezione antierosiva di scarpate con geotessile tridimensio ... parte.- con resistenza max a trazione longitudinale 80KN/m euro (sedici/93)	mq	16,93

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7608 L.02.010.04	Protezione antiersiva di scarpate con geostuoia tridimensio ... parte.- con resistenza max a trazione longitudinale 110KN/m euro (diciotto/28)	mq	18,28
Nr. 7609 L.02.011.01	Protezione antiersiva di scarpate con geostuoia tridimensio ... amite certificato del controllo del processo di fabbrica CE. euro (ventidue/74)	mq	22,74
Nr. 7610 L.02.012.01	Geocelle a nido d'ape in materiale sintetico Protezione di s ... orredate da certificazione di origine da compensarsi a parte euro (ventiquattro/32)	mq	24,32
Nr. 7611 L.02.013.01	Rivestimento di scarpata con geocomposito. Rivestimento di s ... imento va abbinato con una idrosemina da compensarsi a parte euro (ventidue/79)	mq	22,79
Nr. 7612 L.02.015.01	Fornitura e messa a dimora di talee legnose di specie arbust ... olare o leggermente inclinata rispetto al piano di scarpata. euro (quattro/08)	cad	4,08
Nr. 7613 L.02.016.01	Realizzazione di cordonate, per la stabilizzazione di pendii ... tura del tutto con inerte proveniente dallo scavo superiore. euro (ventinove/74)	m	29,74
Nr. 7614 L.02.017.01	Stabilizzazione di pendii mediante gradonate con talee. Stab ... il materiale di scavo proveniente dalla banchina superiore. euro (ventiuno/33)	m	21,33
Nr. 7615 L.02.018.01	Stabilizzazione di pendii mediante fascinata. Stabilizzazion ... a valle di essa e ricopertura con sottile strato di terreno. euro (venti/63)	m	20,63
Nr. 7616 L.02.019.01	Stabilizzazione di pendio o scarpata mediante viminata forma ... disposte sui pendii a file parallele distanti da 1,2 a 2 m. euro (trentauno/47)	m	31,47
Nr. 7617 L.02.020.01	Rivestimento di sponda, precedentemente rimodellata e con sc ... di pietrame collocati nel fosso preventivamente realizzato. euro (ottantacinque/77)	m	85,77
Nr. 7618 L.02.021.01	Protezione del piede di sponda con fascinata viva in corsi d ... ncalzate con terreno per garantire la crescita delle piante. euro (ventinove/71)	m	29,71
Nr. 7619 L.02.022.01	Stabilizzazione e ricostruzione della linea di sponda in ero ... di rami vivi di Salice attraverso la graticciata sul fondo. euro (cinquantasette/52)	m	57,52
Nr. 7620 L.02.023.01	Palizzata viva. Sistemazione a gradinata di impluvi con solc ... ibili luci non superiori ai 5 6 m ed altezze sino a 2 - 4 m. euro (quarantadue/23)	m	42,23
Nr. 7621 L.02.024.01	Ricostruzione e stabilizzazione di sponda mediante strati al ... minimo di 2 paletti (diam 8-10 cm , L = 200 cm) ogni 50 cm . euro (centocinque/25)	m	105,25
Nr. 7622 L.02.025.01	Stabilizzazione di sponda mediante viminata formata da palet ... ngezza, intrecciate sui paletti e legate con filo di ferro. euro (trentadue/47)	m	32,47
Nr. 7623 L.02.026.01	Consolidamento di pendii franosi con palificata (semplice o ... bustive pioniere da compensarsi a parte.- a parete semplice euro (centodiciassette/13)	mc	117,13
Nr. 7624 L.02.026.02	Consolidamento di pendii franosi con palificata (semplice o ... arbustive pioniere da compensarsi a parte.- a parete doppia euro (centosettantatre/09)	mc	173,09
Nr. 7625 L.02.027.01	Sostegno di scarpate e versanti con grate viveSostegno di sc ... enere piantata con arbusti autoctoni da compensarsi a parte. euro (centootto/57)	mq	108,57
Nr. 7626 L.02.028.01	Terra verde rinforzata con geogriglie. Formazione di opere d ... tezze del paramento misurate sulla verticale fino a 3 metri. euro (centoventisette/84)	mq	127,84
Nr. 7627 L.02.028.02	Terra verde rinforzata con geogriglie. Formazione di opere d ... o misurate sulla verticale oltre i 3 metri e fino a 6 metri. euro (centocinquantadue/03)	mq	152,03
Nr. 7628 L.02.028.03	Terra verde rinforzata con geogriglie. Formazione di opere d ... o misurate sulla verticale oltre i 6 metri e fino a 9 metri. euro (centoottantatre/25)	mq	183,25
Nr. 7629 L.02.028.04	Terra verde rinforzata con geogriglie. Formazione di opere d ... misurate sulla verticale oltre i 9 metri e fino a 12 metri. euro (duecentoventiquattro/82)	mq	224,82
Nr. 7630 L.02.028.05	Terra verde rinforzata con geogriglie. Formazione di opere d ... lla verticale oltre i 12 metri e ogni 2 metri di incremento. euro (trentasei/41)	mq	36,41
Nr. 7631 L.02.029.01	Terra rinforzata rinverdibile con rete metallica a doppia to ... llo del processo di fabbrica CE- elementi di 3,00x3,00x0,73 euro (centotrentaquattro/22)	mq	134,22
Nr. 7632	Terra rinforzata rinverdibile con rete metallica a doppia to ... lla voca a) per ogni metro in più di lunghezza di ancoraggio		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
L.02.029.02	euro (dieci/41)	mq	10,41
Nr. 7633 L.02.030.01	Formazione di gabbionata verde mediante impiego di gabbionat ... el controllo del processo di fabbrica CE.- gabbionata 2x1x1 euro (centododici/39)	mc	112,39
Nr. 7634 L.02.030.02	Formazione di gabbionata verde mediante impiego di gabbionat ... controllo del processo di fabbrica CE.- gabbionata 2x1x0,50 euro (centoventisette/74)	mc	127,74
Nr. 7635 L.02.031.01	Rivestimento vegetativo ottenuto con materasso metallico mar ... trollo del processo di fabbrica CE.- materassi con h. 23 cm euro (quarantaotto/39)	mq	48,39
Nr. 7636 L.02.031.02	Rivestimento vegetativo ottenuto con materasso metallico mar ... trollo del processo di fabbrica CE.- materassi con h= 30 cm euro (cinquantadue/78)	mq	52,78
Nr. 7637 L.02.032.01	Briglia viva in legname e pietrame di modeste dimensioni tra ... ne e l'ammorsamento della struttura nelle sponde dell'alveo. euro (duecentodieci/37)	mc	202,37
Nr. 7638 L.02.033.01	Consolidamento di tratti di sponda in erosione, di canali, c ... errà realizzato con ramaglie o fascine di salici e tamerici. euro (quarantaotto/48)	m	48,48
Nr. 7639 L.02.035.02	Fornitura e posa in opera di gabbioni marcati CE in accordo ... EN 10244-2 Classe A tab. 2) (ricoprimento minimo 245 g/mq) euro (trentaquattro/95)	mc	34,95
Nr. 7640 L.02.035.04	Fornitura e posa in opera di gabbioni marcati CE in accordo ... EN 10244-2 Classe A tab. 2) (ricoprimento minimo 255 g/mq) euro (trentanove/03)	mc	39,03
Nr. 7641 L.02.035.06	Fornitura e posa in opera di gabbioni marcati CE in accordo ... EN 10244-2 Classe A tab. 2) (ricoprimento minimo 245 g/mq) euro (cinquantatre/16)	mc	53,16
Nr. 7642 L.02.035.08	Fornitura e posa in opera di gabbioni marcati CE in accordo ... EN 10244-2 Classe A tab. 2) (ricoprimento minimo 255 g/mq) euro (sessantauno/30)	mc	61,30
Nr. 7643 L.02.036.01	Fornitura e posa in opera di gabbioni marcati CE in accordo ... ollo del processo di fabbrica CE.- gabbione di altezza 1 mt euro (novantaotto/93)	mc	98,93
Nr. 7644 L.02.036.02	Fornitura e posa in opera di gabbioni marcati CE in accordo ... o del processo di fabbrica CE.- gabbione di altezza 0,50 mt euro (centoquattordici/79)	mc	114,79
Nr. 7645 L.02.037.01	Sovraprezzo riempimento dei gabbioni posto in opera con faccia a vista euro (undici/79)	mq	11,79
Nr. 7646 L.02.038.01	Fornitura e posa in opera di gabbioni marcati CE in accordo ... ollo del processo di fabbrica CE.- gabbione di altezza 1 mt euro (quarantatre/21)	mc	43,21
Nr. 7647 L.02.038.02	Fornitura e posa in opera di gabbioni marcati CE in accordo ... o del processo di fabbrica CE.- gabbione di altezza 0,50 mt euro (cinquantaotto/11)	mc	58,11
Nr. 7648 L.02.039.01	Riempimento di gabbioni di qualsiasi forma e dimensione con ... lo stoccaggio degli stessi in aree adiacenti all'intervento. euro (ventiquattro/43)	mc	24,43
Nr. 7649 L.02.040.01	Fornitura e posa di una struttura di sostegno in terra rinfo ... rocesso di fabbrica CE.- elementi di 3,00x3,00x(0,70 /0,57) euro (centoventisei/39)	mq	126,39
Nr. 7650 L.02.040.02	Fornitura e posa di una struttura di sostegno in terra rinfo ... 1 punto 01) per ogni metro in più di lunghezza di ancoraggio euro (dieci/41)	mq	10,41
Nr. 7651 L.02.041.01	Fornitura e posa in opera di gabbioni cilindrici marcati CE ... mmq. Compreso il riempimento e la sistemazione del pietrame. euro (sessantaotto/49)	mc	68,49
Nr. 7652 L.02.042.01	Fornitura e posa in opera di rivestimenti flessibili con mat ... emazione del pietrame proveniente da cave.- altezza 0,23 mt euro (quarantadue/35)	mq	42,35
Nr. 7653 L.02.042.02	Fornitura e posa in opera di rivestimenti flessibili con mat ... emazione del pietrame proveniente da cave.- altezza 0,30 mt euro (quarantasei/18)	mq	46,18
Nr. 7654 L.02.043.01	Fornitura e posa in opera di rivestimenti flessibili con mat ... iempimento e la sistemazione del pietrame.- altezza 0,23 mt euro (ventisei/84)	mq	26,84
Nr. 7655 L.02.043.02	Fornitura e posa in opera di rivestimenti flessibili con mat ... iempimento e la sistemazione del pietrame.- altezza 0,30 mt euro (ventiotto/60)	mq	28,60
Nr. 7656 L.02.044.01	Rivestimento vegetativo ottenuto con materasso metallico mar ... rbustive autoctone da compensarsi a parte.- altezza 0,23 mt euro (cinquantasei/01)	mq	56,01

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 7657 L.02.044.02	Rivestimento vegetativo ottenuto con materasso metallico mar ... rbustive autoctone da compensarsi a parte.- altezza 0,30 mt euro (sessanta/40)	mq	60,40
Nr. 7658 L.02.045.01	Fornitura e posa di una struttura di sostegno in terra rinfo ... lo del processo di fabbrica CE.- elementi di 3,00x3,00x1,00 euro (centoquarantasei/18)	mq	146,18
Nr. 7659 L.02.045.02	Fornitura e posa di una struttura di sostegno in terra rinfo ... la voce 01) per ogni metro in più di lunghezza di ancoraggio euro (dieci/41)	mq	10,41
Nr. 7660 L.02.046.01	Drenaggio eseguito con pietrisco di cava lavato, di pezzatur ... ortunamente certificati con relativa analisi granulometrica. euro (trentasette/53)	mc	37,53
Nr. 7661 L.02.047.01	Fornitura e posa in opera di pannello drenante prefabbricato ... nti.- pannello drenante prefabbricato dimensioni 2x1x0,30 m euro (centodieci/80)	m	102,80
Nr. 7662 L.02.047.02	Fornitura e posa in opera di pannello drenante prefabbricato ... - pannello drenante prefabbricato dimensioni 2x0,50x0,30 m euro (ottantaquattro/68)	m	84,68
Nr. 7663 L.02.048.01	Fornitura e posa in opera di geotessile non tessuto del tipo ... altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (sei/31)	mq	6,31
Nr. 7664 L.02.049.01	Fornitura e posa in opera di geocomposito tridimensionale pe ... altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (undici/45)	mq	11,45
Nr. 7665 L.02.050.01	Applicazione: rivestimento canali e argini con funzione di p ... zzo iniettato in materasso di geotessile con punti filtranti euro (quaranta/77)	mq	40,77
Nr. 7666 L.02.051.01	RIVESTIMENTO BACINI E CANALI CON CALCESTRUZZO INIETTATO IN M ... ettato in materasso di geotessile di spessore costante 14 cm euro (quarantasei/98)	mq	46,98
Nr. 7667 L.02.052.01	GECOMPOSITO AD ELEVATO POTERE DRENANTE SOTTO BASSE PRESSION ... l/s*m per i=1; capacità drenante a 50 kPa non minore di 2,00 euro (otto/58)	mq	8,58
Nr. 7668 L.02.053.01	RIVESTIMENTO BACINI E CANALI CON CALCESTRUZZO INIETTATO IN M ... zo iniettato in materasso di geotessile a celle rinverdibili euro (trentacinque/40)	mq	35,40
Nr. 7669 L.02.055.01	Fornitura e posa in opera di georete dreno/protettiva in Pol ... eriore a 0,95 l/sec*m, sotto un gradiente idraulico unitario euro (tredici/08)	mq	13,08
Nr. 7670 L.02.055.02	Fornitura e posa in opera di georete dreno/protettiva in Pol ... eriore a 1,10 l/sec*m, sotto un gradiente idraulico unitario euro (quindici/36)	mq	15,36
Nr. 7671 L.02.055.03	Fornitura e posa in opera di georete dreno/protettiva in Pol ... eriore a 1,20 l/sec*m, sotto un gradiente idraulico unitario euro (sedici/64)	mq	16,64
Nr. 7672 L.02.056.01	Fornitura e posa in opera di tubi strutturati in PE a doppia ... kN/mq) determinata in base alla UNI EN ISO 9969.- DN 63 mm euro (sei/38)	m	6,38
Nr. 7673 L.02.056.02	Fornitura e posa in opera di tubi strutturati in PE a doppia ... kN/mq) determinata in base alla UNI EN ISO 9969.- DN 75 mm euro (sei/63)	m	6,63
Nr. 7674 L.02.056.03	Fornitura e posa in opera di tubi strutturati in PE a doppia ... kN/mq) determinata in base alla UNI EN ISO 9969.- DN 90 mm euro (otto/67)	m	8,67
Nr. 7675 L.02.056.04	Fornitura e posa in opera di tubi strutturati in PE a doppia ... kN/mq) determinata in base alla UNI EN ISO 9969.- DN 110 mm euro (nove/21)	m	9,21
Nr. 7676 L.02.056.05	Fornitura e posa in opera di tubi strutturati in PE a doppia ... kN/mq) determinata in base alla UNI EN ISO 9969.- DN 125 mm euro (nove/92)	m	9,92
Nr. 7677 L.02.056.06	Fornitura e posa in opera di tubi strutturati in PE a doppia ... kN/mq) determinata in base alla UNI EN ISO 9969.- DN 140 mm euro (dieci/99)	m	10,99
Nr. 7678 L.02.056.07	Fornitura e posa in opera di tubi strutturati in PE a doppia ... kN/mq) determinata in base alla UNI EN ISO 9969.- DN 160 mm euro (tredici/73)	m	13,73
Nr. 7679 L.02.056.08	Fornitura e posa in opera di tubi strutturati in PE a doppia ... kN/mq) determinata in base alla UNI EN ISO 9969.- DN 200 mm euro (diciotto/60)	m	18,60
Nr. 7680 L.02.057.01	Fornitura e posa in opera di tubi per drenaggio in lamiera a ... egli scavi da compensarsi a parte.- tubo drenante DN 150 mm euro (tredici/41)	m	13,41

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7681 L.02.057.02	Fornitura e posa in opera di tubi per drenaggio in lamiera a ... egli scavi da compensarsi a parte.- tubo drenante DN 200 mm euro (diciotto/70)	m	18,70
Nr. 7682 L.02.057.03	Fornitura e posa in opera di tubi per drenaggio in lamiera a ... egli scavi da compensarsi a parte.- tubo drenante DN 250 mm euro (ventitre/98)	m	23,98
Nr. 7683 L.02.057.04	Fornitura e posa in opera di tubi per drenaggio in lamiera a ... egli scavi da compensarsi a parte.- tubo drenante DN 300 mm euro (ventisei/91)	m	26,91
Nr. 7684 L.02.057.05	Fornitura e posa in opera di tubi per drenaggio in lamiera a ... egli scavi da compensarsi a parte.- tubo drenante DN 500 mm euro (quarantadue/83)	m	42,83
Nr. 7685 L.02.059.01	Fornitura e posa su scarpate ripide di rivestimento mediante ... amite certificato del controllo del processo di fabbrica CE. euro (ventidue/90)	mq	22,90
Nr. 7686 L.02.060.01	Rivestimento di scarpata in roccia a qualsiasi altezza media ... amite certificato del controllo del processo di fabbrica CE. euro (ventiquattro/04)	mq	24,04
Nr. 7687 L.02.061.01	Rafforzamento corticale di scarpata in roccia a qualsiasi al ... amite certificato del controllo del processo di fabbrica CE. euro (trentaquattro/33)	mq	34,33
Nr. 7688 L.02.063.01	Rafforzamento corticale di scarpata in roccia a qualsiasi al ... rocesso di fabbrica CE.- con funi di rinforzo in maglia 3x3 euro (venticinque/32)	mq	25,32
Nr. 7689 L.02.063.02	Rafforzamento corticale di scarpata in roccia a qualsiasi al ... rocesso di fabbrica CE.- con funi di rinforzo in maglia 6x3 euro (ventiquattro/89)	mq	24,89
Nr. 7690 L.02.064.01	Fornitura e posa in opera di pannelli di rete in fune realiz ... la Ditta produttrice, le quantità fornite e la destinazione. euro (novanta/51)	mq	90,51
Nr. 7691 L.02.065.01	Ancoraggio costituito da fune d'acciaio zincato 16 (norme UN ... l lavoro finito a regola d'arte.- lunghezza ancoraggio 1 mt euro (centodiciannove/58)	cad	119,58
Nr. 7692 L.02.065.02	Ancoraggio costituito da fune d'acciaio zincato 16 (norme UN ... l lavoro finito a regola d'arte.- lunghezza ancoraggio 2 mt euro (centosessantadue/16)	cad	162,16
Nr. 7693 L.02.065.03	Ancoraggio costituito da fune d'acciaio zincato 16 (norme UN ... l lavoro finito a regola d'arte.- lunghezza ancoraggio 3 mt euro (duecento/76)	cad	200,76
Nr. 7694 L.02.066.01	Ancoraggio, costituito da barra continua in acciaio FeB44k f ... l lavoro finito a regola d'arte.- lunghezza ancoraggio 1 mt euro (centoventiuno/26)	cad	121,26
Nr. 7695 L.02.066.02	Ancoraggio, costituito da barra continua in acciaio FeB44k f ... l lavoro finito a regola d'arte.- lunghezza ancoraggio 2 mt euro (centocinquantanove/79)	cad	159,79
Nr. 7696 L.02.066.03	Ancoraggio, costituito da barra continua in acciaio FeB44k f ... l lavoro finito a regola d'arte.- lunghezza ancoraggio 3 mt euro (centonovantacinque/93)	cad	195,93
Nr. 7697 L.02.067.01	Fornitura e posa in opera di funi in acciaio zincato 16 mm, ... te sulle scarpate in roccia, compreso ogni onere e magistero euro (sei/89)	m	6,89
Nr. 7698 L.02.068.01	Fornitura e posa in opera di funi metalliche 12 mm di acciai ... te sulle scarpate in roccia, compreso ogni onere e magistero euro (cinque/64)	m	5,64
Nr. 7699 L.02.069.01	Operazioni di perforazione eseguite in parete di qualsiasi a ... manuali, quindi per lunghezza massima del foro pari a 3 ml. euro (cinquantacinque/72)	m	55,72
Nr. 7700 L.02.069.02	Operazioni di perforazione eseguite in parete di qualsiasi a ... slitte, senza limiti di lunghezza minima e massima del foro. euro (centoundici/40)	m	111,40
Nr. 7701 L.02.070.01	Fornitura e posa in opera di piastre di ancoraggio in acciai ... ro finito a regola d'arte.- dimensione piastra 150x150x8 mm euro (quindici/65)	cad	15,65
Nr. 7702 L.02.070.02	Fornitura e posa in opera di piastre di ancoraggio in acciai ... o finito a regola d'arte.- dimensione piastra 200x200x10 mm euro (ventidue/12)	cad	22,12
Nr. 7703 L.02.071.01	Fornitura e posa in opera di barriera paramassi in grado di ... etica 500 kJ - altezza nominale di intercettazione = 3,00 mt euro (trentacinquemilaquattrocentosettantanove/90)	mq	35'479,90
Nr. 7704 L.02.071.02	Fornitura e posa in opera di barriera paramassi in grado di ... ca 1000 kJ - altezza nominale id intercettazione = 3mt o 4mt euro (cinquantaduemiladuecentododici/40)	mq	52'212,40
Nr. 7705	Fornitura e posa in opera di barriera paramassi in grado di ... energia cinetica 2000 kJ - altezza nominale = 4,00 o 5,00 mt		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
L.02.071.03	euro (settantaunomilasettecentoundici/40)	mq	71'711,40
Nr. 7706 L.02.071.04	Fornitura e posa in opera di barriera paramassi in grado di ... energia cinetica 3000 kJ - altezza nominale = 5,00 o 6,00 mt euro (novantasettemilacinquecentosedici/70)	mq	97'516,70
Nr. 7707 L.02.071.05	Fornitura e posa in opera di barriera paramassi in grado di ... energia cinetica 5000 kJ - altezza nominale = 6,00 o 7,00 mt euro (centoquarantaquattromilasettecentoventitre/00)	mq	144'723,00
Nr. 7708 L.02.075.01	Fornitura e posa di tiranti di fondazione o chiodi di elevat ... 6 / 40 / 47 mm- ANCORAGGIO TIPO DYWIDAG A DOPPIA PROTEZIONE euro (ventiuno/25)	m	21,25
Nr. 7709 L.02.076.01	Fornitura e posa di ancoraggi geotecnici autop perforanti tipo ... ro nominale esterno variabile da 32 a 51mm con sistema nero. euro (trenta/02)	kg	30,02
Nr. 7710 L.02.076.02	Fornitura e posa di ancoraggi geotecnici autop perforanti tipo ... e.- Sovrapprezzo rispetto alla voce 01 per sistema zincato. euro (uno/77)	kg	1,77
Nr. 7711 L.02.076.03	Fornitura e posa di ancoraggi geotecnici autop perforanti tipo ... re.- Sovrapprezzo rispetto alla voce 01 per sistema duplex. euro (tre/70)	kg	3,70
Nr. 7712 L.02.077.01	Fornitura e posa di ancoraggi TIPO GEWI in barre di acciaio ... elle barre sono: 16/20/25/28/32/40 mm- Ancoraggio tipo Gewi euro (ventidue/62)	m	22,62
Nr. 7713 L.02.078.01	Fornitura e posa di tiranti di fondazione TIPO GEWI@PLUS o c ... o TIRANTE TIPO GEWIPLUS A DOPPIA PROTEZIONE DALLA CORROSIONE euro (venti/50)	kg	20,50
Nr. 7714 L.02.079.01	Fornitura e posa di ancoraggi in barre di acciaio a filettat ... sono: 26,5 / 32 / 36 / 40 / 47 mm.- ANCORAGGIO TIPO DYWIDAG euro (nove/21)	m	9,21
Nr. 7715 L.02.080.01	Fornitura e posa di ancoraggi in barre di acciaio TIPO GEWIP ... 5 / 43 / 57.5 / 63.5 mm.- ANCORAGGIO IN BARRA TIPO GEWIPLUS euro (trentauno/44)	m	31,44
Nr. 7716 L.02.081.01	Ancoraggio per attacco di funi e controventi per barriere pa ... da 32 fili resistenti, e resistenza non inferiore a 400 kN. euro (centoventisei/56)	m	126,56
Nr. 7717 L.02.081.02	Ancoraggio per attacco di funi e controventi per barriere pa ... da 24 fili resistenti, e resistenza non inferiore a 300 kN. euro (centoventiuno/50)	m	121,50
Nr. 7718 L.02.081.03	Ancoraggio per attacco di funi e controventi per barriere pa ... da 20 fili resistenti, e resistenza non inferiore a 250 kN. euro (centodiciassette/76)	m	117,76
Nr. 7719 L.02.081.04	Ancoraggio per attacco di funi e controventi per barriere pa ... da 16 fili resistenti, e resistenza non inferiore a 200 kN. euro (centoquattordici/53)	m	114,53
Nr. 7720 L.02.081.05	Ancoraggio per attacco di funi e controventi per barriere pa ... da 10 fili resistenti, e resistenza non inferiore a 125 kN. euro (centonove/47)	m	109,47
Nr. 7721 L.02.082.01	Fornitura e posa in opera di barriera flessibile in rete d'a ... aterali da quotarsi a parte. Per ogni mq di rete di barriera euro (seicentodieci/29)	mq	602,29
Nr. 7722 L.02.082.02	Fornitura e posa in opera di barriera flessibile in rete d'a ... laterali da quotarsi a parte Per ogni mq di rete di barriera euro (novecentottantatre/49)	mq	983,49
Nr. 7723 L.02.082.03	Fornitura e posa in opera di barriera flessibile in rete d'a ... aterali da quotarsi a parte. Per ogni mq di rete di barriera euro (novecentodieci/18)	mq	902,18
Nr. 7724 L.02.082.04	Fornitura e posa in opera di barriera flessibile in rete d'a ... terali da quotarsi a parte. Per ogni mq di rete di barriera euro (millecentonovantanove/41)	mq	1'199,41
Nr. 7725 L.02.082.05	Fornitura e posa in opera di barriera flessibile in rete d'a ... terali da quotarsi a parte. Per ogni mq di rete di barriera euro (millecinquanta/34)	mq	1'050,34
Nr. 7726 L.02.082.06	Fornitura e posa in opera di barriera flessibile in rete d'a ... con superficie di intercettazione inferiore a 30 mq. (30%). euro (trenta/00)	%	30,00
Nr. 7727 L.02.082.07	Fornitura e posa in opera di barriera flessibile in rete d'a ... oraggi da quotarsi a parte. Per ogni mq di rete di barriera euro (novecentoventidue/77)	mq	922,77
Nr. 7728 L.02.082.08	Fornitura e posa in opera di barriera flessibile in rete d'a ... oraggi da quotarsi a parte. Per ogni mq di rete di barriera euro (millecentoquattro/37)	mq	1'104,37

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7729 L.02.082.09	Fornitura e posa in opera di barriera flessibile in rete d'a ... oraggi da quotarsi a parte. Per ogni mq di rete di barriera euro (novecentonovantadue/34)	mq	992,34
Nr. 7730 L.02.082.10	Fornitura e posa in opera di barriera flessibile in rete d'a ... oraggi da quotarsi a parte. Per ogni mq di rete di barriera euro (millequattrocentocinquante/13)	mq	1'453,13
Nr. 7731 L.02.082.11	Fornitura e posa in opera di barriera flessibile in rete d'a ... oraggi da quotarsi a parte. Per ogni mq di rete di barriera euro (milletrecentoquindici/79)	mq	1'315,79
Nr. 7732 L.02.083.01	Fornitura e posa in opera di struttura flessibile in acciaio ... filo d'acciaio diametro 4 mm e resistenza minima alla trazio euro (novecentosessanta/27)	m	960,27
Nr. 7733 L.02.083.02	Fornitura e posa in opera di struttura flessibile in acciaio ... da trefolo d'acciaio (diametro singolo filo 4 mm) e resiste euro (millequattrocentoquattordici/41)	m	1'414,41
Nr. 7734 L.02.084.01	Reti in acciaio per soil nailing e consolidamento attivo di ... resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 85 kN/m. euro (sessantaotto/96)	mq	68,96
Nr. 7735 L.02.084.02	Reti in acciaio per soil nailing e consolidamento attivo di ... zo sulla voce precedente per fornitura di materiali in INOX. euro (ottantaquattro/14)	mq	84,14
Nr. 7736 L.02.084.03	Reti in acciaio per soil nailing e consolidamento attivo di ... esistenza a trazione longitudinale non inferiore a 150 kN/m. euro (ottantacinque/40)	mq	85,40
Nr. 7737 L.02.084.04	Reti in acciaio per soil nailing e consolidamento attivo di ... zo sulla voce precedente per fornitura di materiali in INOX. euro (centocinque/64)	mq	105,64
Nr. 7738 L.02.084.05	Reti in acciaio per soil nailing e consolidamento attivo di ... eriore a 250 kN/m e deformazioni massime in senso longitudin euro (novantanove/32)	mq	99,32
Nr. 7739 L.02.084.06	Reti in acciaio per soil nailing e consolidamento attivo di ... nza a trazione longitudinale non inferiore a 220 kN/m e defo euro (ottantacinque/40)	mq	85,40
Nr. 7740 M.01.001.01	Apertura di campione contenuto in fustella cilindrica (PVC, ... cuzione di prove speditive con Pocket Penetromer e/o Torvane euro (sedici/17)	cad	16,17
Nr. 7741 M.01.002.01	Apertura di campione rimaneggiato contenuto in sacchetto o altro contenitore euro (cinque/13)	cad	5,13
Nr. 7742 M.01.003.01	Apertura e descrizione di campione indisturbato cubico. euro (trentadue/45)	cad	32,45
Nr. 7743 M.01.004.01	Fotografia del campione (1 copia a colori). euro (tre/64)	cad	3,64
Nr. 7744 M.01.005.01	Determinazione del contenuto d'acqua allo stato naturale (ASTM D2216) euro (sedici/17)	cad	16,17
Nr. 7745 M.01.006.01	Determinazione della massa volumica allo stato naturale mediante fustella tarata (BS1377T15/e) euro (dieci/81)	cad	10,81
Nr. 7746 M.01.007.01	Determinazione del peso specifico dei granuli (media di almeno due misurazioni) (ASTM D854) euro (trentadue/45)	cad	32,45
Nr. 7747 M.01.008.01	Determinazione della massa volumica allo stato naturale mediante posata idrostatica (ASTM D1188) euro (quindici/37)	cad	15,37
Nr. 7748 M.01.009.01	Determinazione del tenore in carbonati (ASTM D4373) euro (ottantacinque/39)	cad	85,39
Nr. 7749 M.01.010.01	Determinazione del contenuto di sostanze organiche (Procedura DM 11.5.1992) euro (quarantadue/69)	cad	42,69
Nr. 7750 M.01.011.01	Determinazione della densità minima e massima su terreni incoerenti (ASTM D2049) euro (centosessantauno/67)	cad	161,67
Nr. 7751 M.01.012.01	Analisi granulometrica - Per vagliatura per via secca con un massimo di 8 vagli (ASTM D422) euro (cinquantaquattro/08)	cad	54,08
Nr. 7752 M.01.013.01	Analisi granulometrica - Per vagliature per via umida con un massimo di 8 vagli (ASTM D422) euro (settanta/02)	cad	70,02
Nr. 7753 M.01.014.01	Sovrapprezzo alle voci precedenti per quantità di materiale >5 Kg (per ogni Kg di eccedenza) euro (otto/54)	cad	8,54

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7754 M.01.015.01	Sovrapprezzo alle voci precedenti per numero di vagli >8 (per ogni vaglio in eccedenza) euro (cinque/13)	cad	5,13
Nr. 7755 M.01.016.01	Analisi granulometrica - Per sedimentazione con areometro, esclusa determinazione del peso specifico (ASTM D422) euro (settantadue/86)	cad	72,86
Nr. 7756 M.01.017.01	Analisi granulometrica - Per sedimentazione con pipetta di Andreasen (BS 1377: Part 2 : 1990) euro (sessantacinque/46)	cad	65,46
Nr. 7757 M.01.018.01	Analisi granulometrica - Determinazione della percentuale di materiale passante allo 0,074 mm.(ASTM D1140) euro (ventiuno/07)	cad	21,07
Nr. 7758 M.01.019.01	Limite di Liquidità e di Plasticità congiuntamente (ASTM D4318) euro (sessantaquattro/33)	cad	64,33
Nr. 7759 M.01.020.01	Limite di Liquidità con il metodo del Cono di Penetrazione (... : Part 2 : 1990) e di Plasticità congiuntamente (ASTM D4318) euro (settantasette/99)	cad	77,99
Nr. 7760 M.01.021.01	Limite di ritiro (ASTM D4943) euro (sessantaquattro/33)	cad	64,33
Nr. 7761 M.01.022.01	Prova di consolidazione edometrica ad incrementi di carico c ... ementi in fase di carico e 4 in fase di scarico (ASTM D2435) euro (duecentoquindici/18)	cad	215,18
Nr. 7762 M.01.023.01	Sovrapprezzo alla voce precedente per la determinazione dei ... ed- Logsvv (per ogni livello di carico) spazio (ASTM D2435) euro (quarantadue/69)	cad	42,69
Nr. 7763 M.01.024.01	Sovrapprezzo alla voce M.01.022 per l'esecuzione di cicli di carico e scarico, per ogni ciclo euro (settantacinque/71)	cad	75,71
Nr. 7764 M.01.025.01	Determinazione del coefficiente di compressibilità secondari ... ui sia necessario il mantenimento del carico oltre le 24 ore euro (trentadue/45)	cad	32,45
Nr. 7765 M.01.026.01	Determinazione della pressione di rigonfiamento a volume cos ... di carico <= 24 Kpa (per ogni determinazione) (ASTM D4546) euro (ventiuno/07)	cad	21,07
Nr. 7766 M.01.027.01	Determinazione della deformazione di rigonfiamento ad una pr ... bibizione del provino (per ogni determinazione) (ASTM D4546) euro (trentadue/45)	cad	32,45
Nr. 7767 M.01.028.01	Prova di permeabilità diretta per terreni con K > 10E-5 cm/s eseguita a carico costante (ASTM D2434) euro (centosessantauno/67)	cad	161,67
Nr. 7768 M.01.029.01	Prova di permeabilità diretta per terreni con K < 10E-5 cm/s eseguita a carico variabile (ASTM D2434) euro (centosessantauno/67)	cad	161,67
Nr. 7769 M.01.030.01	Prova di permeabilità diretta, eseguita a carico variabile nel corso di una endometria euro (quarantatre/26)	cad	43,26
Nr. 7770 M.01.031.01	Prova di permeabilità diretta per terreni con K <= 10E-5 cm/s ... rovino sottoposto ad una pressione di sconfinamento definita euro (centonovantaquattro/12)	cad	194,12
Nr. 7771 M.01.032.01	Prova di compressione non confinata su terreni con resistenz ... il calcolo e la preparazione del grafico s-def (ASTM D2166) euro (quarantatre/26)	cad	43,26
Nr. 7772 M.01.033.01	Prova di compressione non confinata su provino di roccia lap ... il calcolo e la preparazione del grafico s-def (ASTM D2166) euro (cinquantaquattro/08)	cad	54,08
Nr. 7773 M.01.034.01	Sovrapprezzo alle voci precedenti per il rilievo delle defor ... zioni con comparatori millesimali sulla superficie laterale euro (quarantadue/69)	cad	42,69
Nr. 7774 M.01.035.01	Prova di compressione triassale UU (non consolidata, non dre ... ltezza <= 80 mm (procedura standard 3 provini) (ASTM D2850) euro (duecentosettanta/96)	cad	270,96
Nr. 7775 M.01.036.01	Prova di compressione triassale UU (non consolidata, non dre ... (procedura standard 3 provini) con saturazione (ASTM D2850) euro (trecentocinquanta/66)	cad	350,66
Nr. 7776 M.01.037.01	Prova di compressione triassale UU (non consolidata, non dre ... n saturazione e misura della pressione dei pori (ASTM D2850) euro (quattrocentonove/86)	cad	409,86
Nr. 7777 M.01.038.01	Prova di compressione triassale CIU (consolidata, non dre ... n saturazione e misura della pressione dei pori (ASTM D4767) euro (quattrocentotrentadue/63)	cad	432,63
Nr. 7778	Prova di compressione triassale CID (consolidata, drenata) s ... rocedura standard 3 provini) con saturazione (Racc.A.G.I.)		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
M.01.039.01	euro (cinquecentoquarantasei/48)	cad	546,48
Nr. 7779 M.01.040.01	Sovrapprezzo per provini di diametro compresa tra 40 e 100 mm. Procedura standard 3 provini. euro (centosestanta/78)	cad	170,78
Nr. 7780 M.01.041.01	Prova di colonna risonante su provino cilindrico avente diam ... del contenuto d'acqua del provino (ASTM D 4015/95). Cadauno euro (cinquecentonovantasette/72)	cad	597,72
Nr. 7781 M.01.042.01	Taglio torsionale ciclico eseguito su provino saturato e consolidato su uno stato tensionale isotropo. Cadauno euro (ottocentocinquantatre/88)	cad	853,88
Nr. 7782 M.01.043.01	Prova triassiale ciclica per la misura delle proprietà dinam ... he dei terreni ad alti livelli deformativi. Per ogni provino euro (settecentonovantasei/95)	cad	796,95
Nr. 7783 M.01.044.01	Prova triassiale ciclica su singolo provino, spinta sino all ... liquefazione dei terreni incoerenti saturi. Per ogni provino euro (settecentoquaranta/03)	cad	740,03
Nr. 7784 M.01.045.01	Prova di taglio diretto consolidata drenata con velocità di ... ento-tempo relativi alla fase di consolidazione (ASTM D3080) euro (quattrocentoquarantanove/08)	cad	449,08
Nr. 7785 M.01.046.01	Sovrapprezzo alla prova di taglio diretto per la determinazi ... o dopo il primo (procedura standard 3 provini) (ASTM D3080) euro (duecentootantaquattro/63)	cad	284,63
Nr. 7786 M.01.047.01	Determinazione della resistenza residua mediante Taglio tors ... torsione (BS 1377 : Part 7 : 1990). Per ogni determinazione euro (quattrocentocinquantacinque/40)	cad	455,40
Nr. 7787 M.01.048.01	Prova di compattazione ad energia "standard" in fustella da ... ione della curva densità secca/contenuto d'acqua (ASTM D698) euro (centosessantadue/24)	cad	162,24
Nr. 7788 M.01.049.01	Prova di compattazione ad energia "standard" in fustella da ... ione della curva densità secca/contenuto d'acqua (ASTM D698) euro (centosessantacinque/09)	cad	165,09
Nr. 7789 M.01.050.01	Prova di compattazione ad energia "modificata" in fustella d ... one della curva densità secca/contenuto d'acqua (ASTM D1557) euro (centosessantacinque/09)	cad	165,09
Nr. 7790 M.01.051.01	Prova di compattazione ad energia "modificata" in fustella d ... one della curva densità secca/contenuto d'acqua (ASTM D1557) euro (centosestanta/78)	cad	170,78
Nr. 7791 M.01.052.01	Determinazione dell'indice di portanza CBR su provino costip ... terminate, escluse la confezione del provino (CNR UNI 10009) euro (sessantaquattro/90)	cad	64,90
Nr. 7792 M.01.053.01	Sovrapprezzo alla voce precedente per imbizione "standard" d ... (4 giorni) , con misura del rigonfiamento (CNR UNI 10009) euro (trentaquattro/16)	cad	34,16
Nr. 7793 M.01.054.01	Confezione del provino per prova CBR con diametro <= 40 mm a ... iante addensamento e correzione dell'umidità (CNR UNI 10009) euro (cinquantasei/93)	cad	56,93
Nr. 7794 M.01.055.01	Confezione del provino per prova CBR con diametro compreso t ... iante addensamento e correzione dell'umidità (CNR UNI 10009) euro (settantanove/70)	cad	79,70
Nr. 7795 M.01.056.01	Confezione del provino per prova CBR con diametro compreso t ... iante addensamento e correzione dell'umidità (CNR UNI 10009) euro (settantanove/70)	cad	79,70
Nr. 7796 M.01.057.01	DETERMINAZIONE DELLE CARATTERISTICHE FISICHE (ISRM 1979)- d ... zione a 110° C e pesata idrostatica, per ogni determinazione euro (ventinove/60)	cad	29,60
Nr. 7797 M.01.057.02	DETERMINAZIONE DELLE CARATTERISTICHE FISICHE (ISRM 1979)- del contenuto in acqua, per ogni determinazione euro (trentauno/31)	cad	31,31
Nr. 7798 M.01.058.01	PREPARAZIONE DEL PROVINO (CAROTATURA)Preparazione del provino tramite carotatura euro (settantacinque/14)	cad	75,14
Nr. 7799 M.01.059.01	DETERMINAZIONE DEL COEFFICIENTE DI IMBIBIZIONE (R.D. n. 2232 ... 110°C, con immersione in acqua distillata e relative pesate euro (quarantaotto/39)	cad	48,39
Nr. 7800 M.01.060.01	TRATTAMENTO A CICLI DI GELO E DISGELO (CNR anno XIV n. 80 19 ... di gelo e disgelo, eseguita in venti cicli, per ogni provino euro (centocinquanta/85)	cad	150,85
Nr. 7801 M.01.061.01	COMPRESSIONE UNIASSIALE (ISRM 1979)- con determinazione del ... faccia superiore ed inferiore del provino, per ogni provino euro (centootto/16)	cad	108,16

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7802 M.01.061.02	COMPRESSIONE UNIASSIALE (ISRM 1979)- con determinazione del ... faccia superiore ed inferiore del provino, per ogni provino euro (duecentocinquanta/47)	cad	250,47
Nr. 7803 M.01.061.03	COMPRESSIONE UNIASSIALE (ISRM 1979)- con determinazione del ... faccia superiore ed inferiore del provino, per ogni provino euro (quattrocentoventiuno/25)	cad	421,25
Nr. 7804 M.01.062.01	COMPRESSIONE TRIASSIALE (ISRM 1983) compressione triassiale ... feriore del provino (prova standard eseguita su tre provini) euro (novecentodieci/80)	cad	910,80
Nr. 7805 M.01.063.01	COMPRESSIONE UNIASSIALE A CARICO COSTANTEcompressione uniass ... arico costante nel tempo (Creep), costo fisso per ogni prova euro (trecentodiciotto/78)	cad	318,78
Nr. 7806 M.01.064.01	COMPRESSIONE UNIASSIALE A CARICO COSTANTE, COSTO PER OGNI GI ... (Creep), costo per ogni giorno di prova compresa la lettura euro (ventisei/75)	cad	26,75
Nr. 7807 M.01.065.01	PROVA A TRAZIONE INDIRETTA TIPO BRASILIANA" (ISRM 1978)prova ... vini, compresa la preparazione del provino, per ogni provino euro (cinquantadue/94)	cad	52,94
Nr. 7808 M.01.066.01	PREPARAZIONE DEL PROVINO PER PROVA DI TAGLIO CON APPARECCHIO ... LISCIpreparazione provino (tempo tecnico minimo: 28 giorni) euro (duecentoventisette/70)	cad	227,70
Nr. 7809 M.01.067.01	PREPARAZIONE DEL PROVINO PER PROVA DI TAGLIO CON APPARECCHIO ... TURALIpreparazione provino (tempo tecnico minimo: 28 giorni) euro (duecentosedici/32)	cad	216,32
Nr. 7810 M.01.068.01	PROVA DI TAGLIO CON APPARECCHIO HOEK SU GIUNTI LISCI O NATUR ... i lisci o naturali, (prova standard eseguita su tre provini) euro (quattrocentoventiuno/25)	cad	421,25
Nr. 7811 M.01.069.01	DETERMINAZIONE DEI PROFILI DI BARTON (ISRM 1978)rilievo dell ... sa elaborazione e rappresentazione grafica, per ogni profilo euro (sette/40)	cad	7,40
Nr. 7812 M.01.070.01	TILT TESTtilt test su blocchi di diverse dimensioni (prova e ... ta con almeno dieci determinazioni), per ogni determinazione euro (sette/40)	cad	7,40
Nr. 7813 M.01.071.01	PROVA LOS ANGELES (CNR VII n. 34-1973)determinazione perdita ... di aggregati lapidei con apparecchio Los Angeles, per classe euro (centocinquanta/85)	cad	150,85
Nr. 7814 M.01.072.01	POINT LOAD TEST (ISRM 1985)determinazione resistenza al punz ... mento rilevato su una media di più rotture, per ogni rottura euro (trentanove/28)	cad	39,28
Nr. 7815 M.01.073.01	PROVA A FLESSIONE (UNI 9724)determinazione resistenza alla f ... eseguita con un minimo di cinque rotture), per ogni rottura euro (quarantacinque/54)	cad	45,54
Nr. 7816 M.01.074.01	MISURA DELLA VELOCITÀ ULTRASONICA DELLE ONDE ELASTICHE (ASTM ... riparazione del provino- onde di compressione o primarie Vp euro (quarantacinque/54)	cad	45,54
Nr. 7817 M.01.074.02	MISURA DELLA VELOCITÀ ULTRASONICA DELLE ONDE ELASTICHE (ASTM ... la preparazione del provino- onde di taglio o secondarie Vs euro (cinquantanove/77)	cad	59,77
Nr. 7818 M.01.075.01	PROVA SCLEROMETRICA (ISRM 1978UNI 9189)per la determinazione ... imo dieci rimbalzi per ogni determinazione) a determinazione euro (quindici/37)	cad	15,37
Nr. 7819 M.01.076.01	DETERMINAZIONE DELL'ASSORBIMENTO D'ACQUA A PRESSIONE ATMOSFE ... ni cubici (70x70x70 mm), esclusa la preparazione dei provini euro (centoseptanta/78)	cad	170,78
Nr. 7820 M.01.077.01	DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA ALL'ABRASIONE (App. C UNI EN ... mm) aventi facce lisce, esclusa la preparazione dei provini euro (duecentoseptantatre/24)	cad	273,24
Nr. 7821 M.01.078.01	DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO (App. D UN ... sioni 140 x 140 x 20 mm, esclusa la preparazione dei provini euro (duecentoventidue/01)	cad	222,01
Nr. 7822	DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA A COMPRESSIONE (UNI EN 1926: ... llele, esclusa la preparazione dei provini. Per		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
M.01.079.01	ogni provino euro (centodiciannove/55)	cad	119,55
Nr. 7823 M.01.080.01	DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA A FLESSIONE SOTTO CARICO CON ... dimensioni 240x80x40 mm, esclusa al preparazione dei provini euro (duecentootantaquattro/63)	cad	284,63
Nr. 7824 M.01.081.01	DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA A COMPRESSIONE DOPO GELO/DIS ... compressione iniziale; esclusa la preparazione dei provini. euro (trecentosettantacinque/71)	cad	375,71
Nr. 7825 M.01.082.01	DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA A FLESSIONE SOTTO CARICO CON ... a a flessione iniziale; esclusa la preparazione dei provini. euro (cinquecentoventitre/71)	cad	523,71
Nr. 7826 M.01.083.01	PROVA DI RESISTENZA ALL'USURA MEDIANTE TRIBOMETRO Prova di re ... 2234. È compreso quanto occorre per dare la prova completa. euro (centosessanta/53)	cad	160,53
Nr. 7827 M.02.001.01	Trasporto in andata e ritorno dell'attrezzatura penetrometrica statica, compreso il viaggio del personale di cantiere. euro (uno/45)	km	1,45
Nr. 7828 M.02.002.01	Installazione di attrezzatura per prova penetrometrica stati ... lazione, compreso la prima- per prove fino a 25 tonnellate; euro (duecentotrentasette/90)	cad	237,90
Nr. 7829 M.02.002.02	Installazione di attrezzatura per prova penetrometrica stati ... rima- per prove da 25,01 tonnellate e fino a 80 tonnellate; euro (trecentosessantacinque/26)	cad	365,26
Nr. 7830 M.02.003.01	Prova penetrometrica eseguita con penetrometro statico tipo ... ofondità comprese fino al limite di potenza dell'apparecchio euro (ventinove/76)	m	29,76
Nr. 7831 M.02.004.01	Prova penetrometrica eseguita con penetrometro statico tipo ... ofondità comprese fino al limite di potenza dell'apparecchio euro (quarantacinque/67)	m	45,67
Nr. 7832 M.02.006.01	Installazione di attrezzatura per prova penetrometrica dinam ... isurazione ANISIG. Per ogni installazione, compreso la prima euro (duecentotredici/72)	cad	213,72
Nr. 7833 M.02.008.01	Prova penetrometrica dinamica continua eseguita con penetrom ... re e per profondità fino al limite di resistenza del terreno euro (trentaquattro/79)	m	34,79
Nr. 7834 M.02.010.01	Installazione di attrezzatura per prova penetrometrica dinam ... isurazione ANISIG. Per ogni installazione, compreso la prima euro (centoquarantadue/47)	cad	142,47
Nr. 7835 M.02.011.01	Prova penetrometrica dinamica continua eseguita con penetrom ... re e per profondità fino al limite di resistenza del terreno euro (ventidue/61)	m	22,61
Nr. 7836 M.02.013.02	Trasporto in andata e ritorno dell'attrezzatura penetrometri ... ere.- per prove da 20,01 tonnellate e fino a 80 tonnellate; euro (quattrocentoquarantaotto/51)	cad	448,51
Nr. 7837 M.02.014.01	Prova penetrometrica statica con punta elettrica e piezocono ... e. Per ogni metro lineare.- per prove fino a 20 tonnellate; euro (quaranta/16)	m	40,16
Nr. 7838 M.02.014.02	Prova penetrometrica statica con punta elettrica e piezocono ... are.- per prove da 20,01 tonnellate e fino a 80 tonnellate; euro (quarantaquattro/86)	m	44,86
Nr. 7839 M.02.015.01	Esecuzione durante prove penetrometriche statiche con piezoc ... le. Per ogni ora di prova.- per prove fino a 20 tonnellate; euro (centosessanta/58)	cad	160,58
Nr. 7840 M.02.015.02	Esecuzione durante prove penetrometriche statiche con piezoc ... ova.- per prove da 20,01 tonnellate e fino a 80 tonnellate; euro (duecentoventiquattro/26)	cad	224,26
Nr. 7841 M.02.017.01	Trasporto di attrezzatura per prove pressiometriche contegiato una sola volta compreso il carico e lo scarico euro (uno/71)	km	1,71
Nr. 7842 M.02.018.01	Installazione di attrezzatura per prova pressiometrica duran ... compensarsi a parte. Per ogni installazione fino a 20 metri. euro (centosei/17)	cad	106,17
Nr. 7843 M.02.019.01	Installazione di attrezzatura per prova pressiometrica duran ... rsi a parte. Per ogni installazione superiore a 20,01 metri. euro (duecentododici/34)	cad	212,34
Nr. 7844 M.02.020.01	Prova pressiometrica eseguita con pressiometro tipo Menard e ... ici e del rapporto finale.- Per ogni prova fino a 30 metri. euro (trecentocinque/37)	cad	305,37
Nr. 7845	Prova pressiometrica eseguita con pressiometro tipo Menard e ... o finale.- Sovrapprezzo per ogni prova superiore a 30 metri		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
M.02.020.02	euro (cinquanta/01)	cad	50,01
Nr. 7846 M.02.021.01	Determinazione del Modulo di Deformazione Md con prova di ca ... e)- anno XXVI-n.146. Comprensiva dell'elaborazione dei dati. euro (trecentodiciannove/04)	cad	319,04
Nr. 7847 M.02.023.01	Determinazione della Densità in sito col metodo del volumome ... ompresa la determinazione del contenuto d'acqua (ASTM D1556) euro (settantaquattro/45)	cad	74,45
Nr. 7848 M.02.024.01	Determinazione della Densità in sito col metodo del volumome ... a membrana, compresa la determinazione del contenuto d'acqua euro (sessantadue/04)	cad	62,04
Nr. 7849 M.02.025.01	Determinazione della portanza CBR in posto Standard Test Met ... parte del Committente del carico di contrasto (ASTM D4429). euro (trecentodiciannove/04)	cad	319,04
Nr. 7850 M.02.026.01	Installazione di attrezzatura per prova di carico su piastra ... alle quote di prova. Per ogni installazione fino a 10 metri. euro (centoquarantanove/84)	cad	149,84
Nr. 7851 M.02.027.01	Installazione di attrezzatura per prova di carico su piastra ... quote di prova. Per ogni installazione superiore a 10 metri. euro (duecentoquarantanove/72)	cad	249,72
Nr. 7852 M.02.028.01	Prova di carico su piastra elicoidale del diametro di (16.2 ... ervamento (qs) e del carico di rottura (ql). Per ogni prova. euro (trecentonovantanove/54)	cad	399,54
Nr. 7853 M.02.029.01	Misura inclinometrica con strumentazione di precisione esegui ... rensiva di elaborazione dati. Per verticali fino a 25 metri. euro (centoottantasei/62)	cad	186,62
Nr. 7854 M.02.030.01	Misura inclinometrica con strumentazione di precisione esegui ... rensiva di elaborazione dati. Per verticali fino a 50 metri. euro (duecentoottantacinque/04)	cad	285,04
Nr. 7855 M.02.031.01	Misura inclinometrica con strumentazione di precisione esegui ... ensiva di elaborazione dati. Per verticali fino a 100 metri. euro (quattrocentonovantasei/45)	cad	496,45
Nr. 7856 M.02.032.01	Misura inclinometrica con strumentazione di precisione esegui ... rensiva di elaborazione dati. Per verticali fino a 25 metri. euro (duecentosettantanove/92)	cad	279,92
Nr. 7857 M.02.033.01	Misura inclinometrica con strumentazione di precisione esegui ... rensiva di elaborazione dati. Per verticali fino a 50 metri. euro (quattrocentosettantacinque/07)	cad	475,07
Nr. 7858 M.02.034.01	Misura inclinometrica con strumentazione di precisione esegui ... ensiva di elaborazione dati. Per verticali fino a 100 metri. euro (seicentonovantacinque/02)	cad	695,02
Nr. 7859 M.02.035.01	Rilievo di falda acquifera in piezometro già predisposto, compresa la restituzione grafica. euro (dieci/46)	cad	10,46
Nr. 7860 M.02.036.01	Prova di permeabilità a diversi valori di pressione (2,4,6,4 ... ive stabilite dall'A.G.I. - Per l'allestimento di ogni prova euro (duecentodiciannove/78)	cad	219,78
Nr. 7861 M.02.037.01	Prova di permeabilità a diversi valori di pressione (2,4,6,4 ... di ora superiore a 30 minuti primi di immissione dell'acqua euro (centoventidue/74)	cad	122,74
Nr. 7862 M.02.038.01	Prova di permeabilità eseguita in appositi fori trivellati d ... ne dei dati ed il rapporto conclusivo.Per ogni allestimento. euro (millenovecentotrentauno/23)	cad	1'931,23
Nr. 7863 M.02.039.01	Prova di permeabilità eseguita in appositi fori trivellati d ... frazione di ora superiore a 30 minuti di immissione d'acqua. euro (centonovantasei/72)	cad	196,72
Nr. 7864 M.02.040.01	Prove eseguita nel corso di sondaggi a rotazione e realizzat ... re la prova completa:- per ogni prova da metri 0 a metri 20 euro (centoquindici/19)	cad	115,19
Nr. 7865 M.02.040.02	Prove eseguita nel corso di sondaggi a rotazione e realizzat ... e la prova completa:- per ogni prova da metri 20 a metri 40 euro (centotrentaquattro/38)	cad	134,38
Nr. 7866 M.02.040.03	Prove eseguita nel corso di sondaggi a rotazione e realizzat ... e la prova completa:- per ogni prova da metri 40 a metri 60 euro (centocinquanta/57)	cad	153,57
Nr. 7867 M.02.041.01	Prova di resistenza al taglio eseguita nel corso di sondaggi ... re la prova completa:- per ogni prova da metri 0 a metri 15 euro (centocinquanta/59)	cad	150,59
Nr. 7868 M.02.041.02	Prova di resistenza al taglio eseguita nel corso di sondaggi ... e la prova completa:- per ogni prova da metri 15 a metri 30 euro (centoottantaotto/24)	cad	188,24
Nr. 7869 M.02.042.01	Prova dilatometrica eseguita nel corso di sondaggi a rotazio ... are la prova completa- per ogni prova da metri 0 a metri 15 euro (centosessantaquattro/10)	cad	164,10

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7870 M.02.042.02	Prova dilatometrica eseguita nel corso di sondaggi a rotazio ... re la prova completa- per ogni prova da metri 15 a metri 30 euro (duecentoquarantasei/15)	cad	246,15
Nr. 7871 M.02.043.01	Analisi microsismica dei materiali costituenti la struttura, ... te a battute sclerometriche secondo UNI 9189. Per ogni punto euro (diciotto/98)	cad	18,98
Nr. 7872 M.02.044.01	Rilevamento di ferri di armatura mediante metodi elettromagn ... a scala opportuna delle maglie risultanti. Per ogni rilievo. euro (trecentosedici/25)	cad	316,25
Nr. 7873 M.02.045.01	Controllo sulla omogeneità dei calcestruzzi mediante il rili ... priva di incrostazioni di alcun genere. Per ogni controllo. euro (duecentoquindici/05)	cad	215,05
Nr. 7874 M.03.002.01	Prospezione sismica a rifrazione per la costruzione sismostr ... lineare di stendimento- con sismografo di almeno 12 canali; euro (undici/21)	m	11,21
Nr. 7875 M.03.002.02	Prospezione sismica a rifrazione per la costruzione sismostr ... lineare di stendimento- con sismografo di almeno 24 canali; euro (diciassette/22)	m	17,22
Nr. 7876 M.03.003.01	Prospezione sismica a rifrazione per la costruzione sismostr ... lineare di stendimento- con sismografo di almeno 12 canali; euro (ventidue/42)	m	22,42
Nr. 7877 M.03.003.02	Prospezione sismica a rifrazione per la costruzione sismostr ... lineare di stendimento- con sismografo di almeno 24 canali; euro (trentaquattro/43)	m	34,43
Nr. 7878 M.03.004.01	Sovrapprezzo per elaborazione tomografica eseguito con adegu ... à sia laterali che in profondità. In onda "P" o in onda "S". euro (cinque/74)	m	5,74
Nr. 7879 M.03.005.01	Prospezione sismica con tecnica MASW (Multichannel analysis ... velocità dell'onda "S", e determinazione del parametro Vs30. euro (seicentoottantaotto/64)	a corpo	688,64
Nr. 7880 M.03.006.01	Prospezione sismica con tecnica ReMi (Refraction Microtremor ... velocità dell'onda "S", e determinazione del parametro Vs30. euro (seicentoottantaotto/64)	a corpo	688,64
Nr. 7881 M.03.007.01	Prospezione sismica con metodologia a riflessione ad alta ri ... delle sezioni finali. Per ogni metro lineare di stendimento euro (quaranta/17)	m	40,17
Nr. 7882 M.03.008.01	Misure di rumore sismico ambientale per la determinazione de ... are apposito con la restituzione della curva di dispersione. euro (seicentoottantaotto/64)	cad	688,64
Nr. 7883 M.03.009.01	Misura di microtremori effettuata utilizzando un sistema di ... ione H/V e relativo intervallo di confidenza.Per ogni misura euro (settantauno/61)	cad	71,61
Nr. 7884 M.03.010.01	Sondaggio sismico di taratura, eseguito entro foro rivestito ... e P ed S e calcolo dei moduli elastici dinamici dei terreni. euro (trentaotto/27)	m	38,27
Nr. 7885 M.03.011.01	Rilievi in foro di sondaggio rivestito con tubo piezometrico ... dei terreni investigati. Per ogni metro lineare di rilievo. euro (sessantatre/13)	m	63,13
Nr. 7886 M.03.012.01	Prospezione geofisica con metodologia continua e non distrut ... ne delle sezioni radarstratigrafiche. Per ogni metro lineare euro (ventidue/74)	m	22,74
Nr. 7887 M.03.014.01	Installazione di attrezzatura per prospezioni geoelettriche, ... a alla successiva. Per ogni installazione, compreso la prima euro (centodiciotto/86)	cad	118,86
Nr. 7888 M.03.015.01	Sondaggi Elettrici Verticali per la ricostruzione dei profil ... lettrostratigrafiche. Per ogni S.E.V. (A-B = fino a 300 ml.) euro (seicentotrentatre/86)	cad	633,86
Nr. 7889 M.03.016.01	Sondaggi Elettrici Verticali per la ricostruzione dei profil ... ttrostratigrafiche. Per ogni S.E.V. (A-B maggiore di 300 ml) euro (settectonovantadue/33)	cad	792,33
Nr. 7890 M.03.017.01	Esecuzione di prospezioni geoelettriche tomografiche, esegui ... mi di inversione dati 2D. Per ogni stendimento fino a 94 ml. euro (millecentonove/26)	cad	1'109,26
Nr. 7891 M.03.018.01	Esecuzione di prospezioni geoelettriche tomografiche, esegui ... inversione dati 2D. Per ogni stendimento da 94 ml a 235 ml. euro (milleduecentosessantasette/73)	cad	1'267,73
Nr. 7892 M.03.019.01	Esecuzione di prospezioni geoelettriche tomografiche, esegui ... nversione dati 2D. Per ogni stendimento da 235 ml. a 475 ml. euro (millecinquecentoottantaquattro/67)	cad	1'584,67
Nr. 7893 M.03.020.01	Esecuzione di prospezioni geoelettriche tomografiche 3D, con ... ersione dati 3D. Per ogni rilievo con griglia passo 2 - 5 m. euro (duemilacinquecentotrentacinque/47)	cad	2'535,47
Nr. 7894 M.04.001.01	Trasporto in andata e ritorno di attrezzatura per sondaggi e ... ere conteggiato dalla sede dell'ente appaltante al cantiere. euro (due/22)	km	2,22

