



N° PAP-02124-2021

Si attesta che il presente atto è stato affisso all'Albo Pretorio on-line dal 30/07/2021 al 14/08/2021

L'incaricato della pubblicazione
NICOLA CARMINE PANTALEO

PROVINCIA DI POTENZA

AREA: SETTORE 7 EDILIZIA E PATRIMONIO

DETERMINAZIONE DSG N° 01701/2021 del 30/07/2021

N° DetSet 00566/2021 del 22/07/2021

Dirigente / P.O. Delegata: ENRICO SPERA

Istruttore proponente: SAVERIO VITO MARSICO

OGGETTO: Adeguamento sismico di un corpo di fabbrica del Liceo scientifico "Galileo Galilei" di Potenza, attuato mediante demolizione e ricostruzione - CUP: H32G19000130003 - Revoca della determinazione DSG n.834/2021 del 26.4.2021, riapprovazione progetto esecutivo e adozione determinazione a contrarre.

ATTESTAZIONE DI CONFORMITA'

Il Sottoscritto

in qualità di

attesta che la presente copia cartacea della Determinazione Dirigenziale n° DSG 01701/2021, 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

VISTO l'art.107 del D.Lgs. n.267/2000, che attribuisce i poteri di gestione ai dirigenti;

VISTO il decreto del Presidente prot. n.39 del 7.7.2020, con cui è stata assegnata la responsabilità dell'Ufficio "Edilizia e Patrimonio";

VISTA la deliberazione del Consiglio provinciale n.5 del 29.4.2021, con cui è stato approvato il bilancio di previsione triennale 2021-2023;

VISTO il decreto del Presidente n.59 del 14.6.2021 di approvazione del Piano esecutivo di gestione 2021-2023;

VISTO il decreto del Presidente n.69 del 1.7.2021 di variazione del Piano esecutivo di gestione 2021-2023;

DATO ATTO che:

- l'opera denominata "Adeguamento sismico di un corpo di fabbrica del Liceo scientifico "G. Galilei" di Potenza, mediante demolizione e ricostruzione" - CUP H32G19000130003, è stata finanziata con la procedura "Mutui BEI 2018" per un importo pari a € 2.500.000;

- il responsabile del procedimento è il funzionario provinciale ing. Saverio Vito Marsico;

- detta opera è inserita nel programma triennale dei lavori pubblici 2020-2022, allegato al bilancio di previsione approvato con deliberazione del Consiglio Provinciale n.4 del 6.5.2020;

- con Decreto del Presidente della Provincia n.124 del 30.12.2020 è stato approvato il progetto definito dei lavori in argomento, del citato importo, mentre con determinazione dirigenziale n.834 del 26.4.2021 è stato approvato il relativo progetto esecutivo;

CONSIDERATO che :

- l'edificio oggetto dell'appalto è caratterizzato da processi standardizzati in relazione alla diffusa presenza sul mercato di operatori in grado di offrire le prestazioni richieste;

- il protrarsi della crisi pandemica potrebbe rallentare l'azione amministrativa dell'Ente;

- la conclusione del procedimento di affidamento dei lavori in questione risulta quindi urgente, per cui occorre modificare il metodo di aggiudicazione dei lavori già previsto nella determinazione DSG 834/2021, corrispondente all'offerta economicamente più vantaggiosa, che sempre più frequentemente è causa di contenziosi fra i concorrenti, con procedura negoziata esperibile ai sensi dall'art.1, co.2, lett. b), della Legge n.120/2020, come modificata dall'art. 51, co. 1, lett. a), sub. 2.2), del decreto-legge 31.5.2021 n. 77, norme che sono state adottate proprio per rendere spedite le procedure di gara e favorire la ripresa economica del Paese;

RITENUTO, pertanto, di potersi appaltare i lavori ricorrendo al solo criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art.36, co.9-bis, del Codice dei contratti pubblici, sulla base del progetto esecutivo e con corrispettivo determinato 'a misura', mediante massimo ribasso sull'importo dei lavori posto a base di gara (escluso oneri per la sicurezza), previa consultazione di n.10 operatori economici da individuarsi mediante indagine di mercato da svolgersi tramite apposito avviso teso ad acquisire manifestazioni di interesse, adeguatamente pubblicizzato sul profilo di

committente dell'Ente;

PRESO ATTO del Decreto del Presidente della Provincia di Potenza n.38 del 27.6.2018, che impartisce indirizzo agli Uffici della Provincia affinché provvedano, a seguito delle indagini di mercato che precedono, a integrare il numero minimo di operatori indicato dal Codice, individuati mediante sorteggio tra tutti gli istanti, di ulteriori concorrenti in egual numero, tra quelli nel cui Certificato C.C.I.A.A. sia indicato che la loro sede operativa è ubicata nella Provincia di Potenza, sempre individuandoli mediante sorteggio;

STABILITO che:

- la durata della pubblicazione dell'indagine esplorativa tesa ad acquisire manifestazione d'interesse è di n.15 (quindici) giorni, stante anche il carattere di urgenza legata alla tempistica del finanziamento;

- trova applicazione l'ultimo periodo dell'art.1, co.3, della Legge n.120/2020, in relazione all'esclusione automatica dalla gara delle offerte cosiddette 'anomale', individuate ai sensi dell'art.97, commi 2, 2-bis e 2-ter, del D.Lgs. n.50/2016;

- il termine per la presentazione delle offerte da parte degli operatori economici, decorrente dalla data di ricevimento della lettera di invito, può essere posto in n.10 giorni;

RAVVISATA l'opportunità di rimodulare il quadro economico del progetto per l'inserimento, all'interno dello stesso, degli oneri di sicurezza in funzione dell'attuale situazione pandemica e, per tale ragione, di riapprovare il progetto esecutivo;

RILEVATO che gli elaborati che costituiscono il progetto esecutivo sono i seguenti:

E.G1	RELAZIONE GENERALE
E.G2	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
E.G3	COMPUTO ONERI SPECIALI PER LA SICUREZZA
E.G4	SCHEDE ANALISI DEI PREZZI
E.G5	ELENCO PREZZI
E.G6	QUADRO ECONOMICO
E.G7	CRONOPROGRAMMA
E.G8	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
E.G8a	FASCICOLO DELL'OPERA
E.G9	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA
E.G10	SCHEMA DI CONTRATTO
E.G11a	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO – prima parte
E.G11b	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO – seconda parte
E.G12	STIMA INCIDENZA MANODOPERA CON PERCENTUALE DELLA QUANTITÀ DI MANODOPERA PER LE DIVERSE CATEGORIE DI CUI SI COMPONE L'OPERA

GEOLOGIA

	RELAZIONE GEOLOGICA
--	---------------------

INQUADRAMENTO URBANISTICO

E.I.U1	INQUADRAMENTO SU BASE URBANISTICA	Scala 1:2000
E.I.U2	INQUADRAMENTO SU BASE CATASTALE	Scala 1:2000
E.I.U2	INQUADRAMENTO SU BASE AEROFOTOGRAMMETRICO	Scala 1:500
E.I.U3	RILIEVO PLANOALTIMETRICO STATO DI FATTO	Scala 1:200
E.I.U4	PROFILI LONGITUDINALI STATO DI FATTO	Scala 1:500

ARCHITETTONICO STATO DI FATTO

AR.1	PIANTA PIANO TERRA	Scala 1:100
AR.2	PIANTA PIANO PRIMO	Scala 1:100
AR.3	PIANTA COPERTURA	Scala 1:100
AR.4	SEZIONI	Scala 1:100
AR.5	PROSPETTI	Scala 1:100
AR.6	PLANIMETRIA DELLE FONDAZIONI DA DEMOLIRE	Scala 1:200
AR.7	PROFILI LONGITUDINALI E TRASVERSALI	Scala 1:100
AR.8	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