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 7895 M.04.002.01	Approntamento di attrezzature per sondaggi e prove in sito, ... lo scarico volta, per sondaggi a rotazione o a percussione. euro (cinquecentoventiquattro/98)	a corpo	524,98
Nr. 7896 M.04.003.01	Installazione di attrezzatura per sondaggi e prove in sito, ... ento da un foro al successivo;- per distanze fino a mt. 300 euro (duecentoseptantadue/89)	cad	272,89
Nr. 7897 M.04.003.02	Installazione di attrezzatura per sondaggi e prove in sito, ... a un foro al successivo;- Per distanze da mt. 301 a mt. 600 euro (quattrocentonove/34)	cad	409,34
Nr. 7898 M.04.003.03	Installazione di attrezzatura per sondaggi e prove in sito, ... un foro al successivo;- Per distanze da mt. 601 a mt. 1000 euro (cinquecentoquarantacinque/78)	cad	545,78
Nr. 7899 M.04.004.01	Perforazione ad andamento verticale in terreni a grana fine ... te a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 0 e m. 20 euro (settantatre/29)	m	73,29
Nr. 7900 M.04.004.02	Perforazione ad andamento verticale in terreni a grana fine ... e a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 20 e m. 40 euro (ottantasette/98)	m	87,98
Nr. 7901 M.04.004.03	Perforazione ad andamento verticale in terreni a grana fine ... e a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 40 e m. 60 euro (centodiciassette/30)	m	117,30
Nr. 7902 M.04.004.04	Perforazione ad andamento verticale in terreni a grana fine ... a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 60 e m. 100 euro (centoquarantasei/60)	m	146,60
Nr. 7903 M.04.005.01	Perforazione ad andamento verticale In terreni a grana media ... te a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 0 e m. 20 euro (centodue/64)	m	102,64
Nr. 7904 M.04.005.02	Perforazione ad andamento verticale In terreni a grana media ... e a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 20 e m. 40 euro (centotrentauno/96)	m	131,96
Nr. 7905 M.04.005.03	Perforazione ad andamento verticale In terreni a grana media ... e a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 40 e m. 60 euro (centoquarantasei/60)	m	146,60
Nr. 7906 M.04.005.04	Perforazione ad andamento verticale In terreni a grana media ... a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 60 e m. 100 euro (centonovanta/60)	m	190,60
Nr. 7907 M.04.006.01	Perforazione ed andamento verticale in terreni a granulometr ... te a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 0 e m. 20 euro (centoquaranta/75)	m	140,75
Nr. 7908 M.04.006.02	Perforazione ed andamento verticale in terreni a granulometr ... e a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 20 e m. 40 euro (centoseptantacinque/93)	m	175,93
Nr. 7909 M.04.006.03	Perforazione ed andamento verticale in terreni a granulometr ... e a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 40 e m. 60 euro (duecentodiciannove/93)	m	219,93
Nr. 7910 M.04.006.04	Perforazione ed andamento verticale in terreni a granulometr ... a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 60 e m. 100 euro (duecentosessantatre/91)	m	263,91
Nr. 7911 M.04.007.01	Sovrapprezzo per l'uso di corone diamantate durante l'esecuz ... i corona diamantata consumata nell'esecuzione del sondaggio. euro (seicentoquarantacinque/15)	cad	645,15
Nr. 7912 M.04.008.01	Perforazione ad andamento verticale, a distruzione di nucleo ... misurate dal piano di campagna comprese tra:- m. 0 e m. 30 euro (sessantauno/45)	m	61,45
Nr. 7913 M.04.008.02	Perforazione ad andamento verticale, a distruzione di nucleo ... misurate dal piano di campagna comprese tra:- m. 30 e m. 60 euro (settantanove/00)	m	79,00
Nr. 7914 M.04.008.03	Perforazione ad andamento verticale, a distruzione di nucleo ... isurate dal piano di campagna comprese tra:- m. 60 e m. 100 euro (centocinque/31)	m	105,31
Nr. 7915 M.04.009.01	Perforazione ad andamento verticale, a distruzione di nucleo ... te a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 0 e m. 30 euro (settantatre/13)	m	73,13
Nr. 7916 M.04.009.02	Perforazione ad andamento verticale, a distruzione di nucleo ... e a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 30 e m. 60 euro (centocinque/31)	m	105,31
Nr. 7917 M.04.009.03	Perforazione ad andamento verticale, a distruzione di nucleo ... a partire dal piano campagna comprese tra:- m. 60 e m. 100 euro (centoventidue/88)	m	122,88
Nr. 7918 M.04.010.01	Sovrapprezzo per l'uso di bentonite in aggiunta ai rivestimenti metallici a richiesta della Direzione Lavori. euro (sei/48)	m	6,48
Nr. 7919	Prelievo di campioni rimaneggiati nel corso dell'esecuzione ... e loro conservazione entro appositi contenitori trasparenti.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
M.04.011.01	euro (sette/50)	cad	7,50
Nr. 7920 M.04.012.01	Prelievo di campioni semidisturbati a percussione, nel corso ... a partire da piano di campagna comprese tra:- m. 0 e m. 20; euro (ottantasette/51)	cad	87,51
Nr. 7921 M.04.012.02	Prelievo di campioni semidisturbati a percussione, nel corso ... partire da piano di campagna comprese tra:- m. 20 e m. 40; euro (centodue/44)	cad	102,44
Nr. 7922 M.04.012.03	Prelievo di campioni semidisturbati a percussione, nel corso ... partire da piano di campagna comprese tra:- m. 40 e m. 60; euro (centoventi/33)	cad	120,33
Nr. 7923 M.04.013.01	Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la na ... e a partire dal pianto campagna comprese tra:- m. 0 e m. 20 euro (centosedici/04)	cad	116,04
Nr. 7924 M.04.013.02	Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la na ... a partire dal pianto campagna comprese tra:- m. 20 e m. 40 euro (centoventotto/12)	cad	128,12
Nr. 7925 M.04.013.03	Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la na ... a partire dal pianto campagna comprese tra:- m. 40 e m. 60 euro (centoquarantatre/26)	cad	143,26
Nr. 7926 M.04.013.04	Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la na ... partire dal pianto campagna comprese tra:- m. 60 e m. 100; euro (centocinquantaotto/38)	cad	158,38
Nr. 7927 M.04.014.01	Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la na ... ogni prelievo e per profondità comprese tra:- m. 0 e m. 20 euro (centotredici/32)	m	113,32
Nr. 7928 M.04.014.02	Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la na ... ogni prelievo e per profondità comprese tra:- m. 20 e m. 40 euro (centotrentaquattro/61)	cad	134,61
Nr. 7929 M.04.014.03	Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la na ... ogni prelievo e per profondità comprese tra:- m. 40 e m. 60 euro (centocinquantadue/85)	cad	152,85
Nr. 7930 M.04.014.04	Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la na ... gni prelievo e per profondità comprese tra:- m. 60 e m. 100 euro (centoseffantauno/09)	cad	171,09
Nr. 7931 M.04.015.01	Prelievo di campioni informi dalle pareti e/o dal fondo di p ... ito contenitore e l'eventuale paraffinatura ed etichettatura euro (cinquantaquattro/31)	cad	54,31
Nr. 7932 M.04.016.01	Sovraprezzo per uso di doppio carotiere durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione a carotaggio continuo. euro (quarantaquattro/67)	m	44,67
Nr. 7933 M.04.017.01	Fornitura di cassette catalogatrici delle dimensioni di circ ... con scomparti, atte alla conservazione di carote e campioni. euro (ventiotto/48)	cad	28,48
Nr. 7934 M.04.018.01	Riempimento di fori di sondaggio con malta cementizia a q.li ... o, per profondità misurate dal piano campagna fino a ml. 60. euro (sette/24)	m	7,24
Nr. 7935 M.04.019.01	Fotografia di una cassetta catalogatrice (1 copia colore). euro (tre/15)	cad	3,15
Nr. 7936 M.04.020.01	Compilazione del modulo stratigrafico per sondaggi geognosti ... QD e la percentuale di caratoggio- per campagna di sondaggi euro (duecentoseffanta/71)	cad	270,71
Nr. 7937 M.05.001.01	Fornitura e posa in opera di piezometri a tubo aperto in PVC ... re dal piano campagna fino a ml 60.- per ogni installazione euro (centonovantasette/01)	cad	197,01
Nr. 7938 M.05.001.02	Fornitura e posa in opera di piezometri a tubo aperto in PVC ... o campagna fino a ml 60.- per ogni metro di tubo installato euro (venti/94)	m	20,94
Nr. 7939 M.05.002.01	Fornitura e posa in opera di piezometri tipo Casagrande a do ... dal piano campagna fino a ml 60.- per ogni cella installata euro (trecentosessantasei/09)	cad	366,09
Nr. 7940 M.05.002.02	Fornitura e posa in opera di piezometri tipo Casagrande a do ... mpagna fino a ml 60.- per ogni ml di doppio tubo installato euro (diciannove/20)	m	19,20
Nr. 7941 M.05.003.01	Fornitura e posa in opera di tubi inclinometri, in fori gia' ... re dal piano campagna fino a ml 60.- per ogni installazione euro (trecentocinquantatre/34)	cad	353,34
Nr. 7942 M.05.003.02	Fornitura e posa in opera di tubi inclinometri, in fori gia' ... iano campagna fino a ml 60.- per ogni ml di tubo installato euro (sessantanove/89)	m	69,89
Nr. 7943 M.05.004.01	Pozzetti di protezione strumentazione, delle dimensioni mini ... eto di coperchio pesante e di apposita chiusura o lucchetto; euro (centoventisette/74)	cad	127,74

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 7944 M.05.005.01	Installazione di tubazione speciale cieca e a tenuta stagna ... da 0 a 60 ml dal piano di campagna;- per ogni installazione euro (centocinquantanove/25)	cad	159,25
Nr. 7945 M.05.005.02	Installazione di tubazione speciale cieca e a tenuta stagna ... 0 ml dal piano di campagna;- per ogni ml di tubo installato euro (ottantaotto/87)	m	88,87
Nr. 7946 M.05.006.01	Fornitura e installazione di celle piezometriche a funzionam ... eriali occorrenti;- per ogni installazione (comp. la cella) euro (novecentonove/23)	cad	909,23
Nr. 7947 M.05.006.02	Fornitura e installazione di celle piezometriche a funzionam ... a dei materiali occorrenti;- per ogni ml di tubo installato euro (nove/01)	m	9,01
Nr. 7948 M.06.001.01	Campionamenti dei terreni e dei rifiuti- Campionamenti dei 27 settembre 2010 (Norme UNI 10802, UNI EN 14899 e 15002). euro (quindici/50)	cad	15,50
Nr. 7949 M.06.002.01	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... ato 5 alla Parte IV del Titolo V del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. euro (seicentotrentadue/50)	cad	632,50
Nr. 7950 M.06.003.01	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... rcurio, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Zinco; B) altri param euro (cinquecentoventiquattro/98)	cad	524,98
Nr. 7951 M.06.003.02	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... di cui alla Tabella 1 dell'Allegato 5 alla Parte IV del Tit euro (seicentosestanta/45)	cad	670,45
Nr. 7952 M.06.003.03	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... fico: A) metalli pesanti: arsenico, berillio, cadmio, cobalt euro (seicento/88)	cad	600,88
Nr. 7953 M.06.003.04	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... compresi nella tabella 2, tabella 5 e tabella 6 D.M. 27 sett euro (duecentootto/73)	cad	208,73
Nr. 7954 M.06.003.05	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... azione della concentrazione totale di amianto sul tal quale. euro (centosettanta/78)	cad	170,78
Nr. 7955 M.06.003.06	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... itofarmaci, esteri dell'acido ftalico.Per ciascun parametro. euro (novantaquattro/88)	cad	94,88
Nr. 7956 M.06.003.07	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... , xilene. idrocarburi e oli minerali. Per ciascun parametro. euro (centosette/53)	cad	107,53
Nr. 7957 M.06.003.08	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... ca della presenza/assenza di amianto nei campioni prelevati. euro (duecentosettantauno/98)	cad	271,98
Nr. 7958 M.06.003.09	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... presenza di rocce amiantifere e potenzialmente amiantifere. euro (centoottantanove/75)	cad	189,75
Nr. 7959 M.06.003.10	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... lla 1 allegato 5 al titolo V della parte quarta D.Lgs 152/06 euro (sessantanove/58)	cad	69,58
Nr. 7960 M.06.003.11	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... ca della presenza/assenza di amianto nei campioni prelevati. euro (centoventisei/50)	cad	126,50
Nr. 7961 M.06.003.12	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... B1 Materiali in breccia dell'allegato 4 al D.M. 14/05/1996. euro (centoventisei/50)	cad	126,50
Nr. 7962 M.06.003.13	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... Zinco, Mercurio, Idrocarburi pesanti C>12, Cromo totale, Cr euro (duecentocinquantatre/00)	cad	253,00
Nr. 7963 M.06.003.14	Caratterizzazione ambientale di campioni di materiale (terre ... gato 5 al titolo V della parte quarta D.Lgs. 152/06 e s.m.i. euro (duecentootto/73)	cad	208,73
Nr. 7964 MBA.01.001 .1a	SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA RIUTILIZZABILE per ... prietà dell'Amministrazione - Spartitraffico bordo ponte. euro (sei/25)	m	6,25
Nr. 7965 MBA.01.001 .1b	euro (tre/13)	m	3,13
Nr. 7966 MBA.01.001 .2a	SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA NON RIUTILIZZABILE ... e utilizzabile che resta di proprietà dell'Amministrazione euro (cinque/25)	m	5,25
Nr. 7967 MBA.01.002	euro (due/06)	m	2,06
Nr. 7967 MBA.01.002	RIPRISTINO DI BARRIERA INCIDENTATA e/o danneggiata, comun ... agamento di 1 ml di ripristino. Spartitraffico Bordo Ponte euro (quarantasei/29)	m	46,29

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
.2b Nr. 7968 MBA.01.003	Idem c.s. - Laterale euro (ventitre/69)	m	23,69
.1 Nr. 7969 MBA.01.003	FORNITURA DI PALETTO DI SOSTEGNO su terra o sui opera d'a ... l lavoro a regola d'arte Paletti ad U 120x80x6 - H= 195 cm euro (quaranta/57)	cadauno	40,57
.2 Nr. 7970 MBA.01.005	euro (quarantacinque/64)	cadauno	45,64
.1 Nr. 7971 MBA.01.005	FORNITURA DI DISTANZIATORE spessore mm. 3,00 avente i lati inferiori e superiori bordati - Spartitraffico euro (quarantasei/15)	cadauno	45,64
.2 Nr. 7972 MBA.01.007	Idem c.s - Laterale euro (ventinove/54)	cadauno	46,15
Nr. 7973 MBA.01.010	FORNITURA DI FASCE DI BARRIERE MKETALLICHE in lamiera di ... m. 3,60 compreso eventuale foro intermedio. A doppia onda euro (quattordici/73)	m	29,54
.1 Nr. 7974 MBA.01.010	Idem c.s. - A tripla onda euro (ventidue/19)	m	14,73
.2 Nr. 7975 MBA.01.011	FORNITURA DI TUBO CORRIMANO in acciaio zincato a caldo, s ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte. Diametro Ø 48 mm euro (sette/35)	m	22,19
.1 Nr. 7976 MBA.01.011	Idem c.s. - Diametro Ø 60 mm euro (nove/64)	m	7,35
.2 Nr. 7977 MBA.01.030	FORNITURA DI MANCORRENTE PER BARRIERA tipo N.J. costituit ... ccorra per dare il lavoro finito as perfetta regola d' arte euro (settantacinque/69)	m	9,64
.1 Nr. 7978 MBA.01.030	FORNITURA di terminale di barriera di qualsiasi tipo, com ... a bulloneria e tutto quanto occorre e richiesto dalla D.L. euro (ventinove/79)	cadauno	75,69
.2 Nr. 7979 MBA.01.031	FORNITURA DI FASCE BORDO RILEVATO per barriere tipo H1 bo ... ccessorio esclusa la fornitura dei dispositivi rifrangenti euro (trenta/05)	m	29,79
Nr. 7980 MBA.01.032	FORNITURA DI PALETTO BORDO RILEVATO per barriere tipo H1 ... della fiamma ossidrica, nonché ogni accessorio e onere euro (ventisei/82)	cadauno	30,05
Nr. 7981 MBA.01.050	FORNITURA DI DISTANZIATORE BORDO RILEVATO per barriere ti ... , i pezzi speciali, la bulloneria, ogni onere e accessorio euro (otto/24)	cadauno	26,82
.1 Nr. 7982 MBA.01.050	FORNITURA DI FASCE - BORDO OPERA D'ARTE per barriere tipo ... cessario, esclusa la fornitura di dispositivi rifrangenti. euro (quarantaotto/56)	m	8,24
.2 Nr. 7983 MBA.01.050	FORNITURA DI PALETTO - BORDO OPERA D'ARTE per barriere ti ... eso ogni onere e accessorio e tutto quant'altro necessario euro (ottantasette/10)	cadauno	48,56
.3 Nr. 7984 MBA.01.051	FORNITURADI DISTANZIATORE PER FASCE - BORDO OPERA D'ARTE ... eso ogni onere e accessorio e tutto quant'altro necessario euro (trenta/43)	cadauno	87,10
.4 Nr. 7985 MBA.01.051	FORNITURA DI FASCE O TRAVE SUPERIORE - BORDO OPERA D'ARTE ... cessario, esclusa la fornitura di dispositivi rifrangenti. euro (trentauno/70)	cadauno	30,43
.5 Nr. 7986 MBA.01.051	FORNITURA DI DISTANZIATORE PER FASCE O TRAVE SUPERIORE - ... o ogni onere e accessorio e tutto quant'altro necessario - euro (nove/07)	cadauno	31,70
.6 Nr. 7987 MBA.01.051	DSM CONTINUO AGGIUNTO fornitura e posa in opera di DSM (d ... zinco, ai sensi della UNI EN ISO 1461, per ciascuna faccia euro (trentacinque/94)	m	9,07
.7 Nr. 7988 MBA.01.051	DSM CONTINUO AGGIUNTO fornitura e posa in opera di DSM (D ... il lavoro finito.- In polietilene o materiale equivalente euro (ventinove/72)	m	35,94
.8 Nr. 7989 MBA.01.055	RIQUOTATURA DI BARRIERA STRADALE A QUELLA REGOLAMENTARE m ... tura del materiale mancante. Senza Sostituzione di paletti euro (sette/42)	m	29,72
	Idem c.s. Con sostituzione di paletti		7,42

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
.1	euro (ventisette/67)	m	27,67
Nr. 7990 MBA.01.055	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TIRAFONDI diametro min F16 (... fori a mezzo di trapano per l'alloggiamento degli stessi.	cadauno	23,09
.2	euro (ventitre/09)		
Nr. 7991 MBA.01.062	PROTEZIONI ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI. A pannelli in ... Compresa fornitura e posa in opera. Su barriere esistenti	m	76,74
.a	euro (settantasei/74)	m	96,57
Nr. 7992 MBA.01.062	A PANNELLI IN RETE INCLINATO costituiti da profilati lami ... presenza di traffico. Compresa fornitura e posa in opera.	m	160,70
.b	euro (centosessanta/70)		
Nr. 7993 MBA.01.063	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PALETTO per l'infittimento d ... mim 80 X 120 X 80 e spessore min 6 mm o ad C tipo UPN 140	m	20,50
Nr. 7994 MBA.01.064	euro (venti/50)		
.1	Esecuzione di rappezi localizzati di buche presenti sul ... i altro onere per dare il lavoro a perfetta regola d'arte.	q.le	14,08
Nr. 7995 MBA.01.064	Servizio di Pronto Intervento urgente continuativo (24 or ... re alla disponibilità in loco di tre ore della manodopera.	mensile	700,00
.2	euro (settecento/00)		
Nr. 7996 MBA.01.065	Tappetone.- Fornitura e posa in opera di Conglomerato bit ... , esclusa la sola mano di attacco di emulsione bituminosa	m3	96,00
Nr. 7997 MBA.01.066	Barriere stradali di sicurezza - Riquotatura di barriera ... ta all'altezza regolamentare.Senza sostituzione di paletti	ml	7,77
Nr. 7998 N.P. 01	euro (sette/77)		
Nr. 7999 N.P. 02	Barriere stradali di sicurezza - Riquotatura di barriera ... eata all'altezza regolamentare.Con sostituzione di paletti	ml	29,02
Nr. 8000 N.P. 03	euro (ventinove/02)		
Nr. 8001 N.P. 04	Barriere stradali di sicurezza. Fornitura e posa in opera di raccordo tra barriere a 3 onde e barriera a 2 onde (tra 3N	cadauno	29,79
Nr. 8002 N.P. 05	euro (ventinove/79)		
Nr. 8003 N.P. 06	Gruppo terminale aereo per barriera stradale ACCIAIO - LE ... risultato positivo effettuato in campi prova autorizzati.	cadauno	175,32
Nr. 8004 N.P. 07	euro (centosettantacinque/32)		
Nr. 8005 N.P. 08	Decespugliamento di cigli, scarpate e bordi stradali di e ... regola d'arte. - Per larghezza media da ml 1,01 a ml1,50.	ml	0,33
Nr. 8006 O.01.001.01	euro (zero/33)		
Nr. 8007 O.01.002.01	Sovrapprezzo alle puntellature metalliche (atubo-giunto) anc ... orrispondere per i giunti oltre la quotadi imposta dell'arco	cad	5,83
Nr. 8008 O.01.003.01	euro (cinque/83)		
Nr. 8009 O.01.004.01	Centine di archi e volte a tutto sesto od a sesto ribassato, ... lte ricostruite.- Per archi di luce netta fino a ml. 2,000.	mq	54,88
Nr. 8010 O.01.005.01	euro (cinquantaquattro/88)		
Nr. 8011 O.01.006.01	Centine di archi e volte a tutto sesto od a sesto ribassato, ... ricostruite. Per archi di luce netta da ml. 2,01 a ml. 5,00;	mq	157,31
Nr. 8012 O.01.007.01	euro (centocinquantasette/31)		
Nr. 8013 O.01.008.01	Centine di archi e volte a tutto sesto od a sesto ribassato, ... ricostruite. Per archi di luce netta da ml. 5,01 a ml.10,00.	mq	273,35
Nr. 8014 O.01.009.01	euro (duecentosettantatre/35)		
Nr. 8015 O.01.010.01	Centine di archi e volte a tutto sesto od a sesto ribassato, ... costruite. Per archi di luce netta da ml. 10,01 a ml. 15,00.	mq	344,92
Nr. 8016 O.01.011.01	euro (trecentoquarantaquattro/92)		
Nr. 8017 O.01.012.01	Centine di archi e volte a tutto sesto od a sesto ribassato, ... costruite. Per archi di luce netta da ml. 15,01 a ml. 20,00.	mq	448,01
Nr. 8018 O.01.013.01	euro (quattrocentoquarantaotto/01)		
Nr. 8019 O.01.014.01	Centine di volte a tutto sesto od a sesto ribassato, per qua ... er la superficie effettiva delle lunette, delle unghie, ecc.	mq	18,98
Nr. 8020 O.01.015.01	euro (diciotto/98)		
Nr. 8021 O.01.016.01	Sistemi di protezione di altari, opere d'arte, affreschi o m ... opera:compensato per la superficie di protezione realizzata.	mq	29,62
Nr. 8022 O.01.017.01	euro (ventinove/62)		
Nr. 8023 O.01.018.01	Scavo in terreno archeologico a sezione obbligata, eseguito ... o onere e magistero.- per profondità da ml. 0,00 a ml. 2,00	mc	158,46
Nr. 8024 O.01.019.01	euro (centocinquantaotto/46)		
Nr. 8025 O.01.020.01	Scavo in terreno archeologico a sezione obbligata, eseguito ... o onere e magistero.- per profondità da ml. 2,01 a ml. 4,00	mc	189,13
Nr. 8026 O.01.021.01	euro (centoottantanove/13)		
Nr. 8027 O.01.022.01	Recupero e relativa sistemazione, in appositi contenitori di ... materia. Da computarsi a metro cubo di materiale recuperato.	mc	311,12
Nr. 8028 O.01.023.01	euro (trecentoundici/12)		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 8017 O.01.011.01	Scavo a pozzo per sottomurazioni, in terreno di qualsiasi na ... ed il trasporto a rifiuto. Fino alla profondità di ml. 2,00. euro (centoquarantadue/64)	mc	142,64
Nr. 8018 O.01.012.01	Scavo a pozzo per sottomurazioni, in terreno di qualsiasi na ... ontabilizzarsi dalla profondità di ml. 2,01 fino a ml. 4,00. euro (centonovanta/01)	mc	190,01
Nr. 8019 O.01.013.01	Sovrapprezzo da applicare agli scavi a mano per le difficoltà ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (quindici/16)	mc	15,16
Nr. 8020 O.01.014.01	Maggior compenso ai trasporti nell'ambito del cantiere, prev ... rare a dispositivi di sicurezza. Per trasporti con carriola. euro (ventinove/46)	mc	29,46
Nr. 8021 O.01.015.01	Svuotamento di ambienti interrati con terreno di qualsiasi n ... del materiale di risulta. Fino alla profondità di ml. 6,00. euro (centoventiquattro/45)	mc	124,45
Nr. 8022 O.01.016.01	Sovrapprezzo al taglio o demolizione di murature e conglomerati, dovuto per esecuzione entroterra. euro (ventiquattro/89)	mc	24,89
Nr. 8023 O.01.017.01	Rimozione di materiali inerti depositati sulle volte e sulle ... lo nell'ambito del cantiere; escluso il trasporto a rifiuto. euro (settantasette/78)	mc	77,78
Nr. 8024 O.01.018.01	Sovrapprezzo alla spicconatura d'intonaco, dovuto per l'esec ... nti architettonici (cornici, modanature, ecc.), fino a 3 cm. euro (quattro/41)	mq	4,41
Nr. 8025 O.01.019.01	Sovrapprezzo alla spicconatura d'intonaco, dovuto per ogni centimetro di maggiore spessore oltre i cm. 3 iniziali. euro (uno/46)	mq	1,46
Nr. 8026 O.01.020.01	Rimozione di rincocciatura (sotto intonaco normale), eseguit ... lo nell'ambito del cantiere. Escluso il trasporto a rifiuto. euro (otto/25)	mq	8,25
Nr. 8027 O.01.021.01	Scaraciatura profonda di muratura di pietrame a vista, esegu ... 'uso di atomizzatore per la produzione di acqua nebulizzata. euro (dodici/71)	mq	12,71
Nr. 8028 O.01.022.01	Scaraciatura profonda di murature di blocchi di tufo a vista ... fiatura ed il successivo lavaggio della superficie trattata. euro (cinque/07)	mq	5,07
Nr. 8029 O.01.023.01	Scaraciatura profonda dei giunti di muratura in mattoni pien ... cessivo lavaggio con soluzione di acqua ed acido cloridrico. euro (venticinque/01)	mq	25,01
Nr. 8030 O.01.024.01	Rimozione, senza recupero, di pavimento di qualsiasi specie; ... nell'ambito del cantiere ed escluso il trasporto a rifiuto. euro (quattro/41)	mq	4,41
Nr. 8031 O.01.025.01	Rimozione, con recupero, di pavimento di qualsiasi specie. C ... le nell'ambito del cantiere; escluso il trasporto a rifiuto. euro (nove/34)	mq	9,34
Nr. 8032 O.01.026.01	Rimozione di opere in ferro quali travi ed elementi struttur ... tamento nei siti indicati dalla DL nell'ambito del cantiere. euro (uno/84)	kg	1,84
Nr. 8033 O.01.027.01	Scomposizione di tavolato di copertura o di soffittatura, es ... tilizzabile fino al sito di cumulo nell'ambito del cantiere. euro (dieci/27)	mq	10,27
Nr. 8034 O.01.028.01	Sovrapprezzo alla scomposizione della grossaorditura di tett ... eventuali puntellature provvisorie e quant'altro occorrente. euro (quarantauno/26)	mc	41,26
Nr. 8035 O.01.029.01	Perforazione a rotazione in muratura di pietrame, mattoni o ... risulta, diametro foro 30-35 mm.- lunghezza fino a ml. 1,50 euro (quarantacinque/31)	m	45,31
Nr. 8036 O.01.029.02	Perforazione a rotazione in muratura di pietrame, mattoni o ... -35 mm.- per lunghezze di fori da 1.51 cm fino a metri 4.00 euro (cinquantatre/28)	m	53,28
Nr. 8037 O.01.030.01	Perforazione a rotazione in muratura di pietrame, mattoni o ... diametri da mm. 45 a mm. 65 e di lunghezza fino a ml.20,00. euro (centodue/12)	m	102,12
Nr. 8038 O.01.031.01	Sovrapprezzo alla perforazioni a rotazione del diametro fino ... affreschi), compreso ogni altro onere e magistero relativo. euro (ventiquattro/89)	m	24,89
Nr. 8039 O.01.032.01	Perforazione con attrezzatura a rotopercolazione in muratura ... a.- fino a diametri di mm. 35 e fino a cm. 50 di profondità euro (ventitre/09)	m	23,09
Nr. 8040 O.01.032.02	Perforazione con attrezzatura a rotopercolazione in muratura ... di risulta.- fino a diametri di mm. 35 b) da cm. 51 a ml. 2 euro (trenta/79)	m	30,79
Nr. 8041 O.01.032.03	Perforazione con attrezzatura a rotopercolazione in muratura ... diametri da mm. 35 a mm. 45 c) fino a cm. 50 di profondità euro (quarantadue/34)	m	42,34

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 8042 O.01.032.04	Perforazione con attrezzatura a rotoperussione in muratura ... risulta.- diametri da mm. 35 a mm. 45 d) da cm. 51 a ml. 2 euro (trentaquattro/64)	m	34,64
Nr. 8043 O.01.032.05	Perforazione con attrezzatura a rotoperussione in muratura ... ale di risulta.- diametri da mm. 35 a mm. 45 e) oltre ml. 2 euro (sessantauno/57)	m	61,57
Nr. 8044 O.01.033.01	Perforazione a rotazione in muratura di tufo o simil, con at ... iale di risulta, diametro mm. 35- lunghezza fino a ml. 1,50 euro (ventisei/44)	m	26,44
Nr. 8045 O.01.033.02	Perforazione a rotazione in muratura di tufo o simil, con at ... mm. 35- per lunghezze di fori da 1.51 cm fino a metri 4.00 euro (trenta/20)	m	30,20
Nr. 8046 O.01.034.01	Perforazione a rotazione in muratura di tufo o simile, con a ... diametri da mm. 45 a mm. 65 e di lunghezza fino a ml.20,00. euro (sessantatre/84)	m	63,84
Nr. 8047 O.01.035.01	Fornitura e posa in opera di barre di ferro tondo ad adherenz ... ioni, compreso il taglio, lo sfrido e quanto altro relativo. euro (due/44)	kg	2,44
Nr. 8048 O.01.036.01	Fornitura e posa in opera di tiranti sulle murature, costitu ... che saranno pagati a parte con i relativi prezzi di elenco. euro (cinque/97)	kg	5,97
Nr. 8049 O.01.037.01	Fornitura e posa in opera di tiranti con barre di acciaio DI ... che saranno pagati a parte con i relativi prezzi di elenco. euro (tredici/94)	kg	13,94
Nr. 8050 O.01.038.01	Fornitura e posa in opera di tiranti in acciaio armonico, pe ... ssante pagato a parte.- per lunghezza del cavo fino a m. 10 euro (sedici/92)	kg	16,92
Nr. 8051 O.01.039.01	Formazione di traccia per posa dei tiranti in muratura di qu ... cemento, per passaggio di tiranti.- su muratura di mattoni euro (sei/23)	m	6,23
Nr. 8052 O.01.039.02	Formazione di traccia per posa dei tiranti in muratura di qu ... cemento, per passaggio di tiranti.- su muratura in pietrame euro (dodici/45)	m	12,45
Nr. 8053 O.01.040.01	Formazione di nicchie per la posa, con mascheratura, di pias ... iali di risulta.- per piastre di dimen. di circa mm 300x300 euro (quarantasei/75)	cad	46,75
Nr. 8054 O.01.040.02	Formazione di nicchie per la posa, con mascheratura, di pias ... iali di risulta.- per piastre di dimen. di circa mm 600x600 euro (centodiciotto/49)	cad	118,49
Nr. 8055 O.01.041.01	Muratura di mattoni pieni posti in coltello (tramezzi in fog ... lativo per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. euro (trentasette/10)	mq	37,10
Nr. 8056 O.01.042.01	Sovraprezzo alla muratura di mattoni pieni di spessore super ... , riprese di piccoli tratti ed esecuzione di archi e simili. euro (cinquantasei/00)	mq	56,00
Nr. 8057 O.01.043.01	Rabboccatura e stilatura dei giunti delle murature di matton ... i o scalpellature, il lavaggio e la spazzolatura dei giunti. euro (ventisette/17)	mq	27,17
Nr. 8058 O.01.044.01	Rabboccatura e stilatura dei giunti delle murature di pietra ... i o scalpellature, il lavaggio e la spazzolatura dei giunti. euro (venti/67)	mq	20,67
Nr. 8059 O.01.045.01	Rabboccatura e stilatura dei giunti in muratura di tufo a fa ... i o scalpellature, il lavaggio e la spazzolatura dei giunti. euro (diciassette/15)	mq	17,15
Nr. 8060 O.01.046.01	Stilatura ed integrazione di paramento murario regolare di p ... , calce idraulica eventualmente addizionata a resine idonee. euro (diciassette/11)	mq	17,11
Nr. 8061 O.01.047.01	Restauro di paramento murario a vista; compreso eventuali in ... Da computarsi per ogni metro quadrato di paramento trattato. euro (ottantanove/45)	mq	89,45
Nr. 8062 O.01.048.01	Iniezioni di cemento a composizione binaria (acqua e cemento ... a computarsi per ogni quintale di cemento a secco impiegato. euro (quarantacinque/38)	ql	45,38
Nr. 8063 O.01.049.01	Iniezioni di malta pozzolana, composta da calce eminentement ... prese. Da computarsi a quintale di miscela a secco iniettata euro (quarantanove/67)	ql	49,67
Nr. 8064 O.01.050.01	Iniezioni di resine epossidiche in murature microfessurate o ... r applicazione verticale), nonche' le attrezzature adeguate. euro (sessantaotto/78)	kg	68,78
Nr. 8065 O.01.051.01	Iniezione di resina acrilica traspirante, in murature microf ... Da contabilizzarsi per ogni chilogrammo di resina iniettata. euro (ventiotto/78)	kg	28,78
Nr. 8066	Fornitura e posa in opera di legante idraulico speciale a ri ... logie:1) Collocazione degli ugelli e sigillatura2) Iniezioni		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
O.01.052.01	euro (centoquattro/09)	ql	104,09
Nr. 8067 O.01.053.01	Fornitura e posa in opera di malta premiscelata tixotropica ... a a pressione3) Rifacimento lesioni con malta e fibre in PVA euro (trenta/00)	mq	30,00
Nr. 8068 O.01.054.01	Fornitura e posa in opera di legante idraulico da iniezione ... i similari per il consolidamento con il metodo scuci e cucì: euro (seicentoquindici/97)	mc	615,97
Nr. 8069 O.01.055.01	Fornitura e posa in opera di malta premiscelata tixotropica ... zaffo4) Rifacimento con malta e fibre in PVA- spessore 5 cm euro (centosettantaquattro/09)	mq	174,09
Nr. 8070 O.01.055.02	Fornitura e posa in opera di malta premiscelata tixotropica ... to con malta e fibre in PVA- per ogni cm in più di spessore euro (trentadue/02)	mq	32,02
Nr. 8071 O.01.056.01	Fornitura e posa in opera di malta premiscelata tixotropica ... facimento con malta e fibre in polipropilene- spessore 4 cm euro (ottantaquattro/41)	mq	84,41
Nr. 8072 O.01.057.01	Fornitura e posa di malta da rinzafo premiscelata a base di ... one mano di rinzafo4) Applicazione mano di regolarizzazione euro (sessantauno/64)	mq	61,64
Nr. 8073 O.01.058.01	Fornitura e posa in opera di un sistema di rinforzo a taglio ... Ita- Per mq. di fibre di carbonio orientatato a + 45° /-45° euro (centosessantanove/73)	mq	169,73
Nr. 8074 O.01.059.01	Fornitura e posa in opera di malta premiscelata tixotropica ... ione mano di rinzafo4) Rifacimento con malta e fibre in PVA euro (centosessantauno/01)	mq	161,01
Nr. 8075 O.01.060.01	Fornitura e posa in opera di un sistema di rinforzo a taglio ... carbonio orientatato a +45°/-45°2) Applicazione della malta euro (centosessantanove/73)	mq	169,73
Nr. 8076 O.01.061.01	Ancoraggio di controvolta in cls armato a struttura muraria ... e quanto altro occorrente, secondo le indicazioni della D.L. euro (undici/88)	cad	11,88
Nr. 8077 O.01.062.01	Consolidamento di volte in muratura di qualsiasi tipo median ... proporzione di 1 a 1), fino a completo rifiuto della stessa. euro (trenta/69)	mq	30,69
Nr. 8078 O.01.063.01	Magistero di scuci e cucì in muratura di qualsiasi spessore ... a perfetta regola d'arte.- eseguito in muratura di pietrame euro (trecentoquarantasei/68)	mc	346,68
Nr. 8079 O.01.063.02	Magistero di scuci e cucì in muratura di qualsiasi spessore ... fetta regola d'arte.- eseguito in muratura di mattoni pieni euro (quattrocentoquarantaotto/97)	mc	448,97
Nr. 8080 O.01.063.03	Magistero di scuci e cucì in muratura di qualsiasi spessore ... uto a perfetta regola d'arte.- eseguito in muratura di tufo euro (duecentosessantacinque/62)	mc	265,62
Nr. 8081 O.01.064.01	Formazione di cordolo in calcestruzzo armato, ad incasso in ... lle zone di murature ove verranno realizzate le ammorsature. euro (duecentotrentadue/29)	m	232,29
Nr. 8082 O.01.065.01	Cordolo di sottotetto, eseguito in getto di cls. armato, est ... demolizione della muratura esistente, e il ferro d'armatura. euro (cinquecentosettantauno/97)	mc	571,97
Nr. 8083 O.01.066.01	Sostituzione di architravi e piattabande di qualsiasi forma, ... so armo, disarmo e tutti gli oneri e modalità di esecuzione. euro (ottocentoottantacinque/49)	mc	885,49
Nr. 8084 O.01.067.01	Irrigidimento di solaio in legno mediante connettori in acci ... ndicazioni della Direzione dei Lavori.- Per n. 6 connettori euro (quarantaotto/07)	mq	48,07
Nr. 8085 O.01.067.02	Irrigidimento di solaio in legno mediante connettori in acci ... ezzo per connettore aggiuntivo dovuto ad esigenze di calcolo euro (quattro/37)	cad	4,37
Nr. 8086 O.01.068.01	Irrigidimento di solaio in calcestruzzo mediante connettori ... indicazioni della Direzione dei Lavori.- Per n.6 connettori euro (quarantasette/75)	mq	47,75
Nr. 8087 O.01.068.02	Irrigidimento di solaio in calcestruzzo mediante connettori ... ezzo per connettore aggiuntivo dovuto ad esigenze di calcolo euro (quattro/63)	cad	4,63
Nr. 8088 O.01.069.01	Irrigidimento di solaio in ferro, voltine, volterrane, tavel ... indicazioni della Direzione dei Lavori- Per n.6 connettori euro (quarantaotto/99)	mq	48,99
Nr. 8089 O.01.069.02	Irrigidimento di solaio in ferro, voltine, volterrane, tavel ... ezzo per connettore aggiuntivo dovuto ad esigenze di calcolo euro (quattro/88)	cad	4,88
Nr. 8090 O.01.070.01	Calcestruzzo cementizio della classe R'bk 250 Kg/cmq (dosato ... o. Confezionato in cantiere per piccole quantità. Max 5 mc : euro (centoquarantasette/42)	mc	147,42

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 8091 O.01.071.01	Compenso per le esecuzioni a faccia vista di opere in calces ... Da computarsi per ogni metro quadro di superficie trattata. euro (cinquantaquattro/92)	mq	54,92
Nr. 8092 O.01.072.01	Massetto di conglomerato cementizio dosato a q.li 3,00 di ce ... computarsi per ogni metro quadrato di superficie effettiva. euro (trentanove/83)	mq	39,83
Nr. 8093 O.01.073.01	Massetto sottile di rena e cemento dosato a q.li 3,00 di cem ... lativo per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. euro (ventiquattro/52)	mq	24,52
Nr. 8094 O.01.074.01	Camicia di malta cementizia, dosata a q.li 4,00 di cemento, ... lativo per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. euro (dodici/56)	mq	12,56
Nr. 8095 O.01.075.01	Conglomerato cementizio leggero composto con argilla espansa ... rrente per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. euro (centocinquantacinque/33)	mq	155,33
Nr. 8096 O.01.076.01	Betoncino di malta cementizia dosata a q.li 5,00 di cemento ... a computarsi per ogni metro quadrato/centimetro di spessore. euro (sedici/54)	mq/cm	16,54
Nr. 8097 O.01.077.01	Solaio in legno, di qualsiasi essenza piano o inclinato con ... a perfetta regola d'arte. Escluso la fornitura del legname. euro (cinquantadue/59)	mq	52,59
Nr. 8098 O.01.079.01	Fornitura e posa in opera di un sistema di rinforzo e adegua ... esivo 3) Applicazione delle lamine4) Sigillatura con adesivo euro (centotredici/65)	m	113,65
Nr. 8099 O.01.080.01	Ricostruzioni di parti ammalorate di travi in legno limitata ... ali sollevamenti e ogni opera muraria da computarsi a parte. euro (trentauno/47)	dmc	31,47
Nr. 8100 O.01.081.01	Creazione di vani per alloggiamento di travi in legno, esegu ... io a sezione obbligata e successivo ripristino con muratura. euro (settantasei/38)	mq	76,38
Nr. 8101 O.01.082.01	Sovrapprezzo al manto di copertura di qualsiasi tipo, dovuto ... tura della malta ed ogni altro onere e magistero occorrente. euro (sedici/21)	mq	16,21
Nr. 8102 O.01.083.01	Ripassatura totale o parziale di manto di tegole con solo ri ... omituradei coppi o delle tegole che saranno pagati a parte. euro (dieci/77)	mq	10,77
Nr. 8103 O.01.084.01	Sovrapprezzo al manto di copertura con embrici curvi, alla r ... lativo per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. euro (diciotto/67)	mq	18,67
Nr. 8104 O.01.085.01	Sovrapprezzo alla messa in opera di manto dicopertura con te ... d'arte. Da computarsi per la sola superficie del cornicione. euro (quindici/57)	mq	15,57
Nr. 8105 O.01.086.01	Esecuzione di cornicione del tipo antico (Romanella) costitu ... perfetta regola d'arte. Con materiale fornito dall'impresa. euro (novantasei/32)	m	96,32
Nr. 8106 O.01.087.01	Esecuzione di cornicione del tipo antico (Romanella) costitu ... gola d'arte. Con materiale di proprietà dell'amministrazione euro (ottantacinque/28)	m	85,28
Nr. 8107 O.01.088.01	Esecuzione di cornicione del tipo antico (Romanella) costitu ... perfetta regola d'arte. Con materiale fornito dall'impresa. euro (centotrentanove/14)	m	139,14
Nr. 8108 O.01.089.01	Esecuzione di cornicione del tipo antico (Romanella) costitu ... ola d'arte. Con materiale di proprietà dell'amministrazione. euro (centoventi/36)	m	120,36
Nr. 8109 O.01.090.01	Esecuzione di cornicione del tipo antico (Romanella) costitu ... perfetta regola d'arte. Con materiale fornito dall'impresa. euro (centonovantasei/04)	m	196,04
Nr. 8110 O.01.091.01	Esecuzione di cornicione del tipo antico (Romanella) costitu ... ola d'arte, Con materiale di proprietà dell'amministrazione. euro (centosessantanove/52)	m	169,52
Nr. 8111 O.01.092.01	Incasso del bordo della guaina al suo attacco con la muratur ... stessa con malta ed ogni altro onere emagistero occorrente. euro (quindici/70)	m	15,70
Nr. 8112 O.01.093.01	Fornitura e posa in opera di cassette raccogliatrici acque pl ... ve opere murarie ed ogni altro onere e magistero occorrente. euro (trentasei/43)	kg	36,43
Nr. 8113 O.01.094.01	Pavimento in cotto costituito da tozzetti di terracotta di p ... regola d'arte, escluso i trattamenti da computarsi a parte. euro (centoottantasette/25)	mq	187,25
Nr. 8114 O.01.095.01	Pavimento costituito da quadri di terracotta di produzione l ... rte, escluso i trattamenti da computarsi a parte.- cm 20x20 euro (centoventisei/67)	mq	126,67
Nr. 8115 O.01.095.02	Pavimento costituito da quadri di terracotta di produzione l ... rte, escluso i trattamenti da computarsi a parte.- cm 30x30 euro (centoventi/02)	mq	120,02

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 8116 O.01.096.01	Pavimento costituito da quadri di terracotta di produzione l ... rte, escluso i trattamenti da computarsi a parte.- cm 10x20 euro (centotredici/38)	mq	113,38
Nr. 8117 O.01.096.02	Pavimento costituito da quadri di terracotta di produzione l ... rte, escluso i trattamenti da computarsi a parte.- cm 15x30 euro (centodiciotto/66)	mq	118,66
Nr. 8118 O.01.096.03	Pavimento costituito da quadri di terracotta di produzione l ... rte, escluso i trattamenti da computarsi a parte.- cm 18x36 euro (centoventidue/10)	mq	122,10
Nr. 8119 O.01.097.01	Pavimento costituito da listelli di terracotta di produzione ... ina di pesce, rigato,ecc.) secondo le indicazioni della D.L. euro (duecentotrentauno/33)	mq	231,33
Nr. 8120 O.01.098.01	Restauro di intonaci antichi non decorati consistente in: - ... scompensi cromatici mediante velature ad acquerello o terre. euro (trentaquattro/66)	mq	34,66
Nr. 8121 O.01.099.01	Risanamento di murature umide, anche in presenza di sali, co ... applicazione strato di finitura con tonachino deumidificante euro (novanta/68)	mq	90,68
Nr. 8122 O.01.100.01	Intonaco coccio pesto su superfici piane, curve o comunque i ... o le indicazioni della D.L. e previa opportuna campionatura. euro (quarantasette/20)	mq	47,20
Nr. 8123 O.01.101.01	Riprese di cornici comunque modanate di spessore inferiore a ... lativo per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. euro (centotrentadue/08)	m	132,08
Nr. 8124 O.01.102.01	Tinteggiatura con una passata di latte di calce e fissativo ... ia opportuna campionatura. Escluso la rasatura e stuccatura. euro (sei/58)	mq	6,58
Nr. 8125 O.01.103.01	Sovraprezzo alle tinteggiature su pareti interne con presenz ... applicazione di tinte diverse tra fondo e parti in rilievo. euro (quindici/72)	mq	15,72
Nr. 8126 O.01.104.01	Tinteggiatura con mordente, eseguito su opere in legno di qu ... i vernice, compreso ogni altro onere e magistero occorrente. euro (sei/07)	mq	6,07
Nr. 8127 O.01.105.01	Pulizie di vecchie murature sia in fondazione che in elevazi ... parti da trattare ed ogni altro onere e magistero occorrente euro (dodici/45)	mq	12,45
Nr. 8128 O.01.106.01	Scrostatura di elementi architettonici in pietra o in tufo (... terare la sottostante patina originaria. Escluso i ponteggi. euro (settantanove/79)	mq	79,79
Nr. 8129 O.01.107.01	Pulitura di materiali lapidei o laterizi consistente in debi ... lavaggio con acqua a bassa pressione. Eseguito con biocidi. euro (settantanove/79)	mq	79,79
Nr. 8130 O.01.108.01	Deumidificazione di umidità ascendente su murature di pietra ... a d'arte. Per metro quadrato di muratura misurato in pianta. euro (quattrocentocinquantesette/05)	mq	457,05
Nr. 8131 O.01.109.01	Deumidificazione di pareti mediante Rifacimento degli intona ... to a perfetta regola d'arte. Escluso gli eventuali ponteggi. euro (settantaquattro/90)	mq	74,90
Nr. 8132 O.01.110.01	Sovraprezzo alla deumidificazione per riparazione della mur ... ali. Il tutto compreso ogni altro onere e magistero relativo euro (ventisette/57)	mq	27,57
Nr. 8133 O.01.111.01	Devitalizzazione e successiva rimozione di muschi e licheni ... riale di risulta ed il suo trasporto a discarica autorizzata euro (ottantanove/47)	mq	89,47
Nr. 8134 O.01.112.01	Eliminazione del fenomeno della comparsa dei sali uperficial ... ara' effettuata immediatamente dopo il trattamento antisale. euro (trentanove/23)	mq	39,23
Nr. 8135 O.01.113.01	Pulizia di facciate con getti di acqua nebulizzata con appos ... nere e magistero occorrente e secondo indicazioni della D.L. euro (cinquantaquattro/66)	mq	54,66
Nr. 8136 O.01.114.01	Disinfestazione di strutture lignee con vernici tipo Xilamon ... chie strutture; compreso ogni onere e magistero occorrente. euro (sette/81)	mq	7,81
Nr. 8137 O.01.115.01	Protezione superficiale anti sprays ed antimanifesto per sup ... ia del trattamento ed ogni altro onere e magistero relativo. euro (cinquantadue/65)	mq	52,65
Nr. 8138 O.01.116.01	Risanamento delle murature soggette ad umidità da risalita c ... te al lordo dei muri perimetrali.- superfici da 30 a 100 mq euro (novantaquattro/90)	mq	94,90
Nr. 8139 O.01.116.02	Risanamento delle murature soggette ad umidità da risalita c ... e al lordo dei muri perimetrali.- superfici da 101 a 200 mq euro (sessantacinque/59)	mq	65,59
Nr. 8140	Risanamento delle murature soggette ad umidità da risalita c ... e al lordo dei muri perimetrali.- superfici da 201 a 500 mq		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
O.01.116.03	euro (cinquantatre/72)	mq	53,72
Nr. 8141	Risanamento delle murature soggette ad umidità da risalita c ... tate al lordo dei muri perimetrali.- superfici oltre 500 mq		
O.01.116.04	euro (trentacinque/59)	mq	35,59
	POTENZA, 21/09/2020		
	Il Tecnico		



PROVINCIA DI POTENZA

UFFICIO VIABILITA'

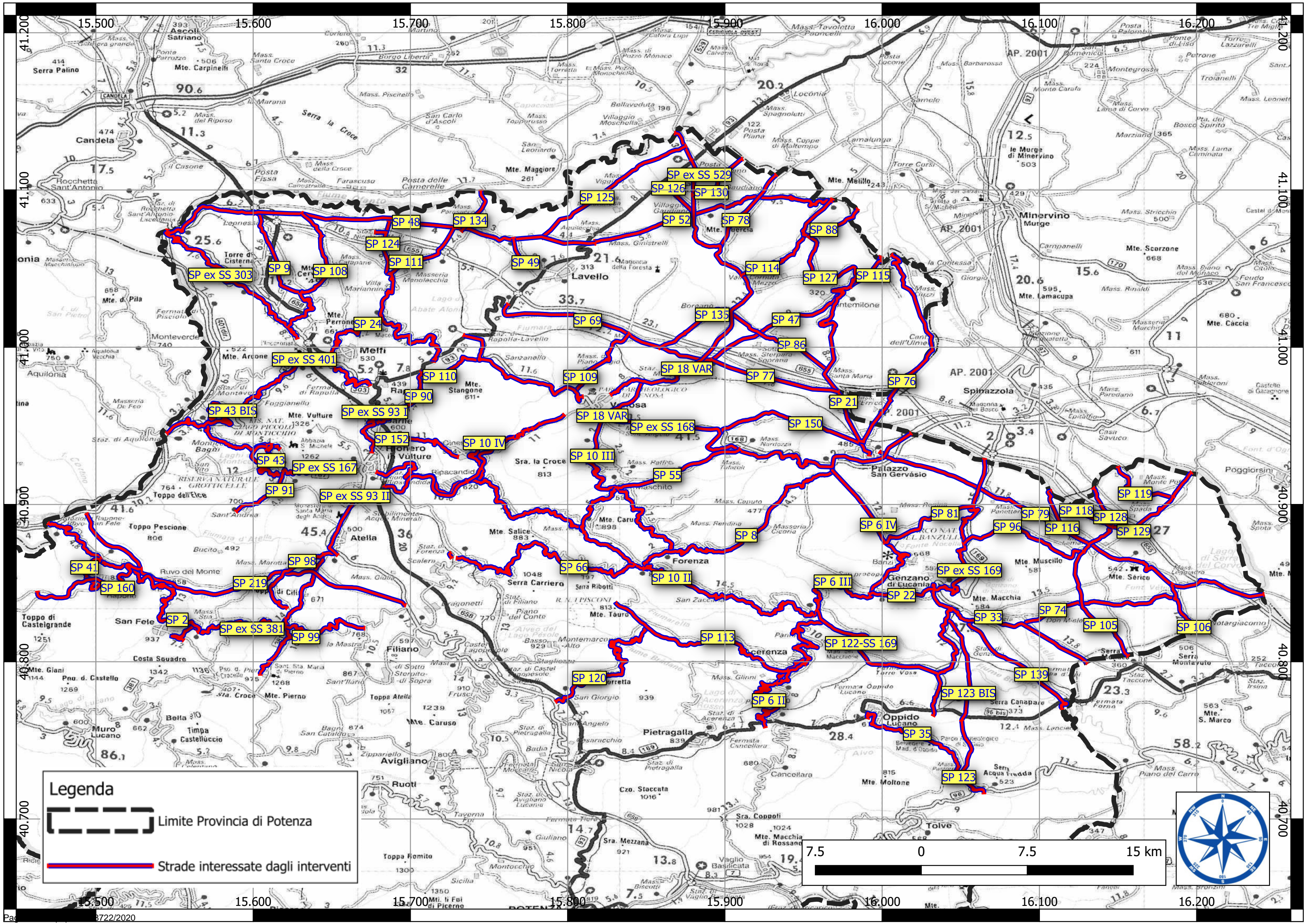
ACCORDO QUADRO
PER LA MANUTENZIONE
ED IL MIGLIORAMENTO DELLE
CONDIZIONI DI SICUREZZA DELLE
STRADE PROVINCIALI
DELL'AREA NORD
ANNO 2021

ELENCO STRADE

Responsabile del Procedimento:
Ing. Angelo BARBANO

Progettisti:
Geom. Francesco TADDEO
Geom. Gerardo CANCELLARA
Geom. Michele SIBILANI
Geom. Berardino CARNEVALE

DENOMINAZI	ESTESA	ORIGINE	FINE
SP ex SS 167 dei Laghi di Monticchio	13+900	SN	SP ex SS 401 dell'Alto Ofanto e del Vulture
SP 74 di Monteserico	9+100	SP 33 Peuceta	SP 106 Scalo Irsina-Fontana Vetere
SP 10 Venosina 3° tronco	15+400	SP 8 del Vulture	SP ex SS 168 di Venosa
SP 90 del Macarico	6+400	SP ex SS 93 Appulo Lucana	SS 93
SP 47 Montemilone-Venosa	9+200	SP 21 delle Murge	SP 18 Ofantina
SP 10 Venosina 4° tronco	10+100	SN	SP 8 del Vulture
SP ex SS 381 del Passo delle Crocelle	45+600	SP ex SS 93 Appulo Lucana	Prov. SALERNO
SP 86 della Lupara	6+800	SP 18 Ofantina	SP 21 delle Murge
SP 124 di S. Nicola di Melfi	4+200	SN	SP 111 Madama Laura
SP 8 del Vulture	39+900	SN	SP 6 Appula 4? tronco
SP ex SS 529 dell'Ofanto	2+200	SS 93	Prov. FOGGIA
SP 123 BIS	7+700	SS 96 BIS	SP ex SS 169 di Genzano
SP 120 S. Giorgio-Tre Titoli	12+800	SN	SP 113 del Bosco di S. Giuliano
SP 79 Marascione-Lamacolma	24+600	SN	Prov. BARI
SP 115 di San Giuseppe	0+300	SP 21 delle Murge	Prov. BAT
SP 52 Lavello-Minervino	14+700	SS 93	Prov. BAT
SP 110 Piano del Cerro	4+100	SP 90 del Macarico	SP ex SS 168 di Venosa
SP 6 Appula 4° tronco	12+500	SP 22 di Genzano	SP ex SS 168 di Venosa
SP ex SS 169 di Genzano	25+800	SS 96 BIS	Prov. BAT
SP 69 Lavello-Ofantina	12+100	SS 93	SP 18 Ofantina
SP 91 di S. Andrea di Atella	4+300	SP ex SS 167 dei Laghi di Monticchio	Loc. Sant'Andrea (Com. Atella)
SP 43 BIS di Foggiano	3+600	SP ex SS 401 dell'Alto Ofanto e del Vulture	SP ex SS 401 dell'Alto Ofanto e del Vulture
SP 219 Vitalba-Ofantina	21+200	SP ex SS 93 Appulo Lucana	SS 401 DIR
SP 6 Appula 3° tronco	7+300	SP 10 Venosina 2? tronco	SP 22 di Genzano
SP 135 Boreana	5+100	SP 18 Ofantina	SP 69 Lavello-Ofantina
SP 150 Mulini-Matinelle	8+700	SP 21 delle Murge	SP ex SS 168 di Venosa
SP ex SS 303 del Formicoso	17+900	SS 401 DIR	SS 93
SP 66 Forenza-Forenza Scalo	16+700	SP 8 del Vulture	Scalo FS Forenza (Com. Filiano)
SP 109 di Piano Regio	5+800	SP ex SS 168 di Venosa	SP 69 Lavello-Ofantina
SP 119 di Montepote	6+500	Prov. BAT	Prov. BAT
SP 125 di Alvano	10+200	SP 48 del Basso Melfese	SP ex SS 529 dell'Ofanto
SP 126 Trasversale di Gaudiano	2+600	SS 93	SP 18 Ofantina
SP 129 Masseria Liuzi	4+700	SP 128 Pilella Santo Spirito	SP 119 di Montepote
SP 116 Arginale Basentello	2+900	SP 79 Marascione-Lamacolma	Prov. BAT
SP 24 Melfese	12+800	SN	SS 93
SP 22 di Genzano	3+900	SP ex SS 169 di Genzano	SP 6 Appula 3? tronco
SP 98 di Montesirico	6+000	SP ex SS 381 del Passo delle Crocelle	SN
SP 106 Scalo Irsina-Fontana Vetere	3+600	Prov. MATERA	SP 79 Marascione-Lamacolma
SP 43 Anello del Vulture	4+700	SP ex SS 167 dei Laghi di Monticchio	Abbazia San Michele (Com. Atella)
SP 152 Barile-Ginestra	5+500	SN	SN
SP 18 VAR Ofantina	3+700	SP ex SS 168 di Venosa	SP 18 Ofantina
SP 78 di Gaudiano	5+900	SP 18 Ofantina	Prov. BAT
SP 18 Ofantina	23+400	SN	SS 93
SP 6 Appula 2° tronco	22+800	SS 169	SP 122 Acerenza-SS 169
SP 35 Oppido-Tolve	11+100	SS 169	SP ex SS 96 Barese
SP 114 Valle Castagna	4+800	SP 18 Ofantina	SP 127 di Ariaccia
SP 21 delle Murge	18+000	SN	Prov. BAT
SP 122 Acerenza-SS 169	9+600	SP ex SS 169 di Genzano	SP 6 Appula 3? tronco
SP 76 Macinali	15+700	SP 21 delle Murge	Prov. BAT
SP 139 Trasversale Peuceta	8+800	SS 96 BIS	SP 33 Peuceta
SP 9 di Leonessa	11+100	SP ex SS 303 del Formicoso	SP 48 del Basso Melfese
SP 127 di Ariaccia	10+500	SP 52 Lavello-Minervino	SP 21 delle Murge
SP 48 del Basso Melfese	24+500	SS 93	SP ex SS 303 del Formicoso
SP 88 Arginale Occhiattello	3+300	SP 127 di Ariaccia	Prov. BAT
SP 99 di Cecci	12+200	SP 70 Inforchia-S. Ilario	SP ex SS 381 del Passo delle Crocelle
SP ex SS 168 di Venosa	33+900	SS 93	Prov. BAT
SP 2 Campana	18+300	SP ex SS 381 del Passo delle Crocelle	SS 401 DIR
SP 33 Peuceta	9+000	SP ex SS 169 di Genzano	Prov. MATERA
SP 123 Pozzillo-Taccone	4+100	SP 35 Oppido-Tolve	SS 96 BIS
SP 111 Madama Laura	9+400	SP 24 Melfese	SN
SP 10 Venosina 2° tronco	14+300	SP 8 del Vulture	SP 6 Appula 3? tronco
SP 55 Cerentina e dell'Accio	11+900	SP 8 del Vulture	SP ex SS 168 di Venosa
SP 41 di Rapone	5+500	SP 2 Campana	Rapone
SP 108 Camarda	7+200	SP 9 di Leonessa	SP 48 del Basso Melfese
SP 81 delle Grotte di Cassano	6+200	SP 6 Appula 4? tronco	SP ex SS 169 di Genzano
SP 96 li Cugni	8+900	SP 79 Marascione-Lamacolma	SP ex SS 169 di Genzano
SP ex SS 401 dell'Alto Ofanto e del Vulture	13+000	SN	SS 401 DIR
SP 77 di Santa Lucia	7+100	SP 47 Montemilone-Venosa	SP 21 delle Murge
SP 128 Pilella Santo Spirito	4+900	SP 79 Marascione-Lamacolma	Prov. BAT
SP 49 dell'Olivento	2+400	SN	SP 48 del Basso Melfese
SP 105 di Taccone	8+400	Prov. MATERA	SP 96 Li Cugni
SP 113 del Bosco di S. Giuliano	12+200	SP 6 Appula 2? tronco	SN
SP 134 di Parasacco	3+100	SN	Prov. FOGGIA
SP 118 Ischia del Papa	2+600	Prov. BAT	SP 128 Pilella Santo Spirito
SP 130 delle galere	3+800	SP 8 Ofantina	Prov. BAT
SP 160 Bosco delle Rose	8+900	SP 219 Vitalba-Ofantina	SN
SP Oraziana Rionero-Venosa	13+400	SS 658	10 IV
SP ex SS 93 II	4+400	SN	SP ex SS 93 Centro
SP ex SS 93 I	4+300	SS 658	SN



Legenda

- Limite Provincia di Potenza
- Strade interessate dagli interventi

7.5 0 7.5 15 km

**PROCEDURE DI SICUREZZA E
CONTENIMENTO DELLA
DIFFUSIONE DEL VIRUS COVID 19
IN CANTIERE**

OGGETTO: ACCORDO QUADRO ANNO 2020 PER LA MANUTENZIONE ED IL MIGLIORAMENTO DELLE CONDIZIONI DI SICUREZZA DELLE STRADE PROVINCIALI DELL'AREA NORD.
COMMITTENTE: UFFICIO VIABILITA'
CANTIERE:

Potenza, lì 21/09/2021

Il Coordinatore per la sicurezza
(Geom. Michele Sibilani)

IL Responsabile del Procedimento
(Ing. Angelo Barbano)

Ufficio Viabilità
Piazzale delle Regioni, 52
85100 POTENZA (PZ)
0971/417.469- 0971/417.384

SCOPO

Indicare gli accorgimenti necessari che devono essere adottati per contrastare la diffusione del virus COVID-19 in cantiere. La presente procedura è da intendersi come parte integrante del Piano di sicurezza e Coordinamento.

CAMPO DI APPLICAZIONE

La presente procedura è valida per tutti i soggetti che a vario titolo sono presenti in cantiere ed applicata ad ogni attività, comprese le forniture.

RIFERIMENTI

- Protocollo condiviso di regolamentazione per il contenimento della diffusione del covid – 19 nei cantieri edili del 24 Aprile 2020 (Ministero delle Infrastrutture e Trasporti)
- DPCM 11 APRILE 2020
- Protocollo condiviso di regolamentazione per il contenimento della diffusione del covid – 19 nei cantieri edili del 19 Marzo 2020 (Ministero delle Infrastrutture e Trasporti)
- Protocollo di regolamentazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19 negli ambienti di lavoro
- DPCM 11 Marzo 2020
- Decreto legge 23 febbraio 2020, n. 6 - Misure urgenti in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19
- Circolare del Ministero della Salute 22 febbraio 2020 - Circolare del Ministero della salute. COVID-2019, nuove indicazioni e chiarimenti
- D.Lgs. 9 aprile 2008, n.81 – Testo unico sicurezza sui luoghi di lavoro

RESPONSABILITÀ

Il datore di lavoro ha l'obbligo di informare i lavoratori e tutti i soggetti presenti in cantiere a vario titolo circa i rischi connessi allo svolgimento delle attività e diffondere le regole e misure comportamentali da adottare obbligatoriamente in cantiere.

TERMINI E DEFINIZIONI

Caso sospetto

Una persona con infezione respiratoria acuta (insorgenza improvvisa di almeno uno dei seguenti sintomi: febbre, tosse, dispnea) che ha richiesto o meno il ricovero in ospedale e nei 14 giorni precedenti l'insorgenza della sintomatologia, ha soddisfatto almeno una delle seguenti condizioni:

- storia di viaggi o residenza in Cina o in altre zone colpite dal virus;
- contatto stretto con un caso probabile o confermato di infezione da SARS-CoV-2;
- ha lavorato o ha frequentato una struttura sanitaria dove sono stati ricoverati pazienti con infezione da SARS-CoV-2.