STATO DI PROGETTO

AR.9	PLANIMETRIA GENERALE – QUADRO DI RAFFRONTO DELLE SAGOME	Scala 1:200
AR.10	PLANIMETRIA GENERALE E SISTEMAZIONE ESTERNA	Scala 1:200
AR.11	PIANTA PIANO TERRA	Scala 1:100
AR.12	PIANTA PIANO PRIMO - <i>Intervento futuro</i>	Scala 1:100
AR.13	PIANTA PIANO COPERTURA	Scala 1:100
AR.14	SEZIONE A-A – SEZIONE B-B – <i>con indicazione degli interventi futuri</i>	Scala 1:100
AR.15	PROSPETTI <i>NORD – OVEST – EST - con indicazione degli interventi futuri</i>	Scala 1:100
AR.16	PERCORSO TATTILE – PIANTE PIANO TERRA - <i>Intervento futuro</i>	Scala 1:100
AR.17	PERCORSO TATTILE – PIANTE PRIMO PIANO - <i>Intervento futuro</i>	Scala 1:100

STRUTTURE – RELAZIONI EDIFICIO/MURO

STR.R1.0	RELAZIONE DI SINTESI
STR.R2.0	RELAZIONE SUI MATERIALI
STR.R3.0	RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI
STR.R4.0	ACCETTABILITA' DEI RISULTATI
STR.R5.0	RELAZIONE DI CALCOLO
STR.R6.0	TABULATO DI CALCOLO - MODELLAZIONE E RISULTATI
STR.R6.1	TABULATO DI CALCOLO - VERIFICHE
STR.R6.2	TABULATO DI CALCOLO - VERIFICHE
STR.R6.3	TABULATO DI CALCOLO - VERIFICHE
STR.R7.0	PIANO DI MANUTENZIONE
STR.R8.0	RELAZIONE DI VERIFICA AL FUOCO
STR.R8.1	TABULATO DI VERIFICA AL FUOCO
STR.R8.2	RELAZIONE DI VALUTAZIONE AL FUOCO DEI MATERIALI DI PROTEZIONE DEL LEGNO
STR.R9.0	MURO DI SOSTEGNO - RELAZIONE GEOTECNICA
STR.R9.1	MURO DI SOSTEGNO - RELAZIONE DI CALCOLO
STR.R9.2	MURO DI SOSTEGNO - ACCETTABILITA' DEI RISULTATI
STR.R9.3	MURO DI SOSTEGNO - PIANO DI MANUTENZIONE

STRUTTURE – ESECUTIVI GRAFICI

STR.0.a	PIANTA FILI FISSI PALI – PARTICOLARE ARMATURA PALI	Scala 1:100
STR.0.b	PIANTA FONDAZIONI E SETTI IN C.A. DI IMPOSTA X-LAM	Scala 1:100
STR.0.c	ARMATURA DELLA PIASTRA DI FONDAZIONE	Scala 1:50
STR.0.d	ARMATURA TIPO SETTI IN C.A. DI IMPOSTA X-LAM	Scala 1:50
STR.0.e	QUADRO DI RAFFRONTO TRA FONDAZIONE ESISTENTE E QUELLA DI PROGETTO	Scala 1:100
STR.0.f	PIANTA SETTI IN C.A. - PARETI IN X-LAM E TELAI IN ACCIAIO	Scala 1:100
STR.1.a	PROSPETTI PARETI IN X-LAM (Tipo 1 – Tipo 2 - Ancoraggio architravi)	Scala 1:25
STR.1.b	PROSPETTI PARETI IN X-LAM (Tipo 3 – Tipo 4)	Scala 1:25
STR.1.1.a	PIANTA ANCORAGGI A TAGLIO PARETI IN LEGNO – quota imposta X-LAM	Scala 1:50
STR.1.1.b	PIANTA ANCORAGGI A TAGLIO PARETI IN LEGNO – quota Piano 1 intr. (Interven. futuro)	Scala 1:25- 1:50
STR.1.1.c	PIANTA ANCORAGGI A TAGLIO PARETI IN LEGNO – quota Piano 1 estr. (Interven. futuro)	Scala 1.25- 1:50
STR.1.1.d	PIANTA ANCORAGGI A TAGLIO PARETI IN LEGNO – quota Piano Copertura intradosso	Scala 1:25- 1:50
STR.1.2.a	PIANTA ANCORAGGI A TRAZIONE PARETI IN LEGNO – quota imposta X-LAM	Scala 1:25- 1:50
STR.1.2.b	PARTICOLARI ANCORAGGI A TRAZIONE - Pareti in legno a Piano Primo con sp.10cm (Interven. futuro)	Scala 1:10
STR.1.2.c	PARTICOLARI ANCORAGGI A TRAZIONE - Pareti in legno a Piano Primo con sp.14cm (Interven. futuro)	Scala 1:10
STR.1.2.d	PARTICOLARI ANCORAGGI A TRAZIONE su misura Pareti in legno Piano Primo sp.14cm (Interven. futuro)	Scala 1:10
STR.1.2.e	PARTICOLARI ANCORAGGI A TRAZIONE – Pareti Piano Primo con sp.16cm.	Scala 1:10
STR.1.2.f	PARTICOLARI ANCORAGGI A TRAZIONE - Pareti Piano Primo con sp.16cm. e 18cm.	Scala 1:10

STR.1.2.g	PIANTA ANCORAGGI A TRAZIONE PARETI IN LEGNO quota Piano Primo estradosso (Interven. futuro)	Scala 1:50
STR.1.2.h	PARTICOLARI ANCORAGGI A TRAZIONE – Pareti in legno Piano Primo estradosso (Interven. futuro)	Scala 1:10
STR.1.3.a	PIANTA e Particolari ancoraggi a taglio-trazione su Pareti in legno imposta X-LAM	Scala 1:10 1:50
STR.1.3.b	PIANTA e Particolari ancoraggi a taglio-trazione su Pareti in legno Piano 1 estradosso (Interven. futuro)	Scala 1:10 1:50
STR.1.4	SEZIONE ESECUTIVA DELLA SCALA INTERNA (Interven. futuro)	Scala 1:10
STR.1.5.a	PIANTA COPERTURA	Scala 1:50
STR.1.5.b	PARTICOLARI della veletta e del cornicione	Scala 1:10
STR.1.6.a	PIANTA SOLAIO IN C.A. – imposta X-LAM	Scala 1:50
STR.1.6.b	PARTICOLARI PIASTRE E TRAVI IN C.A. – imposta X-LAM	Scala 1:10
STR.1.7.a	SCALA ESTERNA – esecutivi rampe e setto in c.a. (Interven. futuro)	Scala 1:50
STR.1.7.b	SCALA ESTERNA – esecutivi pianerottoli e setti in c.a. (Interven. futuro)	Scala 1:50
STR.2.1	PIANTA VERIFICHE SOLAIO PIANO 1- (Interven. futuro)	Scala 1:50
STR.2.2	PIANTA VERIFICHE SOLAIO COPERTURA	Scala 1:50
STR.3.1	PIANTA PANNELLATURE SOLAIO PIANO 1 - (Interven. futuro)	Scala 1:50
STR.3.2	PIANTA PANNELLATURE SOLAIO COPERTURA	Scala 1:50
STR.4.1	TELAI IN ACCIAIO – Prospetto e particolare telaio tipo lungo	Scala 1:5- 1:25
STR.4.2	TELAI IN ACCIAIO – Prospetto e particolari telaio tipo corto	Scala 1:5- 1:25
STR.4.3	TELAI IN ACCIAIO – Prospetto e particolari della scala Interna - (Interven. futuro)	Scala 1:5- 1:10 1:25
STR.4.4	TELAIO IN ACCIAIO - FACCIATA CONTINUA INGRESSO PRINCIPALE VIA SABBIONETA (Interven. futuro)	Scala 1:5- 1:10 1:25
STR.4.5	TELAIO IN ACCIAIO- FACCIATA CONTINUA USCITA CENTRALE - (Interven. futuro)	Scala 1:5- 1:10 1:25
STR.5.1	VISTA ASSONOMETRICA DEI TELAI IN ACCIAIO	Scala 1:50
STR.5.2	VISTA ASSONOMETRICA DELLE CONNESSIONI IN ACCIAIO	Scala 1:50
STR.6.0	ESECUTIVI MURO DI SOSTEGNO - (Interven. futuro)	Scala 1:50
STR.MAT	CARATTERISTICHE DEI MATERIALI UTILIZZATI	