Caso probabile

Un caso sospetto il cui risultato del test per SARS-CoV-2 è dubbio o inconcludente utilizzando protocolli specifici di Real Time PCR per SARS-CoV-2 presso i Laboratori di Riferimento Regionali individuati o è positivo utilizzando un test pan-coronavirus.

Caso confermato

Un caso con una conferma di laboratorio effettuata presso il laboratorio di riferimento dell'Istituto Superiore di Sanità per infezione da SARS-CoV-2, indipendentemente dai segni e dai sintomi clinici.

Contatto stretto

- Operatore sanitario o altra persona impiegata nell'assistenza di un caso sospetto o confermato di COVID-19
- Personale di laboratorio addetto al trattamento di campioni di SARS-CoV-2
- Essere stato a stretto contatto (faccia a faccia) o nello stesso ambiente chiuso con un caso sospetto o confermato di COVID-19
- Vivere nella stessa casa di un caso sospetto o confermato di COVID-19
- Aver viaggiato in aereo nella stessa fila o nelle due file antecedenti o successive di un caso sospetto o confermato di COVID-19, compagni di viaggio o persone addette all'assistenza, e membri dell'equipaggio addetti alla sezione dell'aereo dove il caso indice era seduto (qualora il caso indice abbia una sintomatologia grave od abbia effettuato spostamenti all'interno dell'aereo indicando una maggiore esposizione dei passeggeri, considerare come contatti stretti tutti i passeggeri seduti nella stessa sezione dell'aereo o in tutto l'aereo)

RISCHI PREVALENTI

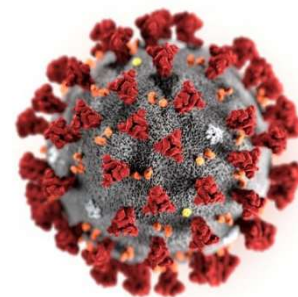
I possibili danni alla salute sono prevalentemente quelli da **sindrome respiratoria acuta**.

AZIONI E MODALITÀ

Un **nuovo Coronavirus** (nCoV) è un nuovo ceppo di coronavirus che non è stato precedentemente mai identificato nell'uomo.

Il **nuovo Coronavirus** (ora denominato SARS-CoV-2 e già denominato 2019-nCoV) appartiene alla stessa famiglia di virus della Sindrome Respiratoria Acuta Grave (SARS) ma non è lo stesso virus.

La malattia provocata dal nuovo Coronavirus ha un nome: "**COVID-19**" (dove "**CO**" sta per corona, "**VI**" per virus, "**D**" per disease e "**19**" indica l'anno in cui si è manifestata).



1. INFORMAZIONE AI LAVORATORI

Il datore di lavoro informa tutte le risorse impiegate in cantiere delle seguenti disposizioni:

- il personale, prima dell'accesso al cantiere sarà sottoposto al controllo della temperatura corporea. Se tale temperatura risulterà superiore ai 37,5°, non sarà consentito l'accesso al cantiere. Le persone in tale condizione - nel rispetto della privacy – saranno momentaneamente isolate e fornite di mascherine, non dovranno recarsi al Pronto Soccorso e/o nelle infermerie di sede, ma dovranno contattare nel più breve tempo possibile il proprio medico curante e seguire le sue indicazioni o, comunque, l'autorità sanitaria;
- Il personale è consapevole e accetta di non poter fare ingresso o di poter permanere in cantiere e di doverlo dichiarare tempestivamente laddove, anche successivamente all'ingresso, sussistano le condizioni di pericolo (sintomi di influenza, temperatura, provenienza da zone a rischio o contatto con persone positive al virus nei 14 giorni precedenti, etc) in cui i provvedimenti dell'Autorità impongono di informare il medico di famiglia e l'Autorità sanitaria e di rimanere al proprio domicilio;
- Il personale si impegna a rispettare tutte le disposizioni delle Autorità e del datore di lavoro nel fare accesso in cantiere (in particolare: mantenere la distanza di sicurezza, utilizzare gli strumenti di protezione individuale messi a disposizione durante le lavorazioni che non consentano di rispettare la distanza interpersonale di un metro e tenere comportamenti corretti sul piano dell'igiene);
- Il personale si impegna a rispettare l'obbligo di informare tempestivamente e responsabilmente il datore di lavoro della presenza di qualsiasi sintomo influenzale durante l'espletamento della prestazione lavorativa, avendo cura di rimanere ad adeguata distanza dalle persone presenti
- E' precluso l'accesso a chi, negli ultimi 14 giorni, abbia avuto contatti con soggetti risultati positivi al COVID-19 o provenga da zone a rischio secondo le indicazioni dell'OMS



2. MODALITÀ DI ACCESSO DEI FORNITORI ESTERNI AI CANTIERI

- Per l'accesso di fornitori esterni è predisposto un ingresso separato presidiato da personale adeguatamente protetto, al fine di ridurre le occasioni di contatto con il personale in forza nei reparti/uffici coinvolti
- Se possibile, gli autisti dei mezzi di trasporto devono rimanere a bordo dei propri mezzi: non è consentito l'accesso agli uffici per nessun motivo. Per le necessarie attività di approntamento delle attività di carico e scarico, il trasportatore dovrà attenersi alla rigorosa distanza di un metro ed essere dotato di guanti e mascherina con facciale filtrante FFP2/P3
- Per fornitori/trasportatori e/o altro personale esterno sono individuati servizi igienici dedicati, ed è fatto divieto di utilizzo di quelli del personale ordinariamente presente in cantiere, per tali apprestamenti è predisposta l'adeguata pulizia giornaliera
- E' vietato l'accesso in cantiere ai visitatori e a tutte le persone la cui presenza non è strettamente necessaria alle attività produttive del cantiere.



3. PULIZIA E SANIFICAZIONE NEL CANTIERE

- Il datore di lavoro assicura la pulizia giornaliera e la sanificazione periodica degli spogliatoi e delle aree comuni limitando l'accesso contemporaneo a tali luoghi; ai fini della sanificazione e della igienizzazione sono inclusi anche i mezzi d'opera con le relative cabine di guida o di pilotaggio. Lo stesso dicasi per le auto di servizio e le auto a noleggio e per i mezzi di lavoro quali gru e mezzi operanti in cantiere;



- Il datore di lavoro verifica la corretta pulizia degli strumenti individuali di lavoro impedendone l'uso promiscuo, fornendo anche specifico detergente e rendendolo disponibile in cantiere sia prima che durante che al termine della prestazione di lavoro;



- Il datore di lavoro verifica l'avvenuta sanificazione di tutti gli alloggiamenti e di tutti i locali, compresi quelli all'esterno del cantiere ma utilizzati per tale finalità, nonché dei mezzi d'opera dopo ciascun utilizzo, presenti nel cantiere e nelle strutture esterne private utilizzate sempre per le finalità del cantiere;

- nel caso di presenza di una persona con COVID-19 all'interno del cantiere si procede alla pulizia e sanificazione dei locali, alloggiamenti e mezzi secondo le disposizioni della circolare n. 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute nonché, laddove necessario, alla loro ventilazione
- La periodicità della sanificazione verrà stabilita dal datore di lavoro in relazione alle caratteristiche ed agli utilizzi dei locali e mezzi di trasporto, previa consultazione del medico competente aziendale e del Responsabile di servizio di prevenzione e protezione, dei Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza (RLS o RSLT territorialmente competente);
- Nelle aziende che effettuano le operazioni di pulizia e sanificazione vanno definiti i protocolli di intervento specifici in comune accordo con i Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza (RLS o RSLT territorialmente competente);
- Gli operatori che eseguono i lavori di pulizia e sanificazione debbono inderogabilmente essere dotati di tutti gli indumenti e i dispositivi di protezione individuale;
- Le azioni di sanificazione devono prevedere attività eseguite utilizzando prodotti aventi le caratteristiche indicate nella circolare n. 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute



4. PRECAUZIONI IGIENICHE PERSONALI

- è obbligatorio che le persone presenti in azienda adottino tutte le precauzioni igieniche, in particolare assicurino il frequente e minuzioso lavaggio delle mani, anche durante l'esecuzione delle lavorazioni;
- il datore di lavoro, a tal fine, mette a disposizione idonei mezzi detergenti per le mani



5. DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

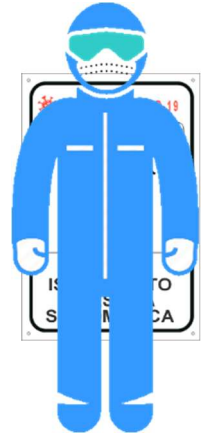
Ferme restando la disponibilità, vista la fattuale situazione di emergenza, i dispositivi di protezione individuale in relazione alla protezione dal Sars-Cov-2 confluiranno nei costi della sicurezza

- le mascherine dovranno essere utilizzate in conformità a quanto previsto dalle indicazioni dell'Organizzazione mondiale della sanità;
- data la situazione di emergenza, in caso di difficoltà di approvvigionamento e alla sola finalità di evitare la diffusione del virus, potranno essere utilizzate



mascherine la cui tipologia corrisponda alle indicazioni dall'autorità sanitaria e del coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai sensi del Decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81;

- Nel caso di non disponibilità di liquido detergente dai fornitori sarà adottata la preparazione secondo le indicazioni dell'OMS (https://www.who.int/gpsc/5may/Guide_to_Local_Production.pdf)
- qualora la lavorazione da eseguire in cantiere imponga di lavorare a distanza interpersonale minore di un metro e non siano possibili altre soluzioni organizzative è comunque necessario l'uso delle mascherine e altri dispositivi di protezione (guanti, occhiali, tute, cuffie, ecc...) conformi alle disposizioni delle autorità scientifiche e sanitarie; in tali evenienze, in mancanza di idonei D.P.I., le lavorazioni dovranno essere sospese con il ricorso se necessario alla Cassa Integrazione Ordinaria (CIGO) ai sensi del Decreto Legge n. 18 del 17 marzo 2020, per il tempo strettamente necessario al reperimento degli idonei DPI;
- il datore di lavoro provvede a rinnovare a tutti i lavoratori gli indumenti da lavoro prevedendo la distribuzione a tutte le maestranze impegnate nelle lavorazioni di tutti i dispositivi individuali di protezione anche con tute usa e getta;
- il datore di lavoro si assicura che in ogni cantiere sia attivo il presidio sanitario e, laddove obbligatorio, l'apposito servizio medico e apposito pronto intervento o, in alternativa, solo se inferiore a 250 unità, tramite gli addetti al primo soccorso, già nominati, previa adeguata formazione e fornitura delle dotazioni necessarie con riferimento alle misure di contenimento della diffusione del virus COVID-19;



6. GESTIONE SPAZI COMUNI (MENSA, SPOGLIATOI)

- L'accesso agli spazi comuni, comprese le mense e gli spogliatoi è contingentato, con la previsione di una ventilazione continua dei locali, di un tempo ridotto di sosta all'interno di tali spazi e con il mantenimento della distanza di sicurezza di 1 metro tra le persone che li occupano, nell'eventualità potranno essere disposte turnazioni per evitare assembramenti;
- il datore di lavoro provvede alla sanificazione almeno giornaliera ed alla organizzazione degli spazi per la mensa e degli spogliatoi per lasciare nella disponibilità dei lavoratori luoghi per il deposito degli indumenti da lavoro e garantire loro idonee condizioni igieniche sanitarie.
- Occorre garantire la sanificazione periodica e la pulizia giornaliera con appositi detergenti anche delle tastiere dei distributori di bevande;



7. ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE (TURNAZIONE, RIMODULAZIONE DEL CRONOGRAMMA DELLE LAVORAZIONI)

- In riferimento al DPCM 11 marzo 2020, punto 7, limitatamente al periodo della emergenza dovuta al COVID-19, le imprese potranno, avendo a riferimento quanto previsto dai CCNL e favorendosi le intese con le rappresentanze sindacali aziendali, o territoriali di categoria, disporre la riorganizzazione del cantiere e del cronoprogramma delle lavorazioni anche attraverso la turnazione dei lavoratori con l'obiettivo di diminuire i contatti, di creare gruppi autonomi, distinti e riconoscibili e di consentire una diversa articolazione degli orari del cantiere sia per quanto attiene all'apertura, alla sosta e all'uscita.

8. GESTIONE DI UNA PERSONA SINTOMATICA IN CANTIERE

- Nel caso in cui una persona presente in cantiere sviluppi febbre con temperatura superiore ai 37,5° e sintomi di infezione respiratoria quali la tosse, lo deve dichiarare immediatamente al datore di lavoro o

al direttore di cantiere che dovrà procedere al suo isolamento in base alle disposizioni dell'autorità sanitaria e del coordinatore per l'esecuzione dei lavori ove nominato ai sensi del Decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 e procedere immediatamente ad avvertire le autorità sanitarie competenti e i numeri di emergenza per il COVID-19 forniti dalla Regione o dal Ministero della Salute;

- Il datore di lavoro collaborerà con le Autorità sanitarie per l'individuazione degli eventuali "contatti stretti" di una persona presente in cantiere che sia stata riscontrata positiva al tampone COVID-19. Ciò al fine di permettere alle autorità di applicare le necessarie e opportune misure di quarantena. Nel periodo dell'indagine, il datore di lavoro potrà chiedere agli eventuali possibili contatti stretti di lasciare cautamente il cantiere secondo le indicazioni dell'Autorità sanitaria

9. SORVEGLIANZA SANITARIA/MEDICO COMPETENTE/RLS o RLST

- La sorveglianza sanitaria prosegue secondo il rispetto delle misure igieniche contenute nelle indicazioni del Ministero della Salute (cd. decalogo)
- Sono privilegiate, in questo periodo, le visite preventive, le visite a richiesta e le visite da rientro da malattia
- la sorveglianza sanitaria periodica non è interrotta, perché rappresenta una ulteriore misura di prevenzione di carattere generale: sia perché può intercettare possibili casi e sintomi sospetti del contagio, sia per l'informazione e la formazione che il medico competente può fornire ai lavoratori per evitare la diffusione del contagio
- nell'integrare e proporre tutte le misure di regolamentazione legate al COVID-19 il medico competente collabora con il datore di lavoro e RLS nonché con il direttore di cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori



- Il medico competente segnala al datore di lavoro situazioni di particolare fragilità e patologie attuali o pregresse dei dipendenti e l'impresa provvede alla loro tutela nel rispetto della privacy il medico competente applicherà le indicazioni delle Autorità Sanitarie.

10. COMITATO DI VERIFICA DELLE DISPOSIZIONI EMERGENZA COVID-19

- È costituito in cantiere un Comitato per l'applicazione e la verifica delle regole del protocollo di regolamentazione e dei successivi ed eventuali suoi adeguamenti, con la partecipazione delle rappresentanze sindacali aziendali e del RLS.
- Potranno essere costituiti, a livello territoriale o settoriale, ad iniziativa dei soggetti firmataria del presente Protocollo, comitati per le finalità del Protocollo, anche con il coinvolgimento delle autorità sanitarie locali e degli altri soggetti istituzionali coinvolti nelle iniziative per il contrasto della diffusione del COVID-19.
- Si evidenzia che rimangono, comunque, ferme le funzioni ispettive dell'INAIL edell'Agenzia unica per le ispezioni del lavoro, "Ispettorato Nazionale del Lavoro", e che, in casi eccezionali, potrà essere richiesto l'intervento degli agenti di Polizia Locale.





PROVINCIA DI POTENZA

UFFICIO VIABILITA'

ACCORDO QUADRO
PER LA MANUTENZIONE
ED IL MIGLIORAMENTO DELLE
CONDIZIONI DI SICUREZZA DELLE
STRADE PROVINCIALI
DELL'AREA NORD
ANNO 2021

PIANO DI SICUREZZA
(PRIME INDICAZIONI SULLA SICUREZZA)

Responsabile del Procedimento:
Ing. Angelo BARBANO

Progettisti:
Geom. Francesco TADDEO
Geom. Gerardo CANCELLARA
Geom. Michele SIBILANI
Geom. Berardino CARNEVALE

Sommaro

PREMESSA.....	3
1. DATI IDENTIFICATIVI DEL CANTIERE.....	5
1.1. RIFERIMENTO ALL'APPALTO.....	5
1.2. RIFERIMENTI AL CANTIERE.....	5
1.3. DESCRIZIONE ATTIVITÀ DI CANTIERE.....	6
PARTICOLARITA' DEL PROGETTO CON RIFERIMENTO AI RISCHI.....	10
2. VALUTAZIONE DEI RISCHI E AZIONI DI PREVENZIONE E PROTEZIONE.....	11
3. SOGGETTI DEL CANTIERE E DELLA SICUREZZA DI CANTIERE.....	14
3.1. ELENCO DELLE IMPRESE E DEI LAVORATORI AUTONOMI PRESENTI IN CANTIERE.....	16
4. RESPONSABILITÀ.....	17
4.1. COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE.....	17
4.2. COORDINATORE PER L'ESECUZIONE.....	17
4.3. DIRETTORE DEI LAVORI.....	18
4.4. PROGETTISTA.....	18
4.5. RESPONSABILE DEI LAVORI.....	18
4.6. IMPRESA.....	19
4.7. LAVORATORI.....	20
4.8. LAVORATORI AUTONOMI.....	21
4.9. PREPOSTI.....	21
5. ANALISI DELL'AREA DI CANTIERE.....	23
5.1. CARATTERISTICHE DEL SITO E OPERE CONFINANTI.....	23
5.2. RISCHI RELATIVI ALLE CARATTERISTICHE DELL'AREA DI CANTIERE.....	23
5.3. RISCHI ADDIZIONALI TRASMESSI AL CANTIERE DALL'AMBIENTE ESTERNO.....	25
5.4. RISCHI TRASMESSI DALLE ATTIVITÀ DI CANTIERE ALL'AMBIENTE ESTERNO.....	25
5.5. VINCOLI IMPOSTI DALLA COMMITTENZA.....	26
5.6. VINCOLI IMPOSTI DA TERZI.....	26
6. LAYOUT DI CANTIERE.....	27
7. FASI DI ORGANIZZAZIONE.....	32
8. ORGANIZZAZIONE PREVISTA PER LA GESTIONE DELLE EMERGENZE.....	44
9. RELAZIONE DELL'ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE.....	46
10. ANALISI DELLE ATTIVITÀ SVOLTE NEL CANTIERE.....	47
11. MODALITÀ ORGANIZZATIVE, COOPERAZIONE, COORDINAMENTO E INFORMAZIONE.....	87
11.1. CRONOPROGRAMMA.....	87
11.2. MISURE DI COORDINAMENTO.....	88
11.3. USO COMUNE DI IMPIANTI E DOTAZIONI DI LAVORO.....	93
11.4. MODALITÀ DI COOPERAZIONE E COORDINAMENTO.....	96
11.5. PROCEDURE COMPLEMENTARI O DI DETTAGLIO DA ESPlicitARE NEL POS.....	97
12. ALLEGATO I - SCHEDE OPERE PROVVISORIALI.....	98
13. ALLEGATO II - SCHEDE ATTREZZATURE.....	100
14. ALLEGATO III - SEGNALETICA DI CANTIERE.....	150

PREMESSA

Il presente Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC) è redatto ai sensi del D.Lgs. N. 50/2016, dell'art. 100 c.1, del D.Lgs. N. 81/08 e s.m.i. in conformità a quanto disposto dall'all. XV dello stesso decreto sui contenuti minimi dei piani di sicurezza.

Nella sua redazione sono state inoltre contemplate le disposizioni legislative:

- Decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i. Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro. (GU n. 101 del 30-4-2008 - Suppl. Ordinario n.108) (art. 100);
 - Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50. Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture (GU Serie Generale n.91 del 19-4-2016 - Suppl. Ordinario n. 10)
 - D.Lgs. N. 81/08 e s.m.i. All. XV– Contenuti minimi dei piani di sicurezza nei cantieri temporanei o mobili.
1. L'obiettivo primario del PSC è stato quello di valutare tutti i rischi residui della progettazione e di indicare le azioni di prevenzione e protezione ritenute idonee, allo stato attuale, a ridurre i rischi medesimi entro limiti di accettabilità.
 2. Il piano si compone delle seguenti sezioni principali:
 - identificazione e descrizione dell'opera;
 - individuazione dei soggetti con compiti di sicurezza;
 - analisi del contesto ed indicazione delle prescrizioni volte a combattere i relativi rischi rilevati;
 - organizzazione in sicurezza del cantiere, tramite:
 - relazione sulle prescrizioni organizzative;
 - lay-out di cantiere;
 - analisi ed indicazione delle prescrizioni di sicurezza per le fasi lavorative interferenti;
 - coordinamento dei lavori, tramite:
 - pianificazione dei lavori (diagramma di GANTT) secondo logiche produttive ed esigenze di sicurezza durante l'articolazione delle fasi lavorative;
 - prescrizioni sul coordinamento dei lavori, riportanti le misure che rendono compatibili attività altrimenti incompatibili;
 - stima dei costi della sicurezza;
 - organizzazione del servizio di pronto soccorso, antincendio ed evacuazione qualora non sia contrattualmente affidata ad una delle imprese e vi sia una gestione comune delle emergenze;
 - allegati.

Le prescrizioni contenute nel presente piano, pur ritenute sufficienti a garantire la sicurezza e la salubrità durante l'esecuzione dei lavori, richiedono ai fini dell'efficacia approfondimenti e dettagli operativi da parte delle imprese esecutrici.

Per tale motivo sarà cura dei datori di lavoro delle imprese esecutrici, nei rispettivi Piani operativi di sicurezza, fornire dettagli sull'organizzazione e l'esecuzione dei lavori, in coerenza con le prescrizioni riportate nel presente piano di sicurezza e coordinamento.

Contenuti minimi previsti del PSC (Allegato XV D.Lgs. 81/08 s.m.i.)		Riferimenti nel presente PSC
a)	L'identificazione e la descrizione dell'opera, esplicitata con: 1) l'indirizzo del cantiere; 2) la descrizione del contesto in cui è collocata l'area di cantiere;	Dati generali – Dati identificativi del cantiere
	3) una descrizione sintetica dell'opera, con particolare riferimento alle scelte progettuali, architettoniche, strutturali e tecnologiche;	Dati generali – Descrizione dell'opera
b)	L'individuazione dei soggetti con compiti di sicurezza, esplicitata con l'indicazione dei nominativi del responsabile dei lavori, del coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e, qualora già nominato, del coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione ed a cura dello stesso coordinatore per l'esecuzione con l'indicazione, prima dell'inizio dei singoli lavori, dei nominativi dei datori di lavoro delle imprese esecutrici e dei lavoratori autonomi;	Soggetti – Responsabile dei lavori, coordinatori ecc. Responsabilità – Descrizione compiti Imprese – Anagrafica imprese / Anagrafica lavoratore autonomo
c)	Una relazione concernente l'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi in riferimento all'area ed all'organizzazione dello specifico cantiere, alle lavorazioni interferenti ed ai rischi aggiuntivi rispetto a quelli specifici propri dell'attività delle singole imprese esecutrici o dei lavoratori autonomi;	Lavorazioni – Fasi di cantiere
d)	Le scelte progettuali ed organizzative, le procedure, le misure preventive e protettive, in riferimento: 1) all'area di cantiere, ai sensi dei punti 2.2.1. e 2.2.4.;	Area di cantiere – Area del sito e del contesto
	2) all'organizzazione del cantiere, ai sensi dei punti 2.2.2. e 2.2.4.;	Organizzazione del cantiere: Layout; Fasi organizzative; Relazione organizzazione di cantiere;
	3) alle lavorazioni, ai sensi dei punti 2.2.3. e 2.2.4.;	Lavorazioni – Fasi di cantiere
e)	Le prescrizioni operative, le misure preventive e protettive ed i dispositivi di protezione individuale, in riferimento alle interferenze tra le lavorazioni, ai sensi dei punti 2.3.1., 2.3.2. e 2.3.3.;	Coordinamento lavori: Diagramma di Gantt Misure di coordinamento interferenze
f)	Le misure di coordinamento relative all'uso comune da parte di più imprese e lavoratori autonomi, come scelta di pianificazione lavori finalizzata alla sicurezza, di apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettiva di cui ai punti 2.3.4. e 2.3.5.;	Coordinamento lavori: Misure di coordinamento uso comune
g)	Le modalità organizzative della cooperazione e del coordinamento, nonché della reciproca informazione, fra i datori di lavoro e tra questi ed i lavoratori autonomi;	Coordinamento lavori: Modalità cooperazione e coordinamento
h)	L'organizzazione prevista per il servizio di pronto soccorso, antincendio ed evacuazione dei lavoratori, nel caso in cui il servizio di gestione delle emergenze è di tipo comune, nonché nel caso di cui all'articolo 104, comma 4; il PSC contiene anche i riferimenti telefonici delle strutture previste sul territorio al servizio del pronto soccorso e della prevenzione incendi;	Organizzazione del cantiere: Schede di emergenza
i)	La durata prevista delle lavorazioni, delle fasi di lavoro e, quando la complessità dell'opera lo richieda, delle sottofasi di lavoro, che costituiscono il cronoprogramma dei lavori, nonché l'entità presunta del cantiere espressa in uomini-giorno;	Coordinamento lavori: - Diagramma di Gantt
l)	La stima dei costi della sicurezza, ai sensi del punto 4.1.	Stima costi della sicurezza – Computo metrico

1. DATI IDENTIFICATIVI DEL CANTIERE

1.1. RIFERIMENTO ALL'APPALTO

COMMITTENTI	
Cognome e Nome	PROVINCIA DI POTENZA
Ente rappresentato	PROVINCIA DI POTENZA
Indirizzo	Piazza delle Regioni, 52 - 85100 POTENZA (PZ)
Codice Fiscale	-----
Partita IVA	-----
Recapiti telefonici	0971.417111 - Fax 0971.417444
Email/PEC	protocollo@pec.provinciapotenza.it

1.2. RIFERIMENTI AL CANTIERE

DATI CANTIERE	
Indirizzo	TERRITORIO PROVINCIALE DI POTENZA - AREA NORD - PROVINCIA DI POTENZA
Collocazione urbanistica	Territorio Provinciale di Potenza
Data presunta inizio lavori	01/04/2021
Data presunta fine lavori	31/12/2021
Durata presunta lavori (gg lavorativi)	274
Ammontare presunto lavori [€]	928.740.00
Numero uomini-giorno	340

1.3. DESCRIZIONE ATTIVITÀ DI CANTIERE

L'attività di manutenzione del patrimonio stradale costituisce per l'Ente Gestore della strada un rilevante impegno e responsabilità al fine di ottemperare ai compiti previsti in particolare all'art. 14 del D.Lvo 30 aprile 1992 n. 285 "Poteri e compiti degli enti proprietari delle strade" che nello specifico indica quanto segue:

Gli enti proprietari delle strade, allo scopo di garantire la sicurezza e la fluidità della circolazione, provvedono:

- a) *alla manutenzione, gestione e pulizia delle strade, delle loro pertinenze e arredo, nonché delle attrezzature, impianti e servizi;*
- b) *al controllo tecnico dell'efficienza delle strade e relative pertinenze;*
- c) *all'apposizione e manutenzione della segnaletica prescritta.*

Tali funzioni, in relazione in particolare alle inderogabili esigenze di tutela della sicurezza e pubblica incolumità, devono essere svolte attraverso una chiara identificazione:

- della rete stradale, in termini di classificazione secondo il Codice della Strada e funzionale sulla base di assegnazione di livelli di priorità dei singoli tratti elementari;*
- *dei fabbisogni, relativamente alle risorse strumentali e materiali per assicurare adeguati livelli di sicurezza e funzionalità;*
- delle procedure, per una gestione efficiente e con il massimo livello di efficacia in relazione all'effettiva disponibilità di risorse assegnate*

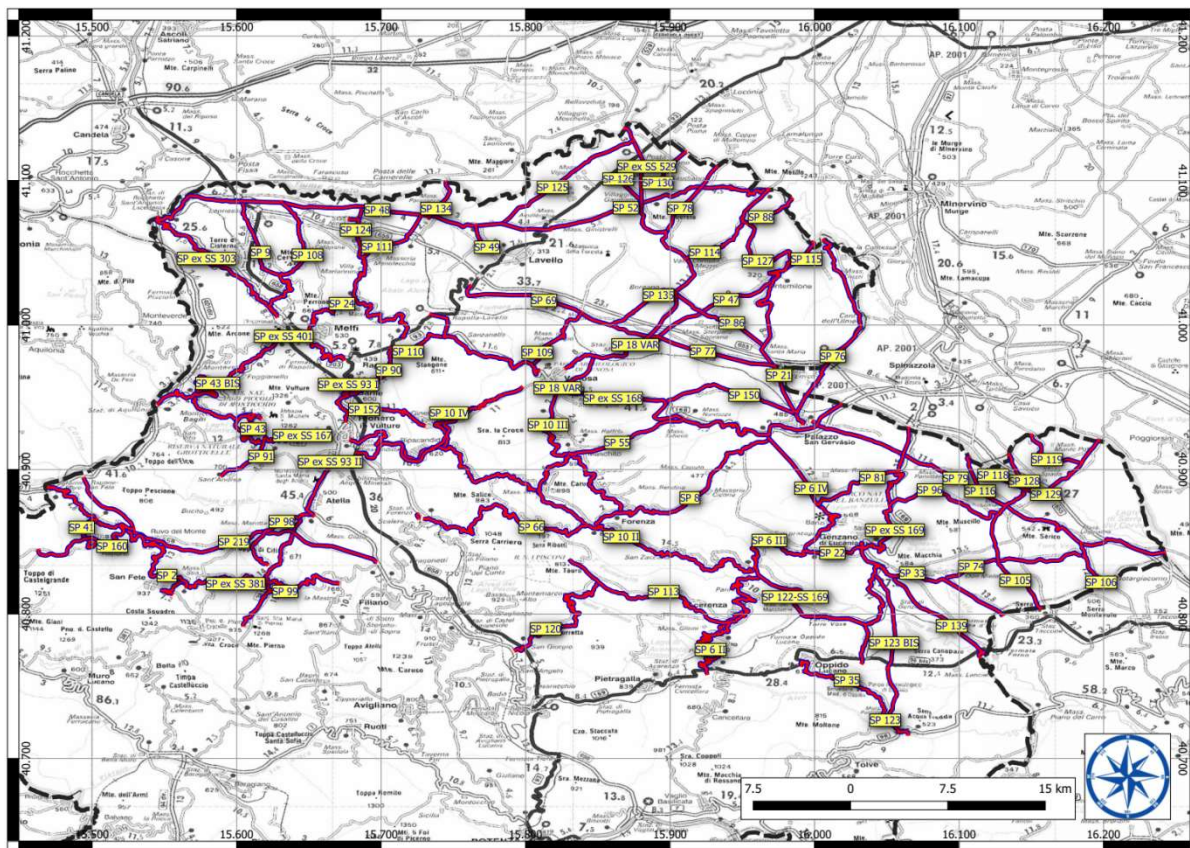
Il Decreto Legislativo 18/4/2016, n. 50 prevede all'art. 54:

1. *Le stazioni appaltanti possono concludere accordi quadro nel rispetto delle procedure di cui al presente codice. La durata di un accordo quadro non supera i quattro anni per gli appalti nei settori ordinari e gli otto anni per gli appalti nei settori speciali, salvo in casi eccezionali, debitamente motivati in relazione, in particolare, all'oggetto dell'accordo quadro.*
2. *Nei settori ordinari, gli appalti basati su un accordo quadro sono aggiudicati secondo le procedure previste dal presente comma e dai commi 3 e 4. Tali procedure sono applicabili solo tra le amministrazioni aggiudicatrici, individuate nell'avviso di indizione di gara o nell'invito a confermare interesse, e gli operatori economici parti dell'accordo quadro concluso. Gli appalti basati su un accordo quadro non comportano in nessun caso modifiche sostanziali alle condizioni fissate nell'accordo quadro in particolare nel caso di cui al comma 3.*
3. *Nell'ambito di un accordo quadro concluso con un solo operatore economico, gli appalti sono aggiudicati entro i limiti delle condizioni fissate nell'accordo quadro stesso. L'amministrazione aggiudicatrice può consultare per iscritto l'operatore economico parte dell'accordo quadro, chiedendogli di completare, se necessario, la sua offerta.*

L'ambito di intervento del presente Accordo Quadro si riferisce all'articolazione territoriale dell'Area (805 km).

Strade Provinciali - Area Nord - Provincia Potenza

DENOMINAZI	ESTESA	ORIGINE	FINE
SP ex SS 167 dei Laghi di Monticchio	13+900	SN	SP ex SS 401 dell'Alto Ofanto e del Vulture
SP 74 di Montesicco	9+100	SP 33 Peuceta	SP 106 Scalo Irsina-Fontana Vetere
SP 10 Venosina 3° tronco	15+900	SP 8 del Vulture	SP ex SS 168 di Venosa
SP 90 del Marone	6+100	SP ex SS 93 Appulo Lucana	SS 93
SP 47 Montemilone-Venosa	9+200	SP 21 delle Murge	SP 18 Ofantina
SP 10 Venosina 4° tronco	10+100	SN	SP 8 del Vulture
SP ex SS 381 del Passo delle Crocelle	45+600	SP ex SS 93 Appulo Lucana	Prov. SALERNO
SP 86 della Lupara	6+800	SP 18 Ofantina	SP 21 delle Murge
SP 124 di S. Nicola di Melfi	4+200	SN	SP 111 Medama Laura
SP 8 del Vulture	39+900	SN	SP 6 Appula 4° tronco
SP ex SS 529 dell'Ofanto	2+200	SS 93	Prov. FOGGIA
SP 123 BIS	7+700	SS 96 BIS	SP ex SS 169 di Genzano
SP 120 S. Girolamo-Tre Titoli	12+800	SN	SP 113 del Bosco di S. Giuliano
SP 79 Marascone-Lamacolma	24+600	SN	Prov. BARI
SP 115 di San Giuseppe	0+300	SP 21 delle Murge	Prov. BAT
SP 52 Lavello-Minervino	14+700	SS 93	Prov. BAT
SP 110 Pieno del Corro	4+100	SP 90 del Marone	SP ex SS 168 di Venosa
SP 6 Appula 7° tronco	12+500	SP 22 di Genzano	SP ex SS 168 di Venosa
SP ex SS 169 di Genzano	25+800	SS 96 BIS	Prov. BAT
SP 69 Lavello-Ofantina	12+100	SS 93	SP 18 Ofantina
SP 91 di S. Andria di Atella	4+300	SP ex SS 167 dei Laghi di Monticchio	Loc. Sant'Andria (Com. Atella)
SP 43 BIS di Foggiano	3+600	SP ex SS 401 dell'Alto Ofanto e del Vulture	SP ex SS 401 dell'Alto Ofanto e del Vulture
SP 219 Vitalba-Ofantina	21+200	SP ex SS 93 Appulo Lucana	SS 401 DIR
SP 6 Appula 3° tronco	7+300	SP 10 Venosina 2° tronco	SP 22 di Genzano
SP 135 Borsiana	5+100	SP 18 Ofantina	SP 69 Lavello-Ofantina
SP 150 Mulini-Matinelle	8+700	SP 21 delle Murge	SP ex SS 168 di Venosa
SP ex SS 303 del Formicoso	17+900	SS 401 DIR	SS 93
SP 66 Firenze-Firenze Scalo	16+700	SP 8 del Vulture	Scalo FS Firenze (Com. Filiano)
SP 109 di Piano Rogio	5+800	SP ex SS 168 di Venosa	SP 69 Lavello-Ofantina
SP 119 di Montepote	6+500	Prov. BAT	Prov. BAT
SP 125 di Alvano	10+200	SP 48 del Basso Melfese	SP ex SS 529 dell'Ofanto
SP 126 Trasversale di Gaudiano	2+600	SS 93	SP 18 Ofantina
SP 129 Masseria Liuzi	4+700	SP 128 Pilella Santo Spirito	SP 119 di Montepote
SP 116 Arginate Basentello	2+900	SP 79 Marascone-Lamacolma	Prov. BAT
SP 24 Melfese	12+800	SN	SS 93
SP 22 di Genzano	3+900	SP ex SS 169 di Genzano	SP 6 Appula 3° tronco
SP 98 di Montesicco	6+000	SP ex SS 381 del Passo delle Crocelle	SN
SP 106 Scalo Irsina-Fontana Vetere	3+600	Prov. MATERA	SP 79 Marascone-Lamacolma
SP 41 Anello del Vulture	4+700	SP ex SS 167 dei Laghi di Monticchio	Abbadia San Michele (Com. Atella)
SP 152 Barile-Ginestra	5+500	SN	SN
SP 18 VAR Ofantina	3+700	SP ex SS 168 di Venosa	SP 18 Ofantina
SP 78 di Gaudiano	5+900	SP 18 Ofantina	Prov. BAT
SP 18 Ofantina	23+900	SN	SS 93
SP 6 Appula 2° tronco	22+800	SS 169	SP 122 Acronza-SS 169
SP 35 Oppido-Tolve	11+100	SS 169	SP ex SS 96 Barga
SP 114 Valle Castagna	4+800	SP 18 Ofantina	SP 127 di Ariacida
SP 21 delle Murge	18+000	SN	Prov. BAT
SP 122 Acronza-SS 169	9+600	SP ex SS 169 di Genzano	SP 6 Appula 3° tronco
SP 76 Madina	15+700	SP 21 delle Murge	Prov. BAT
SP 139 Trasversale Peuceta	8+800	SS 96 BIS	SP 33 Peuceta
SP 9 di Leonessa	11+100	SP ex SS 303 del Formicoso	SP 48 del Basso Melfese
SP 127 di Ariacida	10+500	SP 52 Lavello-Minervino	SP 21 delle Murge
SP 48 del Basso Melfese	24+500	SS 93	SP ex SS 303 del Formicoso
SP 88 Arginate Occhiatello	3+300	SP 127 di Ariacida	Prov. BAT
SP 99 di Coci	12+200	SP 70 Inferchia-S. Ilario	SP ex SS 381 del Passo delle Crocelle
SP ex SS 168 di Venosa	33+900	SS 93	Prov. BAT
SP 2 Campana	18+300	SP ex SS 381 del Passo delle Crocelle	SS 401 DIR
SP 33 Peuceta	9+000	SP ex SS 169 di Genzano	Prov. MATERA
SP 123 Pozzillo-Taccone	4+100	SP 35 Oppido-Tolve	SS 96 BIS
SP 111 Medama Laura	9+400	SP 24 Melfese	NN
SP 10 Venosina 2° tronco	14+300	SP 8 del Vulture	SP 6 Appula 3° tronco
SP 55 Carentina e dell'Accio	11+900	SP 8 del Vulture	SP ex SS 168 di Venosa
SP 41 di Rapone	5+500	SP 2 Campana	Rapone
SP 108 Camarda	7+200	SP 9 di Leonessa	SP 48 del Basso Melfese
SP 81 delle Grotte di Cassano	6+200	SP 6 Appula 4° tronco	SP ex SS 169 di Genzano
SP 96 di Cugni	8+900	SP 79 Marascone-Lamacolma	SP ex SS 169 di Genzano
SP ex SS 401 dell'Alto Ofanto e del Vulture	13+000	SN	SS 401 DIR
SP 77 di Santa Lucia	7+100	SP 47 Montemilone-Venosa	SP 21 delle Murge
SP 128 Pilella Santo Spirito	4+900	SP 79 Marascone-Lamacolma	Prov. BAT
SP 49 dell'Olivento	2+100	SN	SP 48 del Basso Melfese
SP 105 di Taccone	8+100	Prov. MATERA	SP 96 di Cugni
SP 113 del Bosco di S. Giuliano	12+200	SP 6 Appula 2° tronco	SN
SP 134 di Parascio	3+100	NN	Prov. FOGGIA
SP 118 Ischia del Papa	2+600	Prov. BAT	SP 128 Pilella Santo Spirito
SP 130 delle Galere	3+800	SP 8 Ofantina	Prov. BAT
SP 160 Bosco delle Rose	8+900	SP 219 Vitalba-Ofantina	SN
SP Oratiana Rignano-Venosa	13+900	SS 658	10 TV
SP ex SS 93 II	4+100	SN	SP ex SS 93 Centro
SP ex SS 93 I	4+300	SS 658	SN



Trattandosi di lavori di manutenzione, gli interventi da effettuare nell'ambito dell'intera rete stradale provinciale, non sono predeterminabili nel loro numero e verranno effettuati secondo le priorità ed i fabbisogni individuati, formalizzati in contratti applicativi.

Gli interventi previsti nel presente accordo quadro sono, in via esemplificativa, ma non esaustiva, costituiti da:

- chiusura di buche isolate mediante l'impiego di conglomerato a freddo
- risagomatura mediante conglomerato bituminoso tipo binder ed esecuzione del tappeto di usura in tratti saltuari
- consolidamento corpo stradale mediante bonifica/rifacimento del sottofondo nei tratti in cui sono presenti cedimenti o deformazioni, tramite sfondamento della massiciata stradale e realizzazione nuovo sottofondo in misto stabilizzato, rifacimento pavimentazione mediante bynder e tappeto di usura
- adeguamento/completamento sistema di regimentazione, raccolta e smaltimento acque di piattaforma e profonde
- esecuzione di segnaletica orizzontale e/o installazione di segnaletica verticale
- riparazione e/o sostituzione di elementi di barriere stradali danneggiate, realizzazione di nuove barriere del tipo "N2" e H2 bordo laterale
- pulizia di cunette e fossi di scolo
- spurgo di tombini e/o ponticelli ostruiti
- eventuale riparazione e/o realizzazione di piccole opere d'arte in calcestruzzo o in muratura
- eventuale protezione dalla caduta massi mediante apposite reti sulle scarpate e/o barriere paramassi
- interventi stradali specifici in economia per risolvere problemi con carattere di urgenza;
- fornitura presso i magazzini della provincia di Potenza di conglomerato bituminoso a freddo, di segnali stradali ed altro materiale utilizzabile dal personale stradale per interventi eseguiti in amministrazione diretta.

Non essendo possibile definire con precisione le situazioni e le esigenze prioritarie sulle quali intervenire, non è al momento possibile seguire uno schema di programmazione degli interventi sufficientemente definito, che comunque in fase esecutiva sarà rapidamente predisposto ed fornito all'impresa esecutrice dei lavori.

L'esecuzione di tutte le prestazioni sopra menzionate, ha carattere indicativo e non esaustivo, e gli interventi potranno subire modifiche ed integrazioni nel corso della durata contrattuale.

Per tutte le tipologie di lavori, l'impresa dovrà adottare i migliori procedimenti esecutivi dettati dalla tecnica, avvalendosi di personale e mezzi meccanici idonei, tali da assicurare la puntuale ultimazione e la realizzazione a perfetta regola d'arte.

Il presente accordo quadro prevede anche lo svolgimento da parte dell'operatore economico di un servizio di pronto intervento, dettagliatamente disciplinato nel capitolato speciale di appalto, per far fronte alle situazioni di emergenza in occasione di incidenti e/o situazioni eccezionali (maltempo, frane, etc.)

Le categorie di lavorazioni in cui risulta suddivisa la componente LAVORI sono riportate nella tabella seguente:

Descrizione	Cat.	IMPORTO
Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie..	OG3	703.000,00 €
Segnaletica stradale non luminosa	OS10	75.000,00 €
Barriere e protezioni stradali	OS12A	70.000,00 €
Barriere paramassi, ferma-neve e simili.	OS12B	10.000,00 €
Oneri sicurezza		25.740,00 €
Totale lavori (inclusi oneri sicurezza)		883.740,00 €
Forniture		20.000,00 €
Servizi (pronto intervento)		25.000,00 €
TOTALE		928.740,00 €

STIMA SOMMARIA DEI COSTI DELLA SICUREZZA

Nel presente documento la stima sommaria dei costi della sicurezza è stata determinata in relazione alle tipologie di lavori indicativamente previsti. In sede di previsione per la stipula dell'accordo quadro vengono riportate e quantificate in via di massima i costi ordinariamente riferibili alle indicazioni previste al punto 4 dell'allegato XV D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. L'importo complessivo stimato ammonta ad € 25.740,00.

Nella redazione dei vari contratti applicativi, secondo le priorità ed i fabbisogni, verranno individuati e formalizzati gli effettivi costi della sicurezza.

ESECUZIONE DELL'APPALTO

Il presente intervento ha come obiettivo la conservazione delle Strade Provinciali e la tutela della circolazione sulle stesse nei limiti della disponibilità finanziaria dell'Ente.

A tal fine gli interventi saranno il più possibile mirati e volti ad eliminare precise insidie stradali.

L'Amministrazione si riserva di ordinare interventi localizzati o a tratti saltuari.

L'Amministrazione si riserva inoltre di variare i tratti e le tipologie d'opera in corso d'esecuzione o di definirli solamente in fase d'esecuzione; al fine di fare fronte a qualsiasi necessità od evenienza intercorsa fra la redazione del progetto e l'esecuzione delle opere.

Trattandosi di interventi di manutenzione, quindi non programmabili in maniera certa e compiuta, è stata computata la stima delle lavorazioni utilizzando solo alcuni prezzi unitari dell'Elenco Prezzi che rimane comunque documento contrattuale interamente a disposizione ed utilizzabile da parte della D.L.

Ai fini della valutazione della consistenza dell'appalto e della logistica del cantiere va pertanto considerata come area d'intervento l'intera rete stradale dell'Area Nord della Provincia di Potenza.

Non sono presenti condizioni di inquinamento ambientale (sia atmosferico che acustico) tali da poter influenzare le lavorazioni e la sicurezza in cantiere.

Non è previsto in cantiere lo smaltimento di rifiuti speciali e/o tossici.

Per quanto riguarda il materiale proveniente dagli scavi di sbancamento e/o fondazione verrà riutilizzato come materiale di compensazione per realizzare le quote stradali ecc. previste in progetto, previa caratterizzazione del materiale proveniente dagli scavi;

L'Impresa dovrà comunque preventivamente definire i sistemi di smaltimento dei rifiuti solidi e liquidi che verranno prodotti in cantiere.

Si precisa che non è prevista alcuna richiesta di occupazione suolo pubblico, se nel corso delle lavorazioni si renderà necessaria sarà tempestivamente effettuata.

PARTICOLARITA' DEL PROGETTO CON RIFERIMENTO AI RISCHI

Misure generali di protezione da adottare

Ogni attività indicata presenta proprie tipologie di lavoro e conseguenti sistemi di protezione.

Per ogni singola attività, si propongono sinteticamente le modalità esecutive che si ritengono più appropriate per l'esecuzione in sicurezza dei lavori a progetto in funzione della gestione del contesto lavorativo.

L'impresa esecutrice, in funzione delle proprie scelte autonome di intervento, può proporre soluzioni o sistemi di prevenzione e protezione differenti che garantiscano comunque un livello di sicurezza almeno equivalente o superiore.

2. VALUTAZIONE DEI RISCHI E AZIONI DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

La presente sezione costituisce adempimento a quanto disposto dall'Allegato XV al D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. relativamente alle indicazioni sull'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi concreti, con riferimento all'area ed all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni e alle loro interferenze.

L'obiettivo primario del presente documento è quello di individuare, analizzare e valutare i rischi ed individuare le azioni di prevenzione e protezione ritenute idonee alla loro eliminazione o riduzione entro limiti di accettabilità.

La metodologia di valutazione adottata è quella "semiquantitativa" in ragione della quale il rischio (R) è rappresentato dal prodotto della probabilità (P) di accadimento dell'evento dannoso ad esso associato, variabile da 1 a 4, con la gravità (G), cioè l'entità del danno, anch'essa variabile tra 1 e 4.

I significati della **Probabilità (P)** e della **Gravità (G)** al variare da 1 a 4 sono rispettivamente indicati nelle tabelle seguenti.

Probabilità	Gravità			
	Lieve	Medio	Grave	Gravissimo
Improbabile	1	2	3	4
Poco probabile	2	4	6	8
Probabile	3	6	9	12
Altamente probabile	4	8	12	16

P	Livello di probabilità	Criterio di Valutazione
1	Improbabile	- La mancanza rilevata può provocare un danno per la concomitanza di più eventi poco probabili indipendenti. - Non sono noti episodi già verificatisi. - Il verificarsi del danno susciterebbe incredulità
2	Poco probabile	- La mancanza rilevata può provocare un danno solo in circostanze sfortunate di eventi. - Sono noti solo rarissimi episodi già verificatisi. - Il verificarsi del danno ipotizzato susciterebbe grande sorpresa.
3	Probabile	- La mancanza rilevata può provocare un danno, anche se in modo automatico o diretto E' noto qualche episodio di cui alla mancanza ha fatto seguire il danno - Il verificarsi del danno ipotizzato susciterebbe una moderata sorpresa in azienda
4	Altamente probabile	- Sono noti episodi in cui il pericolo ha causato danno. - Il pericolo può trasformarsi in danno con una correlazione diretta. - Il verificarsi del danno non susciterebbe sorpresa.

G	Livello del danno	Criterio di Valutazione
---	-------------------	-------------------------

1	Lieve	- Infortunio o episodio di esposizione acuta con inabilità rapidamente reversibile. - Esposizione cronica con effetti rapidamente reversibili
2	Medio	- Infortunio o episodio di esposizione acuta con inabilità reversibile. - Esposizione cronica con effetti reversibili.
3	Grave	- Infortunio o episodio di esposizione acuta con effetti di invalidità parziale. - Esposizione cronica con effetti irreversibili e/o parzialmente.
4	Gravissimo	- Infortunio o episodio di esposizione acuta con effetti letali o di invalidità totale permanente. - Esposizione cronica con effetti letali e/o totalmente invalidanti.

Pertanto, il significato del livello di **Rischio (R)** al variare da **1** a **16** è il seguente:

RISCHIO	R = PxG	PRIORITA'	PROCEDURE D'INTERVENTO	ACCETTABILITA' RISCHIO
Non significativo	1	Nessuna	Controllo e mantenimento del livello del rischio	ACCETTABILE
Lieve	2 - 4	Lungo termine	Mantenimento e miglioramento del controllo del livello di rischio e programmazione delle misure di adeguamento e miglioramento sul lungo termine	DA MIGLIORARE
Medio	6 - 8	Medio termine	Attuazione del controllo e programmazione sul medio termine degli interventi per la riduzione del rischio	
Alto	9 - 12	Breve termine	Inadeguatezza dei requisiti di sicurezza, programmazione degli interventi a breve termine	NON ACCETTABILE
Molto alto	16	Immediato	Programmazione degli interventi immediati e prioritari	

La Valutazione dei Rischi misurabili e non misurabili.

Il processo di valutazione passa attraverso i seguenti step:

1. Identificazione delle sorgenti di pericolo, dei rischi e dei lavoratori esposti.
2. Calcolo del **Rischio iniziale Ri**, effettuata in maniera diversa in base alla classificazione in:
 - Rischi non misurabili
 - Rischi misurabili
3. Normalizzazione dell'indice di rischio su un'unica **scala [1÷16]**
4. Individuazione e programmazione degli interventi necessari di tipo **"hardware"** per la riduzione del rischio alla fonte, secondo le priorità indicate dai principi generali dell'art.15 del D.Lgs. 81/08
5. Individuazione e determinazione degli interventi di tipo **"software"** di riduzione del rischio, specifici per ogni rischio valutato e per ogni gruppo omogeneo (interventi organizzativi, procedurali, formazione, informazione,

uso di dispositivi di protezione collettivi ed individuali, che di fatto non modificano il luogo di lavoro, l'attrezzatura o il processo)

6. Calcolo del **Rischio residuo R_r**.

Rischio iniziale

Per la valutazione del **Rischio iniziale R_i** si tiene conto solo delle proprietà intrinseche del pericolo e dei presidi di prevenzione che sono parte integrante della fonte di pericolo (macchina/ attrezzatura/ apparato/ parte di impianto/luogo di lavoro), quindi connessi a disposizioni dettate dalla legislazione o dalle norme tecniche specifiche per l'area, l'attrezzatura, l'attività o il compito.

- Per i Rischi non misurabili (caduta, urto, scivolamento, lavori in quota, ecc.), il rischio iniziale è valutato tramite una stima della probabilità di accadimento dell'evento indesiderato e della gravità del danno che ne può derivare. L'attribuzione dei parametri P e G viene guidata attraverso criteri\parametri diversi per ogni categoria di rischio.
- Per i Rischi misurabili (Rumore, vibrazioni, agenti chimici, ecc.) il rischio iniziale è frutto di un algoritmo di calcolo specifico per ogni calcolo in rispondenza alle norme specifiche

Normalizzazione dell'indice di rischio iniziale ed individuazione delle misure

Indipendentemente dal metodo di valutazione adottato il rischio iniziale **R_i** viene normalizzato su un'unica **scala** da **1** a **16** in modo da poter definire:

- La gravità del rischio a cui sono esposti i lavoratori, da 1 lieve a 16 inaccettabile
- Se il rischio è **accettabile** ($R_i \leq 4$), da **migliorare** ($6 \leq R_i \leq 12$) o **inaccettabile** ($R_i = 16$)
- Una priorità d'intervento per la riduzione del rischio

Nel caso la valutazione del rischio iniziale **R_i** risulti accettabile ($R \leq 4$) non c'è necessità di provvedere al calcolo del rischio residuo; la valutazione del rischio è quella iniziale ed i dati ottenuti vengono riassunti nella Scheda sintetica di valutazione del rischio.

Altrimenti si valuta prima la possibilità di attuare misure di prevenzione e protezione che intervengono direttamente alla fonte e che, una volta attuate, ne saranno parte integrante, (come per esempio la sostituzione di ciò che è pericoloso, la riprogettazione o modifica delle attrezzature e dei processi, ecc.), quindi si procede all'individuazione delle misure preventive e protettive attuate.

Rischio residuo

Stabilito il valore del **Rischio iniziale R_i** ed effettuata la sua normalizzazione si perviene al **Rischio residuo R_r** introducendo nel processo di valutazione un **parametro K** di riduzione non considerato nel calcolo iniziale di **R_i** in quanto non parte integrante della fonte di pericolo (macchina/attrezzatura/apparato/parte di impianto/luogo di lavoro), ma che contribuisce alla definizione del rischio residuo **R_r** effettivo.

$$R_r = R_i \times K_{tot}$$

Il **Valore K**, specifico per ogni rischio e gruppo omogeneo è calcolato come sommatoria dei singoli coefficienti in gioco:

$$K_{tot} = K_1 \times K_2 \times K_3 \times \dots$$

3. SOGGETTI DEL CANTIERE E DELLA SICUREZZA DI CANTIERE

Coordinatore per la progettazione	
Cognome e Nome	Geom. Michele Sibilani
Indirizzo	Piazza delle Regioni, 52 - Potenza (Pz)
Codice Fiscale	
Recapiti telefonici	0971 417111 - Fax 0971.417384
Mail/PEC	protocollo@pec.provinciapotenza.it
Luogo e data nascita	
Ente rappresentato	Provincia di Potenza

Coordinatore per l'esecuzione	
Cognome e Nome	Da definire
Indirizzo
Codice Fiscale	
Recapiti telefonici	
Mail/PEC
Luogo e data nascita
Ente rappresentato	Provincia di Potenza

Responsabile dei lavori	
Cognome e Nome	Ing. Angelo Barbano
Indirizzo	Piazza delle Regioni, 52 - Potenza (Pz)
Codice Fiscale	BRB NGL 64R31 G942S
Recapiti telefonici	0971 417251 - cell. 348.7090136 - Fax 0971.417384
Mail/PEC	angelo.barbano@provinciapotenza.it
Luogo e data nascita	Potenza (Pz) 31/10/1964
Ente rappresentato	Provincia di Potenza

Direttore dei lavori	
Cognome e Nome	Da definire
Indirizzo	Piazza delle Regioni, 52 - Potenza (Pz)
Codice Fiscale	
Recapiti telefonici	0971 417111 - Fax 0971.417384

Mail/PEC	protocollo @pec.provinciapotenza.it
Luogo e data nascita
Ente rappresentato	Provincia di Potenza

3.1. ELENCO DELLE IMPRESE E DEI LAVORATORI AUTONOMI PRESENTI IN CANTIERE

Elenco imprese

Sarà obbligo del CSE integrare il documento, prima dell'inizio dei singoli lavori, con i dati mancanti.

Impresa affidataria	
Ragione sociale	da definire
Codice fiscale
Partita IVA
Indirizzo, - (..) -
Recapiti telefonici - Fax
Mail/PEC
Datore di lavoro
Eventuale delegato in materia di sicurezza
Preposto alle misure di coordinamento
N° previsto di occupanti in cantiere	
Lavori da eseguire

4. RESPONSABILITÀ

4.1. COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE

Il Coordinatore per la progettazione è il soggetto incaricato dal Committente o dal Responsabile dei lavori, se designato, per lo svolgimento dei compiti di cui all'art. 91 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i..

Il Coordinatore per la progettazione provvede a:

- o redigere il piano di sicurezza e coordinamento di cui all'articolo 100 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. con i contenuti riportati sull'allegato XV dello stesso decreto (Art. 91, comma 1, lettera a, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o riportare sul piano di sicurezza e coordinamento la stima analitica dei costi della sicurezza;
- o valutare, in collaborazione con il progettista, la congruità dell'importo di progetto in relazione all'ammontare dei costi per la sicurezza;
- o eventualmente, sottoporre al committente o al responsabile dei lavori, previa comunicazione al progettista, integrazioni da apportare al progetto al fine di renderlo comprensivo dei costi della sicurezza;
- o predisporre il Fascicolo con i contenuti definiti dall'allegato XVI allo stesso decreto (Art. 91, comma 1, lettera b, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.).

4.2. COORDINATORE PER L'ESECUZIONE

Il Coordinatore per l'esecuzione è il soggetto, diverso dal datore di lavoro dell'impresa esecutrice dei lavori, da un suo dipendente o dal responsabile del servizio di prevenzione e protezione (RSPP) da lui designato, incaricato dal Committente o dal Responsabile dei lavori se designato, dell'esecuzione dei compiti di cui all'art. 92 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i..

Il Coordinatore l'esecuzione provvede a:

- o verificare, tramite azioni di coordinamento e controllo, l'applicazione del Piano di sicurezza e coordinamento e la corretta applicazione delle relative procedure di lavoro (Art. 92, comma 1, lettera a, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.), garantendo la frequenza delle visite in cantiere sulla base della complessità dell'opera e del grado di affidabilità delle imprese ed assicurando la sua presenza in cantiere nelle fasi di maggiori criticità;
- o verbalizzare ogni visita in cantiere, ogni disposizione impartita per il rispetto del Piano di sicurezza e coordinamento, ogni verifica degli avvenuti adeguamenti e, in generale, ogni comunicazione trasmessa alle imprese o da queste ricevute, dandone comunicazione scritta al committente o al responsabile dei lavori;
- o verificare l'idoneità dei Piani operativi di sicurezza, presentati dalle imprese esecutrici, e la loro coerenza con quanto disposto nel Piano di sicurezza e coordinamento (Art. 92, comma 1, lettera b, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o adeguare il Piano di sicurezza e coordinamento e il Fascicolo (Art. 92, comma 1, lettera b, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o verificare che le imprese esecutrici adeguino i rispettivi Piani operativi di sicurezza (Art. 92, comma 1, lettera b, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o organizzare la cooperazione e il coordinamento tra le imprese e i lavoratori autonomi (Art. 92, comma 1, lettera c, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o verificare l'attuazione di quanto previsto negli accordi tra le parti sociali al fine di realizzare coordinamento dei Rappresentanti per la sicurezza, finalizzato al miglioramento della sicurezza in cantiere (Art. 92, comma 1, lettera d, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o segnalare al Committente o al Responsabile dei lavori le "gravi" inosservanze (violazioni agli art. 94, 95 e 96 e alle prescrizioni contenute nel piano di sicurezza e coordinamento) da parte delle imprese e ai lavoratori autonomi, previa contestazione scritta, e proporre la sospensione dei lavori, l'allontanamento delle imprese o dei lavoratori autonomi dal cantiere o la risoluzione del contratto (Art. 92, comma 1, lettera e, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o comunicare, nel caso in cui il Committente o il Responsabile dei lavori non adotti alcun provvedimento in merito alla segnalazione di cui al punto precedente, senza fornire idonea giustificazione, le "gravi" inosservanze all'Azienda USL e alla Direzione provinciale del lavoro competenti per territorio (Art. 92, comma 1, lettera e, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);

- o sospendere le singole lavorazioni in caso di pericolo grave imminente direttamente riscontrato, fino alla verifica degli avvenuti adeguamenti effettuati dalle imprese interessate (Art. 92, comma 1, lettera f, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.).

4.3. DIRETTORE DEI LAVORI

Il Direttore dei lavori è il soggetto designato dal Committente per controllare la corretta esecuzione dei lavori.

Il Direttore dei lavori provvede a:

- o dirigere e controllare sotto l'aspetto tecnico, contabile ed amministrativo, per conto della committenza, la corretta esecuzione dei lavori, nel rispetto del contratto d'appalto e dei suoi allegati;
- o curare che i lavori siano eseguiti a regola d'arte ed in conformità al progetto e al contratto;
- o verificare periodicamente, nel caso di lavori pubblici, il possesso e la regolarità da parte dell'appaltatore della documentazione prevista dalle leggi in materia di obblighi nei confronti dei dipendenti;
- o dialogare con il coordinatore per l'esecuzione, in particolare riferisce tempestivamente nuove circostanze tecniche (per esempio, le varianti al progetto) che possono influire sulla sicurezza;
- o non interferire nell'operato del coordinatore per l'esecuzione;
- o sospendere i lavori su ordine del Committente e dietro segnalazione del coordinatore per l'esecuzione dei lavori;
- o consentire la sospensione delle singole lavorazioni da parte del coordinatore per l'esecuzione, nel caso in cui quest'ultimo riscontri direttamente un pericolo grave ed immediato per i lavoratori e fino a quando il coordinatore medesimo non verifichi l'avvenuto adeguamenti da parte delle imprese interessate.

4.4. PROGETTISTA

Il Progettista è il soggetto incaricato dal Committente per la progettazione delle opere.

Il Progettista, in sintesi, provvede a:

- o elaborare il progetto rispettando i principi generali di prevenzione in materia di salute e sicurezza sul lavoro al momento delle scelte progettuali e tecniche e scelgono attrezzature, componenti e dispositivi di protezione rispondenti alle disposizioni legislative e regolamentari in materia (art. 22, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o elaborare il progetto secondo criteri diretti a ridurre alla fonte i rischi per la sicurezza e salute dei lavoratori, tenendo conto dei principi generali di tutela di cui all'art. 15 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. ;
- o determinare la durata del lavoro o delle singole fasi di lavoro, al fine di permettere la pianificazione dei lavori in condizioni di sicurezza;
- o collaborare e fornire tutte le informazioni, dati e documentazioni necessarie al coordinatore per la progettazione al fine della redazione del PSC e del fascicolo;
- o prendere in esame, ed eventualmente sottoporre al committente, le proposte avanzate dal coordinatore per la progettazione che richiedono modifiche al progetto e tese a migliorare le condizioni di sicurezza e salubrità in cantiere durante l'esecuzione dei lavori;
- o prendere in esame nella redazione del progetto, ed eventualmente sottoporre al committente, le proposte del coordinatore per la progettazione avanzate per meglio garantire la tutela della sicurezza e salute durante i lavori di manutenzione dell'opera.

4.5. RESPONSABILE DEI LAVORI

Il responsabile dei lavori è il soggetto che può essere incaricato dal committente per svolgere i compiti ad esso attribuiti dal presente decreto; nel campo di applicazione del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163, e successive modificazioni, il responsabile dei lavori è il responsabile del procedimento.

Il Responsabile dei lavori provvede a:

- o assicurare nella fase di progettazione dell'opera, la rispondenza ai principi e alle misure generali di tutela di cui all'art. 95, Titolo IV, del D.Lgs. n. 81/2008:

- al momento delle scelte architettoniche, tecniche organizzative, onde pianificare i lavori o le fasi di lavoro che si svolgeranno simultaneamente o successivamente;
- all'atto della previsione della durata di realizzazione di questi vari lavori o fasi di lavoro;
- indicare, al fine del conferimento dell'incarico, se designare, se richiesto dalle norme, il Coordinatore per la progettazione, contestualmente all'incarico di progettazione dell'opera o dei lavori, previa verifica di requisiti prescritti dalla legge;
- indicare, al fine del conferimento dell'incarico, se designare, se richiesto dalle norme, il Coordinatore per l'esecuzione di lavori, prima dell'affidamento dei lavori, previa verifica di requisiti prescritti dalla legge;
- prendere in considerazione il PSC e il Fascicolo adattato alla caratteristiche dell'opera, se redatti;
- trasmettere alle imprese invitate a presentare le offerte il PSC;
- comunicare alle imprese esecutrici e ai lavoratori autonomi e nominativi dei coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione di lavori, se designati, ed esigere l'inserimento degli stessi nominativi nel cartello di cantiere;
- effettuare, qualora richiesto dalle norme, la notifica preliminare di lavori all'Azienda USL e alla Direzione provinciale del lavoro competenti per territorio;
- verificare l'idoneità tecnico-professionale delle imprese e dei lavoratori autonomi secondo le modalità previste all'allegato XVII, salvo quanto disposto dall'art. 90, c. 9, lett. a), secondo periodo del D.Lgs. 81/2008 e s. m. e i.;
- chiedere alle imprese esecutrici una dichiarazione dell'organico medio annuo, distinto per qualifica, corredata dagli estremi delle denunce dei lavoratori effettuate all'INAIL, all'INPS e alle Casse Edili, nonché una dichiarazione relativa ai contratti collettivi applicati ai propri lavoratori, salvo quanto disposto dall'art. 90, c. 9, lett. b), secondo periodo del D.Lgs. 81/2008 e s. m. e i.;
- controllare che il Coordinatore per l'esecuzione dei lavori adempia gli obblighi di cui all'art. 92 del D.Lgs. n. 81/2008, ad eccezione di quello indicato alla lettera f), comma 1, del medesimo articolo;
- proporre la sostituzione, in qualsiasi momento e se del caso, del coordinatore per la progettazione ovvero del coordinatore per l'esecuzione;
- sospendere i lavori, allontanare delle imprese o dei lavoratori autonomi o la risoluzione del contratto, dietro proposta motivata del coordinatore per l'esecuzione;
- assicurare l'attuazione dell'obbligo di corrispondere da parte dell'appaltatore alle altre imprese esecutrici i costi della sicurezza direttamente da queste sostenuti, senza alcun ribasso di gara;
- assicurare che l'attuazione dell'obbligo di verifica della sicurezza in cantiere e dell'applicazione delle disposizioni e delle prescrizioni del PSC sia affidata dall'appaltatore a personale adeguatamente formato.

4.6. IMPRESA

Il Datore di lavoro è il soggetto titolare del rapporto di lavoro con il lavoratore o, comunque, il soggetto che, secondo il tipo e l'organizzazione dell'impresa stessa ovvero dell'unità produttiva - intendendosi per tale lo stabilimento o struttura finalizzata alla produzione di beni o servizi dotata di autonomia finanziaria e tecnico-funzionale - abbia la responsabilità dell'impresa o dello stabilimento, in quanto titolare dei poteri decisionali e di spesa (art. 2, comma 1, lett. b), del D.Lgs. n. 81/08 e s.m.i.)

Il Datore di lavoro delle imprese esecutrici provvede in particolare a:

- se impresa aggiudicataria (appaltatrice) trasmettere, prima dell'inizio dei lavori, il Piano di sicurezza e coordinamento alle imprese esecutrici e ai lavoratori autonomi (Art. 101, comma 2, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- nel caso di lavori pubblici, in assenza di piano di sicurezza e coordinamento, redigere anche il piano sostitutivo di sicurezza (Art. 131, D.Lgs. 163/06);
- prima dell'inizio dei rispettivi lavori redigere e trasmettere il proprio Piano operativo di sicurezza al Coordinatore per l'esecuzione; (Art. 96, comma 1, lettera d e art. 101, comma 3, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- mettere a disposizione dei Rappresentanti per la sicurezza copia dei piani di sicurezza 10 giorni prima dell'inizio dei lavori (Art. 100, comma 4, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- prima dell'accettazione del Piano di sicurezza e coordinamento, consultare il rappresentante per la sicurezza (Art. 102, comma 1, primo periodo, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- prima dell'accettazione delle modifiche significative al Piano di sicurezza e coordinamento, consultare il rappresentante per la sicurezza (Art. 102, comma 1, primo periodo, D.Lgs. n. 81/08 e s.m.i.);

- o designare gli addetti alla gestione dell'emergenza (Art. 18, comma 1, lettera b e art. 104, comma 4, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o inserire nel cartello di cantiere i nominativi dei coordinatori per la sicurezza (Art. 90, comma 7, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o affiggere copia della notifica in cantiere (Art. 99, comma 2, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o partecipare direttamente o tramite delegato alle riunioni convocate dal coordinatore;
- o prendere atto dei rilievi del coordinatore per l'esecuzione;
- o osservare le misure generali di tutela di cui all'art. 15 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. (Art. 95, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o attuare quanto previsto nei piani di sicurezza (Art. 100, comma 3, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o adottare le misure conformi alle prescrizioni di cui all'allegato XIII (Art. 96, comma 1, lettera a, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o predisporre l'accesso e la recinzione del cantiere con modalità chiaramente visibili e individuabili (Art. 96, comma 1, lettera b, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o curare la disposizione o l'accatastamento di materiali o attrezzature in modo da evitarne il crollo o il ribaltamento (Art. 96, comma 1, lettera c, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o curare la protezione dei lavoratori contro le influenze atmosferiche che possono compromettere la loro sicurezza e la loro salute (Art. 96, comma 1, lettera d, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o curare le condizioni di rimozione dei materiali pericolosi (Art. 96, comma 1, lett. e, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o curare che lo stoccaggio e l'evacuazione dei detriti e delle macerie avvenga correttamente (Art. 96, comma 1, lettera f, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o sottoporre il cantiere a visita semestrale da parte del Medico competente e del Responsabile del servizio di prevenzione e protezione (Art. 41 e art. 104, comma 2, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o tenere la riunione periodica di prevenzione e protezione dai rischi (Art. 35 e art. 104, comma 1, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.).

4.7. LAVORATORI

Per lavoratore subordinato s'intende colui che fuori del proprio domicilio presta il proprio lavoro alle dipendenze e sotto la direzione altrui, anche al solo scopo di apprendere un mestiere, un'arte o una professione.

I lavoratori subordinati provvedono in particolare a:

- o contribuire all'adempimento degli obblighi previsti a tutela della salute e sicurezza sui luoghi di lavoro (Art. 20, comma 2, lettera a, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o osservare le disposizioni e le istruzioni impartite dal datore di lavoro, dai dirigenti e dai preposti, ai fini della protezione collettiva ed individuale (Art. 20, comma 2, lettera b, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o utilizzare correttamente i macchinari, le apparecchiature, gli utensili, le sostanze e i preparati pericolosi, i mezzi di trasporto e le altre attrezzature di lavoro, nonché i dispositivi di sicurezza (Art. 20, comma 2, lettera c, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o utilizzare in modo appropriato i dispositivi di protezione messi a loro disposizione (Art. 20, comma 2, lettera d, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o segnalare immediatamente al datore di lavoro, al dirigente o al preposto le deficienze dei mezzi e dei dispositivi di protezione, nonché le altre eventuali condizioni di pericolo di cui si venga a conoscenza (Art. 20, comma 2, lettera e, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o non rimuovere o modificare senza autorizzazione i dispositivi di sicurezza o di segnalazione o di controllo (Art. 20, comma 2, lettera f, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o non compiere di propria iniziativa operazioni o manovre che non sono di propria competenza ovvero che possono compromettere la sicurezza propria o di altri lavoratori (Art. 20, comma 2, lettera g, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o partecipare ai programmi di formazione e addestramento (Art. 20, comma 2, lettera h, e art. 78, comma 1, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o sottoporsi ai controlli sanitari previsti nei loro confronti (Art. 20, comma 2, lettera i, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o non rifiutare la designazione ad addetto alla gestione dell'emergenza, se non per giustificato motivo (Art. 43, comma 3, primo periodo, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o utilizzare i DPI conformemente all'informazione, alla formazione ed all'addestramento ricevuti (Art. 78, comma 2, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o provvedere alla cura dei DPI messi a disposizione (Art. 78, comma 3, lettera a, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);

- o non apportare modifiche ai DPI di propria iniziativa (Art. 78, comma 3, lettera b, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o segnalare immediatamente qualsiasi difetto od inconveniente rilevato nei DPI messi a disposizione (Art. 78 comma 5, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o seguire le procedure aziendali in materia di riconsegna dei DPI al termine dell'utilizzo (Art. 78, comma 4, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o abbandonare immediatamente l'area interessata da eventi imprevedibili o incidenti (Art. 226, comma 6, e art. 240, comma 2, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.).

4.8. LAVORATORI AUTONOMI

Il Lavoratore autonomo è la persona fisica la cui attività professionale concorre alla realizzazione dell'opera senza vincolo di subordinazione.

I Lavoratori autonomi provvedono a:

- o attenersi a quanto previsto nei piani di sicurezza (Art. 100, comma 3, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o attenersi alle indicazioni fornite dal Coordinatore per l'esecuzione (Art. 94, comma 1, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o utilizzare le attrezzature di lavoro in conformità alle disposizioni previste dalle norme (Titolo III, Capo I, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o utilizzare i dispositivi di protezione individuale in conformità alle norme (Titolo III, Capo II, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o munirsi di apposita tessera di riconoscimento, corredata di fotografia e contenente le proprie generalità (Art. 21 comma 1, lettera c, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.).

4.9. PREPOSTI

Il Preposto è colui che sovrintende il lavoro degli altri. Egli è generalmente un operaio specializzato con funzioni di guida diretta e controllo immediato sull'esecuzione del lavoro (es. caposquadra o capo reparto).

I Preposti provvedono, secondo le loro attribuzioni e competenze ad essi conferite dal datore di lavoro, a:

- o sovrintendere e vigilare sulla osservanza da parte dei singoli lavoratori dei loro obblighi di legge, delle prescrizioni dei piani di sicurezza e dell'uso dei DPI messi a loro disposizione (Art. 19, comma 1, lettera a, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o adottare le misure conformi alle prescrizioni di cui all'allegato XIII (Art. 96, comma 1, lettera a, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o predisporre l'accesso e la recinzione del cantiere con modalità chiaramente visibili e individuabili (Art. 96, comma 1, lettera b, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o curare la disposizione o l'accatastamento di materiali o attrezzature in modo da evitarne il crollo o il ribaltamento (Art. 96, comma 1, lettera c, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o curare la protezione dei lavoratori contro le influenze atmosferiche che possono compromettere la loro sicurezza e la loro salute (Art. 96, comma 1, lettera d, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o curare le condizioni di rimozione dei materiali pericolosi, previo, se del caso, coordinamento con il committente o il responsabile dei lavori (Art. 96, comma 1, lettera e, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o curare che lo stoccaggio e l'evacuazione dei detriti e delle macerie avvengano correttamente (Art. 96, comma 1, lettera f, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o attuare quanto previsto nei piani di sicurezza (Art. 100, comma 3, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o verificare affinché soltanto i lavoratori che hanno ricevuto adeguate istruzioni accedano alle zone che li espongono ad un rischio grave e specifico (Art. 19, comma 1, lettera b, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o richiedere l'osservanza delle misure per il controllo delle situazioni di rischio in caso di emergenza e dare istruzioni affinché i lavoratori, in caso di pericolo grave, immediato e inevitabile, abbandonino il posto di lavoro o la zona pericolosa (Art. 19, comma 1, lettera c, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o informare il più presto possibile i lavoratori esposti al rischio di un pericolo grave e immediato circa il rischio stesso e le disposizioni prese o da prendere in materia di protezione (Art. 19, comma 1, lettera d, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);

- o astenersi, salvo eccezioni debitamente motivate, dal richiedere ai lavoratori di riprendere la loro attività in una situazione di lavoro in cui persiste un pericolo grave ed immediato (Art. 19, comma 1, lettera e, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- o segnalare tempestivamente al datore di lavoro o al dirigente sia le deficienze dei mezzi e delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuale, sia ogni altra condizione di pericolo che si verifichi durante il lavoro, delle quali venga a conoscenza sulla base della formazione ricevuta (Art. 19, comma 1, lettera f, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.).

5. ANALISI DELL'AREA DI CANTIERE

Nella seguente tabella sono analizzati i rischi relativi all'area del cantiere (rischi ambientali presenti nell'area, rischi trasmessi al cantiere dall'area circostante e rischi trasmessi dal cantiere all'area circostante): in corrispondenza degli elementi considerati sono indicate le scelte progettuali, le procedure e le misure di prevenzione e protezione.

5.1. CARATTERISTICHE DEL SITO E OPERE CONFINANTI

Caratteristiche generali del sito

Gli interventi previsti interessano le strade dell'Area Nord della Provincia di Potenza come di seguito indicato: SS.PP. NN. 18, 22, 33, 109, EX SS.168 e S.P. Oraziana.

I lavori si concentreranno specialmente sul piano viabile e prevedono il rifacimento delle pavimentazioni su tratti saltuari; verranno inoltre svolti lavori di manutenzione straordinaria al corpo stradale, alle barriere di sicurezza, alle scarpate, alla segnaletica orizzontale e verticale, alle alberature e modesti interventi di disgaggio e ripristino di pendii.

Caratteristiche geologiche ed idrogeologiche

Per le caratteristiche geologiche ed idrogeologiche si fa riferimento ad eventuali relazioni geologiche necessarie per l'esecuzione degli interventi.

Opere confinanti

	Confini	Rischi prevedibili
Nord	Province di Avellino e BAT	.
Sud	Area Centro Provincia di Potenza	.
Est	Provincia di BAT	.
Ovest	Provincia di Avellino	.

5.2. RISCHI RELATIVI ALLE CARATTERISTICHE DELL'AREA DI CANTIERE

Lavori stradali	
Scelte progettuali, procedure e misure preventive e protettive	- Prima della realizzazione delle opere in progetto è necessario un sopralluogo in cantiere con il CSE (ove presente) per organizzare le lavorazioni. Qualora la presenza delle infrastrutture creasse interferenze alle lavorazioni, si dovranno prendere accordi con gli enti interessati per la chiusura della strada.
Tempistica dell'intervento	Prima dell'avvio dei lavori
Alberi	
Scelte progettuali, procedure e misure preventive e protettive	- Le fasi progettuali hanno evidenziato la presenza di alberi interferenti con le attività di cantiere. - In fase esecutiva e d'intesa con la direzione lavori e il CSE (ove presente) è necessario un sopralluogo in cantiere per organizzare le lavorazioni e stabilire modalità di esecuzione dei lavori tali da evitare l'insorgenza di situazioni pericolose.
Caduta di masse da pendii, terreni e simili	
Scelte progettuali, procedure e misure preventive e protettive	- Prima della realizzazione delle opere in progetto è necessario un sopralluogo in cantiere con il CSE (ove presente) per organizzare le lavorazioni e stabilire modalità di esecuzione dei lavori tali da evitare l'insorgenza di situazioni pericolose.

	- I lavori in prossimità di pendii o zone con rischio di caduta di masse devono essere programmati tenendo conto delle condizioni meteo (piogge e nevicate intense), prevedendo mezzi per la rapida evacuazione.
Tempistica dell'intervento	Prima dell'inizio delle lavorazioni in corrispondenza dei pendii o terreni.
Cantiere limitrofo	
Scelte progettuali, procedure e misure preventive e protettive	<p>- Le fasi progettuali hanno evidenziato la presenza di un cantiere limitrofo.</p> <p>- In fase esecutiva e d'intesa con la Direzione Lavori, il CSE (ove presente) è necessario un sopralluogo in cantiere organizzare le lavorazioni e stabilire modalità di esecuzione dei lavori tali da evitare l'insorgenza di situazioni pericolose.</p> <p>- In caso di installazione di un nuovo cantiere in prossimità ed in concomitanza del cantiere oggetto del presente piano, il CSE (ove presente) dovrà prendere contatti con il responsabile del cantiere vicino e quindi apportare le modifiche e/o integrazioni al piano di sicurezza indicanti gli accorgimenti necessari atti ad evitare/limitare rischi di eventuali incidenti che potrebbero essere causati da possibili interferenze.</p>
Linee aeree non elettriche	
Scelte progettuali, procedure e misure preventive e protettive	<p>- Le fasi progettuali hanno evidenziato la presenza di linee non elettriche interferenti.</p> <p>- In fase esecutiva e d'intesa con la direzione lavori e il CSE (ove presente) è necessario un sopralluogo in cantiere per organizzare le lavorazioni e stabilire modalità di esecuzione dei lavori tali da evitare l'insorgenza di situazioni pericolose.</p> <p>- Qualora la presenza delle linee creasse interferenze alle lavorazioni, si dovranno prendere accordi con gli enti interessati e chiedere lo spostamento temporaneo o definitivo delle linee stesse.</p>
Tempistica dell'intervento	Prima dell'inizio delle lavorazioni nell'area di cantiere interessata dalla presenza delle linee elettriche aeree.
Manufatti e fabbricati interferenti	
Scelte progettuali, procedure e misure preventive e protettive	<p>- Le fasi progettuali hanno evidenziato la presenza di manufatti o fabbricati (uffici, civili abitazioni e simili).</p> <p>- In fase esecutiva e d'intesa con la Direzione Lavori, il CSE (ove presente) è necessario un sopralluogo in cantiere organizzare le lavorazioni.</p> <p>- Qualora la presenza dei fabbricati creasse interferenze alle lavorazioni, si dovranno prendere accordi con i proprietari interessati. Per impedire l'accesso, anche involontario, alle zone di lavoro da parte di persone non autorizzate o non addette ai lavori, nelle zone corrispondenti agli interventi, adottando tutti gli opportuni accorgimenti, in relazione alle caratteristiche del lavoro stesso. L'ingresso ad abitazioni, servizi ed a sedi di attività e/o locali commerciali sarà sempre garantito realizzando camminamenti opportunamente segnalati e protetti o mediante posa di passerelle regolamentari.</p> <p>I lavori interessanti gli ingressi carrai dovranno essere realizzati in modo tale da arrecare il minor disagio possibile agli utenti, garantendo nelle ore di fermo dei lavori il passaggio mediante posa di passerelle carrabili.</p>
Polveri, fibre	
Scelte progettuali, procedure e misure preventive e protettive	<p>- Le fasi progettuali hanno evidenziato la possibilità di rilascio di emissioni di polveri o fibre all'esterno dell'area di cantiere.</p> <p>- In fase esecutiva e d'intesa con la Direzione Lavori, il CSE (ove presente) è</p>

	necessario un sopralluogo in cantiere organizzare le lavorazioni e stabilire modalità di esecuzione dei lavori tali da evitare l'insorgenza di situazioni pericolose.
Tempistica dell'intervento	Durante l'esecuzione delle fasi di demolizione
Rumore	
Scelte progettuali, procedure e misure preventive e protettive	<p>- Le fasi progettuali hanno evidenziato la possibilità di rilascio di emissioni di rumori molesti verso esterno dell'area di cantiere.</p> <p>- In fase esecutiva e d'intesa con la Direzione Lavori, il CSE (ove presente) è necessario un sopralluogo in cantiere organizzare le lavorazioni e stabilire modalità di esecuzione dei lavori tali da evitare l'insorgenza di situazioni pericolose.</p> <p>-L'Impresa affidataria dovrà prendere visione della classificazione adottata per l'area di intervento e, in quanto presumibile il superamento dei limiti massimi di emissione acustica indicati dal Comune per la zona in esame necessario, chiedere deroga allo stesso Comune (Legge n. 447/95 art. 6 comma 1 lettera h - D.P.C.M. 14 novembre 1997 - L.R. 10 maggio 1999 n. 21 - Art. 7).</p>

5.3. RISCHI ADDIZIONALI TRASMESSI AL CANTIERE DALL'AMBIENTE ESTERNO

Personale estraneo alle lavorazioni	
Scelte progettuali, procedure e misure preventive e protettive	<p>Mantenere chiuso l'accesso al cantiere (salvo quando strettamente necessario) anche al di fuori dell'area di lavoro. Allontanare le persone non addette ai lavori durante il trasporto di materiale da e per il cantiere. Proteggere eventuali cavi e tubazioni contro il rischio di schiacciamento meccanico e debitamente segnalate con nastro adesivo giallo nero.</p> <p>Durante tutto l'arco dei lavori dovrà essere verificata l'efficienza e la non discontinuità della recinzione perimetrale di cantiere al fine di evitare l'intrusione di persone non addette ai lavori.</p>
Tempistica dell'intervento	Per l'intera durata dei lavori

5.4. RISCHI TRASMESSI DALLE ATTIVITÀ DI CANTIERE ALL'AMBIENTE ESTERNO

Emissione di fumi, gas o vapori	
Scelte progettuali, procedure e misure preventive e protettive	<p>- Le fasi progettuali hanno evidenziato la possibilità di rilascio di emissioni di fumi, gas e vapori all'esterno dell'area di cantiere.</p> <p>- In fase esecutiva e d'intesa con la Direzione Lavori, il CSE (ove presente) è necessario un sopralluogo in cantiere organizzare le lavorazioni e stabilire modalità di esecuzione dei lavori tali da evitare l'insorgenza di situazioni pericolose.</p>
Polveri, fibre	
Scelte progettuali, procedure e misure preventive e protettive	<p>- Le fasi progettuali hanno evidenziato la possibilità di rilascio di emissioni di polveri o fibre all'esterno dell'area di cantiere.</p> <p>- In fase esecutiva e d'intesa con la Direzione Lavori, il CSE (ove presente) è necessario un sopralluogo in cantiere organizzare le lavorazioni e stabilire modalità di esecuzione dei lavori tali da evitare l'insorgenza di situazioni pericolose.</p>
Tempistica dell'intervento	Durante l'esecuzione delle fasi di demolizione

Rumore	
Scelte progettuali, procedure e misure preventive e protettive	<p>- Le fasi progettuali hanno evidenziato la possibilità di rilascio di emissioni di rumori molesti verso esterno dell'area di cantiere.</p> <p>- In fase esecutiva e d'intesa con la Direzione Lavori, il CSE (ove presente) è necessario un sopralluogo in cantiere organizzare le lavorazioni e stabilire modalità di esecuzione dei lavori tali da evitare l'insorgenza di situazioni pericolose.</p> <p>-L'Impresa affidataria dovrà prendere visione della classificazione adottata per l'area di intervento e, in quanto presumibile il superamento dei limiti massimi di emissione acustica indicati dal Comune per la zona in esame necessario, chiedere deroga allo stesso Comune (Legge n. 447/95 art. 6 comma 1 lettera h - D.P.C.M. 14 novembre 1997 - L.R. 10 maggio 1999 n. 21 - Art. 7).</p>

5.5. VINCOLI IMPOSTI DALLA COMMITTENZA

Non esistono particolari vincoli imposti dalla Committenza

5.6. VINCOLI IMPOSTI DA TERZI

Per quanto riguarda vincoli imposti da terzi che vadano ad influire e/o anche parzialmente a modificare quanto previsto nel presente PSC, si rimanda a quanto eventualmente previsto da:

- Regolamenti Comunali e di Polizia Locale;
- ecc.

Le eventuali prescrizioni e le modalità operative da attuarsi nel corso delle lavorazioni previste, per ottemperare alle stesse, vanno di volta in volta esaminate e concertate tra il Datore di Lavoro, il Responsabile dei Lavori, il CSE ed il Direttore dei Lavori.

Le suddette una volta definite e concordate tra le parti diventano parte integrante del PSC.

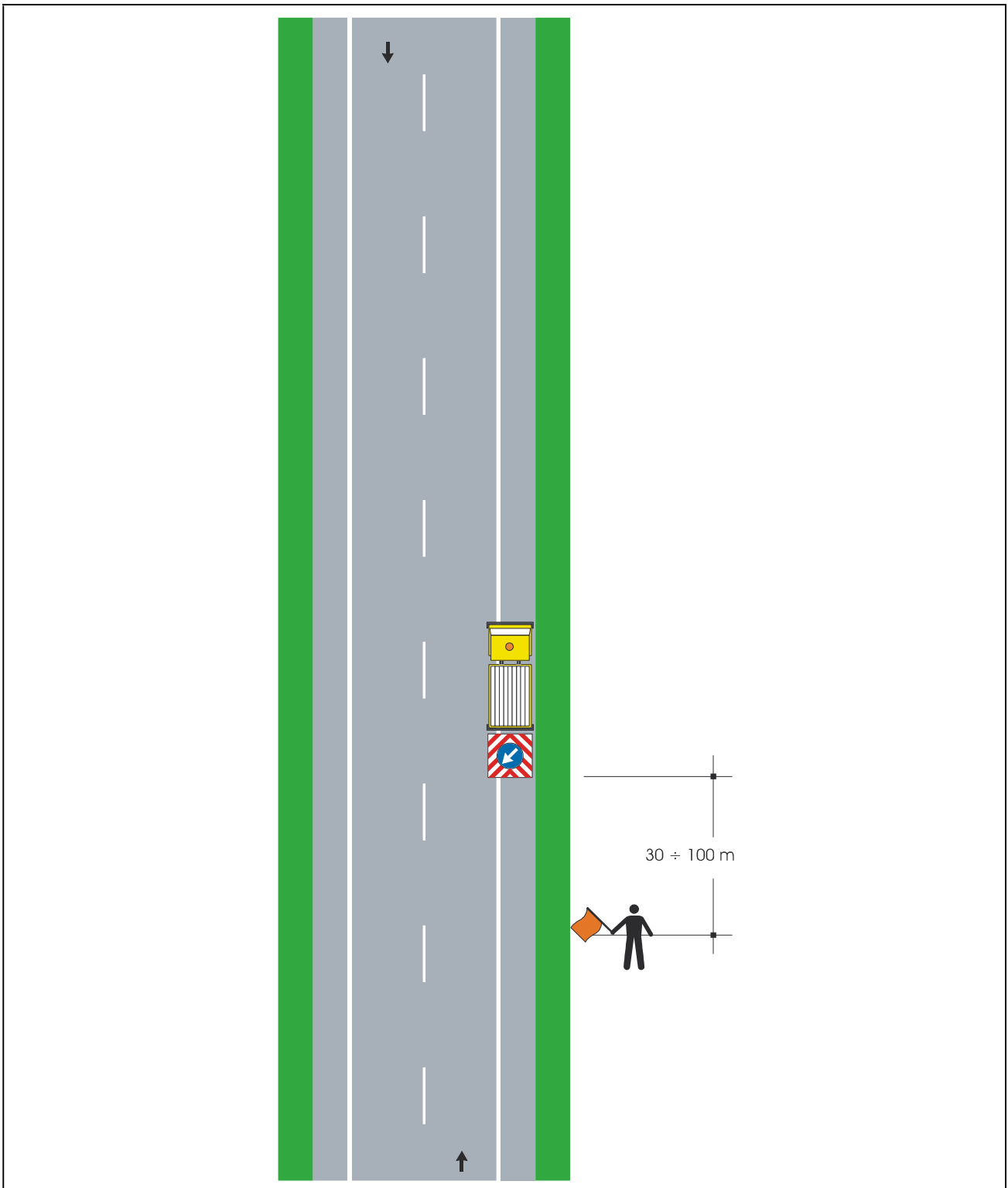
6. LAYOUT DI CANTIERE

AREA NORD - PROVINCIA DI POTENZA

Trattandosi di lavori di manutenzione, gli interventi da effettuare nell'ambito dell'intera rete stradale provinciale, l'individuazione dell'area di cantiere non è predeterminabili in questa fase.

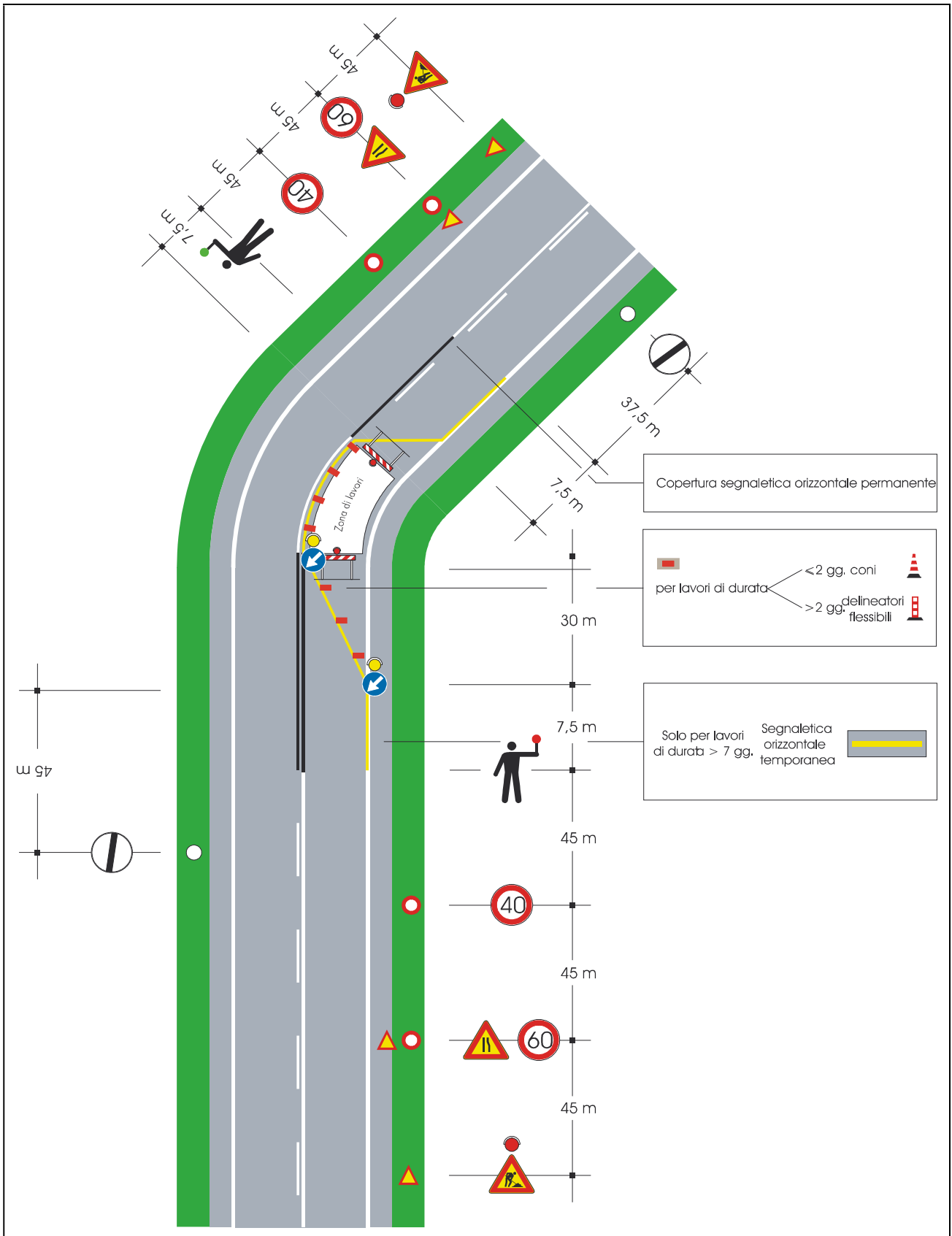
Il layout di cantiere, nel loro numero e ubicazione, verranno individuati secondo le priorità ed i fabbisogni e formalizzati nei vari contratti applicativi, quindi meglio specificati nei PSC allegati.

Cantiere mobile assistito da moviere

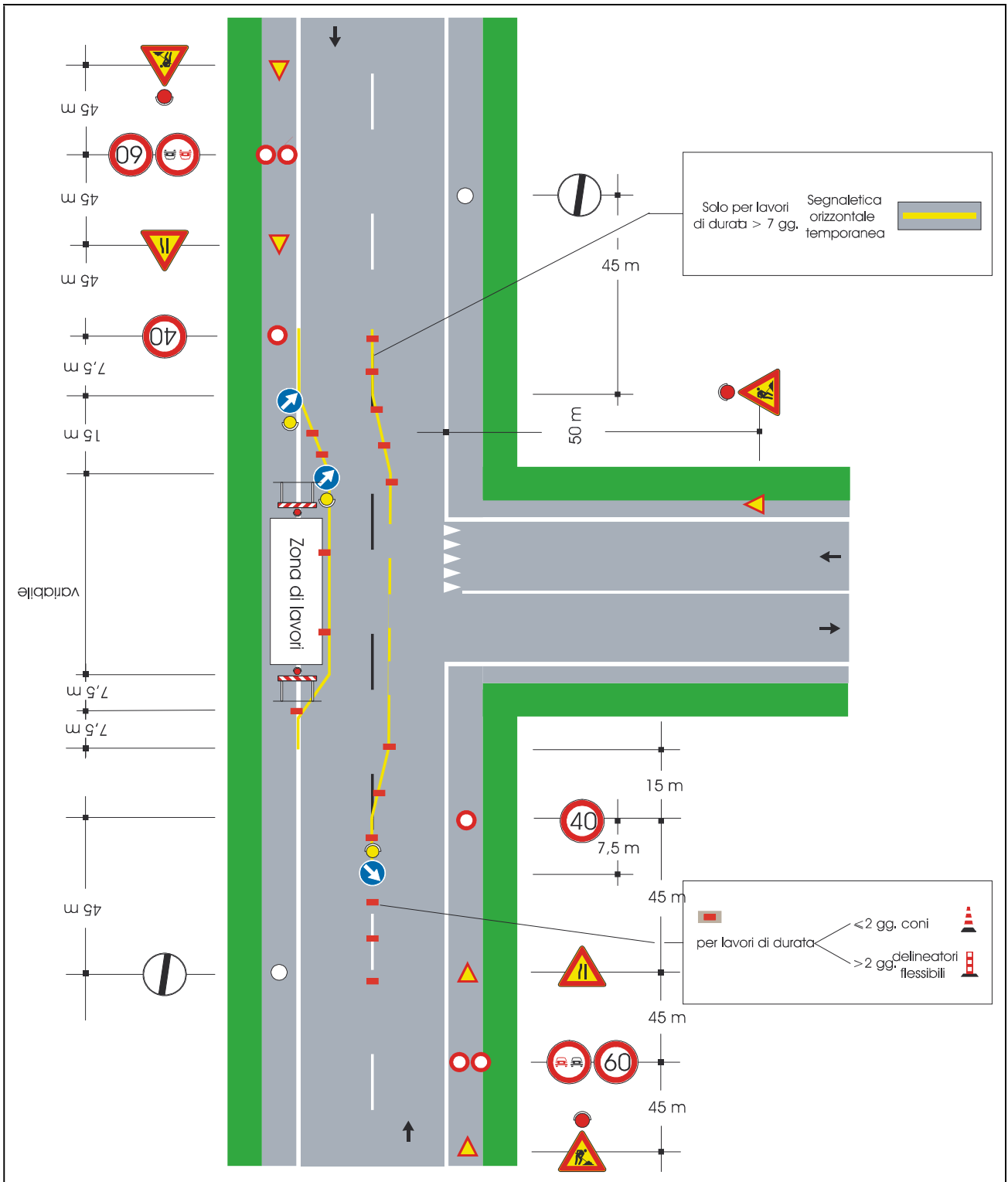


Note: Questo tipo di cantiere mobile è ammesso solo in caso di strade interessate da traffico modesto, tale da non richiedere l'istituzione di sensi unici alternati. La distanza tra il moviere e il veicolo operativo è funzione della velocità massima ammessa sulla strada

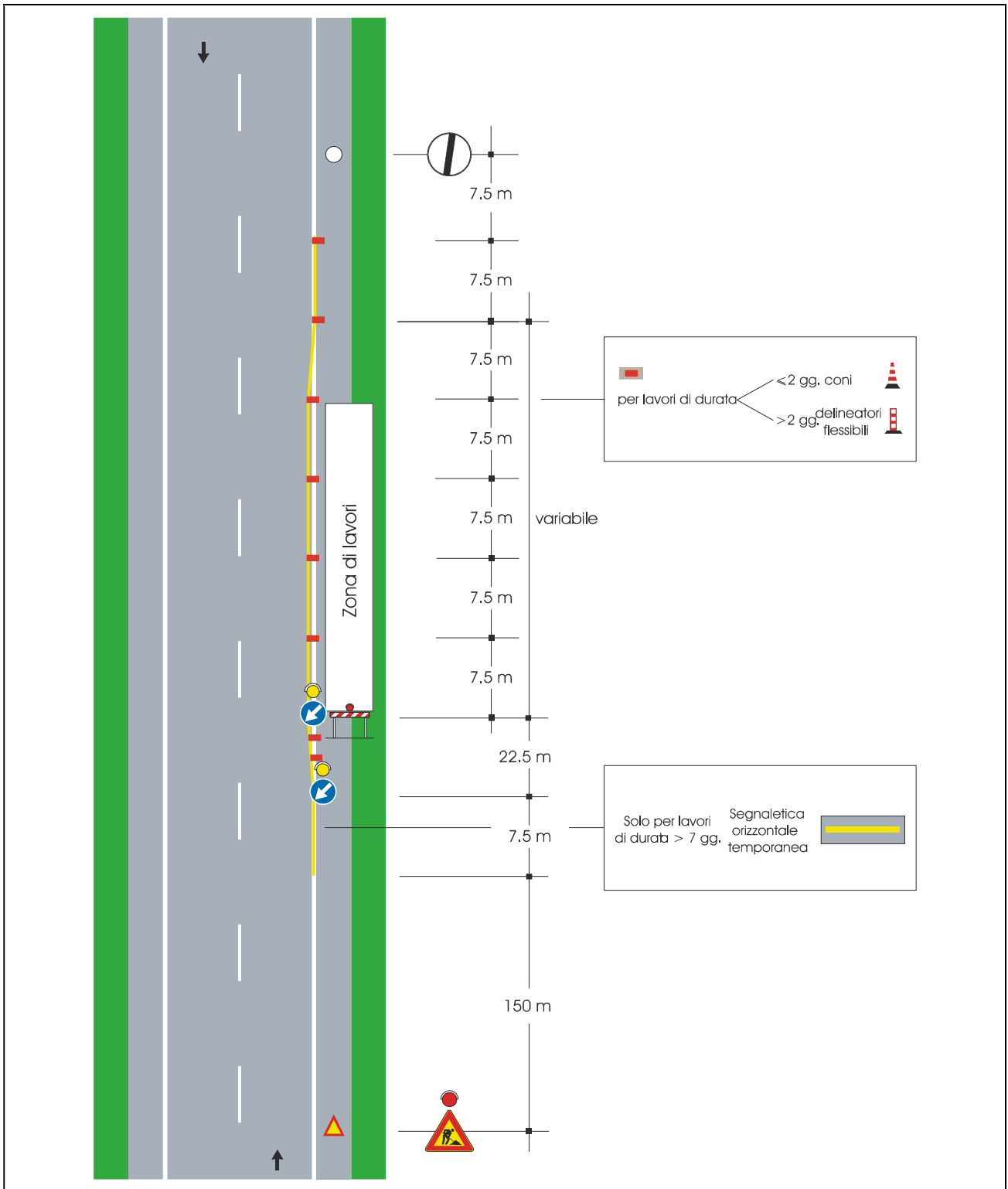
Cantiere non visibile dietro una curva



Lavori a bordo carreggiata



Lavori sulla banchina



7. FASI DI ORGANIZZAZIONE

Elenco delle fasi organizzative

- Accessi e circolazione mezzi in cantiere - allestimento
- Accessi e circolazione mezzi in cantiere - smantellamento
- Delimitazione lavori stradali - allestimento
- Delimitazione lavori stradali - smantellamento
- Installazione e smontaggio manutenzioni stradali - allestimento
- Installazione e smontaggio manutenzioni stradali - smantellamento

Accessi e circolazione mezzi in cantiere - allestimento	
Categoria	Accessi e viabilità di cantiere
Descrizione (Tipo di intervento)	Prescrizioni sulla viabilità.
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autocarro ▪ Martello demolitore elettrico ▪ Pala meccanica caricatrice
Rischi individuati nella fase	
Movimentazione manuale dei carichi	Lieve
Procedure operative	
<p>Accesso e circolazione dei mezzi meccanici di trasporto</p> <p>Per l'accesso al cantiere dei mezzi di lavoro devono essere predisposti percorsi e, ove occorrono mezzi di accesso controllati e sicuri, separati da quelli per i pedoni.</p> <p>All'interno del cantiere, la circolazione degli automezzi e delle macchine semoventi deve essere regolata con norme il più possibile simili a quelle della circolazione su strade pubbliche, la velocità deve essere limitata a seconda delle caratteristiche e condizioni dei percorsi e dei mezzi.</p> <p>Le strade devono essere atte a resistere al transito dei mezzi di cui è previsto l'impiego, con pendenze e curve adeguate alle possibilità dei mezzi stessi ed essere mantenute costantemente in condizioni soddisfacenti.</p> <p>Le vie di transito non devono presentare buche o sporgenze pericolose e devono essere aerate e illuminate.</p> <p>La larghezza delle strade e delle rampe deve essere tale da consentire un franco di almeno 0,70 metri oltre la sagoma di ingombro massimo dei mezzi previsti. Qualora il franco venga limitato ad un solo lato, devono essere realizzate, nell'altro lato, piazzole o nicchie di rifugio ad intervalli non superiori a 20 metri una dall'altra.</p> <p>Tutti i mezzi mobili a motore devono essere provvisti di segnale acustico.</p> <p>Se un mezzo non è progettato per operare indifferentemente nelle due direzioni esso deve essere equipaggiato con uno speciale segnale luminoso e/o acustico che automaticamente diventa operativo quando si innesta la marcia indietro.</p> <p>I mezzi progettati per operare indifferentemente nelle due direzioni devono avere luci frontali nella direzione di marcia e luci rosse a tergo. Tali luci si devono invertire automaticamente quando si inverte la direzione di marcia.</p> <p>I mezzi mobili devono essere equipaggiati con girofaro, i mezzi di trasporto speciali (per esplosivi, di emergenza) devono essere equipaggiati con segnali speciali.</p> <p>Il trasporto delle persone deve avvenire solo con mezzi appositi o all'interno delle cabine dei mezzi per trasporto materiali, se predisposte.</p> <p>I mezzi mobili a motore utilizzati in cantiere quando non provvisti di cabina di manovra o di guida, devono essere provvisti di idonea struttura di protezione del posto di guida o manovra contro i rischi di caduta di materiale dall'alto e contro i rischi di ribaltamento.</p> <p>Vie e uscite di emergenza</p> <p>Le vie ed uscite di emergenza devono restare sgombre e consentire di raggiungere il più rapidamente possibile un luogo sicuro.</p> <p>In caso di pericolo i posti di lavoro devono poter essere evacuati rapidamente e in condizioni di massima sicurezza da parte dei lavoratori.</p> <p>Tenuto conto del numero di persone, delle dimensioni del cantiere, del tipo di attività prevedere in modo adeguato numero, distribuzione e dimensioni delle vie e delle uscite di emergenza.</p> <p>Le vie e le uscite di emergenza se necessario devono essere dotate di una illuminazione di emergenza.</p>	
Misure preventive e protettive	
<p>[Movimentazione manuale dei carichi] Usare il più possibile macchine ed attrezzature per la movimentazione dei carichi. Usare attrezzatura idonea in base al tipo di materiale da movimentare: forche solo per materiale compatto, ceste per materiale di piccole dimensioni. Afferrare il carico con due mani e sollevarlo gradualmente facendo in</p>	

modo che lo sforzo sia supportato dai muscoli delle gambe, mantenendo il carico vicino al corpo, evitando possibilmente di spostare carichi situati a terra o sopra la testa. Mantenere la schiena e le braccia rigide. Evitare ampi movimenti di torsione o inclinazione del tronco. In caso di lavori di movimentazione manuale della durata maggiore di un'ora, è prevista una pausa in rapporto di 1/5 (7 minuti circa/ora). Non sollevare da solo pesi superiori ai 25 kg, ma richiedere l'aiuto di un altro lavoratore.

Accessi e circolazione mezzi in cantiere - smantellamento	
Categoria	Accessi e viabilità di cantiere
Descrizione (Tipo di intervento)	Prescrizioni sulla viabilità.
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autocarro ▪ Martello demolitore elettrico ▪ Pala meccanica caricatrice
Rischi individuati nella fase	
Movimentazione manuale dei carichi	Lieve
Misure preventive e protettive	
<p>[Movimentazione manuale dei carichi] Usare il più possibile macchine ed attrezzature per la movimentazione dei carichi. Usare attrezzatura idonea in base al tipo di materiale da movimentare: forche solo per materiale compatto, ceste per materiale di piccole dimensioni. Afferrare il carico con due mani e sollevarlo gradualmente facendo in modo che lo sforzo sia supportato dai muscoli delle gambe, mantenendo il carico vicino al corpo, evitando possibilmente di spostare carichi situati a terra o sopra la testa. Mantenere la schiena e le braccia rigide. Evitare ampi movimenti di torsione o inclinazione del tronco. In caso di lavori di movimentazione manuale della durata maggiore di un'ora, è prevista una pausa in rapporto di 1/5 (7 minuti circa/ora). Non sollevare da solo pesi superiori ai 25 kg, ma richiedere l'aiuto di un altro lavoratore.</p>	

Delimitazione lavori stradali - allestimento	
Categoria	Delimitazione area di cantiere
Descrizione (Tipo di intervento)	Lavori di realizzazione di recinzione esterna con new Jersey, transenne e simili in cantieri urbani
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autocarro ▪ Autocarro con gru
Rischi individuati nella fase	
Caduta a livello e scivolamento	Lieve
Crollo o ribaltamento materiali depositati	Lieve
Microclima severo per lavori all'aperto	Lieve
Movimentazione manuale dei carichi	Lieve
Proiezione di schegge e frammenti di materiale	Lieve
Procedure operative	
<p>Istruzioni di montaggio</p> <p>Il montaggio delle recinzioni o delimitazioni deve avvenire secondo le istruzioni ricevute, utilizzando attrezzature idonee e mantenute in buono stato di conservazione; gli addetti al montaggio devono fare uso dei dispositivi di protezione individuale in dotazione. Le operazioni di montaggio devono essere eseguite da lavoratori fisicamente idonei sotto la guida di una persona esperta. Il personale utilizzato durante le operazioni di montaggio deve essere suddiviso per mansioni ben definite per le quali deve aver ricevuto una informazione e formazione adeguata alle funzioni svolte.</p>	
Misure preventive e protettive	
<p>[Caduta a livello e scivolamento]Le vie di transito utilizzate dai lavoratori per gli spostamenti interni al cantiere:- devono essere scelte in modo da evitare quanto più possibile, interferenze con altre zone in cui si svolgono altre lavorazioni in particolare demolizioni, lavori in quota, carichi sospesi;- devono essere mantenute sgombre da attrezzature, da materiali, prolunghe, macerie o altro capace di ostacolare il cammino dei lavoratori. Qualora le lavorazioni richiedono l'occupazione di una o più vie di transito è necessario interdire la zona al transito con sbarramenti per impedire l'accesso alla zona fino al completamento dei lavori.Per garantire l'accesso in modo sicuro ed agevole ai posti di lavoro in piano, in elevazione ed in profondità, la larghezza delle vie deve essere di almeno cm 60 e le pareti prospicienti il vuoto con profondità maggiore di 0,50 cm, devono essere protetti con parapetti di trattenuta di altezza di almeno 1 metro e struttura robusta.Nelle zone in cui le lavorazioni richiedono la rimozione delle protezioni, o le protezioni siano ancora in allestimento, l'accesso alla zona di transito deve essere impedita con sbarramenti e segnaletica di richiamo del pericolo.Le zone di transito e quelle di accesso ai posti di lavoro, devono essere illuminate secondo le necessità diurne e notturne.Durante l'esecuzione della fase i lavoratori per la protezione dal rischio residuo specifico devono indossare scarpe di sicurezza con suola antiscivolo.[Crollo o ribaltamento materiali depositati]I depositi di materiali da utilizzare nella fase o di risulta in cataste, pallet, mucchi, pile devono essere organizzate in relazione alla forma e peso nelle aree specifiche, in modo stabile, su superficie uniformi, terreni compatti in modo da evitare crolli o ribaltamenti accidentali.Gli spazi devono avere altresì una superficie adeguata in relazione alla forma per permettere una sicura ed agevole movimentazione dei carichi manuale e meccanica.Gli addetti per la protezione dal rischio residuo specifico devono indossare l'elmetto protettivo.[Microclima severo per lavori all'aperto][Movimentazione manuale dei carichi]Usare il più possibile macchine ed attrezzature per la movimentazione dei carichi.Usare attrezzatura idonea in base al tipo di materiale da movimentare: forche solo per materiale compatto, ceste per materiale di piccole dimensioni.Afferrare il carico con due mani e sollevarlo gradualmente facendo in modo che lo sforzo sia supportato dai muscoli delle gambe, mantenendo il carico vicino al corpo, evitando possibilmente di spostare carichi situati a terra o sopra la testa.Mantenere la schiena e le braccia rigide.Evitare ampi movimenti di torsione o inclinazione del tronco.In caso di lavori di movimentazione manuale della durata maggiore di un'ora, è prevista una pausa in rapporto di 1/5 (7 minuti</p>	

circa/ora).Non sollevare da solo pesi superiori ai 25 kg, ma richiedere l'aiuto di un altro lavoratore.[Proiezione di schegge e frammenti di materiale]Nei lavori che possono dare luogo a proiezione di schegge come la spaccatura o la scalpellatura di blocchi di pietra e simili, gli addetti utilizzano mezzi di protezione individuale (elmetto, guanti, visiere, tute, scarpe, occhiali).Viene verificata la presenza anomala di sporgenze sul materiale, che potrebbero scheggiarsi durante la lavorazione.Sono vietati, mediante avvisi e sbarramenti, la sosta e il transito nelle vicinanze per il personale non addetto ai lavori.Nelle lavorazioni che comportano la proiezione di materiali o schegge (taglio di materiali, smerigliature, getti, uso di lancia a pressione e lavorazioni simili) i lavoratori devono essere istruiti e vigilare affinché i lavoratori indossino sempre gli occhiali a maschera per la protezione degli occhi anche per le lavorazioni di breve durata.Nell'area di lavoro fino al completamento delle lavorazioni il personale non strettamente necessario alle lavorazioni deve essere allontanato.

Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere

- Elmetto di protezione
- Giubbotto termico antipioggia e antivento
- Occhiali a mascherina
- Scarpe di sicurezza

Delimitazione lavori stradali - smantellamento	
Categoria	Delimitazione area di cantiere
Descrizione (Tipo di intervento)	Lavori di realizzazione di recinzione esterna con new Jersey, transenne e simili in cantieri urbani
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autocarro ▪ Autocarro con gru
Rischi individuati nella fase	
Caduta a livello e scivolamento	Lieve
Crollo o ribaltamento materiali depositati	Lieve
Microclima severo per lavori all'aperto	Lieve
Movimentazione manuale dei carichi	Lieve
Proiezione di schegge e frammenti di materiale	Lieve
Procedure operative	
<p>Istruzioni di smontaggio per gli addetti</p> <p>Lo smontaggio delle recinzioni o delimitazioni deve avvenire secondo le istruzioni ricevute, utilizzando attrezzature idonee e mantenute in buono stato di conservazione; gli addetti allo smontaggio devono fare uso dei dispositivi di protezione individuale in dotazione. Le operazioni di smontaggio devono essere eseguite da lavoratori fisicamente idonei sotto la guida di una persona esperta. Il personale utilizzato durante le operazioni di smontaggio deve essere suddiviso per mansioni ben definite per le quali deve aver ricevuto una informazione e formazione adeguata alle funzioni svolte.</p>	
Misure preventive e protettive	
<p>[Caduta a livello e scivolamento]Le vie di transito utilizzate dai lavoratori per gli spostamenti interni al cantiere:- devono essere scelte in modo da evitare quanto più possibile, interferenze con altre zone in cui si svolgono altre lavorazioni in particolare demolizioni, lavori in quota, carichi sospesi;- devono essere mantenute sgombre da attrezzature, da materiali, prolunghe, macerie o altro capace di ostacolare il cammino dei lavoratori. Qualora le lavorazioni richiedono l'occupazione di una o più vie di transito è necessario interdire la zona al transito con sbarramenti per impedire l'accesso alla zona fino al completamento dei lavori.Per garantire l'accesso in modo sicuro ed agevole ai posti di lavoro in piano, in elevazione ed in profondità, la larghezza delle vie deve essere di almeno cm 60 e le pareti prospicienti il vuoto con profondità maggiore di 0,50 cm, devono essere protetti con parapetti di trattenuta di altezza di almeno 1 metro e struttura robusta.Nelle zone in cui le lavorazioni richiedono la rimozione delle protezioni, o le protezioni siano ancora in allestimento, l'accesso alla zona di transito deve essere impedita con sbarramenti e segnaletica di richiamo del pericolo.Le zone di transito e quelle di accesso ai posti di lavoro, devono essere illuminate secondo le necessità diurne e notturne.Durante l'esecuzione della fase i lavoratori per la protezione dal rischio residuo specifico devono indossare scarpe di sicurezza con suola antiscivolo.[Crollo o ribaltamento materiali depositati]I depositi di materiali da utilizzare nella fase o di risulta in cataste, pallet, mucchi, pile devono essere organizzate in relazione alla forma e peso nelle aree specifiche, in modo stabile, su superficie uniformi, terreni compatti in modo da evitare crolli o ribaltamenti accidentali.Gli spazi devono avere altresì una superficie adeguata in relazione alla forma per permettere una sicura ed agevole movimentazione dei carichi manuale e meccanica.Gli addetti per la protezione dal rischio residuo specifico devono indossare l'elmetto protettivo.[Microclima severo per lavori all'aperto][Movimentazione manuale dei carichi]Usare il più possibile macchine ed attrezzature per la movimentazione dei carichi.Usare attrezzatura idonea in base al tipo di materiale da movimentare: forche solo per materiale compatto, ceste per materiale di piccole dimensioni.Afferrare il carico con due mani e sollevarlo gradualmente facendo in modo che lo sforzo sia supportato dai muscoli delle gambe, mantenendo il carico vicino al corpo, evitando possibilmente di spostare carichi situati a terra o sopra la testa.Mantenere la schiena e le braccia rigide.Evitare ampi movimenti di torsione o inclinazione del tronco.In caso di lavori di movimentazione manuale della durata maggiore di un'ora, è prevista una pausa in rapporto di 1/5 (7 minuti</p>	

circa/ora).Non sollevare da solo pesi superiori ai 25 kg, ma richiedere l'aiuto di un altro lavoratore.[Proiezione di schegge e frammenti di materiale]Nei lavori che possono dare luogo a proiezione di schegge come la spaccatura o la scalpellatura di blocchi di pietra e simili, gli addetti utilizzano mezzi di protezione individuale (elmetto, guanti, visiere, tute, scarpe, occhiali).Viene verificata la presenza anomala di sporgenze sul materiale, che potrebbero scheggiarsi durante la lavorazione.Sono vietati, mediante avvisi e sbarramenti, la sosta e il transito nelle vicinanze per il personale non addetto ai lavori.Nelle lavorazioni che comportano la proiezione di materiali o schegge (taglio di materiali, smerigliature, getti, uso di lancia a pressione e lavorazioni simili) i lavoratori devono essere istruiti e vigilare affinché i lavoratori indossino sempre gli occhiali a maschera per la protezione degli occhi anche per le lavorazioni di breve durata.Nell'area di lavoro fino al completamento delle lavorazioni il personale non strettamente necessario alle lavorazioni deve essere allontanato.

Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere

- Elmetto di protezione
- Giubbotto termico antipioggia e antivento
- Occhiali a mascherina
- Scarpe di sicurezza

Installazione e smontaggio manutenzioni stradali - allestimento	
Categoria	Installazione e smontaggio del cantiere
Descrizione (Tipo di intervento)	<p>Le attività contemplate nella fase lavorativa in oggetto sono simili per tutti i tipi di cantiere in cui è necessario impiantare le strutture di assistenza e supporto dell'unità produttiva. Potranno pertanto essere individuate descrizioni diverse in relazione alle specificità del cantiere e delle modalità operative.</p> <p>Pulizia e sgombero area Allestimento recinzioni Formazione segnaletica provvisoria stradale Montaggio macchine ed apparecchi fissi Movimento macchine operatrici Smantellamento recinzioni, segnaletica, baraccamenti, depositi, macchine e posti di lavoro, come sopra allestiti</p>
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autocarro ▪ Autocarro con gru ▪ Decespugliatore ▪ Mini pala (bob cat)
Rischi individuati nella fase	
Movimentazione manuale dei carichi	Lieve
Polveri inerti	Medio
Procedure operative	
<p>Il cantiere in comunicazione con strade aperte al traffico, o l'area di cantiere occupi una parte della sede stradale, le intersezioni e le zone interessate dalle lavorazioni di allestimento devono essere delimitate e segnalate in conformità alle indicazioni del codice della strada. Tutti i lavoratori interessati devono fare uso degli indumenti ad alta visibilità, in particolar modo durante la realizzazione della recinzione e della segnaletica provvisoria sulla sede stradale; la realizzazione della segnaletica stradale provvisoria deve essere organizzata in modo tale da limitare al massimo il rischio d'investimento degli addetti e da mantenere sicura la circolazione sulla strada, anche utilizzando attrezzature e mezzi idonei allo scopo come ad esempio i "segnali su veicoli".</p> <p>Deve essere comunque sempre impedito l'accesso di estranei alle zone di lavoro.</p> <p>Nella fase di preparazione e assemblaggio a terra dei singoli pezzi di macchine, impianti, attrezzature e nella fase di montaggio in quota si deve tenere conto delle misure di sicurezza previste contro il rischio di caduta dall'alto; allo scopo possono essere utilizzati ponti mobili su ruote, scale a castello o i ponti su cavalletti; ove non risulti tecnicamente possibile è necessario fare ricorso ai dispositivi di protezione individuale anticaduta.</p> <p>La realizzazione di linee elettriche provvisorie deve essere eseguita con mezzi adeguati; l'uso di scale a pioli deve essere limitato al massimo, solo per interventi che non richiedono l'uso contemporaneo delle mani e solo se fissate o trattenute al piede da un'altra persona; per le operazioni più complesse devono essere utilizzate attrezzature quali scale a castello, ponti mobili a torre o ponti sviluppabili.</p> <p>La realizzazione di protezioni a linee elettriche e a strutture o impianti preesistenti richiedono di volta in volta lo studio della procedura e dei mezzi di protezione da adottare, ricorrendo anche a cestelli o a ponteggi metallici fissi.</p> <p>La movimentazione e lo sgancio di singoli componenti preassemblati o da assemblare, in particolare se a livelli diversi deve essere effettuato con attrezzature adeguate, evitando di salire sopra i medesimi, anche solo per le operazioni di aggancio-sgancio del carico.</p> <p>Nell'area direttamente interessata al montaggio di macchine o impianti deve essere vietato l'accesso ai non addetti al lavoro. Tale divieto deve essere visibilmente richiamato e devono essere messe in opera idonee protezioni quali cavalletti, barriere flessibili o mobili o simili.</p> <p>Tutti gli addetti alle operazioni di movimentazione, montaggio, posa di protezioni o baraccamenti devono fare uso di caschi, calzature di sicurezza con puntale antischiacciamento e guanti.</p> <p>Gli utensili, gli attrezzi e gli apparecchi per l'impiego manuale devono essere tenuti in buono stato di conservazione ed efficienza e, quando non utilizzati, devono essere tenuti in condizioni di equilibrio stabile (es. riposti in contenitori</p>	

o assicurati al corpo dell'addetto) e non devono ingombrare posti di lavoro o di passaggio, anche se provvisori. I depositi di materiale in cataste, pile o mucchi, anche se provvisori, devono essere organizzati in modo da evitare crolli o cedimenti e permettere una sicura e agevole movimentazione.

Gli addetti al lavoro a terra in presenza di mezzi meccanici devono mantenersi a debita distanza dall'area operativa di quest'ultima.

Il sollevamento ed il trasporto di elementi ingombranti che necessitano di controllo di contenimento delle oscillazioni devono essere guidati con appositi attrezzi ed a distanza di sicurezza.

Devono essere realizzati percorsi pedonali interni al cantiere i quali devono essere sempre mantenuti sgombri da attrezzature, materiale o altro capaci di ostacolare il cammino dei lavoratori.

Le zone di accatastamento di materiale da smaltire o di materiale necessario all'installazione devono essere individuate in aree distinte e separate dai percorsi pedonali.

In presenza di terreno scivoloso occorre riportare materiale inerte granulare per rendere utilizzabili in sicurezza le aree di lavoro o di passaggio.

La circolazione degli automezzi e delle macchine semoventi all'interno del cantiere deve avvenire utilizzando percorsi ben definiti, separati dalle aree di lavoro, e la velocità deve risultare ridotta a passo d'uomo. In tutti i casi deve essere vietato l'intervento concomitante nella stessa zona di attività con mezzi meccanici e attività manuali.

Misure preventive e protettive

[Movimentazione manuale dei carichi] Usare il più possibile macchine ed attrezzature per la movimentazione dei carichi. Usare attrezzatura idonea in base al tipo di materiale da movimentare: forche solo per materiale compatto, ceste per materiale di piccole dimensioni. Afferrare il carico con due mani e sollevarlo gradualmente facendo in modo che lo sforzo sia supportato dai muscoli delle gambe, mantenendo il carico vicino al corpo, evitando possibilmente di spostare carichi situati a terra o sopra la testa. Mantenere la schiena e le braccia rigide. Evitare ampi movimenti di torsione o inclinazione del tronco. In caso di lavori di movimentazione manuale della durata maggiore di un'ora, è prevista una pausa in rapporto di 1/5 (7 minuti circa/ora). Non sollevare da solo pesi superiori ai 25 kg, ma richiedere l'aiuto di un altro lavoratore. [Polveri inerti] Durante l'esecuzione della fase si deve cercare di prevenire la formazione di polvere o comunque a limitarne la quantità prodotta e la sua diffusione all'intorno utilizzando le seguenti modalità:- le operazioni che possono produrre polvere vengono effettuate con cautela cercando di non far cadere il materiale, ma depositandolo;- la struttura da abbattere o il materiale da movimentare vengono abbondantemente bagnati con acqua, sempre che non siano presenti linee elettriche o che queste ultime siano disattivabili;- durante il trasporto il materiale polverulento viene protetto con copertura in tessuto o materiale plastico;- si evita, nei limiti del possibile di movimentare materiale polverulento in presenza di forte vento;- gli operatori addetti sono dotati di: guanti, occhiali, tuta in tessuto impermeabile, maschera antipolvere e, nei casi più critici, di cappuccio. I lavoratori interessati sono formati ed informati sulle corrette modalità operative ed in particolare su:- importanza del prevenire la formazione di polvere;- tecniche da applicare per minimizzare la formazione e la diffusione della polvere;- importanza dei dpi e loro corretto utilizzo.

Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere

- Facciale con valvola filtrante FFP3
- Indumenti da lavoro
- Occhiali a mascherina

Installazione e smontaggio manutenzioni stradali - smantellamento	
Categoria	Installazione e smontaggio del cantiere
Descrizione (Tipo di intervento)	<p>Le attività contemplate nella fase lavorativa in oggetto sono simili per tutti i tipi di cantiere in cui è necessario impiantare le strutture di assistenza e supporto dell'unità produttiva. Potranno pertanto essere individuate descrizioni diverse in relazione alle specificità del cantiere e delle modalità operative.</p> <p>Pulizia e sgombero area Allestimento recinzioni Formazione segnaletica provvisoria stradale Montaggio macchine ed apparecchi fissi Movimento macchine operatrici Smantellamento recinzioni, segnaletica, baraccamenti, depositi, macchine e posti di lavoro, come sopra allestiti</p>
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autocarro ▪ Autocarro con gru ▪ Decespugliatore ▪ Mini pala (bob cat)
Rischi individuati nella fase	
Movimentazione manuale dei carichi	Lieve
Polveri inerti	Medio
Procedure operative	
<p>Il cantiere in comunicazione con strade aperte al traffico, o l'area di cantiere occupi una parte della sede stradale, le intersezioni e le zone interessate dai lavori di smantellamento devono essere delimitate e segnalate in conformità alle indicazioni del codice della strada. Tutti i lavoratori interessati devono fare uso degli indumenti ad alta visibilità, in particolar modo durante la realizzazione della recinzione e della segnaletica provvisoria sulla sede stradale; la realizzazione della segnaletica stradale provvisoria deve essere organizzata in modo tale da limitare al massimo il rischio d'investimento degli addetti e da mantenere sicura la circolazione sulla strada, anche utilizzando attrezzature e mezzi idonei allo scopo come ad esempio i "segnali su veicoli".</p> <p>Deve essere comunque sempre impedito l'accesso di estranei alle zone di lavoro.</p> <p>Nella fase di smontaggio a terra dei singoli pezzi di macchine, impianti, attrezzature e nella fase di smontaggio in quota si deve tenere conto delle misure di sicurezza previste contro il rischio di caduta dall'alto; allo scopo possono essere utilizzati ponti mobili su ruote, scale a castello o i ponti su cavalletti; ove non risulti tecnicamente possibile è necessario fare ricorso ai dispositivi di protezione individuale anticaduta.</p> <p>Lo smantellamento delle linee elettriche provvisorie deve essere eseguita con mezzi adeguati; l'uso di scale a pioli deve essere limitato al massimo, solo per interventi che non richiedono l'uso contemporaneo delle mani e solo se fissate o trattenute al piede da un'altra persona; per le operazioni più complesse devono essere utilizzate attrezzature quali scale a castello, ponti mobili a torre o ponti sviluppabili.</p> <p>La rimozione di protezioni a linee elettriche e a strutture o impianti preesistenti richiedono di volta in volta lo studio della procedura e dei mezzi di protezione da adottare, ricorrendo anche a cestelli o a ponteggi metallici fissi.</p> <p>La movimentazione e lo sgancio di singoli componenti smontati, in particolare se a livelli diversi deve essere effettuato con attrezzature adeguate, evitando di salire sopra i medesimi, anche solo per le operazioni di aggancio-sgancio del carico.</p> <p>Nell'area direttamente interessata allo smontaggio di macchine o impianti deve essere vietato l'accesso ai non addetti al lavoro. Tale divieto deve essere visibilmente richiamato e devono essere messe in opera idonee protezioni quali cavalletti, barriere flessibili o mobili o simili.</p> <p>Tutti gli addetti alle operazioni di movimentazione, smontaggio, devono fare uso di caschi, calzature di sicurezza con puntale antischiacciamento e guanti.</p> <p>Gli utensili, gli attrezzi e gli apparecchi per l'impiego manuale devono essere tenuti in buono stato di conservazione ed efficienza e, quando non utilizzati, devono essere tenuti in condizioni di equilibrio stabile (es. riposti in contenitori</p>	

o assicurati al corpo dell'addetto) e non devono ingombrare posti di lavoro o di passaggio, anche se provvisori. I depositi di materiale in cataste, pile o mucchi, anche se provvisori, devono essere organizzati in modo da evitare crolli o cedimenti e permettere una sicura e agevole movimentazione.

Gli addetti al lavoro a terra in presenza di mezzi meccanici devono mantenersi a debita distanza dall'area operativa di quest'ultima.

Il sollevamento ed il trasporto di elementi ingombranti che necessitano di controllo di contenimento delle oscillazioni devono essere guidati con appositi attrezzi ed a distanza di sicurezza.

Devono essere realizzati percorsi pedonali interni al cantiere i quali devono essere sempre mantenuti sgombri da attrezzature, materiale o altro capaci di ostacolare il cammino dei lavoratori.

Le zone di accatastamento di materiale da smaltire o di materiale necessario all'installazione devono essere individuate in aree distinte e separate dai percorsi pedonali.

In presenza di terreno scivoloso occorre riportare materiale inerte granulare per rendere utilizzabili in sicurezza le aree di lavoro o di passaggio.

La circolazione degli automezzi e delle macchine semoventi all'interno del cantiere deve avvenire utilizzando percorsi ben definiti, separati dalle aree di lavoro, e la velocità deve risultare ridotta a passo d'uomo. In tutti i casi deve essere vietato l'intervento concomitante nella stessa zona di attività con mezzi meccanici e attività manuali.

Misure preventive e protettive

[Movimentazione manuale dei carichi] Usare il più possibile macchine ed attrezzature per la movimentazione dei carichi. Usare attrezzatura idonea in base al tipo di materiale da movimentare: forche solo per materiale compatto, ceste per materiale di piccole dimensioni. Afferrare il carico con due mani e sollevarlo gradualmente facendo in modo che lo sforzo sia supportato dai muscoli delle gambe, mantenendo il carico vicino al corpo, evitando possibilmente di spostare carichi situati a terra o sopra la testa. Mantenere la schiena e le braccia rigide. Evitare ampi movimenti di torsione o inclinazione del tronco. In caso di lavori di movimentazione manuale della durata maggiore di un'ora, è prevista una pausa in rapporto di 1/5 (7 minuti circa/ora). Non sollevare da solo pesi superiori ai 25 kg, ma richiedere l'aiuto di un altro lavoratore. [Polveri inerti] Durante l'esecuzione della fase si deve cercare di prevenire la formazione di polvere o comunque a limitarne la quantità prodotta e la sua diffusione all'intorno utilizzando le seguenti modalità:- le operazioni che possono produrre polvere vengono effettuate con cautela cercando di non far cadere il materiale, ma depositandolo;- la struttura da abbattere o il materiale da movimentare vengono abbondantemente bagnati con acqua, sempre che non siano presenti linee elettriche o che queste ultime siano disattivabili;- durante il trasporto il materiale polverulento viene protetto con copertura in tessuto o materiale plastico;- si evita, nei limiti del possibile di movimentare materiale polverulento in presenza di forte vento;- gli operatori addetti sono dotati di: guanti, occhiali, tuta in tessuto impermeabile, maschera antipolvere e, nei casi più critici, di cappuccio. I lavoratori interessati sono formati ed informati sulle corrette modalità operative ed in particolare su:- importanza del prevenire la formazione di polvere;- tecniche da applicare per minimizzare la formazione e la diffusione della polvere;- importanza dei dpi e loro corretto utilizzo.

Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere

- Facciale con valvola filtrante FFP3
- Indumenti da lavoro
- Occhiali a mascherina

8. ORGANIZZAZIONE PREVISTA PER LA GESTIONE DELLE EMERGENZE

Presidi di primo soccorso: cassetta di medicazione

Messa a disposizione della cassetta di medicazione

Stante l'ubicazione del cantiere, per intervento a seguito di infortunio grave, si farà capo alle strutture pubbliche; a tale scopo saranno tenuti in evidenza i numeri di telefonici utili e tutte le maestranze saranno informate del luogo in cui potranno eventualmente trovare, all'interno del cantiere, sia l'elenco di cui sopra sia un telefono a filo e cellulare per la chiamata d'urgenza.

Per la disinfezione di piccole ferite ed interventi relativamente modesti, nel cantiere saranno tenuti i prescritti presidi farmaceutici.

Per tutti gli infortuni di piccola entità (piccoli tagli, piccole contusioni, ecc..) sarà tenuta in cantiere una cassetta di pronto soccorso o pacchetto, in posizione fissa, ben segnalata e facilmente accessibile, il cui contenuto è indicato nell'allegato 1 del D.M. 15 luglio 2003, n. 388.

Il contenuto della cassetta dovrà essere mantenuto in condizioni di efficienza e di pronto impiego, nonché dovrà essere prontamente integrato quando necessario.

Procedura emergenza primo soccorso

Procedure gestione emergenze di primo soccorso

Procedure di Pronto Soccorso

Nell'eventualità si verificasse un incidente/malore grave eseguire le seguenti procedure:

Proteggere

Proteggere se stesso evitando di diventare una seconda vittima, allertare le persone presenti in cantiere del pericolo e dare istruzioni per il loro allontanamento.

Verificare che non sussistano condizioni di ulteriore pericolo per la vittima; rimuovere la causa del pericolo e/o mettere in sicurezza la vittima.

Avvertire

Avvertire immediatamente il "118" fornendo all'operatore i seguenti dati:

- a) descrizione sintetica dell'infortunio/malore;
- b) ubicazione del cantiere e modalità di raggiungimento;
- c) ulteriori elementi utili per l'agevole raggiungimento dei mezzi di soccorso.

Nel caso in cui il soccorso venga effettuato con ambulanza ed il cantiere fosse difficilmente individuabile, accordarsi con l'operatore del "118" per l'attesa del mezzo di soccorso presso un luogo di facile raggiungimento; un lavoratore, dal luogo di attesa, si incaricherà di condurre l'ambulanza presso il cantiere.

Nel caso in cui il soccorso venga effettuato tramite elicottero comunicare la posizione di un'area idonea all'atterraggio e prossima al cantiere; agevolare l'individuabilità dell'area da parte del mezzo di soccorso con la presenza di un lavoratore che segnali la zona di atterraggio.

Soccorrere

Indossare presidi sanitari mono-uso al fine di limitare il rischio infettivo durante il soccorso (guanti in lattice, mascherine, visiere paraschizzi).

Rassicurare la vittima qualora fosse cosciente con eventualmente la collaborazione di altri soggetti.

Non spostare la persona dal luogo dell'incidente a meno di un pericolo di vita imminente.

Prestare alla vittima le prime cure in attesa del mezzo di soccorso.

Servizio di primo soccorso

Servizio di primo soccorso indicazioni nel PSC

Tenendo conto della natura delle attività e delle dimensioni del cantiere, sentito il medico competente, devono essere presi i provvedimenti necessari in materia di pronto soccorso e di assistenza medica di emergenza, tenendo conto di tutte le persone presenti sui luoghi di lavoro stabilendo i necessari rapporti con i servizi esterni, anche per il trasporto dei lavoratori infortunati.

All'attuazione dei provvedimenti di cui sopra devono essere designati uno o più lavoratori incaricati, qualora non vi provvedano direttamente i datori di lavoro.

Gli addetti al primo soccorso, ai sensi dell'art. 3 del DM n. 388/2003, designati ai sensi dell'art.18 comma 1 lett. B del D.Lgs. 81/08 e s.m.i., devono essere formati da specifico corso di formazione, della durata di 16 ore per le aziende appartenenti al gruppo A, di 12 ore per le aziende appartenenti ai gruppi B e C, salvo gli addetti già formati alla data di entrata in vigore del DM n. 388/2003.

Cantieri temporanei o mobili	Gruppo A	Gruppo B	Gruppo C
Lavori in sotterraneo	X		
Lavori con tre o più lavoratori non rientranti nel gruppo A		X	
Lavori con meno di tre lavoratori non rientranti nel gruppo A			X

Numeri utili

Numeri utili

Numeri utili
(Tabella da completare a cura del Coordinatore per l'esecuzione dei lavori)

SERVIZIO/SOGGETTO	TELEFONO
Polizia	113
Carabinieri	112
Comando dei Vigili Urbani	
Comando provinciale dei Vigili del Fuoco	115
Pronto soccorso ambulanza	118
Guardia medica	
ASL territorialmente competente	
ISPESL territorialmente competente	
Direzione provinciale del Lavoro territorialmente competente	
INAIL territorialmente competente	
Acquedotto (segnalazione guasti)	
Elettricità (segnalazione guasti)	
Gas (segnalazione guasti)	
Direttore dei lavori	
Coordinatore per l'esecuzione	
Responsabile della sicurezza cantiere (se previsto)	
Responsabile del servizio di prevenzione (appaltatore)	

9. RELAZIONE DELL'ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE

Accessi e viabilità di cantiere - Accessi e circolazione mezzi in cantiere

Durante l'esecuzione dei lavori deve essere garantita in cantiere la corretta e sicura viabilità delle persone e dei veicoli, evitando possibili interferenze tra pedoni e mezzi, ingorghi sui percorsi stradali e di aree di lavoro e ostacoli vari da compromettere l'efficacia delle vie ed uscite d'emergenza.

La viabilità di cantiere deve rispondere a requisiti di solidità e stabilità, ed avere dimensioni ed andamento tali da non costituire pericolo ai lavoratori operanti nelle vicinanze ed in ogni caso dovranno rispondere al punto 1 dell'allegato XVIII del D.Lgs. 81/08 e s.m.i..

La superficie deve essere sufficientemente solida in relazione al peso dei mezzi a pieno carico che vi devono transitare.

Per evitare cedimenti del fondo stradale, le vie di circolazione dei mezzi devono correre a sufficiente distanza dagli scavi. In caso contrario, quando non è possibile fare altrimenti, si dovrà provvedere al consolidamento delle pareti degli scavi.

I dislivelli nelle vie di circolazione devono essere raccordati con opportune rampe inclinate, se destinate anche ai pedoni, di pendenza inferiore all'8%.

Le vie di circolazione interne al cantiere, quando possono costituire pericolo per i pedoni, devono essere opportunamente delimitate e comunque segnalate.

Il traffico dovrà essere regolamentato, limitando la velocità massima di circolazione a non più di 30 km/h.

Nelle vie di circolazione si devono garantire buone condizioni di visibilità (non inferiore a 50 lux), eventualmente si provvederà a garantire il livello minimo di illuminamento facendo ricorso all'illuminazione artificiale.

Le rampe di accesso agli scavi di splateamento o sbancamento devono avere carreggiata solida, atte a resistere al transito dei mezzi di trasporto di cui è previsto l'impiego, adeguata pendenza in relazione alle possibilità dei mezzi stessi. La larghezza delle rampe deve essere tale da consentire un franco non inferiore a 70 centimetri oltre la larghezza d'ingombro del veicolo. Nei tratti lunghi, con franco limitato ad un solo lato, devono avere piazzole o nicchie di rifugio, lungo il lato privo di franco, ad intervalli non superiore a 20 metri l'una dall'altra.

I viottoli e le scale con gradini ricavate nel terreno devono essere muniti di parapetto nei tratti prospicienti il vuoto, quando il dislivello è superiore a metri 2,00; le alzate dei gradini ricavati nel terreno friabile devono essere sostenute con tavole e robusti paletti.

Nelle vie d'accesso e nei luoghi pericolosi non proteggibili devono essere obbligatoriamente apposte le opportune segnalazioni ed evitate con idonee disposizioni la caduta di gravi dal terreno a monte dei posti di lavoro.

La zona superiore del fronte d'attacco degli scavi deve essere almeno delimitata mediante opportune segnalazioni spostabili con il progredire dello scavo.

Le andatoie e le passerelle devono avere larghezza minima non inferiore a 60 cm, se destinate al solo passaggio dei lavoratori, non inferiore a 120 cm, se destinate anche al trasporto dei materiali. La pendenza non deve essere superiore al 50%. La lunghezza deve essere interrotta da pianerottoli di riposo, posti ad intervalli opportuni.

Le andatoie devono avere il piano di calpestio fornito di listelli trasversali fissati sulle tavole di basa, a distanza non maggiore a quella del passo di un uomo carico.

Le andatoie e le passerelle devono essere munite verso il vuoto di normali parapetti e tavola fermapiede.

Il transito sotto ponti sospesi, ponti a sbalzo, sale aeree e altri luoghi simili e/o con pericoli di caduta gravi devono essere obbligatoriamente impedito.

10. ANALISI DELLE ATTIVITÀ SVOLTE NEL CANTIERE

Elenco delle fasi lavorative

- Allestimento del cantiere stradale
- Scavi, sbancamenti per lavori stradali
- Scarifica manto stradale
- Opere in c.a. per lavori stradali
- Stesa manti bituminosi
- Opere di completamento stradali
- Segnaletica stradale
- Posa in opera di gabbioni
- Posa barriera di sicurezza a bordo laterale
- Posa barriera di sicurezza su bordo ponte
- Consolidamento versanti mediante chiodatura di terreni e rocce e rete doppia torsione

Allestimento del cantiere stradale	
Categoria	Lavori stradali (realizzazione canalizzazioni)
Descrizione (Tipo di intervento)	Le attività lavorative contemplate all'interno della fase sono: - Preparazione, delimitazione e sgombero area; - Preparazione e posa della segnaletica stradale.
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autocarro
Rischi aggiuntivi individuati nella fase lavorativa	
Investimento da veicoli nell'area di cantiere	Lieve
Procedure	
<p>[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coordinare la movimentazione dei mezzi qualora gli autisti non godano della completa visuale, evitare di frapporti fra i mezzi e gli ostacoli ma posizionarsi sempre in posizione visibile e sicura. - Incaricare un preposto per coordinare l'entrata/uscita dei non addetti ai lavori; provvedere alla sospensione/ripresa di eventuali lavorazioni al fine di garantire l'incolumità di mezzi e persone. 	
Misure preventive e protettive	
<p>[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]</p> <p>Per la protezione dei lavoratori all'interno dell'area di cantiere:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tutti i veicoli siano essi da trasporto o macchine edili devono essere equipaggiati di lampeggiati e segnali acustici per essere chiaramente visibili. - I passaggi pedonali lungo le piste di circolazione devono essere da questi separati con new jersey. - Predisporre idonea segnaletica stradale temporanea di avvertimento/pericolo. 	
Misure di coordinamento	
<p>[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]</p> <p>Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.</p> <p>Incaricare un preposto che coordini affinché:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nessun lavoratore si trovi nel campo d'azione dei mezzi di movimentazione terra o di trasporto - nessun lavoratori soste in prossimità dei lavori con mezzi in movimento. - non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività con macchine in movimento ed attività diverse. -- nessun lavoratore transiti o soste nelle zone di carico o scarico dei materiali. 	

Scavi, sbancamenti per lavori stradali	
Categoria	Lavori stradali (realizzazione canalizzazioni)
Descrizione (Tipo di intervento)	<p>Le attività lavorative contemplate all'interno della fase sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Valutazione ambientale: vegetale, colturale, archeologico, urbano, geomorfologico; - Ispezioni ricerca sottosuolo; - Preparazione, delimitazione e sgombero area; - Predisposizione e posa sostegni contro terra; - Movimento autocarri e macchine operatrici; - Scavi di sbancamento; - Deposito provvisorio materiali di scavo; - Carico e rimozione materiali di scavo; - Formazione rilevati, cassonetti e costipatura; - Scavi di fondazione.
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autocarro ▪ Escavatore ▪ Pala meccanica caricatrice ▪ Terna
Rischi aggiuntivi individuati nella fase lavorativa	
Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri	Lieve
Esplosione da innesco residui bellici inesplosi	Lieve
Investimento da veicoli nell'area di cantiere	Lieve
Rumore	Lieve
Seppellimento e/o sprofondamento scavi meccanici	Lieve
Scelte progettuali ed organizzative	
<p>[Rumore] Le lavorazioni rumorose dovranno essere pianificate in modo da evitare lavorazioni contemporanee in zone adiacenti o limitrofe.</p>	
Procedure	
<p>[Esplosione da innesco residui bellici inesplosi] L'attività di bonifica preventiva e sistematica potrà essere svolta, solo sulla base di un parere vincolante dell'autorità militare competente per territorio in merito alle specifiche regole tecniche da osservare in considerazione della collocazione geografica e della tipologia dei terreni interessati, nonché mediante misure di sorveglianza dei competenti organismi del Ministero della difesa, del Ministero del lavoro e delle politiche sociali e del Ministero della salute.</p> <p>[Investimento da veicoli nell'area di cantiere] - Coordinare la movimentazione dei mezzi qualora gli autisti non godano della completa visuale, evitare di frapporti fra i mezzi e gli ostacoli ma posizionarsi sempre in posizione visibile e sicura. - Incaricare un preposto per coordinare l'entrata/uscita dei non addetti ai lavori; provvedere alla sospensione/ripresa di eventuali lavorazioni al fine di garantire l'incolumità di mezzi e persone.</p> <p>[Rumore] - Non eseguire lavori rumorose contemporaneamente nella stessa area. - Ubicazione delle attrezzature rumorose lontano da vie di passaggio. - Vigilare sull'uso degli otoprotettori.</p> <p>[Seppellimento e/o sprofondamento scavi meccanici]</p>	

Predisporre progetto dello scavo dal quale emergano i seguenti elementi:

- angolo di scarpata e/o eventuali armature previste
- distanza da mantenere dal ciglio dello scavo per il posizionamento/sosta di carichi fissi e/o mobili
- posizionamento di segnaletica e segregazioni
- modalità di esecuzione delle operazioni di scavo in prossimità di reti tecnologiche interrato e/o corsi d'acqua e bacini
- modalità di evacuazione acque superficiali

Monitorare periodicamente tramite un preposto opportunamente incaricato:

- La stabilità delle strutture limitrofe e/o oggetto dei lavori al fine di segnalare eventuali anomalie
- i fronti di scavo/riporto e le relative opere di consolidamento
- la stabilità dei materiali stoccati e del relativo piano di appoggio

Assicurarsi, prima dello stoccaggio di materiali/attrezzature, delle portate massime al fine di:

- non caricare eccessivamente il terreno

Posizionare il mezzo di sollevamento e/o le attrezzature fisse:

- su basamento dimensionato da tecnico abilitato secondo appropriato progetto statico
- in modo che la loro distanza sia almeno pari all'altezza dalle pareti di scavo/riporto rispetto al ciglio dello scavo, in caso contrario prevedere adeguate opere di consolidamento strutturale dimensionate da tecnico abilitato secondo appropriato progetto statico.

- Non consentire il traffico veicolare in adiacenza all'area di scavo tramite modifica della viabilità di cantiere

Procedure per eseguire le armature.

Le strutture di sostegno devono essere installate a diretto contatto con la facciata dello scavo e, ove necessario, deve essere inserito del materiale di rinalzo tra la facciata dello scavo e l'armatura, per garantire la continuità del contrasto.

La messa in opera delle armature deve essere effettuata pari passo con l'effettuazione dello scavo.

Procedura armatura in terreno coesivo

In presenza di un terreno di sufficiente coesione, in cui non è possibile realizzare lo scavo per tutta la profondità richiesta, si può effettuare lo scavo stesso fino a 80-120 cm e dopo aver disposto una prima armatura, si può procedere ad un'altra fase di scavo e così via.

In questo caso basta posizionare i pannelli di legno, di altezza leggermente superiore alla profondità dello scavo, contro le pareti dello scavo e fissarli con puntoni di legno provvisori per consentire agli operai di scendere nella trincea e disporre gli elementi di contrasto definitivi.

Armatura di scavi in terreni granulari

Quando il terreno non rende possibile nemmeno uno scavo di profondità minima, oppure quando si deve operare in siti urbani e occorre evitare qualsiasi depressione del terreno, è necessario rispettare rigorosamente le seguenti modalità: dopo aver scavato per circa 30 centimetri si infiggono nel terreno le due pareti verticali aventi una leggera inclinazione. Quindi si dispongono i puntoni di contrasto e si realizza un successivo scavo installando un secondo blocco di armatura, con pareti aventi la stessa inclinazione di quelle superiori e così via.

Rimozione dell'armatura

Per la rimozione dell'armatura occorre procedere dal basso verso l'alto, avendo particolare cura nel proteggere sempre il lavoratore che si trova dentro lo scavo.

Se al momento del disarmo si avverte che l'armatura (puntoni e montanti) è sottoposta a pressione perché il terreno ha subito dei movimenti, occorre riempire la trincea con il terreno prima di rimuovere puntoni e montanti.

Quando è possibile, l'armatura deve essere rimossa dagli stessi operai che l'hanno installata, in quanto meglio di altri possono verificare la presenza di nuove condizioni di rischio nel terreno, successive alla posa in opera dell'armatura.

Misure preventive e protettive

[Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri]

La zona di avanzamento del fronte dello scavo deve essere chiaramente segnalata e delimitata e ne deve essere impedito l'accesso al personale non autorizzato.

Qualora si verificano situazioni che possono comportare la caduta da un piano di lavoro ad un altro posto a quota inferiore, di norma con dislivello maggiore di 2 metri (ad esempio per la realizzazione di strutture di sostegno contro terra o di pozzi di fondazione), i lati accessibili dello scavo e/o del rilevato devono essere protetti con appositi parapetti.

[Esplosione da innesco residui bellici inesplosi]

Per la protezione dei lavoratori in caso di rinvenimento di ordigno bellico inesplosivo:

- Segregare l'area in cui è stato rinvenuto l'ordigno bellico inesplosivo con recinzione.
- Segnalare il rischio con segnaletica di sicurezza.

Per gli interventi di emergenza è necessario predisporre:

- Servizi di intervento in soccorso dei lavoratori con equipaggio formato ed attrezzato per il recupero delle persone e per apprestare immediatamente i primi soccorsi essenziali.
- Servizi di intervento con squadra antincendio formata ed attrezzata per il recupero delle persone e lo spegnimento dell'incendio.

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Per la protezione dei lavoratori all'interno dell'area di cantiere:

- Tutti i veicoli siano essi da trasporto o macchine edili devono essere equipaggiati di lampeggiati e segnali acustici per essere chiaramente visibili.
- I passaggi pedonali lungo le piste di circolazione devono essere da questi separati con new jersey o reti di protezione.
- Predisporre idonea segnaletica stradale temporanea di avvertimento/pericolo.

[Rumore]

Per la protezione degli addetti dall'esposizione a rumore predisporre:

- Barriere di protezione costituite da materiale fonoassorbente.
- Utilizzato di attrezzature o macchine con basse emissioni di rumore.
- Cabina insonorizzata per i mezzi meccanici.
- Segnaletica con richiamo del pericolo e delle prescrizioni.

[Seppellimento e/o sprofondamento scavi meccanici]

Per la protezione dei lavoratori dal rischio di seppellimento predisporre:

- Armatura della parete dello scavo con posa meccanica di paratie di armature prefabbricate.
- Adeguate vie di fuga e di emergenza da lasciare costantemente sgombre di materiali e mezzi.
- Teli impermeabili a protezione del fronte di scavo/riporto in caso di piogge.
- Protezioni per la caduta di materiali con reti a maglia esagonale fissata con tasselli a parete.
- Segregazioni delle aree interessate dalle lavorazioni con transenne.
- Protezioni al ciglio al fine di definire idonea fascia di rispetto con parapetto o rete di plastica arretrata rispetto al ciglio di almeno 2 metri.
- Scale e passerelle di accesso a fondo scavo, costituite da piano di calpestio in legno, parapetti di protezione e struttura portante in legno.
- Scale o passerelle di accesso al fondo dello scavo metalliche.

Per l'esecuzione delle lavorazioni di scavo devono essere utilizzati solo:

- Mezzi meccanici (escavatori, pale cariatrici e autocarri) con caratteristiche adeguate alle pendenze e alla portata del terreno.
- Escavatori dotati di cabina con dispositivi di protezione ROPS e FOPS, sistemi di protezione per il ribaltamento e la caduta di oggetti

Misure di coordinamento

[Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare

quanto indicato nel piano.

[Esplosione da innesco residui bellici inesplosi]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore si trovi nel campo d'azione dei mezzi di movimentazione terra o di trasporto
- nessun lavoratori sostino in prossimità dei lavori con mezzi in movimento.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività con macchine in movimento ed attività diverse.
- nessun lavoratore transiti o sostino nelle zone di carico o scarico dei materiali.

[Rumore]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore non addetto ai lavori transiti nelle aree ad elevata rumorosità.
- nessun lavoratore sostino in prossimità di zone con utilizzo di attrezzature rumorose.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività rumorose nella stessa area.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività ad elevata rumorosità con altre attività differenti nella stessa area.

[Seppellimento e/o sprofondamento scavi meccanici]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore non addetto ai lavori transiti nelle zone di scavo o movimentazione terra.
- nessun lavoratore sostino in prossimità dei lavori di scavo o movimento terra.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività scavo e altre attività manuali differenti.
- nessun lavoratore transiti o sostino nelle zone di carico o scarico dei materiali.

Scarifica manto stradale	
Categoria	Lavori stradali (manutenzione manto stradale)
Descrizione (Tipo di intervento)	Le attività lavorative contemplate all'interno della fase sono: <ul style="list-style-type: none"> - Preparazione, delimitazione e pulizia area; - Movimento autocarri e macchine operatrici; - Rifilatura manti; - Demolizione manti con escavatore; - Fresatura; - Pulizia fondo e bordo area (moto-scopa e pulizia manuale); - Trasporto materiali di risulta.
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autocarro ▪ Mini pala (bob cat) ▪ Scarificatrice
Rischi aggiuntivi individuati nella fase lavorativa	
Investimento da veicoli nell'area di cantiere	Lieve
Rumore	Lieve
Scelte progettuali ed organizzative	
<p>[Rumore] Le lavorazioni rumorose dovranno essere pianificate in modo da evitare lavorazioni contemporanee in zone adiacenti o limitrofe.</p>	
Procedure	
<p>[Investimento da veicoli nell'area di cantiere] - Coordinare la movimentazione dei mezzi qualora gli autisti non godano della completa visuale, evitare di frapporti fra i mezzi e gli ostacoli ma posizionarsi sempre in posizione visibile e sicura. - Incaricare un preposto per coordinare l'entrata/uscita dei non addetti ai lavori; provvedere alla sospensione/ripresa di eventuali lavorazioni al fine di garantire l'incolumità di mezzi e persone.</p> <p>[Rumore] - Non eseguire lavori rumorose contemporaneamente nella stessa area. - Ubicazione delle attrezzature rumorose lontano da vie di passaggio. - Vigilare sull'uso degli otoprotettori.</p>	
Misure preventive e protettive	
<p>[Investimento da veicoli nell'area di cantiere] Per la protezione dei lavoratori all'interno dell'area di cantiere: - Tutti i veicoli siano essi da trasporto o macchine edili devono essere equipaggiati di lampeggiati e segnali acustici per essere chiaramente visibili. - I passaggi pedonali lungo le piste di circolazione devono essere da questi separati con new jersey o reti di protezione. - Predisporre idonea segnaletica stradale temporanea di avvertimento/pericolo.</p> <p>[Rumore] Per la protezione degli addetti dall'esposizione a rumore predisporre: - Barriere di protezione costituite da materiale fonoassorbente. - Utilizzato di attrezzature o macchine con basse emissioni di rumore. - Cabina insonorizzata per i mezzi meccanici. - Segnaletica con richiamo del pericolo e delle prescrizioni.</p>	

Misure di coordinamento

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore si trovi nel campo d'azione dei mezzi di movimentazione terra o di trasporto
- nessun lavoratori sostino in prossimità dei lavori con mezzi in movimento.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività con macchine in movimento ed attività diverse.
- nessun lavoratore transiti o sostino nelle zone di carico o scarico dei materiali.

[Rumore]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore non addetto ai lavori transiti nelle aree ad elevata rumorosità.
- nessun lavoratore sostino in prossimità di zone con utilizzo di attrezzature rumorose.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività rumorose nella stessa area.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività ad elevata rumorosità con altre attività differenti nella stessa area.

Opere in c.a. per lavori stradali	
Categoria	Lavori stradali (nuova costruzione)
Descrizione (Tipo di intervento)	Le attività lavorative contemplate all'interno della fase sono: - Preparazione delimitazione e sgombero area; - Movimento macchine operatrici; - Formazione ponteggi, piattaforme e piani di lavoro; - Preparazione e posa casserature; - Approvvigionamento, lavorazione e posa ferro; - Protezione botole e asole; - Getto calcestruzzo; - Sorveglianza e controllo della presa; - Disarmo delle casserature; - Pulizia e movimentazione delle casserature; - Ripristino viabilità.
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autobetoniera ▪ Autocarro con gru ▪ Autopompa per calcestruzzo ▪ Sega circolare ▪ Vibratore per calcestruzzo
Rischi aggiuntivi individuati nella fase lavorativa	
Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri	Lieve
Investimento da veicoli nell'area di cantiere	Lieve
Lavori in scavi o luoghi ristretti	Medio
Rischi da uso di sostanze chimiche	Lieve
Rumore	Lieve
Seppellimento e/o sprofondamento scavi meccanici	Lieve
Scelte progettuali ed organizzative	
[Rumore]	Le lavorazioni rumorose dovranno essere pianificate in modo da evitare lavorazioni contemporanee in zone adiacenti o limitrofe.
Procedure	
[Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri]	- Il ponteggio con relativa omologa ministeriale deve essere montato seguendo il libretto di montaggio e gli schemi contenuti nel Piano di montaggio, uso e smontaggio (PIMUS) redatto per quel specifico cantiere, con elementi che devono portare impressi il nome e il marchio del fabbricante. - Il montaggio deve essere effettuato da una squadra composta da 2 montatori abilitati sotto la diretta sorveglianza di preposto formato. - Le condizioni degli elementi devono essere verificati prima del montaggio e gli esiti dei controlli devono essere registrati. - Il ponteggio deve essere ancorato all'opera servita, secondo la tipologia e il numero degli ancoraggi previsti dal libretto e/o dalla relazione di calcolo elaborata da un tecnico abilitato. - Il ponteggio deve distare dall'opera servita massimo 20 cm, in caso contrario allestire il parapetto anche sul lato interno o aggiungere una mensola a sbalzo per ridurre la distanza a meno di 20 cm. - Per salire e scendere dal ponteggio utilizzare le scalette interne e le botole. - Verificare prima dell'uso che ogni piano di lavoro sia completo di impalcato, parapetto, tavola fermapiede e cancelletto laterale. La parti non accessibili devono essere chiuse.

- Gli elementi del ponteggio non devono essere rimossi durante la fase di lavoro per facilitare le lavorazioni.
- Il programma lavori di allestimento deve essere compatibile con le condizioni climatiche. Immediata sospensione lavori in caso di eventi meteorici eccezionali.
- Le tavole costituenti il piano di calpestio di ponti, passerelle, andatoie ed impalcati di servizio, balconi di carico e castelli di tiro devono avere le fibre con andamento parallelo all'asse, spessore adeguato al carico da sopportare ed in ogni caso non minore di cm 5, e larghezza non minore di cm 30. Le tavole stesse non devono avere nodi passanti che riducano più del dieci per cento la sezione di resistenza.
- Nei lavori in cui non è possibile allestire apprestamenti deve essere realizzata una protezione costituita da tesatura di cavo metallico fra elementi strutturali per l'ancoraggio delle funi di trattenuta delle imbracature di sicurezza.
- I sistemi di protezione del bordo sulle coperture devono essere installati con l'ausilio di attrezzature specifiche (piattaforme o cestelli).
- Le reti di sicurezza conformi alla norma UNI EN 12631 devono essere montati da personale competente. In cantiere deve essere presente il manuale d'uso nel quale sono contenute tutte le informazioni necessarie a:
 - a) montaggio, uso e smontaggio;
 - b) cure e ispezioni;
 - c) avvertenze per l'uso.
- Il Ponte a torre su ruote deve essere montato da personale competente secondo il manuale fornito dal fabbricante. Le ruote durante l'uso devono essere bloccate con gli stabilizzatori. La salita e la discesa deve essere interna impiegando le apposite scalette e botole. Durante la fase lavorativa il piano di lavoro deve essere protetto sui i 4 lati. Il ponte deve essere utilizzato secondo il manuale d'uso.
- Le attrezzature utilizzate per i lavori in quota devono essere utilizzate secondo il manuale d'uso che deve essere sempre a corredo.
- Controllare prima dell'uso che le attrezzature siano state sottoposte ai controlli iniziali, periodici previsti dal costruttore e dalla normativa vigente per il mantenimento dei requisiti minimi di sicurezza.
- Le passerelle o andatoie devono avere larghezza minima di 60 cm, o 1,20 m in caso di passaggio con materiali, impalcato in legno o elementi metallici e parapetto di trattenuta.

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

- Coordinare la movimentazione dei mezzi qualora gli autisti non godano della completa visuale, evitare di frapporti fra i mezzi e gli ostacoli ma posizionarsi sempre in posizione visibile e sicura.
- Incaricare un preposto per coordinare l'entrata/uscita dei non addetti ai lavori; provvedere alla sospensione/ripresa di eventuali lavorazioni al fine di garantire l'incolumità di mezzi e persone.

[Lavori in scavi o luoghi ristretti]

- Ispezionare con cura l'ambiente di lavoro e verificare la presenza di fattori ambientali di rischio (carenza di ventilazione, presenza di microrganismi, ecc.).
- Valutare attentamente la necessità di ventilare artificialmente l'ambiente di lavoro e/o di aspirare gli eventuali gas, fumi prodotti dalle lavorazioni.
- Prevedere un servizio di vigilanza costante sulle lavorazioni, svolto dall'esterno e da posizione sicura ed eventuali interventi di emergenza in soccorso dei lavoratori.
- Indagini sugli agenti inquinanti presenti, eventuale bonifica ed adozione di un sistema di monitoraggio e controllo.
- Ove possibile bisogna privilegiare lo scavo dall'esterno con mezzi meccanici e l'infilaggio di sistemi di rivestimento ad anelli prefabbricati.
- Quando è necessario operare all'interno è necessario provvedere all'armatura delle pareti, man mano che si procede nei lavori di scavo.
- Realizzazione del rivestimento man mano che procede lo scavo sostituendo le armature provvisorie.
- Non lasciare spazi vuoti fra gli anelli di armatura ed il terreno, ma riempirli con materiale adatto, ben stipato.
- Il terreno attorno alla bocca del pozzo non va sovraccaricato da deposito di materiali, macchinari, soprattutto se vibranti.
- Il dispositivo di protezione individuale anticaduta (del tipo per sollevamento, con bretelle e cosciali) è obbligatorio per lavori in condizioni di pericolo come, per esempio, in presenza di acque
- Adeguata illuminazione in caso di lavori notturni.
- Tenere a disposizione un mezzo di estinzione di pronto intervento.
- Quando lo scavo supera i 1,50 m, le pareti devono essere armate.
- Per l'accesso al fondo dello scavo utilizzare scale convenientemente disposte.
- Il trasporto di persone deve essere effettuato utilizzando mezzi idonei.

- Predisposizione delle attrezzature necessarie ad attuare le procedure di Emergenza.
- Per luoghi ristretti oltre 30 m (improbabile nei lavori di fognatura) è obbligatorio installare un mezzo di collegamento con l'esterno.
- E' necessario sorvegliare continuamente dall'esterno le persone che si trovano all'interno e mettere a loro disposizione mezzi di allarme e di sollevamento (dispositivi di protezione individuale anticaduta).
- Per gli scavi o cunicoli in cui vi sia continuo afflusso d'acqua occorre predisporre mezzi di uscita rapida delle persone e tenere a disposizione una pompa di riserva.
- Elementi di armatura a disposizione per eventuali interventi di emergenza.
- Un preposto deve sorvegliare costantemente le attività del cantiere e i lavoratori all'interno.
- I lavoratori che accedono in luoghi con presenza di atmosfere esplosive o infiammabili devono portare un dispositivo rilevatore di gas che visualizzi contemporaneamente la presenza di H₂S, CO, O₂ e gas combustibili.

[Rischi da uso di sostanze chimiche]

- In cantiere o allegato al Piano Operativo di sicurezza devono essere presenti le schede di sicurezza dei prodotti utilizzati, ove sono riportate tutte le informazioni utili per:
 - a) La corretta manipolazione.
 - b) Lo stoccaggio.
 - c) La gestione delle emergenze di primo soccorso e incendio.
 - d) Le sostanze incompatibili.
- Divieto di bere, mangiare e fumare con le mani sporche.
- Controllo dell'efficienza degli impianti di ventilazione o aspirazione localizzata.
- Divieto di svolgere lavorazioni con più sostanze pericolose contemporaneamente.
- Scelta di sostanze chimiche non pericolose.
- Sorveglianza sull'uso dei DPI previsti nella scheda di sicurezza da parte del preposto.
- Sospensione dei lavori in caso di sversamenti accidentali che possono compromettere la sicurezza e la salute dei lavoratori.
- Quando si è tenuti a lavorare con prodotti contenenti solventi in locali non ventilati o ventilati insufficientemente, si deve provvedere a ventilare artificialmente il posto di lavoro.
- Sui posti di lavoro deve essere consentito conservare materiali in quantità non superiore a quelle strettamente necessaria.
- Il posto di lavoro e l'ambiente circostante vanno tenuti ben puliti.
- In caso di perdite o di spargimenti, il materiale va eliminato ricorrendo a mezzi di assorbimento o di pulizia prescritti dal produttore.

[Rumore]

- Non eseguire lavori rumorose contemporaneamente nella stessa area.
- Ubicazione delle attrezzature rumorose lontano da vie di passaggio.
- Vigilare sull'uso degli otoprotettori.

[Seppellimento e/o sprofondamento scavi meccanici]

Predisporre progetto dello scavo dal quale emergano i seguenti elementi:

- angolo di scarpata e/o eventuali armature previste
- distanza da mantenere dal ciglio dello scavo per il posizionamento/sosta di carichi fissi e/o mobili
- posizionamento di segnaletica e segregazioni
- modalità di esecuzione delle operazioni di scavo in prossimità di reti tecnologiche interrato e/o corsi d'acqua e bacini
- modalità di evacuazione acque superficiali

Monitorare periodicamente tramite un preposto opportunamente incaricato:

- La stabilità delle strutture limitrofe e/o oggetto dei lavori al fine di segnalare eventuali anomalie
- i fronti di scavo/riporto e le relative opere di consolidamento
- la stabilità dei materiali stoccati e del relativo piano di appoggio

Assicurarsi, prima dello stoccaggio di materiali/attrezzature, delle portate massime al fine di:

- non caricare eccessivamente il terreno

Posizionare il mezzo di sollevamento e/o le attrezzature fisse:

- su basamento dimensionato da tecnico abilitato secondo appropriato progetto statico
 - in modo che la loro distanza sia almeno pari all'altezza dalle pareti di scavo/riporto rispetto al ciglio dello scavo, in caso contrario prevedere adeguate opere di consolidamento strutturale dimensionate da tecnico abilitato secondo appropriato progetto statico.

- Non consentire il traffico veicolare in adiacenza all'area di scavo tramite modifica della viabilità di cantiere

Procedure per eseguire le armature.

Le strutture di sostegno devono essere installate a diretto contatto con la facciata dello scavo e, ove necessario, deve essere inserito del materiale di ricalzo tra la facciata dello scavo e l'armatura, per garantire la continuità del contrasto.

La messa in opera delle armature deve essere effettuata pari passo con l'effettuazione dello scavo.

Procedura armatura in terreno coesivo

In presenza di un terreno di sufficiente coesione, in cui non è possibile realizzare lo scavo per tutta la profondità richiesta, si può effettuare lo scavo stesso fino a 80-120 cm e dopo aver disposto una prima armatura, si può procedere ad un'altra fase di scavo e così via.

In questo caso basta posizionare i pannelli di legno, di altezza leggermente superiore alla profondità dello scavo, contro le pareti dello scavo e fissarli con puntoni di legno provvisori per consentire agli operai di scendere nella trincea e disporre gli elementi di contrasto definitivi.

Armatura di scavi in terreni granulari

Quando il terreno non rende possibile nemmeno uno scavo di profondità minima, oppure quando si deve operare in siti urbani e occorre evitare qualsiasi depressione del terreno, è necessario rispettare rigorosamente le seguenti modalità: dopo aver scavato per circa 30 centimetri si infiggono nel terreno le due pareti verticali aventi una leggera inclinazione. Quindi si dispongono i puntoni di contrasto e si realizza un successivo scavo installando un secondo blocco di armatura, con pareti aventi la stessa inclinazione di quelle superiori e così via.

Rimozione dell'armatura

Per la rimozione dell'armatura occorre procedere dal basso verso l'alto, avendo particolare cura nel proteggere sempre il lavoratore che si trova dentro lo scavo.

Se al momento del disarmo si avverte che l'armatura (puntoni e montanti) è sottoposta a pressione perché il terreno ha subito dei movimenti, occorre riempire la trincea con il terreno prima di rimuovere puntoni e montanti.

Quando è possibile, l'armatura deve essere rimossa dagli stessi operai che l'hanno installata, in quanto meglio di altri possono verificare la presenza di nuove condizioni di rischio nel terreno, successive alla posa in opera dell'armatura.

Misure preventive e protettive

[Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri]

Per la protezione dei lavoratori dalle cadute dall'alto predisporre:

- Ponte a torre su ruote (trabattelli) conforme alla norma UNI HD 1004.
- Parapetto normale con tavola fermapiiede in legno a solaio o cornicione.
- Parapetto normale con elementi a tubi e giunti e tavola fermapiiede a solaio o cornicione.
- Ponteggio di servizio a tubi e giunti con sottoponte di sicurezza a distanza non superiore a 2,50 metri.
- Ponte su cavalletti con impalcato in tavole di legno della sezione minima di 30 x 5 cm, poggiato su tre cavalletti, larghezza 90 cm e lunghezza 4 metri.
- Ponteggio di servizio a telai prefabbricati e piano di calpestio con tavole metalliche, sottoponte di sicurezza, controventatura sia in pianta che sui laterali.
- Copertura di botole, asole e aperture nei solai con tavolato in legno.
- Protezione delle aperture verso il vuoto o vani.
- Reti di sicurezza conformi alla norma UNI EN 1263-2003 sotto la copertura e/o i lucernari.
- Reti di sicurezza conformi alla norma UNI EN 1263-2003 collegate alle armature provvisorie dei solai.
- Sistemi combinati costituiti da parapetti di trattenuta e reti di sicurezza integrati fra loro.
- Sistemi di protezione bordi (parapetti di trattenuta provvisori) di classe A conformi alla norma EN 13374 per superfici con inclinazione non superiore a 10°.

- Sistemi di protezione bordi (parapetti di trattenuta provvisori) di classe B conformi alla norma EN 13374 per superfici con inclinazione non superiore a 30°.
- Balconi di carico per il deposito temporaneo dei materiali in quota costituito da piano di lavoro e deposito, parapetto di protezione su ogni lato libero e struttura portante a castello o a sbalzo con tubolari metallici giuntati.
- Castelli di tiro per posizionare in quota e sostenere i mezzi di sollevamento dei materiali costituiti da piano di lavoro e deposito, parapetto di protezione su ogni lato libero e sottostruttura portante metallica.
- Passerelle metalliche o in legno complete di parapetto e tavole fermapiede, per il collegamento di posti di lavoro a quote diverse allestire passerelle metalliche o in legno.

Nelle lavorazioni in assenza di apprestamenti o non sia possibile l'allestimento, le condizioni di sicurezza devono essere garantiti con l'utilizzo di:

- Piattaforma di lavoro (cestello) su braccio idraulico e mezzo semovente.
- Ponte sviluppabile su carro.
- Scala sviluppabile su carro.

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Per la protezione dei lavoratori all'interno dell'area di cantiere:

- Tutti i veicoli siano essi da trasporto o macchine edili devono essere equipaggiati di lampeggiati e segnali acustici per essere chiaramente visibili.
- I passaggi pedonali lungo le piste di circolazione devono essere da questi separati con new jersey o reti di protezione.
- Predisporre idonea segnaletica stradale temporanea di avvertimento/pericolo.

[Lavori in scavi o luoghi ristretti]

Per la protezione dei lavoratori che lavorano all'interno di scavi o luoghi ristretti predisporre:

- Segnalazioni e delimitazioni del perimetro dell'area di lavoro con rete plastificata o metallica.
- Parapetti in elementi a tubi e giunti e tavola fermapiede in legno alta 0,20 m.
- Per il sollevamento dei materiali castello di tiro costituito da impalcato per deposito/posto di lavoro con parapetti sui lati liberi verso il vuoto, struttura portante con elementi metallici tubi e giunti.
- Per entrare o uscire prevedere una scala verticale ben appoggiata, ancorata alle estremità superiori.
- Attrezzature elettriche portatili con marcatura IMQ e doppio isolamento e conformi alle norme vigenti in materia di sicurezza elettrica.
- Prolunghe, prese, adattatori e materiale elettrico in possesso dei requisiti minimi di sicurezza previsti dalla norma CEI o norme tecniche pertinenti.
- Attrezzature elettriche a basso voltaggio.
- In caso di allagamento o presenza di acqua affiorante dalla falda predisporre pompe idrovore tubazioni per l'eliminazione delle acque all'interno del pozzo.
- Illuminazione artificiale in caso di lavori notturno.

In presenza di agenti inquinanti e polveri pericolose:

- In caso di emissioni non diffuse impianto di aspirazione localizzato per la captazione degli inquinanti alla fonte ed evitare la loro diffusione all'interno.
- Utilizzo di autorespiratore per la protezione delle vie respiratorie.

Per gli interventi di emergenza è necessario predisporre:

- Servizi di intervento in soccorso dei lavoratori con equipaggio formato ed attrezzato per il recupero delle persone e per apprestare immediatamente i primi soccorsi essenziali.
- Servizi di intervento con squadra antincendio formata ed attrezzata per il recupero delle persone e lo spegnimento dell'incendio.
- Autorespiratori per la squadra di emergenza.
- Imbragatura di salvataggio collegata ad sistema di salvataggio (discensore di emergenza)

[Rischi da uso di sostanze chimiche]

Per la protezione dei lavoratori durante l'uso di sostanze chimiche predisporre:

- Nelle aree di lavoro con ventilazione naturale scarsa o assente deve essere predisposto in relazione alla concentrazione di inquinanti aerodispersi:
 - a) Impianto di ventilazione generale dell'aria in presenza di sostanze scarsamente inquinanti o pericolose.

b) Impianto di aspirazione localizzata capace di captare gli inquinanti a livello del punto di emissione limitandone in modo significativo la quantità presente all'interno degli ambienti di lavoro.

- Confinamento con teli delle aree a rischio.
- Per l'igiene dei lavoratori locali igienici con lavabi con acqua calda per lavarsi le mani e il viso.
- Per interventi di emergenza devono essere presenti come presidi mezzi per il lavaggio oculare o della pelle in caso di contatto accidentale.
- Per interventi in caso di malore deve essere previsto un servizio di primo soccorso composto da lavoratori formati ed equipaggiati da presidi sanitari.
- Segnaletica con richiamo dei pericoli deve essere installata all'accesso dell'area a rischio.

[Rumore]

Per la protezione degli addetti dall'esposizione a rumore predisporre:

- Barriere di protezione costituite da materiale fonoassorbente.
- Utilizzato di attrezzature o macchine con basse emissioni di rumore.
- Cabina insonorizzata per i mezzi meccanici.
- Segnaletica con richiamo del pericolo e delle prescrizioni.

[Seppellimento e/o sprofondamento scavi meccanici]

Per la protezione dei lavoratori dal rischio di seppellimento predisporre:

- Armatura della parete dello scavo con posa meccanica di paratie di armature prefabbricate.
- Adeguate via di fuga e di emergenza da lasciare costantemente sgombre di materiali e mezzi.
- Teli impermeabili a protezione del fronte di scavo/riporto in caso di piogge.
- Protezioni per la caduta di materiali con reti a maglia esagonale fissata con tasselli a parete.
- Segregazioni delle aree interessate dalle lavorazioni con transenne.
- Protezioni al ciglio al fine di definire idonea fascia di rispetto con parapetto o rete di plastica arretrata rispetto al ciglio di almeno 2 metri.
- Scale e passerelle di accesso a fondo scavo, costituite da piano di calpestio in legno, parapetti di protezione e struttura portante in legno.
- Scale o passerelle di accesso al fondo dello scavo metalliche.
- Rampe di accesso al fondo scavi ricavate su terreno naturale con pendenza e portata adeguata a sostenere il peso dei mezzi meccanici.
- Piazzole di sosta mezzi (pompa, gru per scarico materiali) ricavate su terreno con pendenza e portata adeguata a sostenere il peso dei mezzi meccanici.

Per l'esecuzione delle lavorazioni di scavo devono essere utilizzati solo:

- Mezzi meccanici (escavatori, pale caricatori e autocarri) con caratteristiche adeguate alle pendenze e alla portata del terreno.
- Escavatori dotati di cabina con dispositivi di protezione ROPS e FOPS, sistemi di protezione per il ribaltamento e la caduta di oggetti

Misure di coordinamento

[Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore si trovi nel campo d'azione dei mezzi di movimentazione terra o di trasporto
- nessun lavoratori soste in prossimità dei lavori con mezzi in movimento.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività con macchine in movimento ed attività diverse.
- nessun lavoratore transiti o soste nelle zone di carico o scarico dei materiali.

[Lavori in scavi o luoghi ristretti]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

[Rischi da uso di sostanze chimiche]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

[Rumore]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore non addetto ai lavori transiti nelle aree ad elevata rumorosità.
- nessun lavoratore sostino in prossimità di zone con utilizzo di attrezzature rumorose.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività rumorose nella stessa area.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività ad elevata rumorosità con altre attività differenti nella stessa area.

[Seppellimento e/o sprofondamento scavi meccanici]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore non addetto ai lavori transiti nelle zone di scavo o movimentazione terra.
- nessun lavoratore sosto in prossimità dei lavori di scavo o movimento terra.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività scavo e altre attività manuali differenti.
- nessun lavoratore transiti o sosto nelle zone di carico o scarico dei materiali.

Stesa manti bituminosi	
Categoria	Lavori stradali (realizzazione canalizzazioni)
Descrizione (Tipo di intervento)	Le attività lavorative contemplate all'interno della fase sono: - Preparazione, delimitazione e pulizia area; - Movimento autocarri e macchine operatrici; - Preparazione fondo; - Fornitura del conglomerato bituminoso; - Stesura manto con vibrofinitrice; - Rullaggio; - Finitura manuale; - Pulizia finale (anche con macchina spazzolatrice - aspiratrice) e apertura al traffico.
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autocarro ▪ Utensili manuali ▪ Vibrofinitrice
Rischi aggiuntivi individuati nella fase lavorativa	
Investimento da veicoli nell'area di cantiere	Lieve
Rischi da uso di sostanze chimiche	Lieve
Rumore	Lieve
Scelte progettuali ed organizzative	
[Rumore] Le lavorazioni rumorose dovranno essere pianificate in modo da evitare lavorazioni contemporanee in zone adiacenti o limitrofe.	
Procedure	
[Investimento da veicoli nell'area di cantiere] - Coordinare la movimentazione dei mezzi qualora gli autisti non godano della completa visuale, evitare di frapporti fra i mezzi e gli ostacoli ma posizionarsi sempre in posizione visibile e sicura. - Incaricare un preposto per coordinare l'entrata/uscita dei non addetti ai lavori; provvedere alla sospensione/ripresa di eventuali lavorazioni al fine di garantire l'incolumità di mezzi e persone.	
[Rischi da uso di sostanze chimiche] - In cantiere o allegate al Piano Operativo di sicurezza devono essere presenti le schede di sicurezza dei prodotti utilizzati, ove sono riportate tutte le informazioni utili per: a) La corretta manipolazione. b) Lo stoccaggio. c) La gestione delle emergenze di primo soccorso e incendio. d) Le sostanze incompatibili.	
- Divieto di bere, mangiare e fumare con le mani sporche. - Controllo dell'efficienza degli impianti di ventilazione o aspirazione localizzata. - Divieto di svolgere lavorazioni con più sostanze pericolose contemporaneamente. - Scelta di sostanze chimiche non pericolose. - Sorveglianza sull'uso dei DPI previsti nella scheda di sicurezza da parte del preposto. - Sospensione dei lavori in caso di sversamenti accidentali che possono compromettere la sicurezza e la salute dei lavoratori. - Quando si è tenuti a lavorare con prodotti contenenti solventi in locali non ventilati o ventilati insufficientemente, si deve provvedere a ventilare artificialmente il posto di lavoro. - Sui posti di lavoro deve essere consentito conservare materiali in quantità non superiore a quelle strettamente necessaria. - Il posto di lavoro e l'ambiente circostante vanno tenuti ben puliti.	

- In caso di perdite o di spargimenti, il materiale va eliminato ricorrendo a mezzi di assorbimento o di pulizia prescritti dal produttore.

[Rumore]

- Non eseguire lavori rumorose contemporaneamente nella stessa area.
- Ubicazione delle attrezzature rumorose lontano da vie di passaggio.
- Vigilare sull'uso degli otoprotettori.

Misure preventive e protettive

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Per la protezione dei lavoratori all'interno dell'area di cantiere:

- Tutti i veicoli siano essi da trasporto o macchine edili devono essere equipaggiati di lampeggiati e segnali acustici per essere chiaramente visibili.
- I passaggi pedonali lungo le piste di circolazione devono essere da questi separati con new jersey o reti di protezione.
- Predisporre idonea segnaletica stradale temporanea di avvertimento/pericolo.

[Rischi da uso di sostanze chimiche]

Per la protezione dei lavoratori durante l'uso di sostanze chimiche predisporre:

- Nelle aree di lavoro con ventilazione naturale scarsa o assente deve essere predisposto in relazione alla concentrazione di inquinanti aerodispersi:
 - a) Impianto di ventilazione generale dell'aria in presenza di sostanze scarsamente inquinanti o pericolose.
 - b) Impianto di aspirazione localizzata capace di captare gli inquinanti a livello del punto di emissione limitandone in modo significativo la quantità presente all'interno degli ambienti di lavoro.
- Confinamento con teli delle aree a rischio.
- Per l'igiene dei lavoratori locali igienici con lavabi con acqua calda per lavarsi le mani e il viso.
- Per interventi di emergenza devono essere presenti come presidi mezzi per il lavaggio oculare o della pelle in caso di contatto accidentale.
- Per interventi in caso di malore deve essere previsto un servizio di primo soccorso composto da lavoratori formati ed equipaggiati da presidi sanitari.
- Segnaletica con richiamo dei pericoli deve essere installata all'accesso dell'area a rischio.

[Rumore]

Per la protezione degli addetti dall'esposizione a rumore predisporre:

- Barriere di protezione costituite da materiale fonoassorbente.
- Utilizzato di attrezzature o macchine con basse emissioni di rumore.
- Cabina insonorizzata per i mezzi meccanici.
- Segnaletica con richiamo del pericolo e delle prescrizioni.

Misure di coordinamento

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore si trovi nel campo d'azione dei mezzi di movimentazione terra o di trasporto
- nessun lavoratori soste in prossimità dei lavori con mezzi in movimento.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività con macchine in movimento ed attività diverse.
- nessun lavoratore transiti o soste nelle zone di carico o scarico dei materiali.

[Rischi da uso di sostanze chimiche]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

[Rumore]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore non addetto ai lavori transiti nelle aree ad elevata rumorosità.
- nessun lavoratore sostino in prossimità di zone con utilizzo di attrezzature rumorose.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività rumorose nella stessa area.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività ad elevata rumorosità con altre attività differenti nella stessa area.

Opere di completamento stradali	
Categoria	Lavori stradali (realizzazione canalizzazioni)
Descrizione (Tipo di intervento)	Le attività lavorative contemplate all'interno della fase sono: - Realizzazione dei vani di ispezione per utenze sotterranee sulla superficie stradale; - Realizzazione dei canali di raccolta e smaltimento delle acque meteoriche; - Fornitura e posa pozzetti, tombini e chiusini; - Formazione di basamenti e strutture di sostegno per le attrezzature di servizio; - Fornitura e posa di attrezzature di servizio (banchine, marciapiedi, paletti, impianti di illuminazione e segnalazione, guard-rails, spartitraffico, sistemazioni a verde, etc.).
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autocarro ▪ Autocarro con gru ▪ Battipalo ▪ Utensili manuali
Rischi aggiuntivi individuati nella fase lavorativa	
Caduta di materiale dall'alto	Lieve
Investimento da veicoli nell'area di cantiere	Lieve
Lavori in pozzi	Medio
Rischi da uso di sostanze chimiche	Lieve
Procedure	
<p>[Caduta di materiale dall'alto]</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le forche semplici possono essere utilizzati solo per operazioni di scarico dei materiali. - Sospensione delle operazioni in caso di condizioni meteo che possono pregiudicare la sicurezza (forte vento, pioggia intensa). - Manutenzione dei mezzi di sollevamento secondo le indicazioni del fabbricante e verifica periodica annuale. Gli esiti dei controlli e delle verifiche devono essere disponibili in cantiere. - Controllo dell'integrità delle imbracature, funi e dei ganci di sollevamento. - Controllo dell'integrità degli accessori di sollevamento (gabbie, bilancieri e cassoni). - Le operazioni di movimentazione di materiali con apparecchi di sollevamento fissi e mobili devono essere effettuati da personale abilitato e coadiuvati con l'ausilio di un preposto. - Le attrezzature di movimentazione devono essere sottoposte a controlli iniziali e periodici secondo le indicazioni fornite dal costruttore e dalla normativa vigente. <p>- Per il getto dei materiali i canali devono avere i seguenti requisiti:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) imboccatura superiore protetta per evitare cadute accidentali di persone; b) ogni tronco inserito in quello inferiore; c) eventuali raccordi, adeguatamente rinforzati; d) ultimo tratto inclinato, fine di ridurre la velocità di fuoriuscita del materiale; e) estremità inferiore sufficientemente lontana dalla struttura e dai ponti di servizio; deve inoltre essere posta ad altezza tale da evitare la formazione di polvere o di pericolosi rimbalzi di materiale; f) estremità inferiore posta ad altezza non superiore ai due metri dal piano di raccolta, <p>[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coordinare la movimentazione dei mezzi qualora gli autisti non godano della completa visuale, evitare di fraporsi fra i mezzi e gli ostacoli ma posizionarsi sempre in posizione visibile e sicura. - Incaricare un preposto per coordinare l'entrata/uscita dei non addetti ai lavori; provvedere alla sospensione/ripresa di eventuali lavorazioni al fine di garantire l'incolumità di mezzi e persone. <p>[Lavori in pozzi]</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ispezionare con cura l'ambiente di lavoro e verificare la presenza di fattori ambientali di rischio (carenza di 	

ventilazione, presenza di microrganismi, ecc.).

- Valutare attentamente la necessità di ventilare artificialmente l'ambiente di lavoro e/o di aspirare gli eventuali gas, fumi prodotti dalle lavorazioni.
- Prevedere un servizio di vigilanza costante sulle lavorazioni, svolto dall'esterno e da posizione sicura ed eventuali interventi di emergenza in soccorso dei lavoratori.
- Indagini sugli agenti inquinanti presenti, eventuale bonifica ed adozione di un sistema di monitoraggio e controllo.
- Ove possibile bisogna privilegiare lo scavo dall'esterno con mezzi meccanici e l'infilaggio di sistemi di rivestimento ad anelli prefabbricati.
- Quando è necessario operare all'interno dei pozzi è necessario provvedere all'armatura delle pareti, man mano che si procede nei lavori di scavo.
- Realizzazione del rivestimento man mano che procede lo scavo sostituendo le armature provvisorie.
- Non lasciare spazi vuoti fra gli anelli di armatura ed il terreno, ma riempirli con materiale adatto, ben stipato.
- Il terreno attorno alla bocca del pozzo non va sovraccaricato da deposito di materiali, macchinari, soprattutto se vibranti.
- Il dispositivo di protezione individuale anticaduta (del tipo per sollevamento, con bretelle e cosciali) è obbligatorio per lavori in condizioni di pericolo come, per esempio, in presenza di acque
- Nei pozzi non vanno usati motori a scoppio, a meno che non sia possibile convogliare all'esterno (per mezzo di un tubo di sufficiente lunghezza) i gas di scappamento e insufflare aria pura all'interno.
- Adeguata illuminazione del pozzo e soprattutto della sua parte inferiore.
- Se nel pozzo si usano impianti elettrici, questi devono essere stagni e rispondenti ai requisiti di sicurezza, posti alla bocca del pozzo, in posti ben visibili e accessibili.
- Materiali combustibili non devono trovarsi né nel pozzo né in una zona di almeno 30 m dalla sua bocca.
- Durante il lavoro nei pozzi deve essere vietato fumare.
- Tenere a disposizione un mezzo di estinzione di pronto intervento.
- Quando lo scavo supera i 1,50 m, le pareti del pozzo devono essere armate.
- La bocca del pozzo deve essere recintata con robusto parapetto e deve essere completamente chiusa durante le pause di lavoro.
- Non depositare materiale nelle adiacenze della bocca del pozzo.
- Uso di contenitori appositi e ganci di sicurezza per il trasporto verticale dei Materiali.
- Per l'accesso al fondo del pozzo utilizzare scale convenientemente disposte.
- Il trasporto di persone deve essere effettuato utilizzando mezzi idonei.
- Predisposizione delle attrezzature necessarie ad attuare le procedure di Emergenza.
- Per pozzi profondi oltre 30 m (improbabile nei lavori di fognatura) è obbligatorio installare un mezzo di collegamento con l'esterno.
- E' necessario sorvegliare continuamente dall'esterno le persone che si trovano all'interno e mettere a loro disposizione mezzi di allarme e di sollevamento (dispositivi di protezione individuale anticaduta).
- Per i pozzi in cui vi sia continuo afflusso d'acqua occorre predisporre mezzi di uscita rapida delle persone e tenere a disposizione una pompa di riserva.
- Elementi di armatura a disposizione per eventuali interventi di emergenza.
- Un preposto deve sorvegliare costantemente le attività del cantiere e i lavoratori all'interno del pozzo.
- I lavoratori che operano all'interno del pozzo o cunicolo devono essere legati ad imbracatura di sicurezza collegata a dispositivo di salvataggio esterno (discensore di emergenza) ed indossare gli autorespiratori nei casi in cui si possono avere dubbi sulla pericolosità dell'atmosfera.
- I lavoratori che accedono ai pozzi devono portare un dispositivo rilevatore di gas che visualizzi contemporaneamente la presenza di H₂S, CO, O₂ e gas combustibili.

[Rischi da uso di sostanze chimiche]

- In cantiere o allegate al Piano Operativo di sicurezza devono essere presenti le schede di sicurezza dei prodotti utilizzati, ove sono riportate tutte le informazioni utili per:
 - a) La corretta manipolazione.
 - b) Lo stoccaggio.
 - c) La gestione delle emergenze di primo soccorso e incendio.
 - d) Le sostanze incompatibili.
- Divieto di bere, mangiare e fumare con le mani sporche.
- Controllo dell'efficienza degli impianti di ventilazione o aspirazione localizzata.
- Divieto di svolgere lavorazioni con più sostanze pericolose contemporaneamente.
- Scelta di sostanze chimiche non pericolose.

- Sorveglianza sull'uso dei DPI previsti nella scheda di sicurezza da parte del preposto.
- Sospensione dei lavori in caso di sversamenti accidentali che possono compromettere la sicurezza e la salute dei lavoratori.
- Quando si è tenuti a lavorare con prodotti contenenti solventi in locali non ventilati o ventilati insufficientemente, si deve provvedere a ventilare artificialmente il posto di lavoro.
- Sui posti di lavoro deve essere consentito conservare materiali in quantità non superiore a quelle strettamente necessaria.
- Il posto di lavoro e l'ambiente circostante vanno tenuti ben puliti.
- In caso di perdite o di spargimenti, il materiale va eliminato ricorrendo a mezzi di assorbimento o di pulizia prescritti dal produttore.

Misure preventive e protettive

[Caduta di materiale dall'alto]

Per la protezione dei lavoratori dalla caduta di materiali sulle vie di transito o posti di lavoro predisporre:

- Impalcato di protezione dei luoghi di transito costituita da struttura tubolare metallica e copertura con tavoloni.
- Mantovana parasassi aggettante su ponteggio, con struttura di supporto in tubolari metallici giuntati, inclinazione di 30° e sporgenza 1,50 metri rispetto al piano orizzontale.
- Teli o reti traspiranti su ponteggio per contenimento polveri e materiali minuti.
- Delimitazione del perimetro esterno dell'area con rete plastificata o metallica arretrata di almeno 2 metri dal ponteggio o copertura.
- Canali di scarico a tubi telescopici per il getto dei materiali dall'alto.
- Per la movimentazione di tubazioni utilizzare bilanciere a trave predisposto per due punti o quattro di attacco regolabili in linea, funi o catene e ganci di sicurezza.
- Forca con gabbia per sollevamento di carichi unitari su pallets.
- Cassoni a sponde alte per il sollevamento di materiali minuti.
- Segregazione delle aree a rischio con transenne o reti plastificate.
- Segnaletica di sicurezza specifica del rischio per informare i lavoratori.
- Apparecchi di sollevamento adeguate ai carichi da sollevare : gru a torre, autogrù, gru su autocarro o carrelli semoventi a braccio telescopico.

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Per la protezione dei lavoratori all'interno dell'area di cantiere:

- Tutti i veicoli siano essi da trasporto o macchine edili devono essere equipaggiati di lampeggiati e segnali acustici per essere chiaramente visibili.
- I passaggi pedonali lungo le piste di circolazione devono essere da questi separati con new jersey o reti di protezione.
- Predisporre idonea segnaletica stradale temporanea di avvertimento/pericolo.

[Lavori in pozzi]

La caduta all'interno dei pozzi o cunicoli deve essere impedito con misure adatte a garantire condizioni di sicurezza,. In particolare:

- Segnalare e delimitare il perimetro dell'area di lavoro con rete plastificata o metallica.
- Allestire parapetti in elementi a tubi e giunti e tavola fermapiede in legno alta 0,20 m.
- Per il sollevamento dei materiali allestire un castello di tiro costituito da impalcato per deposito/posto di lavoro con parapetti sui lati liberi verso il vuoto, struttura portante con elementi metallici tubi e giunti.
- La copertura di protezione della bocca del pozzo, in legno o metallo, provvisto di adeguata chiusura (es. catenaccio e lucchetto) alla fine di ogni turno.
- Per entrare o uscire prevedere una scala verticale provvista di distanziali dalla parete, con gabbia di protezione della scala per altezza superiore i 2,50 metri.

La caduta di materiali e detriti all'interno deve essere impedito con misure adatte ad ridurre i rischi conseguenti. In particolare:

- Allestire una tavola fermapiede alta 30 cm sul fronte aperto di carico del montacarichi a cavalletti.
- Delimitare la bocca del pozzo con cordoli di altezza 30 cm.
- Proteggere con impalcato di protezione il posto di lavoro al fondo del pozzo.
- Per allontanare il materiale dallo scavo utilizzare cassoni a sponde alte

Qualora sia necessario accedere in fondo al pozzo il franamento delle pareti deve essere impedito con misure atte a garantire la stabilità delle pareti. In particolare:

- Armare il pozzo con tavole e anelli di ferro per profondità 1,50 m.
- Prerivestimento in cls delle pareti del pozzo per sezioni di profondità 1,50 m e successiva armatura del prerivestimento con pannelli ed anelli metallici.
- L'area attorno alla bocca del pozzo deve essere delimitata e interdetta al deposito dei materiali, mezzi meccanici, passaggio dei pedoni e veicoli.
- Segnaletica specifica deve essere installata per informare sui rischi i lavoratori e i non addetti ai lavori.

Nelle lavorazioni all'interno dei pozzi o cunicoli devono essere utilizzate esclusivamente:

- Attrezzature elettriche portatili con marcatura IMQ e doppio isolamento e conformi alle norme vigenti in materia di sicurezza elettrica.
- Prolunghe, prese, adattatori e materiale elettrico in possesso dei requisiti minimi di sicurezza previsti dalla norma CEI o norme tecniche pertinenti.
- Attrezzature elettriche a basso voltaggio.

- In caso di allagamento o presenza di acqua affiorante dalla falda predisporre pompe idrovore tubazioni per l'eliminazione delle acque all'interno del pozzo.

Nei lavori all'interno del pozzo, cunicolo in presenza di agenti inquinanti e polveri pericolose devono essere adottate misure tecniche adatte a garantire la salubrità dell'aria e l'abbattimento delle polveri, in particolare:

- In caso di emissioni diffuse impianto di ventilazione con immissione d'aria corrente per la diluizione degli agenti inquinanti presenti, per il mantenimento di un adeguato livello di ossigeno nell'area e per mitigare le severe condizioni microclimatiche.
- In caso di emissioni delimitate impianto di aspirazione localizzato per la captazione degli inquinanti alla fonte ed evitare la loro diffusione all'interno.
- Utilizzo di autorespiratore per la protezione delle vie respiratorie.

Per gli interventi di emergenza è necessario predisporre:

- Servizi di intervento in soccorso dei lavoratori con equipaggio formato ed attrezzato per il recupero delle persone e per apprestare immediatamente i primi soccorsi essenziali.
- Servizi di intervento con squadra antincendio formata ed attrezzata per il recupero delle persone e lo spegnimento dell'incendio.
- Autorespiratori per la squadra di emergenza.
- Imbragatura di salvataggio collegata ad sistema di salvataggio (discensore di emergenza)

[Rischi da uso di sostanze chimiche]

Per la protezione dei lavoratori durante l'uso di sostanze chimiche predisporre:

- Nelle aree di lavoro con ventilazione naturale scarsa o assente deve essere predisposto in relazione alla concentrazione di inquinanti aerodispersi:
 - a) Impianto di ventilazione generale dell'aria in presenza di sostanze scarsamente inquinanti o pericolose.
 - b) Impianto di aspirazione localizzata capace di captare gli inquinanti a livello del punto di emissione limitandone in modo significativo la quantità presente all'interno degli ambienti di lavoro.
- Confinamento con teli delle aree a rischio.
- Per l'igiene dei lavoratori locali igienici con lavabi con acqua calda per lavarsi le mani e il viso.
- Per interventi di emergenza devono essere presenti come presidi mezzi per il lavaggio oculare o della pelle in caso di contatto accidentale.
- Per interventi in caso di malore deve essere previsto un servizio di primo soccorso composto da lavoratori formati ed equipaggiati da presidi sanitari.
- Segnaletica con richiamo dei pericoli deve essere installata all'accesso dell'area a rischio.

Misure di coordinamento

[Caduta di materiale dall'alto]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore non addetto ai lavori transiti nelle zone a rischio.
- nessun lavoratore soste in prossimità dei lavori a rischio.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività di sollevamento materiali con altre attività di cantiere differenti.
- non ci sia la presenza contemporanea di più attività di sollevamento con mezzi diversi nella stessa area.

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore si trovi nel campo d'azione dei mezzi di movimentazione terra o di trasporto
- nessun lavoratori soste in prossimità dei lavori con mezzi in movimento.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività con macchine in movimento ed attività diverse.
- nessun lavoratore transiti o soste nelle zone di carico o scarico dei materiali.

[Lavori in pozzi]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

[Rischi da uso di sostanze chimiche]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Segnaletica stradale	
Categoria	Lavori stradali (rifacimento segnaletica stradale)
Descrizione (Tipo di intervento)	Le attività lavorative contemplate all'interno della fase sono: <ul style="list-style-type: none"> - Segnalazione, delimitazione, pulizia area e tracciamento; - Movimento autocarri; - Carico/scarico attrezzature e materiali; - Preparazione vernici; - Verniciature orizzontali con macchina traccialinee; - Verniciature a spruzzo con mascherine; - Pulizia e manutenzione attrezzature; - Apertura al traffico.
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autocarro ▪ Verniciatrice segnaletica stradale
Rischi aggiuntivi individuati nella fase lavorativa	
Investimento da veicoli nell'area di cantiere	Lieve
Rischi da uso di sostanze chimiche	Lieve
Procedure	
<p>[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coordinare la movimentazione dei mezzi qualora gli autisti non godano della completa visuale, evitare di fraporsi fra i mezzi e gli ostacoli ma posizionarsi sempre in posizione visibile e sicura. - Incaricare un preposto per coordinare l'entrata/uscita dei non addetti ai lavori; provvedere alla sospensione/ripresa di eventuali lavorazioni al fine di garantire l'incolumità di mezzi e persone. <p>[Rischi da uso di sostanze chimiche]</p> <ul style="list-style-type: none"> - In cantiere o allegate al Piano Operativo di sicurezza devono essere presenti le schede di sicurezza dei prodotti utilizzati, ove sono riportate tutte le informazioni utili per: <ul style="list-style-type: none"> a) La corretta manipolazione. b) Lo stoccaggio. c) La gestione delle emergenze di primo soccorso e incendio. d) Le sostanze incompatibili. - Divieto di bere, mangiare e fumare con le mani sporche. - Controllo dell'efficienza degli impianti di ventilazione o aspirazione localizzata. - Divieto di svolgere lavorazioni con più sostanze pericolose contemporaneamente. - Scelta di sostanze chimiche non pericolose. - Sorveglianza sull'uso dei DPI previsti nella scheda di sicurezza da parte del preposto. - Sospensione dei lavori in caso di sversamenti accidentali che possono compromettere la sicurezza e la salute dei lavoratori. - Quando si è tenuti a lavorare con prodotti contenenti solventi in locali non ventilati o ventilati insufficientemente, si deve provvedere a ventilare artificialmente il posto di lavoro. - Sui posti di lavoro deve essere consentito conservare materiali in quantità non superiore a quelle strettamente necessaria. - Il posto di lavoro e l'ambiente circostante vanno tenuti ben puliti. - In caso di perdite o di spargimenti, il materiale va eliminato ricorrendo a mezzi di assorbimento o di pulizia prescritti dal produttore. 	
Misure preventive e protettive	
<p>[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]</p> <p>Per la protezione dei lavoratori all'interno dell'area di cantiere:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tutti i veicoli siano essi da trasporto o macchine edili devono essere equipaggiati di lampeggiatori e segnali acustici per essere chiaramente visibili. 	

- I passaggi pedonali lungo le piste di circolazione devono essere da questi separati con new jersey o reti di protezione.
- Predisporre idonea segnaletica stradale temporanea di avvertimento/pericolo.

[Rischi da uso di sostanze chimiche]

Per la protezione dei lavoratori durante l'uso di sostanze chimiche predisporre:

- Nelle aree di lavoro con ventilazione naturale scarsa o assente deve essere predisposto in relazione alla concentrazione di inquinanti aerodispersi:
 - a) Impianto di ventilazione generale dell'aria in presenza di sostanze scarsamente inquinanti o pericolose.
 - b) Impianto di aspirazione localizzata capace di captare gli inquinanti a livello del punto di emissione limitandone in modo significativo la quantità presente all'interno degli ambienti di lavoro.
- Confinamento con teli delle aree a rischio.
- Per l'igiene dei lavoratori locali igienici con lavabi con acqua calda per lavarsi le mani e il viso.
- Per interventi di emergenza devono essere presenti come presidi mezzi per il lavaggio oculare o della pelle in caso di contatto accidentale.
- Per interventi in caso di malore deve essere previsto un servizio di primo soccorso composto da lavoratori formati ed equipaggiati da presidi sanitari.
- Segnaletica con richiamo dei pericoli deve essere installata all'accesso dell'area a rischio.

Misure di coordinamento

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore si trovi nel campo d'azione dei mezzi di movimentazione terra o di trasporto
- nessun lavoratori soste in prossimità dei lavori con mezzi in movimento.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività con macchine in movimento ed attività diverse.
- nessun lavoratore transiti o soste nelle zone di carico o scarico dei materiali.

[Rischi da uso di sostanze chimiche]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Posa in opera di gabbioni	
Categoria	Consolidamento terreni e versanti
Descrizione (Tipo di intervento)	Fornitura e posa di gabbioni in rete metallica a doppia torsione con maglia esagonale tipo 8x10. Attività contemplate: 1. fornitura e posizionamento dei singoli gabbioni su dislivello 2. graffiatura dei gabbioni 3. riempimento 4. sistemazione finale
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autocarro ▪ Escavatore ▪ Utensili manuali
Rischi aggiuntivi individuati nella fase lavorativa	
Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri	Lieve
Caduta di materiale dall'alto	Lieve
Investimento da veicoli nell'area di cantiere	Lieve
Rumore	Lieve
Scelte progettuali ed organizzative	
<p>[Rumore] Le lavorazioni rumorose dovranno essere pianificate in modo da evitare lavorazioni contemporanee in zone adiacenti o limitrofe.</p>	
Procedure	
<p>[Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri]</p> <ul style="list-style-type: none"> - Il ponteggio con relativa omologa ministeriale deve essere montato seguendo il libretto di montaggio e gli schemi contenuti nel Piano di montaggio, uso e smontaggio (PIMUS) redatto per quel specifico cantiere, con elementi che devono portare impressi il nome e il marchio del fabbricante. - Il montaggio deve essere effettuato da una squadra composta da 2 montatori abilitati sotto la diretta sorveglianza di preposto formato. - Le condizioni degli elementi devono essere verificati prima del montaggio e gli esiti dei controlli devono essere registrati. - Il ponteggio deve essere ancorato all'opera servita, secondo la tipologia e il numero degli ancoraggi previsti dal libretto e/o dalla relazione di calcolo elaborata da un tecnico abilitato. - Il ponteggio deve distare dall'opera servita massimo 20 cm, in caso contrario allestire il parapetto anche sul lato interno o aggiungere una mensola a sbalzo per ridurre la distanza a meno di 20 cm. - Per salire e scendere dal ponteggio utilizzare le scalette interne e le botole. - Verificare prima dell'uso che ogni piano di lavoro sia completo di impalcato, parapetto, tavola fermapiEDE e cancelletto laterale. La parti non accessibili devono essere chiuse. - Gli elementi del ponteggio non devono essere rimossi durante la fase di lavoro per facilitare le lavorazioni. - Il programma lavori di allestimento deve essere compatibile con le condizioni climatiche. Immediata sospensione lavori in caso di eventi meteorici eccezionali. - Le tavole costituenti il piano di calpestio di ponti, passerelle, andatoie ed impalcato di servizio, balconi di carico e castelli di tiro devono avere le fibre con andamento parallelo all'asse, spessore adeguato al carico da sopportare ed in ogni caso non minore di cm 5, e larghezza non minore di cm 30. Le tavole stesse non devono avere nodi passanti che riducano più del dieci per cento la sezione di resistenza. - Nei lavori in cui non è possibile allestire apprestamenti deve essere realizzata una protezione costituita da tesatura di cavo metallico fra elementi strutturali per l'ancoraggio delle funi di trattenuta delle imbracature di sicurezza. - I sistemi di protezione del bordo sulle coperture devono essere installati con l'ausilio di attrezzature specifiche 	

(piattaforme o cestelli).

- Le reti di sicurezza conformi alla norma UNI EN 12631 devono essere montati da personale competente. In cantiere deve essere presente il manuale d'uso nel quale sono contenute tutte le informazioni necessarie a:

- a) montaggio, uso e smontaggio;
- b) cure e ispezioni;
- c) avvertenze per l'uso.

- Il Ponte a torre su ruote deve essere montato da personale competente secondo il manuale fornito dal fabbricante. Le ruote durante l'uso devono essere bloccate con gli stabilizzatori. La salita e la discesa deve essere interna impiegando le apposite scalette e botole. Durante la fase lavorativa il piano di lavoro deve essere protetto sui 4 lati. Il ponte deve essere utilizzato secondo il manuale d'uso.

- Le attrezzature utilizzate per i lavori in quota devono essere utilizzate secondo il manuale d'uso che deve essere sempre a corredo.

- Controllare prima dell'uso che le attrezzature siano state sottoposte ai controlli iniziali, periodici previsti dal costruttore e dalla normativa vigente per il mantenimento dei requisiti minimi di sicurezza.

- Le passerelle o andatoie devono avere larghezza minima di 60 cm, o 1,20 cm in caso di passaggio con materiali, impalcato in legno o elementi metallici e parapetto di trattenuta.

[Caduta di materiale dall'alto]

- Le forche semplici possono essere utilizzati solo per operazioni di scarico dei materiali.

- Sospensione delle operazioni in caso di condizioni meteo che possono pregiudicare la sicurezza (forte vento, pioggia intensa).

- Manutenzione dei mezzi di sollevamento secondo le indicazioni del fabbricante e verifica periodica annuale. Gli esiti dei controlli e delle verifiche devono essere disponibili in cantiere.

- Controllo dell'integrità delle imbracature, funi e dei ganci di sollevamento.

- Controllo dell'integrità degli accessori di sollevamento (gabbie, bilancieri e cassoni).

- Le operazioni di movimentazione di materiali con apparecchi di sollevamento fissi e mobili devono essere effettuati da personale abilitato e coadiuvati con l'ausilio di un preposto.

- Le attrezzature di movimentazione devono essere sottoposte a controlli iniziali e periodici secondo le indicazioni fornite dal costruttore e dalla normativa vigente.

- Per il getto dei materiali i canali devono avere i seguenti requisiti:

- a) imboccatura superiore protetta per evitare cadute accidentali di persone;
- b) ogni tronco inserito in quello inferiore;
- c) eventuali raccordi, adeguatamente rinforzati;
- d) ultimo tratto inclinato, fine di ridurre la velocità di fuoriuscita del materiale;
- e) estremità inferiore sufficientemente lontana dalla struttura e dai ponti di servizio; deve inoltre essere posta ad altezza tale da evitare la formazione di polvere o di pericolosi rimbalzi di materiale;
- f) estremità inferiore posta ad altezza non superiore ai due metri dal piano di raccolta,

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

- Coordinare la movimentazione dei mezzi qualora gli autisti non godano della completa visuale, evitare di fraporsi fra i mezzi e gli ostacoli ma posizionarsi sempre in posizione visibile e sicura.

- Incaricare un preposto per coordinare l'entrata/uscita dei non addetti ai lavori; provvedere alla sospensione/ripresa di eventuali lavorazioni al fine di garantire l'incolumità di mezzi e persone.

[Rumore]

- Non eseguire lavori rumorose contemporaneamente nella stessa area.

- Ubicazione delle attrezzature rumorose lontano da vie di passaggio.

- Vigilare sull'uso degli otoprotettori.

Misure preventive e protettive

[Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri]

Per la protezione dei lavoratori dalle cadute dall'alto predisporre:

- Ponte a torre su ruote (trabattelli) conforme alla norma UNI HD 1004.

- Parapetto normale con tavola fermapiede in legno a solaio o cornicione.

- Parapetto normale con elementi a tubi e giunti e tavola fermapiede a solaio o cornicione.

- Ponteggio di servizio a tubi e giunti con sottoponte di sicurezza a distanza non superiore a 2,50 metri.
- Ponte su cavalletti con impalcato in tavole di legno della sezione minima di 30 x 5 cm, poggiato su tre cavalletti, larghezza 90 cm e lunghezza 4 metri.
- Ponteggio di servizio a telai prefabbricati e piano di calpestio con tavole metalliche, sottoponte di sicurezza, controventatura sia in pianta che sui laterali.
- Copertura di botole, asole e aperture nei solai con tavolato in legno.
- Protezione delle aperture verso il vuoto o vani.
- Reti di sicurezza conformi alla norma UNI EN 1263-2003 sotto la copertura e/o i lucernari.
- Reti di sicurezza conformi alla norma UNI EN 1263-2003 collegate alle armature provvisorie dei solai.
- Sistemi combinati costituiti da parapetti di trattenuta e reti di sicurezza integrati fra loro.
- Sistemi di protezione bordi (parapetti di trattenuta provvisori) di classe A conformi alla norma EN 13374 per superfici con inclinazione non superiore a 10°.
- Sistemi di protezione bordi (parapetti di trattenuta provvisori) di classe B conformi alla norma EN 13374 per superfici con inclinazione non superiore a 30°.
- Balconi di carico per il deposito temporaneo dei materiali in quota costituito da piano di lavoro e deposito, parapetto di protezione su ogni lato libero e struttura portante a castello o a sbalzo con tubolari metallici giuntati.
- Castelli di tiro per posizionare in quota e sostenere i mezzi di sollevamento dei materiali costituiti da piano di lavoro e deposito, parapetto di protezione su ogni lato libero e sottostruttura portante metallica.
- Passerelle metalliche o in legno complete di parapetto e tavole fermapiede, per il collegamento di posti di lavoro a quote diverse allestire passerelle metalliche o in legno.

Nelle lavorazioni in assenza di apprestamenti o non sia possibile l'allestimento, le condizioni di sicurezza devono essere garantiti con l'utilizzo di:

- Piattaforma di lavoro (cestello) su braccio idraulico e mezzo semovente.
- Ponte sviluppabile su carro.
- Scala sviluppabile su carro.

[Caduta di materiale dall'alto]

Per la protezione dei lavoratori dalla caduta di materiali sulle vie di transito o posti di lavoro predisporre:

- Impalcato di protezione dei luoghi di transito costituita da struttura tubolare metallica e copertura con tavoloni.
- Mantovana parasassi aggettante su ponteggio, con struttura di supporto in tubolari metallici giuntati, inclinazione di 30° e sporgenza 1,50 metri rispetto al piano orizzontale.
- Teli o reti traspiranti su ponteggio per contenimento polveri e materiali minuti.
- Delimitazione del perimetro esterno dell'area con rete plastificata o metallica arretrata di almeno 2 metri dal ponteggio o copertura.
- Canali di scarico a tubi telescopici per il getto dei materiali dall'alto.
- Per la movimentazione di tubazioni utilizzare bilanciere a trave predisposto per due punti o quattro di attacco regolabili in linea, funi o catene e ganci di sicurezza.
- Forca con gabbia per sollevamento di carichi unitari su pallets.
- Cassoni a sponde alte per il sollevamento di materiali minuti.
- Segregazione delle aree a rischio con transenne o reti plastificate.
- Segnaletica di sicurezza specifica del rischio per informare i lavoratori.
- Apparecchi di sollevamento adeguate ai carichi da sollevare : gru a torre, autogrù, gru su autocarro o carrelli semoventi a braccio telescopico.

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Per la protezione dei lavoratori all'interno dell'area di cantiere:

- Tutti i veicoli siano essi da trasporto o macchine edili devono essere equipaggiati di lampeggiati e segnali acustici per essere chiaramente visibili.
- I passaggi pedonali lungo le piste di circolazione devono essere da questi separati con new jersey o reti di protezione.
- Predisporre idonea segnaletica stradale temporanea di avvertimento/pericolo.

[Rumore]

Per la protezione degli addetti dall'esposizione a rumore predisporre:

- Barriere di protezione costituite da materiale fonoassorbente.
- Utilizzato di attrezzature o macchine con basse emissioni di rumore.

- Cabina insonorizzata per i mezzi meccanici.
- Segnaletica con richiamo del pericolo e delle prescrizioni.

Misure di coordinamento

[Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

[Caduta di materiale dall'alto]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore non addetto ai lavori transiti nelle zone a rischio.
- nessun lavoratore soste in prossimità dei lavori a rischio.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività di sollevamento materiali con altre attività di cantiere differenti.
- non ci sia la presenza contemporanea di più attività di sollevamento con mezzi diversi nella stessa area.

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore si trovi nel campo d'azione dei mezzi di movimentazione terra o di trasporto
- nessun lavoratori soste in prossimità dei lavori con mezzi in movimento.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività con macchine in movimento ed attività diverse.
- nessun lavoratore transiti o soste nelle zone di carico o scarico dei materiali.

[Rumore]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore non addetto ai lavori transiti nelle aree ad elevata rumorosità.
- nessun lavoratore sostino in prossimità di zone con utilizzo di attrezzature rumorose.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività rumorose nella stessa area.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività ad elevata rumorosità con altre attività differenti nella stessa area.

Posa barriera di sicurezza a bordo laterale	
Categoria	Strade
Descrizione (Tipo di intervento)	La fase lavorativa analizza le attività necessarie per la posa in opera di barriere di sicurezza in acciaio, costituite da paletti di sostegno il profilato a C infissi nel terreno o annegati con cordoli di cls e traversa metallica.
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autobetoniera ▪ Autocarro ▪ Autocarro con gru ▪ Battipalo ▪ Gruppo elettrogeno ▪ Martello demolitore elettrico ▪ Mini escavatore ▪ Smerigliatore orbitale o flessibile ▪ Utensili elettrici portatili
Rischi aggiuntivi individuati nella fase lavorativa	
Investimento da veicoli nell'area di cantiere	Lieve
Rumore	Lieve
Scelte progettuali ed organizzative	
<p>[Rumore] Le lavorazioni rumorose dovranno essere pianificate in modo da evitare lavorazioni contemporanee in zone adiacenti o limitrofe.</p>	
Procedure	
<p>[Investimento da veicoli nell'area di cantiere] - Coordinare la movimentazione dei mezzi qualora gli autisti non godano della completa visuale, evitare di frapporti fra i mezzi e gli ostacoli ma posizionarsi sempre in posizione visibile e sicura. - Incaricare un preposto per coordinare l'entrata/uscita dei non addetti ai lavori; provvedere alla sospensione/ripresa di eventuali lavorazioni al fine di garantire l'incolumità di mezzi e persone.</p> <p>[Rumore] - Non eseguire lavori rumorose contemporaneamente nella stessa area. - Ubicazione delle attrezzature rumorose lontano da vie di passaggio. - Vigilare sull'uso degli otoprotettori.</p>	
Misure preventive e protettive	
<p>[Investimento da veicoli nell'area di cantiere] Per la protezione dei lavoratori all'interno dell'area di cantiere: - Tutti i veicoli siano essi da trasporto o macchine edili devono essere equipaggiati di lampeggiati e segnali acustici per essere chiaramente visibili. - I passaggi pedonali lungo le piste di circolazione devono essere da questi separati con new jersey o reti di protezione. - Predisporre idonea segnaletica stradale temporanea di avvertimento/pericolo.</p> <p>[Rumore] Per la protezione degli addetti dall'esposizione a rumore predisporre: - Barriere di protezione costituite da materiale fonoassorbente. - Utilizzato di attrezzature o macchine con basse emissioni di rumore. - Cabina insonorizzata per i mezzi meccanici. - Segnaletica con richiamo del pericolo e delle prescrizioni.</p>	

Misure di coordinamento

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore si trovi nel campo d'azione dei mezzi di movimentazione terra o di trasporto
- nessun lavoratori sostino in prossimità dei lavori con mezzi in movimento.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività con macchine in movimento ed attività diverse.
- nessun lavoratore transiti o sostino nelle zone di carico o scarico dei materiali.

[Rumore]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore non addetto ai lavori transiti nelle aree ad elevata rumorosità.
- nessun lavoratore sostino in prossimità di zone con utilizzo di attrezzature rumorose.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività rumorose nella stessa area.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività ad elevata rumorosità con altre attività differenti nella stessa area.

Posa barriera di sicurezza su bordo ponte	
Categoria	Strade
Descrizione (Tipo di intervento)	La fase lavorativa analizza le attività necessarie per la posa in opera di barriere di sicurezza in acciaio, costituite da paletti di sostegno il profilato a C infissi nel terreno o annegati con cordoli di cls e traversa metallica.
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Autobetoniera ▪ Autocarro ▪ Autocarro con gru ▪ Battipalo ▪ Gruppo elettrogeno ▪ Martello demolitore elettrico ▪ Mini escavatore ▪ Smerigliatore orbitale o flessibile ▪ Utensili elettrici portatili
Rischi aggiuntivi individuati nella fase lavorativa	
Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri	Lieve
Investimento da veicoli nell'area di cantiere	Lieve
Rumore	Lieve
Scelte progettuali ed organizzative	
[Rumore]	Le lavorazioni rumorose dovranno essere pianificate in modo da evitare lavorazioni contemporanee in zone adiacenti o limitrofe.
Procedure	
[Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri]	<ul style="list-style-type: none"> - Il ponteggio con relativa omologa ministeriale deve essere montato seguendo il libretto di montaggio e gli schemi contenuti nel Piano di montaggio, uso e smontaggio (PIMUS) redatto per quel specifico cantiere, con elementi che devono portare impressi il nome e il marchio del fabbricante. - Il montaggio deve essere effettuato da una squadra composta da 2 montatori abilitati sotto la diretta sorveglianza di preposto formato. - Le condizioni degli elementi devono essere verificati prima del montaggio e gli esiti dei controlli devono essere registrati. - Il ponteggio deve essere ancorato all'opera servita, secondo la tipologia e il numero degli ancoraggi previsti dal libretto e/o dalla relazione di calcolo elaborata da un tecnico abilitato. - Il ponteggio deve distare dall'opera servita massimo 20 cm, in caso contrario allestire il parapetto anche sul lato interno o aggiungere una mensola a sbalzo per ridurre la distanza a meno di 20 cm. - Per salire e scendere dal ponteggio utilizzare le scalette interne e le botole. - Verificare prima dell'uso che ogni piano di lavoro sia completo di impalcato, parapetto, tavola fermapiede e cancelletto laterale. La parti non accessibili devono essere chiuse. - Gli elementi del ponteggio non devono essere rimossi durante la fase di lavoro per facilitare le lavorazioni. - Il programma lavori di allestimento deve essere compatibile con le condizioni climatiche. Immediata sospensione lavori in caso di eventi meteorici eccezionali. - Le tavole costituenti il piano di calpestio di ponti, passerelle, andatoie ed impalcato di servizio, balconi di carico e castelli di tiro devono avere le fibre con andamento parallelo all'asse, spessore adeguato al carico da sopportare ed in ogni caso non minore di cm 5, e larghezza non minore di cm 30. Le tavole stesse non devono avere nodi passanti che riducano più del dieci per cento la sezione di resistenza. - Nei lavori in cui non è possibile allestire apprestamenti deve essere realizzata una protezione costituita da tesatura di cavo metallico fra elementi strutturali per l'ancoraggio delle funi di trattenuta delle imbracature di sicurezza. - I sistemi di protezione del bordo sulle coperture devono essere installati con l'ausilio di attrezzature specifiche

(piattaforme o cestelli).

- Le reti di sicurezza conformi alla norma UNI EN 12631 devono essere montati da personale competente. In cantiere deve essere presente il manuale d'uso nel quale sono contenute tutte le informazioni necessarie a:

- a) montaggio, uso e smontaggio;
- b) cure e ispezioni;
- c) avvertenze per l'uso.

- Il Ponte a torre su ruote deve essere montato da personale competente secondo il manuale fornito dal fabbricante. Le ruote durante l'uso devono essere bloccate con gli stabilizzatori. La salita e la discesa deve essere interna impiegando le apposite scalette e botole. Durante la fase lavorativa il piano di lavoro deve essere protetto sui 4 lati. Il ponte deve essere utilizzato secondo il manuale d'uso.

- Le attrezzature utilizzate per i lavori in quota devono essere utilizzate secondo il manuale d'uso che deve essere sempre a corredo.

- Controllare prima dell'uso che le attrezzature siano state sottoposte ai controlli iniziali, periodici previsti dal costruttore e dalla normativa vigente per il mantenimento dei requisiti minimi di sicurezza.

- Le passerelle o andatoie devono avere larghezza minima di 60 cm, o 1,20 cm in caso di passaggio con materiali, impalcato in legno o elementi metallici e parapetto di trattenuta.

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

- Coordinare la movimentazione dei mezzi qualora gli autisti non godano della completa visuale, evitare di frapporti fra i mezzi e gli ostacoli ma posizionarsi sempre in posizione visibile e sicura.

- Incaricare un preposto per coordinare l'entrata/uscita dei non addetti ai lavori; provvedere alla sospensione/ripresa di eventuali lavorazioni al fine di garantire l'incolumità di mezzi e persone.

[Rumore]

- Non eseguire lavori rumorose contemporaneamente nella stessa area.

- Ubicazione delle attrezzature rumorose lontano da vie di passaggio.

- Vigilare sull'uso degli otoprotettori.

Misure preventive e protettive

[Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri]

Per la protezione dei lavoratori dalle cadute dall'alto predisporre:

- Ponte a torre su ruote (trabattelli) conforme alla norma UNI HD 1004.
- Parapetto normale con tavola fermapiede in legno a solaio o cornicione.
- Parapetto normale con elementi a tubi e giunti e tavola fermapiede a solaio o cornicione.
- Ponteggio di servizio a tubi e giunti con sottoponte di sicurezza a distanza non superiore a 2,50 metri.
- Ponte su cavalletti con impalcato in tavole di legno della sezione minima di 30 x 5 cm, poggiato su tre cavalletti, larghezza 90 cm e lunghezza 4 metri.
- Ponteggio di servizio a telai prefabbricati e piano di calpestio con tavole metalliche, sottoponte di sicurezza, controventatura sia in pianta che sui laterali.
- Copertura di botole, asole e aperture nei solai con tavolato in legno.
- Protezione delle aperture verso il vuoto o vani.
- Reti di sicurezza conformi alla norma UNI EN 1263-2003 sotto la copertura e/o i lucernari.
- Reti di sicurezza conformi alla norma UNI EN 1263-2003 collegate alle armature provvisorie dei solai.
- Sistemi combinati costituiti da parapetti di trattenuta e reti di sicurezza integrati fra loro.
- Sistemi di protezione bordi (parapetti di trattenuta provvisori) di classe A conformi alla norma EN 13374 per superfici con inclinazione non superiore a 10°.
- Sistemi di protezione bordi (parapetti di trattenuta provvisori) di classe B conformi alla norma EN 13374 per superfici con inclinazione non superiore a 30°.
- Balconi di carico per il deposito temporaneo dei materiali in quota costituito da piano di lavoro e deposito, parapetto di protezione su ogni lato libero e struttura portante a castello o a sbalzo con tubolari metallici giuntati.
- Castelli di tiro per posizionare in quota e sostenere i mezzi di sollevamento dei materiali costituiti da piano di lavoro e deposito, parapetto di protezione su ogni lato libero e sottostruttura portante metallica.
- Passerelle metalliche o in legno complete di parapetto e tavole fermapiede, per il collegamento di posti di lavoro a quote diverse allestire passerelle metalliche o in legno.

Nelle lavorazioni in assenza di apprestamenti o non sia possibile l'allestimento, le condizioni di sicurezza devono

essere garantiti con l'utilizzo di:

- Piattaforma di lavoro (cestello) su braccio idraulico e mezzo semovente.
- Ponte sviluppabile su carro.
- Scala sviluppabile su carro.

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Per la protezione dei lavoratori all'interno dell'area di cantiere:

- Tutti i veicoli siano essi da trasporto o macchine edili devono essere equipaggiati di lampeggiati e segnali acustici per essere chiaramente visibili.
- I passaggi pedonali lungo le piste di circolazione devono essere da questi separati con new jersey o reti di protezione.
- Predisporre idonea segnaletica stradale temporanea di avvertimento/pericolo.

[Rumore]

Per la protezione degli addetti dall'esposizione a rumore predisporre:

- Barriere di protezione costituite da materiale fonoassorbente.
- Utilizzato di attrezzature o macchine con basse emissioni di rumore.
- Cabina insonorizzata per i mezzi meccanici.
- Segnaletica con richiamo del pericolo e delle prescrizioni.

Misure di coordinamento

[Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore si trovi nel campo d'azione dei mezzi di movimentazione terra o di trasporto
- nessun lavoratori sostino in prossimità dei lavori con mezzi in movimento.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività con macchine in movimento ed attività diverse.
- nessun lavoratore transiti o sostino nelle zone di carico o scarico dei materiali.

[Rumore]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore non addetto ai lavori transiti nelle aree ad elevata rumorosità.
- nessun lavoratore sostino in prossimità di zone con utilizzo di attrezzature rumorose.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività rumorose nella stessa area.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività ad elevata rumorosità con altre attività differenti nella stessa area.

Consolidamento versanti mediante chiodatura di terreni e rocce e rete doppia torsione	
Categoria	Consolidamento terreni e versanti
Descrizione (Tipo di intervento)	Chiodatura di elementi su parete rocciosa con realizzazione di fori mediante trivelle manuali o pneumatiche Rivestimento di pareti sub verticali con rete metallica per realizzazione di sistema di stabilizzazione attivo e consolidamento strutturale e corticale di terreni e rocce preventivamente chiodate e predisposte per il fissaggio della rete metallica
Fattori di rischio utilizzati nella fase	
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Martello ▪ Martello demolitore pneumatico ▪ Martinetto idraulico ▪ Utensili manuali
Opere provvisorie	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Linea di ancoraggio per cintura di sicurezza
Rischi aggiuntivi individuati nella fase lavorativa	
Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri	Lieve
Caduta di materiale dall'alto	Lieve
Investimento da veicoli nell'area di cantiere	Lieve
Rumore	Lieve
Scelte progettuali ed organizzative	
<p>[Rumore]</p> <p>Le lavorazioni rumorose dovranno essere pianificate in modo da evitare lavorazioni contemporanee in zone adiacenti o limitrofe.</p>	
Procedure	
<p>[Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri]</p> <ul style="list-style-type: none"> - Il ponteggio con relativa omologa ministeriale deve essere montato seguendo il libretto di montaggio e gli schemi contenuti nel Piano di montaggio, uso e smontaggio (PIMUS) redatto per quel specifico cantiere, con elementi che devono portare impressi il nome e il marchio del fabbricante. - Il montaggio deve essere effettuato da una squadra composta da 2 montatori abilitati sotto la diretta sorveglianza di preposto formato. - Le condizioni degli elementi devono essere verificati prima del montaggio e gli esiti dei controlli devono essere registrati. - Il ponteggio deve essere ancorato all'opera servita, secondo la tipologia e il numero degli ancoraggi previsti dal libretto e/o dalla relazione di calcolo elaborata da un tecnico abilitato. - Il ponteggio deve distare dall'opera servita massimo 20 cm, in caso contrario allestire il parapetto anche sul lato interno o aggiungere una mensola a sbalzo per ridurre la distanza a meno di 20 cm. - Per salire e scendere dal ponteggio utilizzare le scalette interne e le botole. - Verificare prima dell'uso che ogni piano di lavoro sia completo di impalcato, parapetto, tavola fermapiede e cancelletto laterale. La parti non accessibili devono essere chiuse. - Gli elementi del ponteggio non devono essere rimossi durante la fase di lavoro per facilitare le lavorazioni. - Il programma lavori di allestimento deve essere compatibile con le condizioni climatiche. Immediata sospensione lavori in caso di eventi meteorici eccezionali. - Le tavole costituenti il piano di calpestio di ponti, passerelle, andatoie ed impalcato di servizio, balconi di carico e castelli di tiro devono avere le fibre con andamento parallelo all'asse, spessore adeguato al carico da sopportare ed in ogni caso non minore di cm 5, e larghezza non minore di cm 30. Le tavole stesse non devono avere nodi passanti che riducano più del dieci per cento la sezione di resistenza. - Nei lavori in cui non è possibile allestire apprestamenti deve essere realizzata una protezione costituita da tesatura di cavo metallico fra elementi strutturali per l'ancoraggio delle funi di trattenuta delle imbracature di sicurezza. 	

- I sistemi di protezione del bordo sulle coperture devono essere installati con l'ausilio di attrezzature specifiche (piattaforme o cestelli).
- Le reti di sicurezza conformi alla norma UNI EN 12631 devono essere montati da personale competente. In cantiere deve essere presente il manuale d'uso nel quale sono contenute tutte le informazioni necessarie a:
 - a) montaggio, uso e smontaggio;
 - b) cure e ispezioni;
 - c) avvertenze per l'uso.
- Il Ponte a torre su ruote deve essere montato da personale competente secondo il manuale fornito dal fabbricante. Le ruote durante l'uso devono essere bloccate con gli stabilizzatori. La salita e la discesa deve essere interna impiegando le apposite scalette e botole. Durante la fase lavorativa il piano di lavoro deve essere protetto sui 4 lati. Il ponte deve essere utilizzato secondo il manuale d'uso.
- Le attrezzature utilizzate per i lavori in quota devono essere utilizzate secondo il manuale d'uso che deve essere sempre a corredo.
- Controllare prima dell'uso che le attrezzature siano state sottoposte ai controlli iniziali, periodici previsti dal costruttore e dalla normativa vigente per il mantenimento dei requisiti minimi di sicurezza.
- Le passerelle o andatoie devono avere larghezza minima di 60 cm, o 1,20 cm in caso di passaggio con materiali, impalcato in legno o elementi metallici e parapetto di trattenuta.

[Caduta di materiale dall'alto]

- Le forche semplici possono essere utilizzati solo per operazioni di scarico dei materiali.
- Sospensione delle operazioni in caso di condizioni meteo che possono pregiudicare la sicurezza (forte vento, pioggia intensa).
- Manutenzione dei mezzi di sollevamento secondo le indicazioni del fabbricante e verifica periodica annuale. Gli esiti dei controlli e delle verifiche devono essere disponibili in cantiere.
- Controllo dell'integrità delle imbracature, funi e dei ganci di sollevamento.
- Controllo dell'integrità degli accessori di sollevamento (gabbie, bilancieri e cassoni).
- Le operazioni di movimentazione di materiali con apparecchi di sollevamento fissi e mobili devono essere effettuati da personale abilitato e coadiuvati con l'ausilio di un preposto.
- Le attrezzature di movimentazione devono essere sottoposte a controlli iniziali e periodici secondo le indicazioni fornite dal costruttore e dalla normativa vigente.
- Per il getto dei materiali i canali devono avere i seguenti requisiti:
 - a) imboccatura superiore protetta per evitare cadute accidentali di persone;
 - b) ogni tronco inserito in quello inferiore;
 - c) eventuali raccordi, adeguatamente rinforzati;
 - d) ultimo tratto inclinato, fine di ridurre la velocità di fuoriuscita del materiale;
 - e) estremità inferiore sufficientemente lontana dalla struttura e dai ponti di servizio; deve inoltre essere posta ad altezza tale da evitare la formazione di polvere o di pericolosi rimbalzi di materiale;
 - f) estremità inferiore posta ad altezza non superiore ai due metri dal piano di raccolta,

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

- Coordinare la movimentazione dei mezzi qualora gli autisti non godano della completa visuale, evitare di fraporsi fra i mezzi e gli ostacoli ma posizionarsi sempre in posizione visibile e sicura.
- Incaricare un preposto per coordinare l'entrata/uscita dei non addetti ai lavori; provvedere alla sospensione/ripresa di eventuali lavorazioni al fine di garantire l'incolumità di mezzi e persone.

[Rumore]

- Non eseguire lavori rumorose contemporaneamente nella stessa area.
- Ubicazione delle attrezzature rumorose lontano da vie di passaggio.
- Vigilare sull'uso degli otoprotettori.

Misure preventive e protettive

[Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri]

Per la protezione dei lavoratori dalle cadute dall'alto predisporre:

- Ponte a torre su ruote (trabattelli) conforme alla norma UNI HD 1004.
- Parapetto normale con tavola fermapiè in legno a solaio o cornicione.

- Parapetto normale con elementi a tubi e giunti e tavola fermapiede a solaio o cornicione.
- Ponteggio di servizio a tubi e giunti con sottoponte di sicurezza a distanza non superiore a 2,50 metri.
- Ponte su cavalletti con impalcato in tavole di legno della sezione minima di 30 x 5 cm, poggiato su tre cavalletti, larghezza 90 cm e lunghezza 4 metri.
- Ponteggio di servizio a telai prefabbricati e piano di calpestio con tavole metalliche, sottoponte di sicurezza, controventatura sia in pianta che sui laterali.
- Copertura di botole, asole e aperture nei solai con tavolato in legno.
- Protezione delle aperture verso il vuoto o vani.
- Reti di sicurezza conformi alla norma UNI EN 1263-2003 sotto la copertura e/o i lucernari.
- Reti di sicurezza conformi alla norma UNI EN 1263-2003 collegate alle armature provvisorie dei solai.
- Sistemi combinati costituiti da parapetti di trattenuta e reti di sicurezza integrati fra loro.
- Sistemi di protezione bordi (parapetti di trattenuta provvisori) di classe A conformi alla norma EN 13374 per superfici con inclinazione non superiore a 10°.
- Sistemi di protezione bordi (parapetti di trattenuta provvisori) di classe B conformi alla norma EN 13374 per superfici con inclinazione non superiore a 30°.
- Balconi di carico per il deposito temporaneo dei materiali in quota costituito da piano di lavoro e deposito, parapetto di protezione su ogni lato libero e struttura portante a castello o a sbalzo con tubolari metallici giuntati.
- Castelli di tiro per posizionare in quota e sostenere i mezzi di sollevamento dei materiali costituiti da piano di lavoro e deposito, parapetto di protezione su ogni lato libero e sottostruttura portante metallica.
- Passerelle metalliche o in legno complete di parapetto e tavole fermapiede, per il collegamento di posti di lavoro a quote diverse allestire passerelle metalliche o in legno.

Nelle lavorazioni in assenza di apprestamenti o non sia possibile l'allestimento, le condizioni di sicurezza devono essere garantiti con l'utilizzo di:

- Piattaforma di lavoro (cestello) su braccio idraulico e mezzo semovente.
- Ponte sviluppabile su carro.
- Scala sviluppabile su carro.

[Caduta di materiale dall'alto]

Per la protezione dei lavoratori dalla caduta di materiali sulle vie di transito o posti di lavoro predisporre:

- Impalcato di protezione dei luoghi di transito costituita da struttura tubolare metallica e copertura con tavoloni.
- Mantovana parasassi aggettante su ponteggio, con struttura di supporto in tubolari metallici giuntati, inclinazione di 30° e sporgenza 1,50 metri rispetto al piano orizzontale.
- Teli o reti traspiranti su ponteggio per contenimento polveri e materiali minuti.
- Delimitazione del perimetro esterno dell'area con rete plastificata o metallica arretrata di almeno 2 metri dal ponteggio o copertura.
- Canali di scarico a tubi telescopici per il getto dei materiali dall'alto.
- Per la movimentazione di tubazioni utilizzare bilanciere a trave predisposto per due punti o quattro di attacco regolabili in linea, funi o catene e ganci di sicurezza.
- Forca con gabbia per sollevamento di carichi unitari su pallets.
- Cassoni a sponde alte per il sollevamento di materiali minuti.
- Segregazione delle aree a rischio con transenne o reti plastificate.
- Segnaletica di sicurezza specifica del rischio per informare i lavoratori.
- Apparecchi di sollevamento adeguate ai carichi da sollevare : gru a torre, autogrù, gru su autocarro o carrelli semoventi a braccio telescopico.

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Per la protezione dei lavoratori all'interno dell'area di cantiere:

- Tutti i veicoli siano essi da trasporto o macchine edili devono essere equipaggiati di lampeggiati e segnali acustici per essere chiaramente visibili.
- I passaggi pedonali lungo le piste di circolazione devono essere da questi separati con new jersey o reti di protezione.
- Predisporre idonea segnaletica stradale temporanea di avvertimento/pericolo.

[Rumore]

Per la protezione degli addetti dall'esposizione a rumore predisporre:

- Barriere di protezione costituite da materiale fonoassorbente.

- Utilizzato di attrezzature o macchine con basse emissioni di rumore.
- Cabina insonorizzata per i mezzi meccanici.
- Segnaletica con richiamo del pericolo e delle prescrizioni.

Misure di coordinamento

[Caduta dall'alto e sfondamento > 2 metri]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

[Caduta di materiale dall'alto]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore non addetto ai lavori transiti nelle zone a rischio.
- nessun lavoratore soste in prossimità dei lavori a rischio.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività di sollevamento materiali con altre attività di cantiere differenti.
- non ci sia la presenza contemporanea di più attività di sollevamento con mezzi diversi nella stessa area.

[Investimento da veicoli nell'area di cantiere]

Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

- nessun lavoratore si trovi nel campo d'azione dei mezzi di movimentazione terra o di trasporto
- nessun lavoratori soste in prossimità dei lavori con mezzi in movimento.
- non ci sia la presenza contemporanea nella stessa area di attività con macchine in movimento ed attività diverse.
- nessun lavoratore transiti o soste nelle zone di carico o scarico dei materiali.

[Rumore]

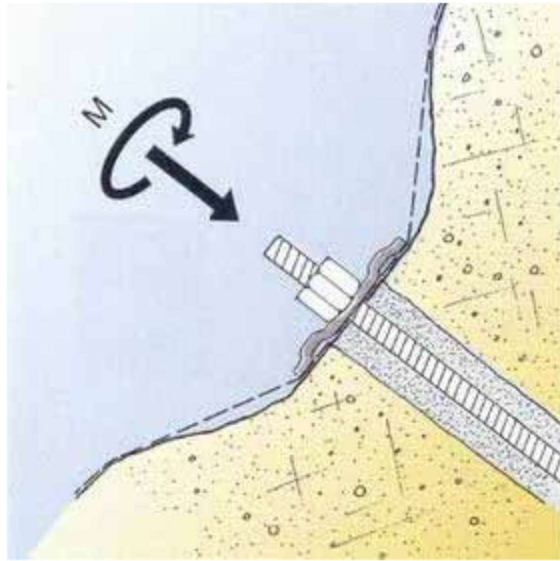
Le scelte progettuali, le procedure, gli apprestamenti e le attrezzature devono essere messi in atto dalla ditta affidataria, che tramite il responsabile di cantiere dovrà coordinarsi con le ditte subaffidatarie in modo da rispettare quanto indicato nel piano.

Incaricare un preposto che coordini affinché:

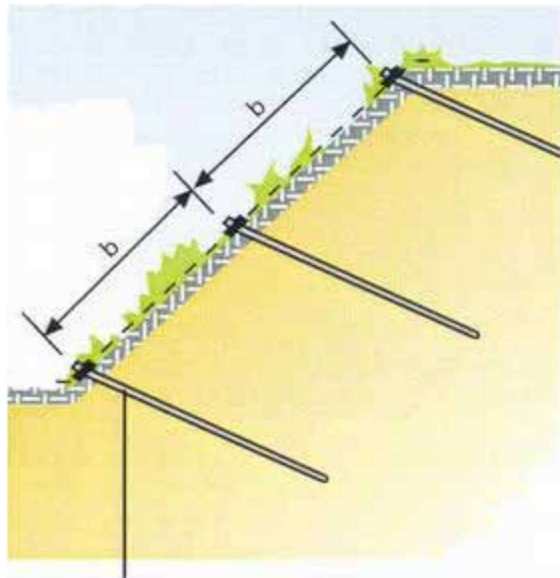
- nessun lavoratore non addetto ai lavori transiti nelle aree ad elevata rumorosità.
- nessun lavoratore sostino in prossimità di zone con utilizzo di attrezzature rumorose.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività rumorose nella stessa area.
- non ci sia la presenza contemporanea di attività ad elevata rumorosità con altre attività differenti nella stessa area.

Rappresentazioni grafiche

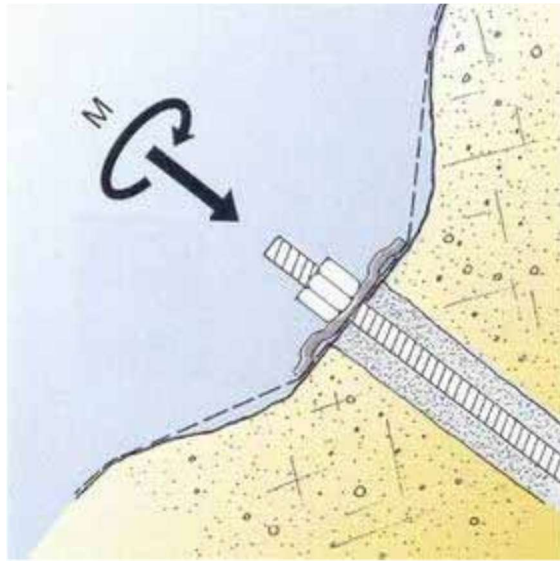
- **chiodature su roccia**



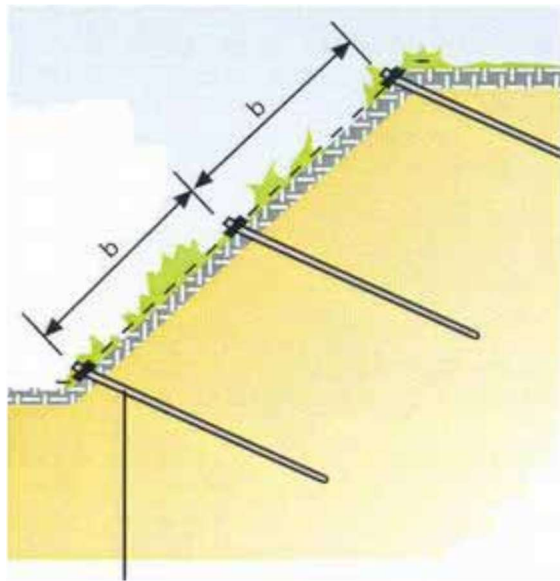
- **chiodature su terra**



▪ chiodature su roccia

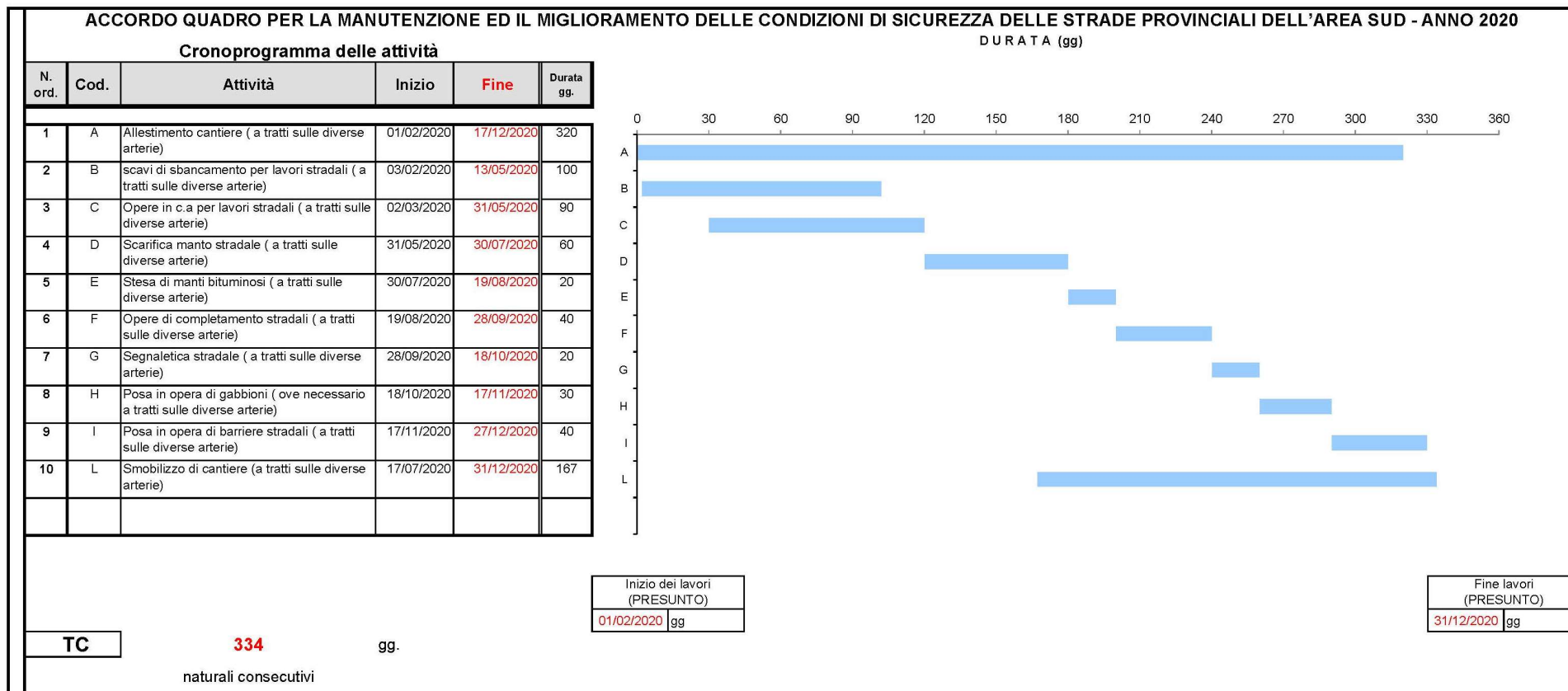


▪ chiodature su terra



11. MODALITÀ ORGANIZZATIVE, COOPERAZIONE, COORDINAMENTO E INFORMAZIONE

11.1. CRONOPROGRAMMA



11.2. MISURE DI COORDINAMENTO

Accessi e circolazione mezzi in cantiere Delimitazione lavori stradali
Si accetta la sovrapposizione delle due fasi ma a condizione di renderle compatibili tra loro mediante sfasamento spaziale
Rischi aggiuntivi
Accessi e circolazione mezzi in cantiere
<ul style="list-style-type: none"> • Caduta di materiali dall'alto • Crollo o ribaltamento materiali depositati
Delimitazione lavori stradali
<ul style="list-style-type: none"> • Interferenze con altri mezzi • Polveri, fibre
Rischi comuni
<ul style="list-style-type: none"> • Investimento • Proiezione di schegge e frammenti di materiale • Rumore
Accessi e circolazione mezzi in cantiere Installazione e smontaggio manutenzioni stradali
Si accetta la sovrapposizione delle due fasi ma a condizione di renderle compatibili tra loro mediante sfasamento spaziale
Rischi aggiuntivi
Accessi e circolazione mezzi in cantiere
<ul style="list-style-type: none"> • Caduta di materiali dall'alto • Inalazione di gas non combustibili (scarichi) • Polveri inerti
Installazione e smontaggio manutenzioni stradali
<ul style="list-style-type: none"> • Interferenze con altri mezzi • Polveri, fibre
Rischi comuni
<ul style="list-style-type: none"> • Investimento • Proiezione di schegge e frammenti di materiale • Rumore
Accessi e circolazione mezzi in cantiere Allestimento del cantiere stradale
Si accetta la sovrapposizione delle due fasi ma a condizione di renderle compatibili tra loro mediante sfasamento spaziale

Rischi aggiuntivi
Accessi e circolazione mezzi in cantiere
<ul style="list-style-type: none"> • Investimento da veicoli nell'area di cantiere
Allestimento del cantiere stradale
<ul style="list-style-type: none"> • Interferenze con altri mezzi • Investimento • Polveri, fibre • Proiezione di schegge e frammenti di materiale • Rumore

Delimitazione lavori stradali Installazione e smontaggio manutenzioni stradali
Si accetta la sovrapposizione delle due fasi ma a condizione di renderle compatibili tra loro mediante sfasamento spaziale
Rischi aggiuntivi
Delimitazione lavori stradali
<ul style="list-style-type: none"> • Inalazione di gas non combustibili (scarichi) • Polveri inerti
Installazione e smontaggio manutenzioni stradali
<ul style="list-style-type: none"> • Crollo o ribaltamento materiali depositati
Rischi comuni
<ul style="list-style-type: none"> • Caduta di materiali dall'alto • Investimento • Proiezione di schegge e frammenti di materiale • Rumore

Delimitazione lavori stradali Allestimento del cantiere stradale
Si accetta la sovrapposizione delle due fasi ma a condizione di renderle compatibili tra loro mediante sfasamento spaziale
Rischi aggiuntivi
Delimitazione lavori stradali
<ul style="list-style-type: none"> • Investimento da veicoli nell'area di cantiere
Allestimento del cantiere stradale
<ul style="list-style-type: none"> • Caduta di materiali dall'alto • Crollo o ribaltamento materiali depositati • Investimento • Proiezione di schegge e frammenti di materiale • Rumore

Installazione e smontaggio manutenzioni stradali Allestimento del cantiere stradale
Si accetta la sovrapposizione delle due fasi ma a condizione di renderle compatibili tra loro mediante sfasamento spaziale
Rischi aggiuntivi
Installazione e smontaggio manutenzioni stradali
<ul style="list-style-type: none"> • Investimento da veicoli nell'area di cantiere
Allestimento del cantiere stradale
<ul style="list-style-type: none"> • Caduta di materiali dall'alto • Inalazione di gas non combustibili (scarichi) • Investimento • Polveri inerti • Proiezione di schegge e frammenti di materiale • Rumore

Consolidamento versanti mediante chiodatura di terreni e rocce e rete doppia torsione Accessi e circolazione mezzi in cantiere
Si accetta la sovrapposizione delle due fasi ma a condizione di renderle compatibili tra loro mediante sfasamento spaziale
Rischi aggiuntivi
Consolidamento versanti mediante chiodatura di terreni e rocce e rete doppia torsione
<ul style="list-style-type: none"> • Interferenze con altri mezzi • Investimento • Polveri, fibre • Proiezione di schegge e frammenti di materiale
Accessi e circolazione mezzi in cantiere
<ul style="list-style-type: none"> • Investimento da veicoli nell'area di cantiere • Caduta di materiale dall'alto
Rischi comuni
<ul style="list-style-type: none"> • Rumore

Consolidamento versanti mediante chiodatura di terreni e rocce e rete doppia torsione Delimitazione lavori stradali
Si accetta la sovrapposizione delle due fasi ma a condizione di renderle compatibili tra loro mediante sfasamento spaziale
Rischi aggiuntivi
Consolidamento versanti mediante chiodatura di terreni e rocce e rete doppia torsione
<ul style="list-style-type: none"> • Caduta di materiali dall'alto

<ul style="list-style-type: none"> • Crollo o ribaltamento materiali depositati • Investimento • Proiezione di schegge e frammenti di materiale
Delimitazione lavori stradali
<ul style="list-style-type: none"> • Investimento da veicoli nell'area di cantiere • Caduta di materiale dall'alto
Rischi comuni
<ul style="list-style-type: none"> • Rumore

Consolidamento versanti mediante chiodatura di terreni e rocce e rete doppia torsione Installazione e smontaggio manutenzioni stradali
Si accetta la sovrapposizione delle due fasi ma a condizione di renderle compatibili tra loro mediante sfasamento spaziale
Rischi aggiuntivi
Consolidamento versanti mediante chiodatura di terreni e rocce e rete doppia torsione
<ul style="list-style-type: none"> • Caduta di materiali dall'alto • Inalazione di gas non combustibili (scarichi) • Investimento • Polveri inerti • Proiezione di schegge e frammenti di materiale
Installazione e smontaggio manutenzioni stradali
<ul style="list-style-type: none"> • Investimento da veicoli nell'area di cantiere • Caduta di materiale dall'alto
Rischi comuni
<ul style="list-style-type: none"> • Rumore

Accessi e circolazione mezzi in cantiere Delimitazione lavori stradali
Si accetta la sovrapposizione delle due fasi ma a condizione di renderle compatibili tra loro mediante sfasamento spaziale
Rischi aggiuntivi
Accessi e circolazione mezzi in cantiere
<ul style="list-style-type: none"> • Caduta di materiali dall'alto • Crollo o ribaltamento materiali depositati
Delimitazione lavori stradali
<ul style="list-style-type: none"> • Interferenze con altri mezzi • Polveri, fibre
Rischi comuni
<ul style="list-style-type: none"> • Investimento

- Proiezione di schegge e frammenti di materiale
- Rumore

Accessi e circolazione mezzi in cantiere Installazione e smontaggio manutenzioni stradali

Si accetta la sovrapposizione delle due fasi ma a condizione di renderle compatibili tra loro mediante sfasamento spaziale

Rischi aggiuntivi

Accessi e circolazione mezzi in cantiere

- Caduta di materiali dall'alto
- Inalazione di gas non combustibili (scarichi)
- Polveri inerti

Installazione e smontaggio manutenzioni stradali

- Interferenze con altri mezzi
- Polveri, fibre

Rischi comuni

- Investimento
- Proiezione di schegge e frammenti di materiale
- Rumore

Delimitazione lavori stradali Installazione e smontaggio manutenzioni stradali

Si accetta la sovrapposizione delle due fasi ma a condizione di renderle compatibili tra loro mediante sfasamento spaziale

Rischi aggiuntivi

Delimitazione lavori stradali

- Inalazione di gas non combustibili (scarichi)
- Polveri inerti

Installazione e smontaggio manutenzioni stradali

- Crollo o ribaltamento materiali depositati

Rischi comuni

- Caduta di materiali dall'alto
- Investimento
- Proiezione di schegge e frammenti di materiale
- Rumore

11.3. USO COMUNE DI IMPIANTI E DOTAZIONI DI LAVORO

Utensili manuali	
Fase di pianificazione	
Categoria: Utensili	Descrizione:
Fase/i d'utilizzo o lavorazioni: Consolidamento versanti mediante chiodatura di terreni e rocce e rete doppia torsione Opere di completamento stradali Posa in opera di gabbioni Stesa manti bituminosi	

Utensili elettrici portatili	
Fase di pianificazione	
Categoria: Attrezzature	Descrizione: Utilizzo di utensili elettrici portatili.
Fase/i d'utilizzo o lavorazioni: Posa barriera di sicurezza a bordo laterale Posa barriera di sicurezza su bordo ponte	

Smerigliatore orbitale o flessibile	
Fase di pianificazione	
Categoria: Attrezzature	Descrizione:
Fase/i d'utilizzo o lavorazioni: Posa barriera di sicurezza a bordo laterale Posa barriera di sicurezza su bordo ponte	

Mini escavatore	
Fase di pianificazione	
Categoria: Macchine	Descrizione:
Fase/i d'utilizzo o lavorazioni: Posa barriera di sicurezza a bordo laterale Posa barriera di sicurezza su bordo ponte	

Martello demolitore elettrico	
Fase di pianificazione	
Categoria: Attrezzature	Descrizione: Utilizzo del martello demolitore.
Fase/i d'utilizzo o lavorazioni: Posa barriera di sicurezza a bordo laterale Posa barriera di sicurezza su bordo ponte	

Gruppo elettrogeno	
Fase di pianificazione	
Categoria: Attrezzature	Descrizione: Utilizzo di gruppo elettrogeno.
Fase/i d'utilizzo o lavorazioni: Posa barriera di sicurezza a bordo laterale Posa barriera di sicurezza su bordo ponte	

Escavatore	
Fase di pianificazione	
Categoria: Macchine	Descrizione:
Fase/i d'utilizzo o lavorazioni: Posa in opera di gabbioni Scavi, sbancamenti per lavori stradali	

Battipalo	
Fase di pianificazione	
Categoria: Macchine	Descrizione: Uso del battipalo.
Fase/i d'utilizzo o lavorazioni: Opere di completamento stradali Posa barriera di sicurezza a bordo laterale Posa barriera di sicurezza su bordo ponte	

Autocarro con gru	
Fase di pianificazione	
Categoria: Macchine	Descrizione:
Fase/i d'utilizzo o lavorazioni: Opere di completamento stradali Opere in c.a. per lavori stradali Posa barriera di sicurezza a bordo laterale Posa barriera di sicurezza su bordo ponte	

Autocarro	
Fase di pianificazione	
Categoria: Macchine	Descrizione: Uso di autocarro.
Fase/i d'utilizzo o lavorazioni: Allestimento del cantiere stradale Opere di completamento stradali Posa barriera di sicurezza a bordo laterale	

Posa barriera di sicurezza su bordo ponte
 Posa in opera di gabbioni
 Scarifica manto stradale
 Scavi, sbancamenti per lavori stradali
 Segnaletica stradale
 Stesa manti bituminosi

Autobetoniera

Fase di pianificazione

Categoria: Macchine

Descrizione: Uso di autobetoniera.

Fase/i d'utilizzo o lavorazioni:

Opere in c.a. per lavori stradali
 Posa barriera di sicurezza a bordo laterale
 Posa barriera di sicurezza su bordo ponte

Installazione e smontaggio manutenzioni stradali

Fase di pianificazione

Categoria: Installazione e smontaggio del cantiere

Descrizione: Le attività contemplate nella fase lavorativa in oggetto sono simili per tutti i tipi di cantiere in cui è necessario impiantare le strutture di assistenza e supporto dell'unità produttiva. Potranno pertanto essere individuate descrizioni diverse in relazione alle specificità del cantiere e delle modalità operative.

Pulizia e sgombero area
 Allestimento recinzioni
 Formazione segnaletica provvisoria stradale
 Montaggio macchine ed apparecchi fissi
 Movimento macchine operatrici
 Smantellamento recinzioni, segnaletica, baraccamenti, depositi, macchine e posti di lavoro, come sopra allestiti

Delimitazione lavori stradali

Fase di pianificazione

Categoria: Delimitazione area di cantiere

Descrizione: Lavori di realizzazione di recinzione esterna con new Jersey, transenne e simili in cantieri urbani

Accessi e circolazione mezzi in cantiere

Fase di pianificazione

Categoria: Accessi e viabilità di cantiere

Descrizione: Prescrizioni sulla viabilità.

11.4. MODALITÀ DI COOPERAZIONE E COORDINAMENTO

Scopo della presente sezione è di regolamentare il sistema dei rapporti tra i vari soggetti coinvolti dall'applicazione delle norme contenute nel D.Lgs. N. 81/2008 come modificato dal D.Lgs. N. 106/2009 ed in particolare dalle procedure riportate nel PSC, al fine di definire i criteri di coordinamento e cooperazione tra i vari operatori in cantiere, allo scopo di favorire lo scambio delle informazioni sui rischi e l'attuazione delle relative misure di prevenzione e protezione.

È fatto obbligo, ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. N. 81/2008 come modificato dal D.Lgs. N. 106/2009, di cooperare da parte dei Datori di lavoro delle imprese esecutrici e dei Lavoratori autonomi, al fine di trasferire informazioni utili ai fini della prevenzione infortuni e della tutela della salute dei lavoratori.

Spetta prioritariamente al Datore di lavoro dell'impresa affidataria (DTA) e al Coordinatore per l'esecuzione (CSE) l'onere di promuovere tra i Datori di lavoro delle imprese esecutrici e dei Lavoratori autonomi la cooperazione e il coordinamento delle attività nonché la loro reciproca informazione.

Allo scopo, al fine di consentire l'attuazione di quanto sopra indicato, dovranno tenere in cantiere delle riunioni di coordinamento e cooperazione, il cui programma è riportato in via generale nella tabella successiva.

Di ogni incontro il CSE o il Datore di lavoro dell'impresa affidataria (o un suo delegato) provvederà a redigere un apposito verbale di coordinamento e cooperazione in cui sono riportate sinteticamente le decisioni adottate.

Attività	Quando	Convocati	Punti di verifica principali
1. Riunione iniziale: presentazione e verifica del PSC e del POS dell'impresa Affidataria	prima dell'inizio dei lavori	CSE - DTA - DTE	Presentazione piano e verifica punti principali
2. Riunione ordinaria	prima dell'inizio di una lavorazione da parte di un'Impresa esecutrice o di un Lavoratore autonomo	CSE - DTA - DTE - LA	Procedure particolari da attuare Verifica dei piani di sicurezza Verifica sovrapposizioni
3. Riunione straordinaria	quando necessario	CSE - DTA - DTE - LA	Procedure particolari da attuare Verifica dei piani di sicurezza
4. Riunione straordinaria per modifiche al PSC	quando necessario	CSE - DTA - DTE - LA	Nuove procedure concordate
CSE: coordinatore per l'esecuzione DTA: datore di lavoro dell'impresa affidataria o suo delegato DTE: datore di lavoro dell'impresa esecutrice o suo delegato LA: lavoratore autonomo			

11.5. PROCEDURE COMPLEMENTARI O DI DETTAGLIO DA ESPLICITARE NEL POS

Vanno indicate, ove il coordinatore lo ritenga necessario per una o più specifiche fasi lavoro, eventuali procedure complementari o di dettaglio da esplicitare nel POS dell'impresa esecutrice. Tali procedure, normalmente, non devono comprendere elementi che costituiscono costo della sicurezza e vanno successivamente validate all'atto della verifica dell'idoneità del POS.

Sono previste procedure: SI NO

12. ALLEGATO I - SCHEDE OPERE PROVVISORIALI

Linea di ancoraggio per cintura di sicurezza

Categoria	Sicurezza
Descrizione	Realizzazione di punti e linee di ancoraggio per agganciare con cordino di ritenuta le imbracature anticaduta degli operai addetti ai lavori di rimozione della copertura.

Rischi

Caduta dall'alto	Alto
Caduta di materiali dall'alto	Alto
Folgorazione per contatto linee elettriche aeree	Alto
Polveri, fibre	Lieve

Istruzioni operative

Nei lavori in quota qualora non sia possibile allestire opere provvisoriale è necessario che i lavoratori utilizzino idonei sistemi di protezione idonei per l'uso specifico composti da diversi elementi, non necessariamente presenti contemporaneamente, conformi alle norme tecniche quali i seguenti:



- a) assorbitori di energia;
- b) connettori;
- c) dispositivo di ancoraggio;
- d) cordini;
- e) dispositivi retrattili;
- f) guide o linee vita flessibili;
- g) guide o linee vita rigide;
- h) imbracature.





Il sistema di protezione deve essere assicurato, direttamente o mediante connettore lungo una guida o linea vita, a parti stabili delle opere fisse o provvisoriale.

Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere

- Elmetto di protezione
- Facciale con valvola filtrante FFP3
- Imbracatura anticaduta
- Indumenti da lavoro
- Occhiali a mascherina

Segnaletica di cantiere associata all'opera provvisoriale

	Categoria:	Avvertimento
	Nome:	Caduta materiali dall'alto
	Descrizione:	Attenzione caduta materiali dall'alto
	Categoria:	Avvertimento
	Nome:	Pericolo di caduta
	Descrizione:	Pericolo di caduta con dislivello

	Posizione:	In prossimità dell'apertura a cielo aperto. Nella zona di scavo.
 <p>VIETATO GETTARE MATERIALI DAI PONTEGGI</p>	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato gettare materiali dai ponteggi
	Descrizione:	Vietato gettare materiali dai ponteggi
	Posizione:	Sui ponteggi.
 <p>NON SALIRE O SCENDERE DAI PONTEGGI</p>	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato salire o scendere dai ponteggi
	Descrizione:	Non salire o scendere all'esterno dei ponteggi.
	Posizione:	Sui ponteggi.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Imbracatura di sicurezza
	Descrizione:	È obbligatorio usare l'imbracatura di sicurezza
	Posizione:	In prossimità delle lavorazioni come montaggio, smontaggio e manutenzione degli apparecchi di sollevamento (gru in particolare). Montaggio di costruzioni prefabbricate o industrializzate. Lavori dentro pozzi, cisterne e simili.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione del cranio
	Descrizione:	È obbligatorio indossare il casco di protezione
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro dove esiste pericolo di caduta di materiali dall'alto o di urto con elementi pericolosi.




13. ALLEGATO II - SCHEDE ATTREZZATURE


Autocarro	
Categoria	Macchine
Descrizione	Uso di autocarro.
Rischi	
Inalazione di gas non combustibili (scarichi)	Medio
Interferenze con altri mezzi	Medio
Investimento	Alto
Oli minerali e derivati	Lieve
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Lieve
Ribaltamento del mezzo cedimento fondo	Medio
Ribaltamento per smottamento ciglio scavo	Medio
Rumore	Lieve
Vibrazioni	Lieve
Istruzioni operative	
<p>PRIMA DELL'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificare accuratamente l'efficienza dei dispositivi frenanti e di tutti i comandi in genere; - Verificare l'efficienza delle luci, dei dispositivi di segnalazione acustici e luminosi; - Garantire la visibilità del posto di guida; - Controllare che i percorsi in cantiere siano adeguati per la stabilità del mezzo; - Verificare la presenza in cabina di un estintore. <p>DURANTE L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Segnalare l'operatività del mezzo col girofaro in area di cantiere; - Non trasportare persone all'interno del cassone; - Adeguare la velocità ai limiti stabiliti in cantiere e transitare a passo d'uomo in prossimità dei posti di lavoro; - Richiedere l'aiuto di personale a terra per eseguire le manovre in spazi ristretti o quando la visibilità è incompleta; - Non azionare il ribaltabile con il mezzo in posizione inclinata; - Non superare la portata massima; - Non superare l'ingombro massimo; - Posizionare e fissare adeguatamente il carico in modo che risulti ben distribuito e che non possa subire spostamenti durante il trasporto; - Non caricare materiale sfuso oltre l'altezza delle sponde; - Assicurarsi della corretta chiusura delle sponde; - Durante i rifornimenti di carburante spegnere il motore e non fumare; - Segnalare tempestivamente eventuali gravi guasti. <p>DOPO L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Eseguire le operazioni di revisione e manutenzione necessarie al reimpiego, con particolare riguardo per pneumatici e freni, segnalando eventuali anomalie; - Pulire convenientemente il mezzo curando gli organi di comando. 	
Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cuffia antirumore ▪ Giubbino ad alta visibilità ▪ Guanti antitaglio 	

Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura	
	Categoria: Avvertimento
	Nome: Pericolo generico
	Descrizione: Pericolo generico
	Posizione: Ovunque occorra indicare un pericolo non segnalabile con altri cartelli. E' completato di solito dalla scritta esplicativa del pericolo esistente (segnale complementare).
	Categoria: Avvertimento
	Nome: Scavi
	Descrizione: Attenzione agli scavi. E' severamente proibito: - avvicinarsi ai cigli degli scavi - avvicinarsi all'escavatore in funzione - sostare presso le scarpate - depositare materiali sui cigli
	Posizione: Nei pressi degli scavi.
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato avvicinarsi agli scavi
	Descrizione: E' severamente proibito: - avvicinarsi ai cigli degli scavi - avvicinarsi all'escavatore in funzione - sostare presso le scarpate - depositare materiale sui cigli
	Posizione: Nei pressi degli scavi.
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori
	Descrizione: Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori
	Posizione: In prossimità degli accessi all'area di lavoro interdetta.
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato passare o sostare nel raggio d'azione dell'escavatore
	Descrizione: Vietato passare o sostare nell'area dell'escavatore
	Posizione:
	Categoria: Prescrizione
	Nome: Carrelli a passo d'uomo
	Descrizione: Carrelli elevatori che si spostano a passo d'uomo

	Posizione:	All'ingresso del cantiere.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Descrizione:	Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Posizione:	In corrispondenza di passaggi ed uscite.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.






Martello demolitore elettrico	
Categoria	Attrezzature
Descrizione	Utilizzo del martello demolitore.
Rischi	
Contatti con macchinari o organi in moto	Lieve
Folgorazione per uso attrezzature elettriche	Lieve
Intercettazione di reti di altre energie	Alto
Intercettazione di reti di distribuzione acqua	Medio
Intercettazione di reti di distribuzione di gas	Alto
Polveri inerti	Medio
Proiezione di schegge e frammenti di materiale	Lieve
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Lieve
Rumore	Lieve
Urti, colpi, impatti, compressioni	Lieve
Vibrazioni	Lieve
Istruzioni operative	
<p>PRIMA DELL'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificare che l'utensile sia del tipo a doppio isolamento (220 V), o alimentato a bassissima tensione di sicurezza (50V), comunque non collegato a terra; - Verificare l'integrità del cavo e della spina di alimentazione; - Verificare il funzionamento dell'interruttore; - Segnalare la zona esposta a livello di rumorosità elevato; - Utilizzare la punta adeguata al materiale da demolire. <p>DURANTE L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Impugnare saldamente l'utensile con le due mani tramite le apposite maniglie; - Eseguire il lavoro in condizioni di stabilità adeguata; - Non intralciare i passaggi con il cavo di alimentazione; - Staccare il collegamento elettrico durante le pause di lavoro. <p>DOPO L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Scollegare elettricamente l'utensile; - Controllare l'integrità del cavo d'alimentazione; - Pulire l'utensile; - Segnalare eventuali malfunzionamenti. 	
Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cuffia antirumore ▪ Elmetto di protezione ▪ Facciale con valvola filtrante FFP3 ▪ Guanti antitaglio ▪ Indumenti da lavoro ▪ Occhiali a mascherina 	

Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura	
	Categoria: Avvertimento
	Nome: Pericolo di folgorazione
	Descrizione:
	Posizione:
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato spegnere con acqua
	Descrizione:
	Posizione:
	Categoria: Prescrizione
	Nome: Protezione dell'udito
	Descrizione: È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione: Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Pala meccanica caricatrice		
Categoria	Macchine	
Rischi		
Caduta a livello e scivolamento	Lieve	
Calore, fiamme, incendio	Lieve	
Cesoimento, stritolamento	Medio	
Getti, schizzi	Lieve	
Polveri, fibre	Lieve	
Rumore	Lieve	
Vibrazioni	Lieve	
Istruzioni operative		
<p>PRIMA DELL'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Garantire la visibilità del posto di manovra (mezzi con cabina); - Verificare l'efficienza dei gruppi ottici per le lavorazioni in mancanza di illuminazione; - Controllare l'efficienza dei comandi; - Verificare che l'avvisatore acustico, il segnalatore di retromarcia ed il girofaro siano regolarmente funzionanti; - Controllare la chiusura degli sportelli del vano motore; - Verificare l'integrità dei tubi flessibili e dell'impianto oleodinamico in genere; - Controllare i percorsi e le aree di lavoro verificando le condizioni di stabilità per il mezzo; - Verificare la presenza di una efficace protezione del posto di manovra contro i rischi da ribaltamento (rollbar o robusta cabina). <p>DURANTE L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Segnalare l'operatività del mezzo col girofaro; - Non ammettere a bordo della macchina altre persone; - Non utilizzare la benna per sollevare o trasportare persone; - Trasportare il carico con la benna abbassata; - Non caricare materiale sfuso sporgente dalla benna; - Adeguare la velocità ai limiti stabiliti in cantiere ed in prossimità dei posti di lavoro transitare a passo d'uomo; - Mantenere sgombro e pulito il posto di guida; - Durante i rifornimenti di carburante spegnere il motore e non fumare; - Segnalare eventuali gravi anomalie. <p>DOPO L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Posizionare correttamente la macchina, abbassando la benna a terra e azionando il freno di stazionamento; - Pulire gli organi di comando da grasso, olio, ecc...; - Pulire convenientemente il mezzo; - Eseguire le operazioni di revisione e manutenzione seguendo le indicazioni del libretto e segnalando eventuali guasti. 		
Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cuffia antirumore ▪ Facciale con valvola filtrante FFP3 ▪ Indumenti da lavoro ▪ Occhiali a mascherina ▪ Scarpe di sicurezza 		
Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura		
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito

	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Autocarro con gru	
Categoria	Macchine
Rischi	
Caduta di materiali dall'alto	Alto
Cedimento parti meccaniche delle macchine	Lieve
Cesoiamento, stritolamento	Medio
Folgorazione per contatto linee elettriche aeree	Alto
Inalazione di gas non combustibili (scarichi)	Medio
Investimento	Alto
Oli minerali e derivati	Lieve
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Lieve
Ribaltamento del mezzo cedimento fondo	Medio
Rumore	Lieve
Urti, colpi, impatti, compressioni	Lieve
Istruzioni operative	
<p>PRIMA DELL'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificare accuratamente l'efficienza dei dispositivi frenanti e di tutti i comandi in genere; - Verificare l'efficienza delle luci, dei dispositivi di segnalazione acustici e luminosi; - Garantire la visibilità del posto di guida; - Controllare che i percorsi in cantiere siano adeguati per la stabilità del mezzo; - Verificare che nella zona di lavoro non vi siano linee elettriche aeree che possano interferire con le manovre; - Verificare l'integrità dei tubi flessibili e dell'impianto oleodinamico in genere; - Ampliare con apposite plance la superficie di appoggio degli stabilizzatori; - Verificare l'efficienza della gru, compresa la sicura del gancio; - Verificare la presenza in cabina di un estintore. <p>DURANTE L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Non trasportare persone all'interno del cassone; - Adeguare la velocità ai limiti stabiliti in cantiere e transitare a passo d'uomo in prossimità dei posti di lavoro; - Non azionare la gru con il mezzo in posizione inclinata; - Non superare la portata massima e del mezzo e dell'apparecchio di sollevamento; - Non superare l'ingombro massimo; - Posizionare e fissare adeguatamente il carico in modo che risulti ben distribuito e che non possa subire spostamenti durante il trasporto; - Assicurarsi della corretta chiusura delle sponde; - Durante i rifornimenti di carburante spegnere il motore e non fumare; - Segnalare tempestivamente eventuali malfunzionamenti o situazioni pericolose; - Utilizzare adeguati accessori di sollevamento; - Mantenere i comandi puliti da grasso, olio, ecc...; - In caso di visibilità insufficiente richiedere l'aiuto di personale per eseguire le manovre. <p>DOPO L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Eseguire le operazioni di revisione e manutenzione necessarie al reimpiego a motore spento; - Posizionare correttamente il braccio telescopico e bloccarlo in posizione di riposo; - Pulire convenientemente il mezzo; - Segnalare eventuali guasti. 	

Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cuffia antirumore ▪ Elmetto di protezione ▪ Guanti antitaglio 	
Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura	
	Categoria: Avvertimento
	Nome: Caduta materiali dall'alto
	Descrizione: Attenzione caduta materiali dall'alto
	Posizione: <ul style="list-style-type: none"> - Nelle aree di azione delle gru. - In corrispondenza delle zone di salita e discesa dei carichi. - Sotto i ponteggi.
	Categoria: Avvertimento
	Nome: Pericolo generico
	Descrizione: Pericolo generico
	Posizione: <p>Ovunque occorra indicare un pericolo non segnalabile con altri cartelli. E' completato di solito dalla scritta esplicativa del pericolo esistente (segnale complementare).</p>
	Categoria: Avvertimento
	Nome: Scavi
	Descrizione: <p>Attenzione agli scavi.</p> <p>E' severamente proibito:</p> <ul style="list-style-type: none"> - avvicinarsi ai cigli degli scavi - avvicinarsi all'escavatore in funzione - sostare presso le scarpate - depositare materiali sui cigli
	Posizione: Nei pressi degli scavi.
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato avvicinarsi agli scavi
	Descrizione: <p>E' severamente proibito:</p> <ul style="list-style-type: none"> - avvicinarsi ai cigli degli scavi - avvicinarsi all'escavatore in funzione - sostare presso le scarpate - depositare materiale sui cigli
	Posizione: Nei pressi degli scavi.
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato gettare materiali dai ponteggi
	Descrizione: Vietato gettare materiali dai ponteggi
	Posizione: Sui ponteggi.

	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori
	Descrizione:	Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori
	Posizione:	In prossimità degli accessi all'area di lavoro interdetta.
	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato passare o sostare nel raggio d'azione dell'escavatore
	Descrizione:	Vietato passare o sostare nell'area dell'escavatore
	Posizione:	
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Carrelli a passo d'uomo
	Descrizione:	Carrelli elevatori che si spostano a passo d'uomo
	Posizione:	All'ingresso del cantiere.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Descrizione:	Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Posizione:	In corrispondenza di passaggi ed uscite.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione del cranio
	Descrizione:	È obbligatorio indossare il casco di protezione
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro dove esiste pericolo di caduta di materiali dall'alto o di urto con elementi pericolosi.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Decespugliatore	
Categoria	Attrezzature
Descrizione	Il decespugliatore viene utilizzato per ripulire dalla vegetazione, fossati, fiumi, percorsi, aree verdi ecc...

Rischi	
Contatti con macchinari o organi in moto	Lieve
Getti, schizzi	Lieve
Polveri, fibre	Lieve
Proiezione di schegge e frammenti di materiale	Alto
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Lieve
Rumore	Medio
Urti, colpi, impatti, compressioni	Lieve
Vibrazioni	Lieve

Istruzioni operative

PRIMA DELL'USO:

- Verificare l'integrità delle protezioni degli organi lavoratori e delle parti ustionanti;
- Controllare il fissaggio degli organi lavoratori;
- Verificare il funzionamento dei dispositivi di accensione e arresto.

DURANTE L'USO:

- Allontanare dall'area di intervento gli estranei alla lavorazione;
- Eseguire il lavoro in condizioni di stabilità adeguata;
- Non manomettere le protezioni;
- Eseguire il rifornimento di carburante a motore spento e non fumare.



DOPO L'USO:

- Pulire l'utensile;
- Controllare l'integrità della lama o del rocchetto portafilo;
- Segnalare eventuali malfunzionamenti.


Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere

- Cuffia antirumore
- Elmetto di protezione
- Facciale con valvola filtrante FFP3
- Guanti antitaglio
- Indumenti da lavoro
- Occhiali a mascherina

Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura


	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Indumenti protettivi
	Descrizione:	È obbligatorio indossare indumenti protettivi
	Posizione:	All'ingresso del cantiere.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dei piedi

	Descrizione:	È obbligatorio indossare le calzature di sicurezza
	Posizione:	Dove si compiono lavori di carico o scarico di materiali pesanti. Dove sostanze corrosive potrebbero intaccare il cuoio delle normali calzature. Quando vi è pericolo di punture ai piedi (chiodi, trucioli metallici, ecc.).
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione del viso
	Descrizione:	È obbligatorio indossare lo schermo protettivo
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro, in prossimità di una lavorazione o presso le macchine ove esiste pericolo di offesa agli occhi (operazioni di saldatura ossiacetilenica ed elettrica, molatura, lavori alle macchine utensili, da scalpellino, impiego di acidi ecc).
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione delle mani
	Descrizione:	È obbligatorio indossare i guanti protettivi
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro, presso le lavorazioni o le macchine che comportino il pericolo di lesioni alle mani.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Mini pala (bob cat)	
Categoria	Macchine
Rischi	
Caduta a livello e scivolamento	Lieve
Calore, fiamme, incendio	Lieve
Cesoiamento, stritolamento	Medio
Getti, schizzi	Lieve
Polveri, fibre	Lieve
Rumore	Lieve
Urti, colpi, impatti, compressioni	Lieve
Vibrazioni	Lieve
Istruzioni operative	
<p>PRIMA DELL'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificare l'efficienza dei gruppi ottici per le lavorazioni in mancanza di illuminazione; - Controllare l'efficienza dei comandi; - Verificare che l'avvisatore acustico, il segnalatore di retromarcia ed il girofaro siano regolarmente funzionanti; - Controllare l'efficienza del dispositivo per il consenso ai comandi; - Controllare la chiusura degli sportelli del vano motore; - Controllare l'integrità delle griglie laterali di protezione; - Controllare l'efficienza del sistema di trattenuta dell'operatore; - Controllare i percorsi e le aree di lavoro verificando le condizioni di stabilità per il mezzo. <p>DURANTE L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Segnalare l'operatività del mezzo col girofaro; - Non trasportare altre persone; - Non utilizzare la benna per sollevare o trasportare persone; - Trasportare il carico con la benna abbassata; - Non caricare materiale sfuso sporgente dalla benna; - Adeguare la velocità ai limiti ed alle condizioni del cantiere; - Mantenere sgombro e pulito il posto di guida; - Durante i rifornimenti di carburante spegnere il motore e non fumare; - Segnalare eventuali gravi anomalie. <p>DOPO L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Posizionare correttamente la macchina abbassando la benna; - Pulire convenientemente il mezzo con particolare cura per gli organi di comando; - Eseguire le operazioni di revisione e manutenzione seguendo le indicazioni del libretto e segnalando eventuali guasti. 	
Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cuffia antirumore ▪ Elmetto di protezione ▪ Facciale con valvola filtrante FFP3 ▪ Indumenti da lavoro ▪ Occhiali a mascherina ▪ Scarpe di sicurezza 	
Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura	
	Categoria: Prescrizione







	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Escavatore	
Categoria	Macchine
Rischi	
Caduta a livello e scivolamento	Lieve
Calore, fiamme, incendio	Lieve
Cesoimento, stritolamento	Medio
Folgorazione per contatto linee elettriche aeree	Alto
Getti, schizzi	Lieve
Rumore	Lieve
Vibrazioni	Lieve
Istruzioni operative	
<p>PRIMA DELL'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificare che nella zona di lavoro non vi siano linee elettriche che possano interferire con le manovre; - Controllare i percorsi e le aree di lavoro approntando gli eventuali rafforzamenti; - Controllare l'efficienza dei comandi; - Verificare l'efficienza dei gruppi ottici per le lavorazioni in mancanza di illuminazione; - Verificare che l'avvisatore acustico e il girofaro siano regolarmente funzionanti; - Controllare la chiusura di tutti gli sportelli del vano motore; - Garantire la visibilità del posto di manovra; - Verificare l'integrità dei tubi flessibili e dell'impianto oleodinamico in genere; - Verificare la presenza di una efficace protezione del posto di manovra contro i rischi da ribaltamento (rollbar o robusta cabina). <p>DURANTE L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Segnalare l'operatività del mezzo col girofaro; - Chiudere gli sportelli della cabina; - Usare gli stabilizzatori, ove presenti; - Non ammettere a bordo della macchina altre persone; - Nelle fasi di inattività tenere a distanza di sicurezza il braccio dai lavoratori; - Per le interruzioni momentanee di lavoro, prima di scendere dal mezzo, azionare il dispositivo di blocco dei comandi; - Mantenere sgombra e pulita la cabina; - Richiedere l'aiuto di personale a terra per eseguire le manovre in spazi ristretti o quando la visibilità è incompleta; - Durante i rifornimenti di carburante spegnere il motore e non fumare; - Segnalare tempestivamente eventuali gravi anomalie. <p>DOPO L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pulire gli organi di comando da grasso, olio, ecc...; - Posizionare correttamente la macchina, abbassando la benna a terra, inserendo il blocco comandi ed azionando il freno di stazionamento; - Eseguire le operazioni di revisione e manutenzione seguendo le indicazioni del libretto e segnalando eventuali guasti. 	
Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cuffia antirumore ▪ Indumenti da lavoro ▪ Occhiali a mascherina ▪ Scarpe di sicurezza 	

Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura		
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Terna	
Categoria	Macchine
Descrizione	Uso della terna.

Rischi	
Caduta a livello e scivolamento	Lieve
Calore, fiamme, incendio	Lieve
Cesoiamento, stritolamento	Medio
Folgorazione per uso attrezzature elettriche	Lieve
Getti, schizzi	Lieve
Investimento	Lieve
Rumore	Lieve
Vibrazioni	Lieve
Istruzioni operative	
<p>PRIMA DELL'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificare che nella zona di lavoro non vi siano linee elettriche che possano interferire con le manovre; - Controllare i percorsi e le aree di lavoro approntando gli eventuali rafforzamenti; - Controllare l'efficienza dei comandi; - Verificare l'efficienza dei gruppi ottici per le lavorazioni in mancanza di illuminazione; - Verificare che l'avvisatore acustico e il girofaro siano regolarmente funzionanti; - Controllare la chiusura di tutti gli sportelli del vano motore; - Garantire la visibilità del posto di manovra; - Verificare l'integrità dei tubi flessibili e dell'impianto oleodinamico in genere; - Verificare la presenza di una efficace protezione del posto di manovra contro i rischi da ribaltamento (rollbar o robusta cabina). <p>DURANTE L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Segnalare l'operatività del mezzo col girofaro; - Chiudere gli sportelli della cabina; - Usare gli stabilizzatori, ove presenti; - Non ammettere a bordo della macchina altre persone; - Nelle fasi di inattività tenere a distanza di sicurezza il braccio dai lavoratori; - Per le interruzioni momentanee di lavoro, prima di scendere dal mezzo, azionare il dispositivo di blocco dei comandi; - Mantenere sgombra e pulita la cabina; - Richiedere l'aiuto di personale a terra per eseguire le manovre in spazi ristretti o quando la visibilità è incompleta; - Durante i rifornimenti di carburante spegnere il motore e non fumare; - Segnalare tempestivamente eventuali gravi anomalie. <p>DOPO L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pulire gli organi di comando da grasso, olio, ecc...; - Posizionare correttamente la macchina, abbassando la benna a terra, inserendo il blocco comandi ed azionando il freno di stazionamento; - Eseguire le operazioni di revisione e manutenzione seguendo le indicazioni del libretto e segnalando eventuali guasti. 	

Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cuffia antirumore ▪ Indumenti da lavoro ▪ Occhiali a mascherina ▪ Scarpe di sicurezza 	
Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura	
	Categoria: Avvertimento
	Nome: Pericolo di folgorazione
	Descrizione:
	Posizione:
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori
	Descrizione: Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori
	Posizione: In prossimità degli accessi all'area di lavoro interdetta.
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato passare o sostare nel raggio d'azione dell'escavatore
	Descrizione: Vietato passare o sostare nell'area dell'escavatore
	Posizione:
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato spegnere con acqua
	Descrizione:
	Posizione:
	Categoria: Prescrizione
	Nome: Carrelli a passo d'uomo
	Descrizione: Carrelli elevatori che si spostano a passo d'uomo
	Posizione: All'ingresso del cantiere.
	Categoria: Prescrizione
	Nome: Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Descrizione: Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Posizione: In corrispondenza di passaggi ed uscite.

	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Autobetoniera	
Categoria	Macchine
Descrizione	Uso di autobetoniera.

Rischi	
Cesoimento, stritolamento	Medio
Contatti con macchinari o organi in moto	Lieve
Dermatiti, irritazioni cutanee, reazioni allergiche	Lieve
Investimento	Alto
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Lieve
Ribaltamento del mezzo cedimento fondo	Medio
Ribaltamento per smottamento ciglio scavo	Medio
Rumore	Lieve
Urti, colpi, impatti, compressioni	Lieve

Istruzioni operative

PRIMA DELL'USO:

- Verificare l'efficienza delle luci, dei dispositivi di segnalazione acustici e luminosi;
- Garantire la visibilità del posto di guida;
- Verificare accuratamente l'efficienza dei dispositivi frenanti e di tutti i comandi di guida;
- Verificare l'efficienza dei comandi del tamburo;
- Controllare l'efficienza della protezione della catena di trasmissione e delle relative ruote dentate;
- Verificare l'efficienza delle protezioni degli organi in movimento;
- Verificare l'efficienza della scaletta e dell'eventuale dispositivo di blocco in posizione di riposo;
- Verificare l'integrità delle tubazioni dell'impianto oleodinamico (con benna di scaricamento);
- Controllare che i percorsi in cantiere siano adeguati per la stabilità del mezzo;
- Verificare la presenza in cabina di un estintore.

DURANTE L'USO:







- Segnalare l'operatività del mezzo col girofaro in area di cantiere;
- Adeguare la velocità ai limiti stabiliti in cantiere e transitare a passo d'uomo in prossimità dei posti di lavoro;
- Richiedere l'aiuto di personale a terra per eseguire le manovre in spazi ristretti o quando la visibilità è incompleta;
- Non transitare o stazionare in prossimità del bordo degli scavi;
- Durante gli spostamenti e lo scarico tenere fermo il canale;
- Tenersi a distanza di sicurezza durante le manovre di avvicinamento ed allontanamento della benna;
- Durante il trasporto bloccare il canale;
- Durante i rifornimenti di carburante spegnere il motore e non fumare;
- Pulire accuratamente il tamburo, la tramoggia ed il canale;
- Segnalare tempestivamente eventuali gravi guasti.



DOPO L'USO:

- Eseguire le operazioni di revisione e manutenzione necessarie al reimpiego, con particolare riguardo ai pneumatici ed i freni, segnalando eventuali anomalie;
- Pulire convenientemente il mezzo curando gli organi di comando.






Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere

- Cuffia antirumore
- Elmetto di protezione
- Facciale con valvola filtrante FFP3
- Guanti antitaglio
- Guanti per rischio chimico e microbiologico

<ul style="list-style-type: none"> ▪ Indumenti da lavoro ▪ Occhiali a mascherina 	
Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura	
	<p>Categoria: Avvertimento</p>
	<p>Nome: Pericolo generico</p>
	<p>Descrizione: Pericolo generico</p>
	<p>Posizione: Ovunque occorra indicare un pericolo non segnalabile con altri cartelli. E' completato di solito dalla scritta esplicativa del pericolo esistente (segnale complementare).</p>
	<p>Categoria: Avvertimento</p>
	<p>Nome: Scavi</p>
	<p>Descrizione: Attenzione agli scavi. E' severamente proibito: - avvicinarsi ai cigli degli scavi - avvicinarsi all'escavatore in funzione - sostare presso le scarpate - depositare materiali sui cigli</p>
	<p>Posizione: Nei pressi degli scavi.</p>
	<p>Categoria: Divieto</p>
	<p>Nome: Vietato avvicinarsi agli scavi</p>
	<p>Descrizione: E' severamente proibito: - avvicinarsi ai cigli degli scavi - avvicinarsi all'escavatore in funzione - sostare presso le scarpate - depositare materiale sui cigli</p>
	<p>Posizione: Nei pressi degli scavi.</p>
	<p>Categoria: Divieto</p>
	<p>Nome: Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori</p>
	<p>Descrizione: Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori</p>
	<p>Posizione: In prossimità degli accessi all'area di lavoro interdetta.</p>
	<p>Categoria: Divieto</p>
	<p>Nome: Vietato passare o sostare nel raggio d'azione dell'escavatore</p>
	<p>Descrizione: Vietato passare o sostare nell'area dell'escavatore</p>
	<p>Posizione:</p>
	<p>Categoria: Prescrizione</p>
	<p>Nome: Carrelli a passo d'uomo</p>

	Descrizione:	Carrelli elevatori che si spostano a passo d'uomo
	Posizione:	All'ingresso del cantiere.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Descrizione:	Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Posizione:	In corrispondenza di passaggi ed uscite.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Autopompa per calcestruzzo	
Categoria	Macchine
Rischi	
Caduta di materiali dall'alto	Alto
Cedimento parti meccaniche delle macchine	Lieve
Cesoimento, stritolamento	Medio
Contatto con sostanze corrosive	Medio
Contusioni e abrasioni sul corpo per rottura componenti in pressione	Lieve
Dermatiti, irritazioni cutanee, reazioni allergiche	Lieve
Folgorazione per contatto linee elettriche aeree	Alto
Getti, schizzi	Lieve
Inalazione di gas non combustibili (scarichi)	Medio
Investimento	Alto
Oli minerali e derivati	Lieve
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Lieve
Ribaltamento del mezzo cedimento fondo	Medio
Ribaltamento per smottamento ciglio scavo	Medio
Rumore	Lieve
Vibrazioni	Lieve
Istruzioni operative	
<p>PRIMA DELL'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificare accuratamente l'efficienza dei dispositivi frenanti e di tutti i comandi in genere; - Verificare l'efficienza delle luci, dei dispositivi acustici e luminosi; - Garantire la visibilità del posto di guida; - Verificare l'efficienza della pulsantiera; - Verificare l'efficienza delle protezioni degli organi di trasmissione; - Verificare l'assenza di linee elettriche aeree che possano interferire con le manovre; - Controllare che i percorsi in cantiere siano adeguati per la visibilità del mezzo; - Posizionare il mezzo utilizzando gli stabilizzatori. <p>DURANTE L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Segnalare l'operatività del mezzo col girofaro in area di cantiere; - Non rimuovere la griglia di protezione sulla vasca; - Dirigere le manovre di avvicinamento dell'autobetoniera alla pompa; - Segnalare eventuali gravi malfunzionamenti. <p>DOPO L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pulire convenientemente la vasca e la tubazione; - Eseguire le operazioni di manutenzione e revisione necessarie al reimpiego, segnalando eventuali anomalie. 	
Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cuffia antirumore ▪ Elmetto di protezione ▪ Facciale con valvola filtrante FFP3 ▪ Guanti antitaglio 	




<ul style="list-style-type: none"> ▪ Guanti per rischio chimico e microbiologico ▪ Indumenti da lavoro ▪ Occhiali a mascherina 	
Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura	
	Categoria: Avvertimento
	Nome: Caduta materiali dall'alto
	Descrizione: Attenzione caduta materiali dall'alto
	Posizione: <ul style="list-style-type: none"> - Nelle aree di azione delle gru. - In corrispondenza delle zone di salita e discesa dei carichi. - Sotto i ponteggi.
	Categoria: Avvertimento
	Nome: Pericolo generico
	Descrizione: Pericolo generico
	Posizione: Ovunque occorra indicare un pericolo non segnalabile con altri cartelli. E' completato di solito dalla scritta esplicativa del pericolo esistente (segnale complementare).
	Categoria: Avvertimento
	Nome: Scavi
	Descrizione: <p>Attenzione agli scavi.</p> <p>E' severamente proibito:</p> <ul style="list-style-type: none"> - avvicinarsi ai cigli degli scavi - avvicinarsi all'escavatore in funzione - sostare presso le scarpate - depositare materiali sui cigli
	Posizione: Nei pressi degli scavi.
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato avvicinarsi agli scavi
	Descrizione: <p>E' severamente proibito:</p> <ul style="list-style-type: none"> - avvicinarsi ai cigli degli scavi - avvicinarsi all'escavatore in funzione - sostare presso le scarpate - depositare materiale sui cigli
	Posizione: Nei pressi degli scavi.
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato gettare materiali dai ponteggi
	Descrizione: Vietato gettare materiali dai ponteggi
	Posizione: Sui ponteggi.

	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori
	Descrizione:	Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori
	Posizione:	In prossimità degli accessi all'area di lavoro interdetta.
	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato passare o sostare nel raggio d'azione dell'escavatore
	Descrizione:	Vietato passare o sostare nell'area dell'escavatore
	Posizione:	
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Carrelli a passo d'uomo
	Descrizione:	Carrelli elevatori che si spostano a passo d'uomo
	Posizione:	All'ingresso del cantiere.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Descrizione:	Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Posizione:	In corrispondenza di passaggi ed uscite.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione del cranio
	Descrizione:	È obbligatorio indossare il casco di protezione
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro dove esiste pericolo di caduta di materiali dall'alto o di urto con elementi pericolosi.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Sega circolare	
Categoria	Attrezzature
Descrizione	Uso della sega circolare.

Rischi	
Caduta a livello e scivolamento	Non significativo
Folgorazione per uso attrezzature elettriche	Lieve
Polveri, fibre	Lieve
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Alto
Rumore	Alto
Urti, colpi, impatti, compressioni	Lieve

Istruzioni operative
<p>PRIMA DELL'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificare la presenza ed efficienza della cuffia di protezione registrabile o a caduta libera sul banco di lavoro in modo tale che risulti libera la sola parte attiva del disco necessaria per effettuare la lavorazione; - Verificare la presenza ed efficienza del coltello divisore in acciaio posto dietro la lama e registrato a non più di 3 mm. dalla dentatura del disco (il suo scopo è quello di tenere aperto il taglio, quando si taglia legname per lungo, al fine di evitare il possibile rifiuto del pezzo o l'eccessivo attrito delle parti tagliate contro le facciate del disco); - Verificare la presenza e l'efficienza degli schermi ai due lati del disco nella parte sottostante il banco di lavoro, in modo tale che sia evitato il contatto di tale parte di lama per azioni accidentali (come ad esempio potrebbe accadere durante l'azionamento dell'interruttore di manovra); - Verificare la presenza ed efficienza degli spingitoidi di legno per aiutarsi nel taglio di piccoli pezzi (se ben conformati ed utilizzati evitano di portare le mani troppo vicino al disco o comunque sulla sua traiettoria); - Verificare la stabilità della macchina (le vibrazioni eccessive possono provocare lo sbandamento del pezzo in lavorazione o delle mani che trattengono il pezzo); - Verificare la pulizia dell'area circostante la macchina, in particolare di quella corrispondente al posto di lavoro (eventuale materiale depositato può provocare inciampi o scivolamenti); - Verificare la pulizia della superficie del banco di lavoro (eventuale materiale depositato può costituire intralcio durante l'uso e distrarre l'addetto dall'operazione di taglio); - Verificare l'integrità dei collegamenti elettrici e di terra dei fusibili e delle coperture delle parti sotto tensione (scatole morsettiere - interruttori); - Verificare il buon funzionamento dell'interruttore di manovra; - Verificare la disposizione del cavo di alimentazione (non deve intralciare le manovre, non deve essere soggetto ad urti o danneggiamenti con il materiale lavorato o da lavorare, non deve intralciare i passaggi). <p>DURANTE L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Registrare la cuffia di protezione in modo tale che l'imbocco venga a sfiorare il pezzo in lavorazione o verificare che sia libera di alzarsi al passaggio del pezzo in lavorazione e di abbassarsi sul banco di lavoro, per quelle basculanti; - Per tagli di piccoli pezzi e, comunque, per quei tagli in cui le mani si verrebbero a trovare in prossimità del disco o sulla sua traiettoria, è indispensabile utilizzare spingitoidi; - Non distrarsi: il taglio di un pezzo dura pochi secondi, le mani servono tutta la vita; - Normalmente la cuffia di protezione è anche un idoneo dispositivo atto a trattenere le schegge; - Usare gli occhiali, se nella lavorazione specifica la cuffia di protezione risultasse insufficiente a trattenere le schegge. <p>DOPO L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ricordate: la macchina potrebbe venire utilizzata da altra persona, quindi deve essere lasciata in perfetta efficienza; - Lasciare il banco di lavoro libero da materiali; - Lasciare la zona circostante pulita con particolare riferimento a quella corrispondente al posto di lavoro; - Verificare l'efficienza delle protezioni; - Segnalare le eventuali anomalie al responsabile del cantiere.

Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cuffia antirumore ▪ Elmetto di protezione ▪ Facciale con valvola filtrante FFP3 ▪ Guanti antitaglio ▪ Indumenti da lavoro ▪ Occhiali a mascherina ▪ Scarpe di sicurezza 	
Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura	
	Categoria: Avvertimento
	Nome: Pericolo di fulgorazione
	Descrizione:
	Posizione:
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato spegnere con acqua
	Descrizione:
	Posizione:
	Categoria: Prescrizione
	Nome: Protezione dell'udito
	Descrizione: È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione: Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Vibratore per calcestruzzo

Categoria	Attrezzature
------------------	--------------

Rischi

Contatto con sostanze chimiche	Lieve
Dermatiti, irritazioni cutanee, reazioni allergiche	Lieve
Folgorazione per uso attrezzature elettriche	Lieve
Getti, schizzi	Lieve
Microclima severo per lavori all'aperto	Lieve
Rumore	Lieve
Urti, colpi, impatti, compressioni	Lieve
Vibrazioni	Lieve



Istruzioni operative


PRIMA DELL'USO:
 - Verificare l'integrità dei cavi di alimentazione e della spina;
 - Posizionare il trasformatore in un luogo asciutto.
 DURANTE L'USO:
 - Proteggere il cavo d'alimentazione;
 - Non mantenere a lungo fuori dal getto l'ago in funzione;
 - Nelle pause di lavoro interrompere l'alimentazione elettrica.
 DOPO L'USO:
 - Scollegare elettricamente l'utensile;
 - Pulire accuratamente l'utensile;
 - Segnalare eventuali malfunzionamenti.

Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere

- Cuffia antirumore
- Elmetto di protezione
- Facciale con valvola filtrante FFP3
- Giubbotto termico antipioggia e antivento
- Guanti per rischio chimico e microbiologico
- Indumenti da lavoro
- Occhiali a mascherina

Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura

	Categoria:	Avvertimento
	Nome:	Pericolo di folgorazione
	Descrizione:	
	Posizione:	
	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato spegnere con acqua
	Descrizione:	
	Posizione:	

	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Scarificatrice

Categoria	Macchine
------------------	----------

Rischi

Calore, fiamme, incendio	Lieve
Cesoiamento, stritolamento	Medio
Getti, schizzi	Lieve
Investimento	Alto
Rumore	Lieve

Istruzioni operative

PRIMA DELL'USO:

- Delimitare efficacemente l'area di intervento deviando a distanza di sicurezza il traffico stradale;
- Verificare l'efficienza dei comandi e dei dispositivi di segnalazione acustici e luminosi;
- Verificare l'efficienza del carter del rotore fresante e del nastro trasportatore.

DURANTE L'USO:

- Non allontanarsi dai comandi durante il lavoro;
- Mantenere sgombra la cabina di comando;
- Durante il rifornimento di carburante spegnere il motore e non fumare;
- Segnalare tempestivamente eventuali malfunzionamenti.



DOPO L'USO:

- Eseguire le operazioni di revisione e manutenzione necessarie al reimpiego della macchina a motore spento, seguendo le indicazioni del libretto.

Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere

- Cuffia antirumore
- Indumenti da lavoro
- Occhiali a mascherina
- Scarpe di sicurezza

Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura

	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori
	Descrizione:	Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori
	Posizione:	In prossimità degli accessi all'area di lavoro interdetta.
	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato passare o sostare nel raggio d'azione dell'escavatore
	Descrizione:	Vietato passare o sostare nell'area dell'escavatore
	Posizione:	

 CARRELLI A PASSO D'UOMO	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Carrelli a passo d'uomo
	Descrizione:	Carrelli elevatori che si spostano a passo d'uomo
	Posizione:	All'ingresso del cantiere.
 LASCIARE LIBERI I PASSAGGI E LE USCITE	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Descrizione:	Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Posizione:	In corrispondenza di passaggi ed uscite.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Utensili manuali	
Categoria	Utensili

Istruzioni operative
Verificare preventivamente che le attrezzature di lavoro messe a disposizione dei lavoratori soddisfino le disposizioni legislative e regolamentari in materia di tutela della sicurezza e dei lavoratori.

Vibrofinitrice	
Categoria	Macchine
Descrizione	La vibrofinitrice è utilizzata nella realizzazione del manto stradale in conglomerato bituminoso e nella posa in opera del tappetino di usura.

Rischi	
Calore, fiamme, incendio	Lieve
Cedimento parti meccaniche delle macchine	Lieve
Cesoiamento, stritolamento	Medio
Contatti con macchinari o organi in moto	Lieve
Gas e vapori di bitume	Medio
Inalazione di gas non combustibili (scarichi)	Medio
Investimento	Alto
Proiezione di schegge e frammenti di materiale	Lieve
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Lieve
Urti, colpi, impatti, compressioni	Lieve

Istruzioni operative

PRIMA DELL'USO:

- Verificare l'efficienza dei comandi sul posto di guida e sulla pedana posteriore;
- Verificare l'efficienza dei dispositivi ottici;
- Verificare l'efficienza delle connessioni dell'impianto oleodinamico;
- Verificare l'efficienza del riduttore di pressione, dell'eventuale manometro e delle connessioni tra tubazioni, bruciatori e bombole;
- Segnalare adeguatamente l'area di lavoro, deviando il traffico stradale a distanza di sicurezza;
- Verificare la presenza di un estintore a bordo macchina.

DURANTE L'USO:

- Segnalare eventuali gravi guasti;
- Per gli addetti:
 - Non interporre nessun attrezzo per eventuali rimozioni nel vano coclea;
 - Tenersi a distanza di sicurezza dai bruciatori;
 - Tenersi a distanza di sicurezza dai fianchi di contenimento.

DOPO L'USO:

- Spegnerne i bruciatori e chiudere il rubinetto della bombola;
- Posizionare correttamente il mezzo azionando il freno di stazionamento;
- Provvedere ad una accurata pulizia;
- Eseguire le operazioni di revisione e manutenzione attenendosi alle indicazioni del libretto.







Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere




- Elmetto di protezione
- Facciale con valvola filtrante FFP3
- Guanti antitaglio
- Guanti contro il calore
- Indumenti da lavoro
- Occhiali a mascherina
- Scarpe di sicurezza

Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura

	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori
	Descrizione:	Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori
	Posizione:	In prossimità degli accessi all'area di lavoro interdetta.
	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato passare o sostare nel raggio d'azione dell'escavatore
	Descrizione:	Vietato passare o sostare nell'area dell'escavatore
	Posizione:	
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Carrelli a passo d'uomo
	Descrizione:	Carrelli elevatori che si spostano a passo d'uomo
	Posizione:	All'ingresso del cantiere.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Descrizione:	Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Posizione:	In corrispondenza di passaggi ed uscite.

Battipalo	
Categoria	Macchine
Descrizione	Uso del battipalo.
Rischi	
Caduta dall'alto	Alto
Caduta di materiali dall'alto	Alto
Calore, fiamme, incendio	Lieve
Folgorazione per uso attrezzature elettriche	Alto
Getti, schizzi	Lieve
Movimentazione manuale dei carichi	Lieve
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Lieve
Rumore	Lieve
Urti, colpi, impatti, compressioni	Medio
Vibrazioni	Lieve
Istruzioni operative	
<p>PRIMA DELL'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificare che nella zona di lavoro non vi siano linee elettriche aeree che possano interferire con le operazioni della macchina; - Controllare i percorsi e le aree di manovra, approntando gli eventuali rafforzamenti; - Curare l'orizzontalità e la stabilità della macchina; - Segnalare l'area operativa esposta a livello di rumorosità elevata. <p>DURANTE L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Posizionare correttamente il palo con la relativa cuffia bloccando la mazza battente in posizione di sicurezza; - Procedere all'infissione del palo mantenendo il personale a distanza di sicurezza; - Mantenere puliti gli organi di comando da grasso, olio, ecc...; - Segnalare tempestivamente eventuali malfunzionamenti o situazioni pericolose. <p>DOPO L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Calare a terra la mazza battente e posizionare correttamente la macchina inattiva; - Eseguire le operazioni di revisione e manutenzione necessarie al reimpiego della macchina (funi, guida, dispositivi di arresto della mazza, ecc...); - Nelle operazioni di manutenzione attenersi alle indicazioni del libretto. 	
Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cuffia antirumore ▪ Elmetto di protezione ▪ Guanti antitaglio ▪ Imbracatura anticaduta ▪ Indumenti da lavoro ▪ Occhiali a mascherina ▪ Scarpe di sicurezza 	

Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura	
	Categoria: Avvertimento
	Nome: Caduta materiali dall'alto
	Descrizione: Attenzione caduta materiali dall'alto
	Posizione: <ul style="list-style-type: none"> - Nelle aree di azione delle gru. - In corrispondenza delle zone di salita e discesa dei carichi. - Sotto i ponteggi.
	Categoria: Avvertimento
	Nome: Pericolo di caduta
	Descrizione: Pericolo di caduta con dislivello
	Posizione: In prossimità dell'apertura a cielo aperto. Nella zona di scavo.
	Categoria: Avvertimento
	Nome: Pericolo di folgorazione
	Descrizione:
	Posizione:
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato gettare materiali dai ponteggi
	Descrizione: Vietato gettare materiali dai ponteggi
	Posizione: Sui ponteggi.
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato salire o scendere dai ponteggi
	Descrizione: Non salire o scendere all'esterno dei ponteggi.
	Posizione: Sui ponteggi.
	Categoria: Divieto
	Nome: Vietato spegnere con acqua
	Descrizione:
	Posizione:

	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Imbracatura di sicurezza
	Descrizione:	È obbligatorio usare l'imbracatura di sicurezza
	Posizione:	In prossimità delle lavorazioni come montaggio, smontaggio e manutenzione degli apparecchi di sollevamento (gru in particolare). Montaggio di costruzioni prefabbricate o industrializzate. Lavori dentro pozzi, cisterne e simili.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione del cranio
	Descrizione:	È obbligatorio indossare il casco di protezione
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro dove esiste pericolo di caduta di materiali dall'alto o di urto con elementi pericolosi.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Verniciatrice segnaletica stradale

Categoria	Macchine
------------------	----------

Rischi

Calore, fiamme, incendio	Lieve
Gas, vapori	Lieve
Getti, schizzi	Lieve
Investimento	Alto
Nebbie	Lieve
Rumore	Lieve
Urti, colpi, impatti, compressioni	Lieve

Istruzioni operative

PRIMA DELL'USO:
 - Verificare l'efficienza dei dispositivi di comando e di controllo;
 - Verificare l'efficienza del carter della puleggia e della cinghia;
 - Segnalare efficacemente l'area di lavoro.



DURANTE L'USO:
 - Durante il rifornimento di carburante spegnere il motore e non fumare;
 - Non utilizzare la macchina in ambienti chiusi e poco ventilati;
 - Segnalare tempestivamente eventuali malfunzionamenti.

DOPO L'USO:
 - Chiudere il rubinetto del carburante;
 - Lasciare sempre la macchina in perfetta efficienza, curandone la pulizia e l'eventuale manutenzione.

Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere

- Cuffia antirumore
- Elmetto di protezione
- Facciale con valvola filtrante FFP3
- Guanti per rischio chimico e microbiologico
- Indumenti da lavoro
- Occhiali a mascherina
- Scarpe di sicurezza

Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura

 <p>VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI</p>	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori
	Descrizione:	Vietato l'accesso ai non addetti ai lavori
	Posizione:	In prossimità degli accessi all'area di lavoro interdetta.
	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato passare o sostare nel raggio d'azione dell'escavatore
	Descrizione:	Vietato passare o sostare nell'area dell'escavatore
	Posizione:	



 <p>CARRELLI A PASSO D'UOMO</p>	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Carrelli a passo d'uomo
	Descrizione:	Carrelli elevatori che si spostano a passo d'uomo
	Posizione:	All'ingresso del cantiere.
 <p>LASCIARE LIBERI I PASSAGGI E LE USCITE</p>	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Descrizione:	Lasciare liberi i passaggi e le uscite
	Posizione:	In corrispondenza di passaggi ed uscite.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.




Gruppo elettrogeno	
Categoria	Attrezzature
Descrizione	Utilizzo di gruppo elettrogeno.


Rischi	
Calore, fiamme, incendio	Medio
Contatti con macchinari o organi in moto	Lieve
Folgorazione per uso attrezzature elettriche	Lieve
Movimentazione manuale dei carichi	Lieve
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Lieve
Rumore	Lieve

Istruzioni operative
<p>PRIMA DELL'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Non installare in ambienti chiusi e poco ventilati; - Collegare all'impianto di messa a terra il gruppo elettrogeno; - Distanziare il gruppo elettrogeno dai posti di lavoro; - Verificare il funzionamento dell'interruttore di comando e di protezione; - Verificare l'efficienza della strumentazione. <p>DURANTE L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Non aprire o rimuovere gli sportelli; - Per i gruppi elettrogeni privi di interruttore di protezione, alimentare gli utilizzatori interponendo un quadro elettrico a norma; - Eseguire il rifornimento di carburante a motore spento e non fumare; - Segnalare tempestivamente gravi anomalie. <p>DOPO L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Staccare l'interruttore e spegnere il motore; - Eseguire le operazioni di manutenzione e revisione a motore spento, segnalando eventuali anomalie; - Per le operazioni di manutenzione attenersi alle indicazioni del libretto.

Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cuffia antirumore ▪ Guanti antitaglio ▪ Scarpe di sicurezza

Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura		
	Categoria:	Avvertimento
	Nome:	Materiale infiammabile
	Descrizione:	Pericolo materiale infiammabile
	Posizione:	<p>Nei depositi di bombole di gas disciolto o compresso (acetilene, idrogeno, metano), di acetone, di alcol etilico, di liquidi detergenti.</p> <p>Nei depositi carburanti.</p> <p>Nei locali con accumulatori elettrici.</p>
	Categoria:	Avvertimento
	Nome:	Pericolo di folgorazione

	Descrizione:	
	Posizione:	
	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato fumare
	Descrizione:	Vietato fumare
	Posizione:	Nei luoghi ove è esposto è espressamente vietato fumare per motivi igienici o per prevenire gli incendi.
	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato spegnere con acqua
	Descrizione:	
	Posizione:	
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Mini escavatore		
Categoria	Macchine	
Rischi		
Caduta a livello e scivolamento	Lieve	
Calore, fiamme, incendio	Lieve	
Cesoimento, stritolamento	Medio	
Getti, schizzi	Lieve	
Rumore	Lieve	
Vibrazioni	Lieve	
Istruzioni operative		
<p>PRIMA DELL'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Controllare e delimitare i percorsi e le aree di manovra approntando gli eventuali rafforzamenti; - Verificare l'efficienza dei comandi; - Verificare l'efficienza dei gruppi ottici per le lavorazioni in mancanza di illuminazione; - Verificare che il girofaro sia regolarmente funzionante; - Controllare la chiusura di tutti gli sportelli del vano motore; - Garantire la visibilità del posto di guida; - Verificare l'integrità dei tubi flessibili e dell'impianto oleodinamico in genere; - Controllare l'efficienza dell'attacco della benna; - Delimitare la zona a livello di rumorosità elevato; - Verificare la presenza di una efficace protezione del posto di manovra contro i rischi da ribaltamento (rollbar o robusta cabina). <p>DURANTE L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Segnalare l'operatività del mezzo col girofaro; - Non ammettere a bordo della macchina altre persone; - Chiudere gli sportelli della cabina; - Mantenere sgombra e pulita la cabina; - Nelle fasi inattive tenere a distanza di sicurezza il braccio dai lavoratori; - Per le interruzioni momentanee di lavoro, prima di scendere dal mezzo, azionare il dispositivo di blocco dei comandi; - Durante i rifornimenti di carburante spegnere il motore e non fumare; - Segnalare tempestivamente eventuali gravi anomalie. <p>DOPO L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pulire gli organi di comando da grasso, olio, ecc...; - Posizionare correttamente la macchina, abbassando il braccio a terra, azionando il blocco comandi ed il freno di stazionamento; - Eseguire le operazioni di revisione e manutenzione seguendo le indicazioni del libretto, segnalando eventuali guasti. 		
Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cuffia antirumore ▪ Indumenti da lavoro ▪ Occhiali a mascherina ▪ Scarpe di sicurezza 		
Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura		
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito

	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Smerigliatore orbitale o flessibile

Categoria	Attrezzature
------------------	--------------

Rischi

Contatti con macchinari o organi in moto	Lieve
Folgorazione per uso attrezzature elettriche	Lieve
Polveri, fibre	Lieve
Proiezione di schegge e frammenti di materiale	Lieve
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Lieve
Rumore	Lieve
Vibrazioni	Lieve

Istruzioni operative

PRIMA DELL'USO:
 - Verificare che l'utensile sia a doppio isolamento (220 V);
 - Controllare che il disco sia idoneo al lavoro da eseguire;
 - Controllare il fissaggio del disco;
 - Verificare l'integrità delle protezioni del disco e del cavo di alimentazione;
 - Verificare il funzionamento dell'interruttore.


DURANTE L'USO:
 - Impugnare saldamente l'utensile per le due maniglie;
 - Eseguire il lavoro in posizione stabile;
 - Non intralciare i passaggi con il cavo di alimentazione;
 - Non manomettere la protezione del disco;
 - Interrompere l'alimentazione elettrica durante le pause di lavoro;
 - Verificare l'integrità del cavo e della spina di alimentazione.

DOPO L'USO:
 - Staccare il collegamento elettrico dell'utensile;
 - Controllare l'integrità del disco e del cavo di alimentazione;
 - Pulire l'utensile;
 - Segnalare eventuali malfunzionamenti.


Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere



- Cuffia antirumore
- Facciale con valvola filtrante FFP3
- Guanti antitaglio
- Indumenti da lavoro
- Occhiali a mascherina

Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura

	Categoria:	Avvertimento
	Nome:	Pericolo di folgorazione
	Descrizione:	
	Posizione:	

	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato spegnere con acqua
	Descrizione:	
	Posizione:	
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Utensili elettrici portatili	
Categoria	Attrezzature
Descrizione	Utilizzo di utensili elettrici portatili.
Rischi	
Contatti con macchinari o organi in moto	Lieve
Folgorazione per uso attrezzature elettriche	Lieve
Proiezione di schegge e frammenti di materiale	Lieve
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Lieve
Rumore	Lieve
Vibrazioni	Lieve
Istruzioni operative	
<p>PRIMA DELL'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificare l'idoneità dell'impianto elettrico di cantiere (dichiarazione di conformità rilasciata da elettricista abilitato); - Verificare l'idoneità della macchina / attrezzatura alla specifica lavorazione (es. grado di protezione IP in ambiente bagnato); - Verificare il corretto collegamento della macchina / attrezzatura alla linea di alimentazione (cavi, interruttori, quadri, ecc...); - Verificare l'integrità delle parti elettriche visibili; - Verificare che il collegamento elettrico avvenga tramite giunto maschio fisso su parte stabile della macchina; - Verificare la presenza di dispositivi contro il riavviamento della macchina in caso di interruzione e ripresa dell'alimentazione elettrica. <p>DURANTE L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tutto il personale non espressamente addetto deve evitare di intervenire su impianti o parti di impianto sotto tensione; - Qualora si presenti una anomalia nell'impianto elettrico è necessario segnalarla immediatamente al responsabile del cantiere; - Il personale non deve compiere, di propria iniziativa, riparazioni o sostituzioni di parti di impianto elettrico; - Disporre con cura i conduttori elettrici, evitando che intralcino i passaggi, che corrano per terra o che possano comunque essere danneggiati; - Non inserire o disinserire macchine o utensili su prese in tensione; - Prima di effettuare l'allacciamento verificare che gli interruttori di manovra della apparecchiatura e quello posto a monte della presa siano "aperti" (macchina ferma e tolta tensione alla presa); - Se la macchina o l'utensile, allacciati e messi in moto, non funzionano o provocano l'intervento di una protezione elettrica (valvola, interruttore automatico o differenziale) è necessario che l'addetto provveda ad informare immediatamente il responsabile del cantiere senza cercare di risolvere il problema autonomamente. <p>DOPO L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lasciare l'attrezzatura in regolari condizioni di funzionamento; - In caso di riscontrata anomalia informare immediatamente il responsabile di cantiere o mettere fuori servizio in maniera permanente la macchina/attrezzatura. 	
Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cuffia antirumore ▪ Guanti antitaglio ▪ Occhiali a mascherina 	
Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura	
	Categoria: Avvertimento

	Nome:	Pericolo di folgorazione
	Descrizione:	
	Posizione:	
	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato spegnere con acqua
	Descrizione:	
	Posizione:	
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Martello	
Categoria	Utensili
Rischi	
Proiezione di schegge e frammenti di materiale	Lieve
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Lieve
Istruzioni operative	
<p>PRIMA DELL'USO</p> <ul style="list-style-type: none"> - preferire attrezzi di buona qualità, onde evitare errori di mira che costituiscono cause di infortunio, per cui verificare che le fibre del manico, se in legno, siano parallele al suo asse; - verificare che il manico sia perfettamente incastrato nell'occhio del martello; - preferire manici aventi superficie liscia, ma non verniciata; - scegliere manici ergonomici. <p>MODALITÀ D'USO</p> <ul style="list-style-type: none"> - afferrare il manico in modo tale da avere un lieve gioco nel palmo della mano; - il movimento di battuta deve avvenire con l'articolazione del polso. 	
Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Guanti antitaglio ▪ Occhiali a mascherina 	

Martello demolitore pneumatico

Categoria	Attrezzature
Descrizione	Utilizzo del martello demolitore pneumatico.

Rischi	
Contatti con macchinari o organi in moto	Lieve
Folgorazione per uso attrezzature elettriche	Lieve
Intercettazione di reti di altre energie	Alto
Intercettazione di reti di distribuzione di gas	Alto
Polveri inerti	Medio
Proiezione di schegge e frammenti di materiale	Lieve
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Lieve
Rumore	Lieve
Urti, colpi, impatti, compressioni	Lieve
Vibrazioni	Lieve

Istruzioni operative

PRIMA DELL'USO:

- Verificare la presenza e l'efficienza della cuffia antirumore;
- Verificare l'efficienza del dispositivo di comando;
- Controllare le connessioni tra tubi di alimentazione ed utensile;
- Segnalare la zona esposta a livello di rumorosità elevato.

DURANTE L'USO:

- Impugnare saldamente l'utensile;
- Eseguire il lavoro in condizioni di stabilità adeguata;
- Utilizzare il martello senza forzature;
- Evitare turni di lavoro prolungati e continui;
- Interrompere l'afflusso dell'aria nelle pause di lavoro e scaricare la tubazione;
- Segnalare tempestivamente eventuali malfunzionamenti.


DOPO L'USO:

- Disattivare il compressore e scaricare il serbatoio dell'aria;
- Scollegare i tubi di alimentazione dell'aria;
- Controllare l'integrità dei tubi di adduzione dell'aria.

Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere

- Cuffia antirumore
- Elmetto di protezione
- Facciale con valvola filtrante FFP3
- Guanti antitaglio
- Indumenti da lavoro
- Occhiali a mascherina

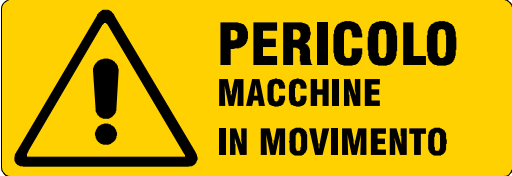
Segnaletica di cantiere associata all'attrezzatura

	Categoria:	Avvertimento
	Nome:	Pericolo di folgorazione
	Descrizione:	

	Posizione:	
	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato spegnere con acqua
	Descrizione:	
	Posizione:	
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dell'udito
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le protezioni dell'udito
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro o in prossimità delle lavorazioni la cui rumorosità raggiunge un livello sonoro tale da costituire un rischio di danno per l'udito.

Martinetto idraulico	
Categoria	Attrezzature
Rischi	
Cedimento parti meccaniche delle macchine	Lieve
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Lieve
Istruzioni operative	
<p>PRIMA DELL'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificare la stabilità dell'apparecchio; - Verificare il funzionamento del dispositivo contro la discesa accidentale del carico. <p>DURANTE L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificare il punto di applicazione del martinetto sotto il carico; - Tenere le mani distanti dall'apparecchio e da sotto il carico; - Verificare la stabilità del carico durante il sollevamento; - Stabilizzare il carico con appositi cavalletti. <p>DOPO L'USO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Scaricare completamente il martinetto e lasciare la valvola aperta; - Segnalare eventuali perdite d'olio o anomalie. 	
Dispositivi di protezione individuale forniti ai lavoratori occupati in cantiere	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Guanti antitaglio 	

14. ALLEGATO III - SEGNALETICA DI CANTIERE

	Categoria:	Avvertimento
	Nome:	Macchine in movimento
	Descrizione:	Attenzione pericolo macchine operatrici in movimento
	Posizione:	Ovunque occorra indicare un pericolo non segnalabile con altri cartelli. E' completato di solito dalla scritta esplicativa del pericolo esistente (segnale complementare).
	Categoria:	Divieto
	Nome:	Limite di velocità di 30 km/h
	Descrizione:	Vietato superare il limite indicato: 30 km/h
	Posizione:	In presenza di un cantiere stradale.
	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato l'accesso ai pedoni
	Descrizione:	Vietato l'accesso ai pedoni
	Posizione:	
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione del cranio
	Descrizione:	È obbligatorio indossare il casco di protezione
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro dove esiste pericolo di caduta di materiali dall'alto o di urto con elementi pericolosi.
	Categoria:	Avvertimento
	Nome:	Caduta materiali dall'alto
	Descrizione:	Attenzione caduta materiali dall'alto
	Posizione:	- Nelle aree di azione delle gru. - In corrispondenza delle zone di salita e discesa dei carichi. - Sotto i ponteggi.
	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato gettare materiali dai ponteggi
	Descrizione:	Vietato gettare materiali dai ponteggi
	Posizione:	Sui ponteggi.

	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Indumenti protettivi
	Descrizione:	È obbligatorio indossare indumenti protettivi
	Posizione:	All'ingresso del cantiere.
	Categoria:	Segnali temporanei stradali
	Nome:	Divieto di sorpasso (temporaneo)
	Descrizione:	Divieto di sorpasso
	Posizione:	
	Categoria:	Segnali temporanei stradali
	Nome:	Limite massimo di velocità di 40 km/h (temporaneo)
	Descrizione:	Limite massimo di velocità di 40 km/h
	Posizione:	
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione delle mani
	Descrizione:	È obbligatorio indossare i guanti protettivi
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro, presso le lavorazioni o le macchine che comportino il pericolo di lesioni alle mani.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione dei piedi
	Descrizione:	È obbligatorio indossare le calzature di sicurezza
	Posizione:	- Dove si compiono lavori di carico o scarico di materiali pesanti. - Dove sostanze corrosive potrebbero intaccare il cuoio delle normali calzature. - Quando vi è pericolo di punture ai piedi (chiodi, trucioli metallici, ecc.).
 <p>VIETATO PASSARE O SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE DELL'ESCAVATORE</p>	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato passare nell'area dell'escavatore
	Descrizione:	Vietato passare o sostare nell'area dell'escavatore
	Posizione:	Nell'area di azione dell'escavatore.
 <p>SCARICHE ELETTRICHE</p>	Categoria:	Avvertimento
	Nome:	Scariche elettriche
	Descrizione:	Pericolo scariche elettriche
	Posizione:	

	Categoria:	Avvertimento
	Nome:	Pericolo di caduta
	Descrizione:	Pericolo di caduta con dislivello
	Posizione:	- In prossimità dell'apertura a cielo aperto. - Nella zona di scavo.
	Categoria:	Avvertimento
	Nome:	Pericolo carichi sospesi
	Descrizione:	attenzione ai carichi sospesi
	Posizione:	Sulla torre gru. Nelle aree di azione delle gru. In corrispondenza della salita e discesa dei carichi a mezzo di montacarichi.
	Categoria:	Divieto
	Nome:	Vietato l'accesso
	Descrizione:	Vietato l'accesso
	Posizione:	In prossimità degli accessi all'area di lavoro interdetta.
	Categoria:	Prescrizione
	Nome:	Protezione delle vie respiratorie
	Descrizione:	È obbligatorio indossare il respiratore
	Posizione:	Negli ambienti di lavoro dove esiste il pericolo di introdurre nell'organismo, mediante la respirazione, elementi nocivi sotto forma di gas, polveri, nebbie, fumi.
	Categoria:	Segnali temporanei stradali
	Nome:	Altri pericoli (temporaneo)
	Descrizione:	Altri pericoli
	Posizione:	
	Categoria:	Segnali temporanei stradali
	Nome:	Indicazione di cantiere stradale (temporaneo)
	Descrizione:	Indicazione di cantiere stradale temporaneo: lavori in corso
	Posizione:	Sulla carreggiata in presenza di un cantiere stradale.
	Categoria:	Segnali temporanei stradali
	Nome:	Mezzo di lavoro in azione (temporaneo)
	Descrizione:	Mezzo di lavoro in azione
	Posizione:	



PROVINCIA DI POTENZA

UFFICIO VIABILITA'

**ACCORDO QUADRO
PER LA MANUTENZIONE
ED IL MIGLIORAMENTO DELLE
CONDIZIONI DI SICUREZZA DELLE
STRADE PROVINCIALI
DELL'AREA NORD
ANNO 2021**

SCHEMA DI CONTRATTO ACCORDO QUADRO

Responsabile del Procedimento:
Ing. Angelo BARBANO

Progettisti:
**Geom. Francesco TADDEO
Geom. Gerardo CANCELLARA
Geom. Michele SIBILANI
Geom. Berardino CARNEVALE**

SCHEMA DI CONTRATTO DI ACCORDO QUADRO LAVORI

L'anno, il giorno del mese di nella residenza Provinciale, presso l'ufficio di Segreteria, avanti a me, dott. _____ Ufficiale rogante, Segretario generale _____ della Provincia di Potenza, autorizzato a rogare, nell'interesse dell'Amministrazione Provinciale, gli atti in forma pubblica amministrativa, sono comparsi i signori:

TRA

-, nato a (.....) il, domiciliato per la carica in Potenza, P.zza Mario Pagano n.1, il quale interviene nel presente atto non in proprio, ma in rappresentanza e per conto dell'Amministrazione Provinciale di Potenza, con sede in P.zza Mario Pagano n. 1, codice fiscale n. 80002710764, nella sua qualità di Dirigente dell'Ufficio Viabilità e Trasporti, in base alla legittimazione conferitagli dall'art. 107, comma 3, lettera c), del D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267, di seguito nel presente atto denominato semplicemente «stazione appaltante»

E

_____ nato a _____ il _____, residente in _____, via _____, _____ in qualità di _____ dell'impresa _____ con sede in _____, via _____, _____, codice fiscale _____ e partita IVA _____, che agisce quale impresa appaltatrice in forma singola

(oppure, in alternativa, in caso di aggiudicazione ad un raggruppamento temporaneo di imprese)

capogruppo mandatario del raggruppamento temporaneo/consorzio ordinario di imprese costituito con atto notaio _____ in _____, rep. _____/racc. _____ in data _____, tra essa medesima e le seguenti imprese mandanti:

1- impresa _____

con sede in _____, via _____, _____;

codice fiscale _____ e partita IVA _____;

2- impresa _____

con sede in _____, via _____, _____;

codice fiscale _____ e partita IVA _____;

3- impresa _____

con sede in _____, via _____, _____;

codice fiscale _____ e partita IVA _____;

4- impresa _____

con sede in _____, via _____, _____;

codice fiscale _____ e partita IVA _____;

di seguito nel presente atto denominato semplicemente «appaltatore»;

Detti componenti rinunciano all'assistenza dei testimoni

PREMETTONO CHE

A. l'Amministrazione aggiudicatrice ha approvato con determinazione dirigenziale n. del l'avvio della procedura di affidamento in regime di Accordo quadro ex art. 54 comma 3, D.Lgs 50/2016 per l'affidamento dell'esecuzione dei lavori di interventi di manutenzione delle strade dell'area **NORD**, il cui importo complessivo a base d'appalto è pari ad € 928.740,00 (euro novecentoventottomilasettecentoquaranta/00), di cui € 25.740,00 per oneri relativi alla sicurezza non soggetti a ribasso;

B. La Provincia di Potenza, ha dato corso ad una procedura negoziata, aggiudicata con il criterio del massimo ribasso offerto sui prezzi posti a base di gara ai sensi dell'articolo 36, comma 9-bis, in combinato disposto con le procedure di cui all'art. 97 del citato D.Lgs. n. 50/2016;

C. all'esito dell'anzidetta procedura è stata disposta con determinazione n. del/..../....., l'aggiudicazione in favore di, comunicata ex art.76 del D.Lgs. n. 50/2016 a tutti i concorrenti, ivi compreso il predetto Aggiudicatario, con nota del/..../....., prot.;

D. l'Aggiudicatario ha presentato la documentazione richiesta e che, divenuta efficace l'aggiudicazione ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D.lgs. 50/2016 in data/..../..... si può procedere alla stipula del relativo Accordo Quadro il cui scopo è quello di stabilire le clausole e le condizioni che regolano il presente

affidamento, per la durata sino al 31 dicembre dell'anno 2021, decorrente dalla stipula del presente atto o fino all'esaurimento dell'importo di spesa, ove tale importo venga esaurito prima della scadenza medesima;

l'Appaltatore conferma e ribadisce tutte le dichiarazioni formulate con la propria offerta in sede di gara, ed in particolare di avere offerto il ribasso unico del% su tutte le voci dell'elenco prezzi unitari a base di gara esclusi gli oneri relativi alla sicurezza non soggetti a ribasso;

E. [per contratti di importo superiore a 150.000 €] ai sensi dell'art. 1 del D.Lgs. n.159/2011, si prende atto della sussistenza dei presupposti di legge per la stipulazione del presente contratto, giuste le informazioni antimafia rilasciate dall'U.T.G.-Prefettura di, in data/..../..... con Prot. n., relativa all'Impresa(in caso di RTI ripetere per ognuno dei componenti il Raggruppamento, in caso di avvalimento ripetere anche per l'impresa ausiliaria)

F. (oppure decorso il termine previsto e procedendo anche in assenza delle informazioni antimafia)

G. che tutti i cennati atti devono aversi qui per integralmente richiamati e trascritti.

Tutto ciò premesso tra le parti sopra costituite si conviene e si stipula quanto segue:

ART. 1 VALIDITA' DELLE PREMESSE

L'Appaltatore dichiara espressamente che tutte le clausole e le condizioni previste nel presente Accordo Quadro, nonché in tutti gli altri documenti che dell'Accordo Quadro e dei singoli contratti applicativi formano parte integrante hanno carattere di essenzialità.

Le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente Accordo Quadro ed hanno ad ogni effetto valore di patto.

ART. 2 OGGETTO DELL'ACCORDO QUADRO

Con il presente Accordo Quadro vengono fissate, ai sensi dell'art. 54 del Codice, le condizioni e le prescrizioni in base alle quali affidare in appalto gli eventuali lavori di Manutenzione delle strade provinciali della provincia di Potenza, con riferimento alla "Area NORD"

Gli interventi oggetto dell'Accordo Quadro sono meglio specificati nella relazione e nei relativi elaborati che l'accompagnano.

La Provincia di Potenza potrà utilizzare l'Accordo Quadro per tutte le lavorazioni indicate nell'elenco prezzi allegato in base alle necessità della stazione appaltante che saranno dettagliate nei contratti applicativi, dove verrà precisato l'oggetto esatto dei lavori, le specifiche modalità di esecuzione degli stessi, i tempi di esecuzione (data inizio, data fine e data delle parti intermedie). Le lavorazioni di cui ai successivi contratti applicativi non sono pertanto predeterminate nel numero ma saranno individuate dalla Provincia di Potenza nel corso del periodo di validità dell'Accordo Quadro.

La Provincia di Potenza potrà occasionalmente richiedere, in casi specifici e per la completa definizione dell'intervento, l'esecuzione di lavorazioni rientranti nelle categorie indicate nel presente Accordo Quadro, sebbene non comprese nell'elenco prezzi allegato al presente atto. In tal caso l'aggiudicatario concorderà con la Provincia di Potenza già in fase di progettazione dello specifico Contratto applicativo, i nuovi prezzi in conformità a quanto previsto nell'art. 31 del CSA.

Il presente contratto stabilisce le condizioni e le prescrizioni che resteranno in vigore per tutta la durata del medesimo Accordo e che regoleranno i successivi contratti applicativi.

Con la conclusione dell'Accordo Quadro l'Appaltatore si impegna ad assumere i lavori che successivamente e progressivamente saranno richiesti dalla Provincia di Potenza, ai sensi del presente Accordo Quadro entro il periodo di validità ed il tetto di spesa previsti. L'elenco delle strade di cui all'Allegato 2 potrà, eventualmente, essere integrato e/o modificato nell'ambito del territorio di applicazione dell'Accordo Quadro, a seguito di esigenze che si rendano necessarie senza che l'Appaltatore possa sollevare eccezione alcuna, mantenendo inalterate tutte le condizioni contrattuali.

L'Appaltatore non avrà nulla a pretendere in relazione al presente Accordo Quadro fintantoché la Provincia di Potenza non darà luogo ai contratti applicativi. Il presente Accordo Quadro non determina pertanto alcun obbligo in capo alla Provincia di Potenza ma unicamente l'obbligo di applicare al/i futuro/i contratto/i applicativo/i le condizioni contrattuali predefinite nell'Accordo Quadro stesso.

I singoli affidamenti comprenderanno tutti i lavori e le provviste necessari per dare le opere compiute in tutte le loro parti, secondo le condizioni e le prescrizioni contenute nel presente Accordo Quadro, nel CSA e nei successivi contratti applicativi.

Resta salva la facoltà della Provincia di Potenza, in relazione alle proprie esigenze, di variare le prestazioni oggetto del presente Contratto, secondo le condizioni indicate all'art. 3 del CSA.

La Provincia di Potenza si riserva la facoltà insindacabile di affidare e fare eseguire ad altri operatori economici, ulteriori interventi di manutenzione ordinaria/ straordinaria, fornitura o servizi, sui tratti di strada sopra elencati, durante il periodo di vigenza dell'Accordo Quadro, senza che perciò l'appaltatore possa sollevare eccezione alcuna o avanzare pretese di sorta.

ART. 3 DOCUMENTI COSTITUENTI L'ACCORDO QUADRO

Fanno parte integrante e sostanziale del presente Accordo quadro e si intendono allegati allo stesso, ancorché alcuni non materialmente e fisicamente uniti al medesimo, il presente atto, gli atti e i documenti del procedimento concorsuale, che si hanno per integralmente richiamati e trascritti, nonché i documenti tecnici ed amministrativi facente parte del presente appalto e in particolare quelli richiamati all'art. 2, comma 6) del CSA; nonché la garanzia provvisoria – ai sensi del 93 del D.lgs. 50/16 come modificato dall'art. 1 comma 4 D.L. 76/2020 convertito con Legge n. 120 del 11/09/2020 - prodotta dall'Appaltatore in sede di gara con Polizza fidejussoria, qui allegata sotto la lettera “__” unitamente alla/e Certificazione/i di qualità prodotte ai sensi del comma 7 dell'art. 93 del Codice.

La predetta polizza si è resa necessaria per la tipologia di procedura di scelta del contraente (Accordo Quadro) che prevede l'esecuzione delle lavorazioni mediante stipula di successivi contratti applicativi per cui permane l'esigenza di mantenere impegnato l'aggiudicatario sino alla stipula dell'ultimo contratto.

L'affidamento viene accettato dall'Appaltatore con l'osservanza piena, assoluta, incondizionata ed inderogabile delle norme, condizioni, patti, obblighi, oneri e modalità previsti nell'Accordo Quadro ed in tutti gli atti e documenti in esso richiamati, siano o meno essi qui materialmente allegati.

Gli oneri ed obblighi a carico dell'Appaltatore sono dettagliatamente disciplinati dal CSA a cui integralmente si rinvia.

L'Appaltatore resta obbligato all'esecuzione delle opere secondo le disposizioni normative vigenti.

ART. 4 IMPORTO DELL'ACCORDO QUADRO E INVARIABILITÀ DEL CORRISPETTIVO

La Provincia di Potenza non garantisce un importo minimo dell'Accordo Quadro.

L'importo massimo dell'Accordo Quadro, rappresentativo della sommatoria degli importi dei singoli contratti applicativi che presumibilmente verranno stipulati sino al 31 dicembre dell'anno 2021 in virtù dell'Accordo Quadro medesimo, è di totali euro 928.740,00 (euro novecentototomilasettecentoquaranta/00), già depurato del ribasso del offerto in sede di gara.

Il prezzo dei singoli contratti applicativi comprenderà tutti i lavori e le provviste necessarie per dare le opere compiute in tutte le loro parti e a regola d'arte come stabilito nel CSA.

Non è prevista alcuna revisione dei prezzi contrattuali e non trova applicazione l'art. 1664, comma 1 del codice civile.

Si applica al presente Accordo Quadro la disciplina del c.d. “prezzo chiuso”.

I prezzi unitari in base ai quali saranno pagate dette lavorazioni prestazioni, forniture e provviste risultano dall'applicazione dell'offerto ribasso percentuale pari a% (.....) all'Elenco prezzi unitari eventualmente integrato durante la vigenza dell'Accordo Quadro come previsto dal precedente art. 2) e comprendono:

- materiali: tutte le spese per fornitura, trasporto, imposte, perdite, nessuna eccettuata, per darli pronti all'impiego a piè d'opera in qualsiasi punto del lavoro;
- operai e mezzi d'opera: tutte le spese per fornire operai, attrezzi e macchinari idonei allo svolgimento dell'opera nel rispetto della normativa vigente in materia assicurativa, antinfortunistica e del lavoro;
- lavori: le spese per la completa esecuzione di tutte le categorie di lavoro, impianti ed accessori compresi nell'opera;
- altri adempimenti: ogni attività operativa e tecnico-amministrativa comunque connessa alla realizzazione dell'opera e necessaria a conferirne la regolare utilizzabilità.

ART. 5 DURATA DELL'ACCORDO QUADRO

L'Accordo Quadro ha una durata sino al 31 dicembre dell'anno 2021, con decorrenza dalla data di sottoscrizione dell'Accordo Quadro stesso.

In ogni caso, l'ammontare massimo delle lavorazioni al netto del ribasso offerto, non potrà eccedere il tetto di spesa di cui al precedente art. 4). I corrispettivi pattuiti per i singoli contratti applicativi saranno validi sino al completamento dei singoli affidamenti anche se la loro durata dovesse superare il termine di validità dell'Accordo Quadro.

L'Accordo Quadro avrà termine alla scadenza fissata, anche se nel periodo della sua durata non fosse affidata alcuna attività, senza che ciò comporti diritto alcuno da parte dell'Appaltatore di chiedere indennizzi o compensi a qualsiasi titolo.

L'Appaltatore è tenuto ad eseguire le lavorazioni che la Provincia di Potenza richiederà fino alla data di scadenza dell'Accordo Quadro. Qualora l'ultimo contratto applicativo prevedesse un termine eccedente la data di scadenza dell'Accordo Quadro, quest'ultima dovrà intendersi prorogata limitatamente alle prestazioni contrattualizzate e per il tempo strettamente necessario all'esecuzione delle stesse nei tempi stabiliti, senza che l'Appaltatore possa pretendere indennizzi o maggiori compensi a qualsiasi titolo.

L'Accordo Quadro potrà essere terminato anticipatamente rispetto alla durata massima in caso di esaurimento, a seguito alla stipula dei singoli contratti applicativi, della somma economica stabilita come quantitativo massimo nel presente Accordo.

ART. 6 MODALITÀ DI FATTURAZIONE, PAGAMENTO E TRACCIABILITÀ

6 a) Termini di fatturazione

La fatturazione avverrà secondo le modalità e nei termini di cui agli artt. 29, 32 e 33, del Capitolato Speciale di Appalto.

Le fatture dovranno essere emesse esclusivamente in formato elettronico come previsto dalla normativa di settore e secondo le modalità descritte nell'art. 32 del CSA.

I pagamenti verranno effettuati entro 30 (trenta) giorni dalla data di ricezione da parte della Provincia di Potenza della fattura elettronica, da emettere sulla base delle modalità indicate nel CSA e nell'Accordo Quadro.

Il Codice Univoco Ufficio (CUU) da indicare tassativamente nelle fatture elettroniche è **X0L4AW**.

6 b) Termini di pagamento

Il pagamento delle prestazioni rese dall'Appaltatore sarà effettuato separatamente per ciascun contratto applicativo.

Per l'esecuzione dei lavori di ciascun contratto applicativo saranno corrisposti pagamenti in acconto (SAL) secondo quanto previsto dal singolo contratto applicativo, fino al raggiungimento del **95%** dell'importo del contratto medesimo (comprensivo della relativa quota degli oneri per la sicurezza).

I certificati di pagamento relativi agli acconti del corrispettivo sono emessi entro e non oltre i 45 giorni dall'adozione di ogni stato di avanzamento dei lavori.

L'importo degli oneri per la sicurezza è corrisposto a misura, applicando l'elenco dei prezzi specifici e non soggetti a ribasso d'asta, previo accertamento dell'ottemperanza a tutte le prescrizioni impartite dal Coordinatore per la sicurezza in esecuzione.

6 c) Tracciabilità dei flussi finanziari

L'Appaltatore è tenuto ad osservare gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla Legge n.136/2010. In particolare, tutti i movimenti finanziari relativi al presente Accordo Quadro devono essere registrati sul conto corrente dedicato ed effettuati con bonifico bancario o postale, ovvero con altri strumenti di pagamento idonei a consentire la piena tracciabilità delle operazioni.

Gli strumenti di pagamento devono riportare il codice identificativo di gara (CIG) e, ove obbligatorio, il codice unico di progetto (CUP) dell'appalto, indicati nell'epigrafe del presente contratto.

Il mancato utilizzo del bonifico bancario o postale, ovvero degli altri strumenti di pagamento idonei a consentire la piena tracciabilità delle operazioni, determina la risoluzione di diritto del contratto ai sensi dell'art. 1456 cod. civ..

L'Appaltatore, oltre agli obblighi di cui al CSA Lavori – Parte Generale, è tenuto ad inserire, nei contratti sottoscritti con i propri subappaltatori e subcontraenti della filiera delle imprese a qualsiasi titolo interessate all'appalto, a pena di nullità assoluta, apposita clausola con cui ciascuno di essi assume gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla Legge n.136/2010.

L'Appaltatore, il subappaltatore o il subcontraente che ha notizia dell'inadempimento della propria controparte agli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla Legge n. 136/2010, deve darne immediata comunicazione alla Provincia di Potenza ed alla Prefettura - Ufficio Territoriale del Governo della provincia di Potenza.

I corrispettivi spettanti all'Appaltatore saranno accreditati unicamente a mezzo bonifico bancario/postale sul conto corrente dedicato, esonerando la Provincia di Potenza da ogni responsabilità per i pagamenti eseguiti in tal modo.

L'appaltatore è obbligato a comunicare la/le persona/e delegata/e ad operare sul conto corrente di cui sopra. L'Appaltatore è altresì obbligato a comunicare alla stazione appaltante, entro e non oltre 7 giorni, mediante PEC o Raccomandata A.R. da inoltrarsi alla Provincia di Potenza - ogni modifica relativa agli estremi identificativi del conto corrente indicato, nonché alle generalità e codice fiscale delle persone delegate ad operarvi.

ART. 7 CONTRATTI APPLICATIVI - LETTERE DI ORDINAZIONE – TIPOLOGIA DEGLI INTERVENTI

7a) Contratti applicativi

Ciascun Contratto Applicativo con il quale sarà richiesto all'Appaltatore lo svolgimento di interventi oggetto dell'appalto, se di importo superiore a 40.000,00 euro, sarà concluso mediante atto in forma pubblica amministrativa o mediante scrittura privata e sarà conforme al fac-simile allegato "Contratto Applicativo". Per ciascun intervento, indicherà almeno:

- l'oggetto dell'intervento;
- sede o sito interessato dall'intervento;

- il dettaglio delle attività dell'intervento necessarie alla realizzazione dell'intervento medesimo;
- l'importo del singolo intervento con la categoria SOA di riferimento (prevalente e/o scorporabile), corredato dal relativo computo metrico estimativo;
- dichiarazione di cantierabilità e verbale di consegna delle aree;
- il piano di sicurezza e coordinamento (PSC) di cui all'art. 100 del D.Lgs. 81/2008 con riferimento alle attività previste dal contratto applicativo;
- le polizze assicurative ex art. 103 del D.Lgs. 50/2016 (se dovute)

Al suddetto contratto saranno allegati i necessari elaborati progettuali, CSA di Lavori – Parte Tecnica, il Cronoprogramma, l'elenco prezzi.

I singoli contratti applicativi saranno stipulati ai prezzi di cui all'Elenco Prezzi (allegato ...) al netto del ribasso offerto. E' esclusa qualsiasi revisione dei prezzi di cui all'elenco allegato all'Accordo Quadro e non trova applicazione l'articolo 1664, c. 1, del codice civile.

Pertanto i corrispettivi dovranno intendersi fissi e invariabili e non saranno in alcun modo soggetti a revisione prezzi, né a modificazioni di sorta, qualunque eventualità possa verificarsi per tutta la durata dell'Accordo Quadro.

I contratti applicativi sono stipulati a misura.

L'esecuzione dei lavori ha inizio dopo la stipula del contratto applicativo, in seguito a consegna, risultante da apposito verbale, con le modalità previste dal CSA – Parte Generale.

Il termine per l'ultimazione dei lavori è stabilito per ciascun affidamento nel relativo contratto applicativo in giorni naturali consecutivi decorrenti dalla data del verbale di consegna dei lavori.

Sempre nel contratto applicativo sarà definito il cronoprogramma per l'esecuzione del lavoro con identificazione delle date per l'ultimazione delle parti intermedie della lavorazione.

Per la disciplina di dettaglio sull'esecuzione dei lavori si rimanda al CSA.

7b) Lettere di ordinazione

L'esecuzione di lavori, servizi e forniture, di importo inferiore a 40.000,00 euro, avverrà con scambio di lettere commerciali, in luogo del contratto applicativo, così come specificato all'art. 53 del Capitolato Speciale d'Appalto.

7c) Reperibilità e pronto interventi

L'appaltatore dovrà assicurare il servizio di Pronto Intervento così come meglio specificato all'art. 19) del CSA, garantendo la disponibilità di uomini e mezzi operativi dell'impresa, tutti i giorni della durata dell'accordo quadro, dalle ore 0:00 alle ore 24:00 (H 24) per la gestione delle richieste di interventi di manutenzione riparativa anche temporanei d'urgenza ed in qualunque modo formulate da parte della D.L. e del responsabile del Procedimento o di tecnico dell'Ufficio reperibile (in forma scritta, e-mail, telefonica e via fax);

7d) Tipologia degli interventi

Le attività previste all'interno del presente Accordo Quadro, così come specificati all'art. 18 del CSA, sono raggruppate in due categorie d'intervento, suddivise in distinte priorità:

- priorità "01": PRONTO INTERVENTI: Trattasi di interventi di assoluta priorità, ordinati per risolvere situazioni di emergenza e messa in sicurezza della viabilità, il cui perfezionamento amministrativo potrà avvenire nelle 72 ore successive all'ordine stesso;
- priorità "02": INTERVENTI PROGRAMMATI: Trattasi di interventi definiti da un progetto esecutivo, i cui termini di esecuzione sono specificati nel contratto applicativo o nella lettera di ordinazione;

ART. 8 VARIANTI

Ferme restando le disposizioni normative vigenti in materia, le varianti restano disciplinate dagli appositi articoli del CSA.

La Stazione Appaltante si riserva l'insindacabile facoltà di prevedere, in sede di esecuzione dei contratti applicativi, quelle varianti che riterrà opportune nell'interesse della buona riuscita e dell'economia dei lavori, nel rispetto delle disposizioni di cui all'art. 106 del D.Lgs n. 50/2016, senza che l'Impresa possa trarne motivi per avanzare pretese di compensi ed indennizzi di qualsiasi natura e specie.

Laddove sussistano le condizioni di cui sopra, si procederà alla redazione di una perizia tecnica della variante e di un Atto di sottomissione/aggiuntivo secondo le forme previste nel presente capitolato speciale d'appalto.

ART. 9 PENALI

Ai sensi dell'art. 23) del Capitolato Speciale d'Appalto, sono previste due categorie di penali. Una relativa agli interventi urgenti, denominati "**pronto interventi**", fissata in 50,00 euro per ogni ora di ritardo decorrenti dal termine fissato per l'inizio delle attività ed una su base percentuale relativa ai cosiddetti "interventi programmati".

Nel caso di mancato rispetto del termine stabilito in ogni contratto applicativo per l'esecuzione di "interventi programmati", per ogni giorno naturale consecutivo di ritardo rispetto al termine finale, verrà applicata una penale pari allo 0,5 % (zero virgola cinque per mille) dell'importo dello specifico contratto applicativo. L'importo complessivo delle penali irrogate nell'ambito di ciascun contratto applicativo non potrà comunque superare il 10% (dieci per cento) dell'importo del medesimo contratto applicativo, fatto salvo quanto stabilito all'art. 23 del CSA e fatto comunque salvo il danno ulteriore. Quando l'importo complessivo delle penali ha raggiunto tale importo, la Provincia di Potenza ha la facoltà di risolvere il solo contratto applicativo ovvero l'intero Accordo Quadro, ai sensi dell'art. 1456 cod.civ., secondo le modalità di cui al CSA. La Provincia di Potenza ha altresì la facoltà di risolvere l'Accordo Quadro, ai sensi dell'art. 1456 cod.civ., secondo le modalità di cui al CSA, laddove l'importo complessivo delle penali applicate nell'ambito dei diversi contratti applicativi raggiunga il 10% del valore dell'Accordo Quadro.

ART. 10 COLLAUDO – CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE

Non oltre il termine di sei mesi dalla data del Verbale di Ultimazione dei lavori eseguiti per ogni singolo contratto applicativo, si effettuerà il Collaudo nelle forme e secondo le modalità stabilite dal CSA e, dall'art. 102 e dall'art. 216, comma 16, del D.Lgs. n. 50/2016.

Qualora ai sensi dell'art. 49) del CSA e allorché ne ricorrano i presupposti di legge, il certificato di collaudo sia sostituito dal certificato di regolare esecuzione, questo deve essere emesso entro tre mesi dall'ultimazione dei lavori.

All'esito positivo del collaudo o accertamento della regolare esecuzione, il RUP rilascia il certificato di pagamento ai fini dell'emissione della fattura da parte dell'appaltatore. Il certificato di pagamento è rilasciato nel termine di trenta giorni dall'esito positivo del collaudo o accertamento della regolare esecuzione, e non costituisce presunzione di accettazione dell'opera, ai sensi dell'art. 1666, comma 2 del codice civile, previa verifica della regolarità contributiva dell'Appaltatore e degli eventuali subappaltatori.

Il certificato di collaudo ha carattere provvisorio e assume carattere definitivo decorsi due anni dalla sua emissione. Decorso tale termine, il collaudo si intende tacitamente approvato ancorché l'atto formale di approvazione non sia stato emesso entro due mesi dalla scadenza del medesimo termine.

ART. 11 GARANZIE E POLIZZE

11. a) Garanzia provvisoria

Ai sensi dell'articolo 93 del D.Lgs. n. 50/2016 come modificato dall'art. 1 comma 4 D.L. 76/2020 convertito con Legge n. 120 del 11/09/2020, è richiesta una garanzia provvisoria pari al 1% (uno per cento) dell'importo presunto complessivo dell'accordo quadro, comprensivo degli oneri della sicurezza, da prestare al momento della presentazione dell'offerta, per le motivazioni di cui al precedente art. 3. Ai non aggiudicatari, la cauzione provvisoria verrà restituita non appena sarà adottato l'atto di aggiudicazione.

All'aggiudicatario la cauzione provvisoria, prestata mediante Polizza fidejussoria n., emessa in data .../.../..... dalla compagnia, è restituita all'atto di stipula dell'ultimo contratto applicativo dell'Accordo Quadro. La cauzione provvisoria decade comunque il 31 dicembre del corrente anno.

11. b) Garanzia definitiva

L'Appaltatore, ai sensi dell'art.103 del D.Lgs. n. 50/2016, fatta salva la facoltà dell'amministrazione di non richiederla in casi specifici per gli appalti di cui all'art. 103 comma 11 del medesimo codice, a garanzia delle obbligazioni che andrà ad assumere con i singoli contratti applicativi e/o con le singole lettere di ordinazione, e per tutta la durata degli stessi e degli impegni comunque previsti negli allegati ai medesimi, presterà, con le modalità indicate nei documenti della procedura concorsuale, apposita garanzia cauzionale definitiva.

La garanzia così prestata dovrà coprire gli oneri per il mancato od inesatto adempimento, da parte dell'Appaltatore, delle obbligazioni previste dal contratto applicativo/lettera di ordinazione e per il risarcimento dei danni derivanti dall'eventuale inadempimento delle obbligazioni stesse.

Gli oneri e gli obblighi derivanti dalla produzione di tali polizza da parte dell'Appaltatore sono disciplinati dall'art. 13) del CSA e dalla vigente normativa.

11 c) Responsabilità Civile Verso Terzi

L'Appaltatore tiene indenne la Provincia di Potenza da ogni responsabilità per danni a persone ed a cose, sia per quanto riguarda i propri dipendenti ed i materiali di sua proprietà, sia per quanto riguarda i danni che esso dovesse arrecare a terzi in conseguenza dell'esecuzione dei lavori e delle attività connesse e, in ogni caso, per qualunque altro rischio di esecuzione da qualsiasi causa determinato. L'Appaltatore assume altresì la responsabilità per i danni subiti dalla Provincia di Potenza a causa del danneggiamento o della distruzione totale o parziale di impianti ed opere, anche preesistenti, verificatisi nel corso della realizzazione dei lavori.

A tal fine l'Appaltatore dovrà stipulare una polizza di assicurazione per danni di esecuzione e responsabilità civile verso terzi causati nel corso dell'esecuzione dei lavori avente validità dalla sottoscrizione del singolo

contratto applicativo/lettera di ordinazione e per tutta la durata dello stesso ossia sino alla data di emissione del certificato di collaudo provvisorio/accertamento della regolare esecuzione.
Sulle modalità di prestazione delle coperture assicurative e di garanzia si rinvia integralmente a quanto previsto all'art. 14 del CSA e dalla vigente normativa.

ART. 12 DIVIETO DI CESSIONE DELL'ACCORDO QUADRO

E' vietata la cessione dell'Accordo Quadro e dei singoli contratti applicativi sotto qualsiasi forma, ferme restando le previsioni, di cui all'art. 106 del D.Lgs. 50/2016 e dell'art. 36 del CSA.

ART. 13 SUBAPPALTO, COTTIMO E SUB-CONTRATTI

Ai sensi dell'Art. 105 del D.Lgs. n. 50/2016, l'Appaltatore intende subappaltare le seguenti categorie di lavori

OG3	Opere stradali
-----	----------------

L'Appaltatore, per tutta la durata del contratto, in relazione a tutti i sub-contratti stipulati per l'esecuzione dell'affidamento ed indipendentemente dal relativo importo è obbligato all'adempimento delle norme contenute all'art. 34 del CSA e della vigente normativa, cui integralmente si rinvia.

Fermo restando quanto dichiarato in sede di gara, l'Appaltatore dovrà presentare richiesta di autorizzazione al subappalto e relativa documentazione entro e non oltre 20 giorni dalla stipula del singolo contratto applicativo.

Nel caso di contemporaneità di più cantieri avviati con diversi contratti applicativi le richieste di autorizzazione al subappalto devono essere specifiche per ciascun cantiere. La documentazione relativa al possesso dei requisiti di ordine generale in capo al medesimo subappaltatore potrà essere fatta valere anche per più di un'autorizzazione.

In riferimento a quanto già disciplinato all'art. 34 del CSA, con riferimento a ciascun contratto applicativo, il subappalto non può superare la quota del **40%** dell'importo complessivo del medesimo contratto applicativo. Non è computato ai fini del raggiungimento del predetto limite del **40%**, il limite fissato nella misura massima del 30%, previsto per il subappalto delle opere c.d. s.i.o.s. di cui all'art. 89 comma 11 D.Lgs.50/2011, che superino il 10% dell'importo totale dei lavori.

A conferma delle condizioni previste dell'art. 34 del CSA per l'autorizzazione del subappalto, è altresì necessario che l'affidatario del subappalto non abbia partecipato alla procedura di gara per l'affidamento del presente appalto.

ART. 14 AVVALIMENTO [EVENTUALE]

Ai sensi dell'art. 89 del D.lgs. 50/16, l'Appaltatore si obbliga nei confronti dell'Amministrazione aggiudicatrice affinché l'impresa ausiliaria metta a disposizione per tutta la durata dell'appalto i requisiti e le risorse necessarie di cui è carente l'Appaltatore medesimo, in adempimento del contratto stipulato fra l'Aggiudicatario e l'impresa ausiliaria, allegato al presente atto sotto la lettera "...".

Laddove il RUP dovesse accertare che le prestazioni oggetto del contratto non sono svolte direttamente dalle risorse umane e strumentali dell'impresa ausiliaria che l'Appaltatore utilizza in adempimento degli obblighi derivanti dal contratto di avvalimento, la Stazione Appaltante risolve il contratto di appalto ai sensi dell'art. 1456 del codice civile.

Inoltre, ai sensi del comma 4 dell'art. 89 del D.Lgs 50/2016 l'Appaltatore si obbliga comunque a svolgere i seguenti compiti essenziali:.....

Gli obblighi previsti dalla normativa antimafia a carico dell'Appaltatore si applicano anche nei confronti del soggetto ausiliario, in ragione dell'importo dell'appalto posto a base di gara.

La violazione delle suddette disposizioni costituisce grave inadempimento contrattuale e comporta la risoluzione di diritto del presente contratto ai sensi dell'art. 1456 del codice civile.

ART. 15 SICUREZZA E SALUTE DEI LAVORATORI NEL CANTIERE

Le attività esecutive devono essere realizzate in ottemperanza alla normativa vigente ed in conformità al Piano di Sicurezza e di Coordinamento e al Piano Operativo di Sicurezza (POS) che sarà redatto dall'Appaltatore in relazione al singolo Contratto applicativo. Non è consentita la consegna dei lavori all'Appaltatore prima della approvazione da parte della Provincia di Potenza del succitato POS.

Nel CSA, agli artt. 37/41, a cui integralmente si rinvia, sono dettagliate le modalità di redazione e presentazione di tale documentazione.

ART. 16 ATTIVITÀ INERENTI LA PREVENZIONE DELLE INFILTRAZIONI DELLA CRIMINALITÀ

Si applicano all'Appaltatore, ai subappaltatori, ai cottimisti ed ai sub contraenti le disposizioni di cui alla Legge n.° 136/2010 e s.m.i. nonché le prescrizioni contenute nel CSA.

L'Appaltatore si impegna a far osservare le clausole di cui al Patto di Integrità, sub allegato "..." anche ai subappaltatori ed ai sub contraenti della filiera inserendo nei contratti apposite clausole di risoluzione espressa ai sensi dell'art. 1456 del cod. civ.

ART. 17 RISOLUZIONE DELL'ACCORDO QUADRO

La Provincia di Potenza può disporre la risoluzione del presente atto nei casi previsti dall'art. 108 comma 1, lett. a), b), c) e d) del D.Lgs. 50/2016.

La risoluzione dell'Accordo Quadro Contratto deve essere disposta nelle fattispecie di cui al successivo comma 2 lett. a) e b) del citato art. 108.

In tutti i casi di inadempimento da parte dell'Appaltatore degli obblighi contrattuali, tale da compromettere la buona riuscita dell'appalto, incluso in caso di mancato rispetto della disciplina contenuta nel CSA in materia di sicurezza, può essere risolto dalla Provincia di Potenza, ai sensi dell'art. 108, comma 3 e 4, del D.Lgs. n. 50/2016.

La risoluzione opera altresì di diritto nei casi previsti negli 55 - 56 - 57 - 36 - 23 - 32 - 41 - del CSA e in tutte le altre ipotesi in cui si fa espresso richiamo all'art. 1456 codice civile nel CSA e nel presente Accordo Quadro e nei singoli contratti applicativi.

Inoltre, deve considerarsi grave inadempimento che potrà dar luogo, a discrezione della Provincia di Potenza, alla risoluzione di diritto dell'accordo quadro o del contratto applicativo ai sensi dell'art. 1456 c.c.:

- la mancata esecuzione dei "pronto interventi" artt. 18 e 19 del CSA;
- la mancata attivazione contemporanea dei cantieri di cui al paragrafo 3.5 del CSA;

La risoluzione opera inoltre di diritto in caso di mancato rispetto delle disposizioni di legge vigenti in materia di prevenzione della delinquenza di tipo mafioso, ed in tutti gli ulteriori casi previsti eventualmente e disciplinati dal Patto di Integrità al quale soggiace l'esecuzione dei lavori in appalto, per come espressamente individuati nel Patto medesimo ed al cui contenuto si rinvia integralmente.

E' altresì facoltà della Provincia di Potenza di risolvere l'Accordo Quadro nelle ipotesi previste dall'art. 80, co. 5, lett. c) del D.Lgs. n. 50/2016, ovvero allorquando si verificano una o più delle cause di esclusione previste dall'art. 80 del D. Lgs. n. 50/2016.

Resta comunque espressamente inteso che il mancato esercizio della facoltà di risoluzione da parte della S.A. non potrà mai essere invocato dall'esecutore al fine di escludere o limitare gli oneri e i danni che la S.A. dovesse sopportare per fatto dell'appaltatore.

Il grave inadempimento posto in essere nel corso dell'esecuzione di un singolo contratto applicativo potrà dare luogo a discrezione della Provincia di Potenza alla risoluzione di diritto dell'intero Accordo Quadro.

ART. 18 RECESSO DALL'ACCORDO QUADRO

La S.A. ha la facoltà di recedere dall'Accordo Quadro in qualunque tempo e qualunque sia lo stato di esecuzione delle prestazioni oggetto dell'Accordo Quadro stesso secondo le modalità previste dal Capitolato Speciale d'Appalto.

La Stazione Appaltante ha l'obbligo di recedere dall'Accordo Quadro qualora, al verificarsi di uno dei casi previsti dal comma 17 dell'art. 48 del D.Lgs. 50/2016 s.m.i., non sussistano le condizioni che consentano di proseguire l'Accordo Quadro di appalto con altro operatore economico che sia costituito mandatario nei modi previsti dal codice ed in possesso dei requisiti di qualificazione adeguati ai lavori ancora da eseguire. In tal caso l'Appaltatore ha diritto al solo pagamento delle prestazioni correttamente eseguite al momento del recesso ed il pagamento dei materiali utili esistenti in magazzino.

ART. 19 DOMICILIO DELL'APPALTATORE E COMUNICAZIONI TRA LE PARTI

Per gli effetti del presente Accordo Quadro l'Appaltatore elegge il proprio domicilio, ai sensi del D.M. 145/2000, presso..... che avrà valore per tutta la durata e per tutti gli effetti dell'Accordo Quadro e si impegna a dare tempestiva comunicazione al Responsabile Unico del procedimento competente di eventuali variazioni.

Per gli effetti del presente Accordo Quadro, salvo diversa previsione nei singoli contratti applicativi, tutte le comunicazioni e tutti gli scambi di informazioni tra Stazione Appaltante e Appaltatore si intendono validamente ed efficacemente effettuate qualora rese all'indirizzo PEC: protocollo@pec.provinciapotenza.it e all'indirizzo PEC _____ dell'Appaltatore.

Le comunicazioni della Stazione Appaltante si intendono conosciute dall'Appaltatore al momento del loro ricevimento al predetto indirizzo PEC.

Resta ferma la possibilità per la Provincia di Potenza di eseguire le comunicazioni a mezzo raccomandata A/R.

ART. 20 RISERVE – CONTROVERSIE E FORO COMPETENTE

Le riserve devono essere formulate dall'Appaltatore in modo specifico ed indicare con precisione le ragioni sulle quali esse si fondano. In particolare, le riserve devono contenere a pena di inammissibilità la precisa quantificazione delle somme che l'esecutore ritiene gli siano dovute.

Le riserve, quantificate in via definitiva dall'Appaltatore, devono essere iscritte, a pena di decadenza, nel primo atto contabile idoneo a riceverle successivamente all'insorgenza del fatto che le ha determinate.

Le stesse riserve devono essere iscritte, a pena di decadenza, anche nel registro di contabilità all'atto della firma immediatamente successiva al verificarsi dell'evento pregiudizievole e devono essere confermate nel conto finale. Le riserve non espressamente confermate sul conto finale si intendono abbandonate.

Una volta quantificate, le riserve non sono suscettibili di successive integrazioni e/o incrementi rispetto all'importo iniziale.

Qualora la esplicazione o quantificazione non sia possibile al momento dell'iscrizione della riserva, l'Appaltatore dovrà provvedervi nel termine di quindici giorni dall'iscrizione, scrivendo e formulando nel registro di contabilità le corrispondenti domande di indennità ed indicando con precisione il compenso cui crede di aver diritto e le ragioni di ciascuna domanda. Nel caso in cui l'Appaltatore non firmi il registro di contabilità nel termine sopra indicato oppure lo faccia con riserva senza esplicitare le sue riserve nel modo e nel termine predetto, i fatti ivi registrati si intendono definitivamente accertati e l'Appaltatore decade dal diritto di far valere in qualunque termine e modo le riserve o le domande che ad essi si riferiscono.

Il direttore dei lavori espone nel registro le sue eventuali motivate deduzioni.

Ove per qualsiasi legittimo impedimento non sia stata possibile una precisa e completa contabilizzazione e il direttore dei lavori abbia conseguentemente registrato in partita provvisoria sui libretti, e di conseguenza sugli ulteriori documenti contabili, quantità dedotte da misurazioni sommarie, l'onere dell'immediata riserva (con esclusivo riferimento a riserve attinenti questioni di tipo contabile riferite alle lavorazioni oggetto della contabilità provvisoria) diventa operante quando in sede di contabilizzazione definitiva delle categorie di lavorazioni interessate vengono portate in detrazione le partite provvisorie.

L'Appaltatore è sempre tenuto ad uniformarsi alle disposizioni del direttore dei lavori, senza poter sospendere o ritardare il regolare sviluppo dei lavori, quale che sia la contestazione o la riserva che egli iscriva negli atti contabili.

La risoluzione delle riserve iscritte nei modi e nei termini sopra indicati, avrà luogo secondo le procedure di cui agli artt. 205 e ss. del D.Lgs. n. 50/2016.

Nel caso di riserve attinenti il risarcimento per sospensioni diverse da quelle previste dall'art. 107 del D.Lgs. 50/2016, la quantificazione sarà effettuata secondo quanto stabilito nell'articolo 10 del D.M. 49/2018 di Ministero delle Infrastrutture e Trasporti.

Tutte le controversie con l'Appaltatore che potranno insorgere in conseguenza dell'appalto dei lavori, qualora non si siano potute definire in via amministrativa, saranno devolute al Giudice ordinario.

Nelle more della risoluzione delle controversie l'Appaltatore non può comunque rallentare o sospendere i lavori, né rifiutarsi di eseguire gli ordini impartiti dalla Stazione Appaltante".

Tutte le controversie, di qualsiasi natura e specie, derivanti dall'esecuzione dell'Accordo Quadro e dei singoli contratti applicativi saranno devolute alla competenza del Giudice Ordinario, Foro di Potenza.

ART. 21 SPESE DI CONTRATTO E TRATTAMENTO FISCALE

Tutte le spese del presente Contratto, comprese quelle di copisteria, sono a carico dell'Appaltatore.

Per tutte le altre spese a carico dell'Appaltatore si richiama integralmente quanto disciplinato nel CSA.

Il presente Contratto e i relativi allegati (capitolato generale e speciale d'appalto; elenco prezzi unitari) sono soggetti, ai sensi dell'art. 2 della tariffa, parte prima, del D.P.R. 26 ottobre 1972, n. 642, all'imposta di bollo di Euro 16,00 (sedici virgola zero zero) per ogni foglio di 4 facciate. Detta imposta è a carico dell'Esecutore ed è assolta dalla Provincia di Potenza, in vece dell'Appaltatore stesso, in maniera virtuale ex art. 15, comma 2, del D.P.R. 642/72.

Il presente contratto è altresì soggetto, ai sensi del combinato disposto degli artt. 5, comma 2, e 21 del D.P.R. 131/1986, all'imposta di registro. Le spese di registro sono a carico dell'Esecutore.

Resta inteso che tutte le spese di bollo e di registro dovute, sin dall'origine o in caso d'uso, ivi comprese quelle non espressamente contemplate dalla presente disposizione, sono a carico dell'Appaltatore.

ART. 22 TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi dell'art. 13 e 14 del Regolamento UE 2016/679 si informa che i dati personali dell'appaltatore verranno trattati secondo quanto disposto dal Regolamento UE 2016/679 (Regolamento GDPR) con le modalità di seguito dettagliate.

Titolare e *Data Protection Officer* (DPO). Il titolare del trattamento è la Provincia di Potenza rappresentata da, in qualità di, contattabile all'indirizzo mail a..... con sede legale in Piazza Mario Pagano n. 1 – 85100 Potenza.

Il contatto mail del DPO è:

Fonti e tipologia di dati:

a) Dati Personali acquisiti direttamente dall'appaltatore. Dati Comuni: dati anagrafici, codice di identificazione fiscale (di dipendenti o clienti), identificativi documenti di identità (n. patente/C.I./Passaporto), dati di contatto (PEC, e-mail, contatti telefonici), coordinate bancarie, dati economico/finanziari, reddituali, targa veicolo, credenziali, codice identificazione personale (CID), n. carta di credito, transazioni carta di credito.

b) Dati dell'appaltatore acquisiti presso Pubbliche Amministrazioni e Autorità Giudiziarie nell'ambito della procedura concorsuale. Dati Giudiziari: dati in materia di casellario giudiziale, di anagrafe delle sanzioni amministrative dipendenti da reato e dei relativi carichi pendenti, o la qualità di imputato o di indagato, liberazione condizionale, divieto/obbligo di soggiorno, misure alternative alla detenzione. Dati fiscali e previdenziali: dati riguardanti l'assolvimento degli obblighi contributivi e fiscali.

I predetti dati saranno trattati con supporti informatici e cartacei in modo da garantire idonee misure di sicurezza e riservatezza.

Finalità del trattamento. I dati vengono raccolti per lo svolgimento della procedura concorsuale, per la successiva stipulazione del contratto e per la sua esecuzione. In particolare i dati verranno trattati per le seguenti finalità:

- con riferimento all'espletamento della procedura di gara la natura del conferimento è obbligatoria e in base alle norme di Legge in materia di pubblici appalti;

- con riferimento alla stipulazione del contratto la natura del conferimento è obbligatoria e in base alle norme di Legge in materia di pubblici appalti;

- con riferimento all'esecuzione del contratto la natura del conferimento è obbligatoria e in base al contratto stipulato tra Provincia di Potenza e l'appaltatore e alle norme di Legge.

L'acquisizione dei dati per il perseguimento delle suddette finalità ha natura obbligatoria, un eventuale rifiuto al conferimento comporta per la Provincia di Potenza l'impossibilità di procedere alla stipula/esecuzione del contratto.

Soggetti destinatari dei dati. I dati acquisiti per il perseguimento delle suddette finalità saranno trattati dai seguenti soggetti:

- Soggetti riconducibili alla Provincia di Potenza, che agiscono in qualità di persone espressamente autorizzate dalla Provincia di Potenza o in qualità di Responsabili del Trattamento per conto della Provincia di Potenza.

- Soggetti non direttamente riconducibili alla Provincia di Potenza, che agiscono in qualità di Titolari Autonomi del Trattamento: Prefetture, ANAC, Autorità Giudiziarie, altre Pubbliche Amministrazioni;

L'elenco aggiornato dei soggetti destinatari dei dati è disponibile richiedendolo all'indirizzo mail:

Conservazione dei dati I dati personali resi dall'appaltatore per le finalità sopra esposte verranno conservati per un periodo di tempo:

- illimitato per motivi di interesse pubblico per le procedure concorsuali inerenti la progettazione/realizzazione/manutenzione delle opere infrastrutturali e forniture di servizi connessi;
- non superiore a 10 anni dalla scadenza del contratto per le procedure concorsuali non rientranti nelle categorie sopra individuate.

Diritti degli interessati. Il "Regolamento GDPR" (artt. da 15 a 23) conferisce agli interessati l'esercizio di specifici diritti.

In particolare, in relazione al trattamento dei propri dati personali, l'appaltatore ha diritto di chiedere alla Provincia di Potenza l'accesso, la rettifica, la cancellazione, la limitazione, l'opposizione e la portabilità; inoltre può proporre reclamo, nei confronti dell'Autorità di Controllo, che in Italia è il Garante per la Protezione dei Dati Personali.

Le parti non procedono alla lettura degli allegati, dichiarando di averne esatta conoscenza.

Il presente atto, composto da n. facciate, ciascuna di righe, è stato letto ed approvato dai componenti che lo sottoscrivono digitalmente.

L'appaltatore in qualsiasi momento può chiedere di esercitare i propri diritti inviando alla Provincia di Potenza apposita richiesta al seguente indirizzo di posta elettronica ----- ovvero rivolgendosi al DPO (*Data Protection Officer*). -----.

ART. 23 RECESSO PER INFILTRAZIONE MAFIOSA

Il Committente recederà dal presente Accordo Quadro qualora pervenga, dalla Prefettura competente, la documentazione antimafia attestante, in capo all'Appaltatore, la sussistenza delle cause di divieto, di decadenza o di sospensione di cui all'art. 67 del D.Lgs. 159/2011 e ss.mm.ii. nonché la sussistenza di

tentativi di infiltrazione mafiosa secondo quanto previsto dal medesimo D.Lgs. 159/2011. In tal caso, l'Appaltatore avrà diritto al pagamento delle prestazioni correttamente eseguite al momento del recesso ed al pagamento dei materiali utili esistenti in magazzino

PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE

Relativamente alla Determinazione Dirigenziale N° DetSet 00498/2020 del 29/09/2020, avente oggetto: Fondi D.M. 16.02.2018 - Anno 2021 - Accordo Quadro con unico operatore per l'esecuzione dei lavori di manutenzione, servizi e forniture per le strade provinciali di Potenza - Accordo Quadro n. 4 - Area Nord - Approvazione progetto di Accordo Quadro - Determina a contrarre.

Preso d'atto: Sulla presente determinazione si attesta, ai sensi dell'art. 147 bis, comma 1, d.Lgs 267/2000, la regolarità contabile.

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico è memorizzato digitalmente ed è rintracciabile sul sito istituzionale per il periodo della pubblicazione.