IMPIANTI ELETTRICI

E.I.E.1	RELAZIONE TECNICA E DESCRITTIVA CON CALCOLI ILLUMINOTECNICI ED ELETTRICI	Scala 1:100
E.I.E.2	IMPIANTO D'ILLUMINAZIONE	Scala 1:100
E.I.E.3	IMPIANTO F.M.	Scala 1:100
E.I.E.4	IMPIANTO DATI TELEMATICI	Scala 1:100
E.I.E.5	IMPIANTO FOTOVOLTAICO	
E.I.E.6	SCHEMI UNIFILARI QUADRI ELETTRICI	
E.I.E.7	CONDUTTURE ELETTRICHE	

IMPIANTO TERMICO

E.I.T.1	RELAZIONE TECNICA E DESCRITTIVA IMPIANTO TERMICO	Scala 1:100
E.I.T.2	IMPIANTO TERMICO - PLANIMETRIE	Scala 1:100
E.I.T.3	IMPIANTO TERMICO – SCHEMI INSTALLATIVI	
E.I.T.4	IMPIANTO DI VENTILAZIONE MECCANIZZATA CONTROLLATA	

IMPIANTO IDRICO E SCARICHI

E.I.I.1	IMPIANTO IDRICO	Scala 1:100
E.I.I.2	IMPIANTO SCARICHI	Scala 1:100
E.I.I.3	PLANIMETRIA SISTEMAZIONE ESTERNA CON RETI E POZZETTI	Scala 1:100
E.I.I.4	IMPIANTO ANTINCENDIO	
E.I.I.5	RELAZIONE TECNICA IMPIANTO IDRICO E ANTINCENDIO	

VISTO che il quadro economico del progetto risulta essere il seguente:

A- LAVORI

A1- Importo lavori a misura: € 2.088.519,65

A2 - Oneri della sicurezza non assoggettati a ribasso: € 32.068,56

Totale lavori da appaltare (A1+A2) € 2.120.588,21

B - SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE

1) Lavori in economia previsti in progetto e esclusi dall'appalto, ivi inclusi i rimborsi previa fattura: € 0,00

2) Allacciamenti ai pubblici servizi: € 0,00

3) Imprevisti: € 3.000,00

4) Acquisizione di aree o immobili e pertinenti indennizzi: € 0,00

5) Espropriazione di aree o immobili e pertinenti indennizzi: € 0,00

6) Accantonamenti: € 0,00

7) Spese per pubblicità e opere artistiche: € 600,00

8) Spese di cui agli articoli 90, comma 5, e 92, comma 7-bis, del Codice: € 0,00

9) Spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto, di cui:

a) Rilievi, accertamenti e indagini, comprese le eventuali prove di laboratorio per materiali (spese per accertamenti di laboratorio) di cui all'articolo 16, co.1, lettera b), punto 11 del DPR n. 207/2010: € 3.000,00

b) Spese tecniche relative alla progettazione, alle necessarie attività preliminari, al

coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità, liquidazione e assistenza ai collaudi: € 82.000,00

c) Importo relativo all'incentivo di cui all'art.92, co.5, del Codice, nella misura corrispondente alle prestazioni che dovranno essere svolte dal personale dipendente: € 39.929,41

d) Spese per attività tecnico amministrative connesse alla progettazione, di supporto al responsabile del procedimento e di verifica e validazione: € 0,00

e) Spese per commissioni giudicatrici: € 0,00

f) Verifiche tecniche previste dal capitolato speciale d'appalto, incluse le spese per le verifiche ordinate dal direttore lavori di cui all'art.148, co.4, del DPR n.207/2010: € 0,00

g) Spese per collaudi (collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici): € 20.000,00

h) I.V.A. sulle spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto €23.100,00

Totale "Spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto" (a+b+c+d+e+f+g+h) €162.029,41

10) I.V.A. sui lavori (10%): € 212.058,82

11) I.V.A. sulle altre voci delle somme a disposizione della stazione appaltante: € 792,00

12) Eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge: € 931,56

Totale Somme a disposizione (somma da 1 a 12) € 379.411,79

C - BENI E FORNITURE FUNZIONALI ALLA REALIZZAZIONE DELL'OPERA: € 0,00

COSTO COMPLESSIVO PROGETTO (A + B + C) € 2.500.000,00

DATO ATTO che è stata approntata la nuova verifica di cui all'art.26, co.1 e segg., del D.Lgs. n.50/2016, in virtù della quale il responsabile unico del procedimento, ing. Saverio Vito Marsico, ha proceduto alla validazione del progetto ai sensi della citata norma, con relativo verbale redatto in data 3.6.2021;

RITENUTO di doversi:

- stabile che l'eventuale subappalto non può superare la quota del 30% dell'importo complessivo del contratto di lavori, come previsto dall'art.15 del Capitolato speciale di appalto e dall'art.105, co.2, del D.Lgs. n.50/2016 ;

- precisare che la disponibilità finanziaria di € 2.500.000 è sufficiente per la realizzazione del solo piano rialzato e che successivamente si procederà a completare l'intero edificio composto di due piani fuori terra;

- informare che la Stazione appaltante, ai sensi dell'art.106, co.1, lett. a), del D.Lgs. n.50/2016, si riserva la facoltà di procedere alla modifica del contratto con l'appaltatore per il completamento

dell'edificio scolastico, i cui lavori sono stati individuati nei grafici e nello specifico computo redatto dallo stesso progettista, agli stessi prezzi, patti e condizioni dell'appalto, nei limiti del 50 % dell'importo posto a base di gara, da finanziarsi con ulteriori risorse;

CONSIDERATO che il competente Servizio "Gare e contratti" dell'Ente deve predisporre gli atti per lo svolgimento della procedura di affidamento dell'appalto dei lavori sulla base dei dati e dei criteri stabiliti nel presente provvedimento, nonché del progetto esecutivo che qui si riapprova;

DATO ATTO che, ai sensi dell'art.4 del Capitolato speciale di appalto, l'opera presenta le seguenti categorie di lavori:

- categoria prevalente "OG1" - Edifici civili e industriali- per l'importo di € 1.537.153,06, pari al 72,49% dell'importo complessivo;

- categoria scorporabile "OS32" - Strutture in legno - per l'importo di € 377.678,64, pari al 17,81% dell'importo complessivo;

- categoria scorporabile "OS28" - Impianti termici e di condizionamento - per l'importo di € 205.756,51 pari al 9,70% dell'importo complessivo, superiore a € 150.000, categoria in cui sono state ricondotte anche le opere omogenee riguardanti l'impianto idrico e antincendio, d'importo inferiore al 10% del costo complessivo dei lavori e inferiore a € 150.000, per le quali è necessario che l'impresa (appaltatrice o subappaltatrice) sia in possesso anche dell'abilitazione alla certificazione redatta ai sensi dell'art.1, lettere c), d), e) e g), del D.M. n.37/2008;

RITENUTO di doversi altresì precisare che nella categoria prevalente "OG1" sono comprese opere omogenee d'importo inferiore al 10% del costo complessivo dei lavori e inferiore a € 150.000, relative a impianti elettrici, la cui esecuzione impone che l'impresa (appaltatrice o subappaltatrice) sia in possesso anche dell'abilitazione alla certificazione redatta ai sensi dell'art.1, lettere a) e b), del DM 37/2008;

PRESO ATTO dell'attestazione di cui all'allegato, circa la regolarità e correttezza amministrativa seguita nel presente procedimento, fornita dal Rup ai sensi dell'art.5, co.3, del "Regolamento sui controlli interni", approvato con deliberazione del Consiglio Provinciale n.6 del 30.1.2013;

DETERMINA:

1. di procedere alla revoca, ai sensi dell'art. 21 *quinquies* della Legge 7.8.1990, n.241, della determinazione dirigenziale n.834 del 26.4.2021;

2. di approvare il progetto esecutivo dell'opera denominata "Adeguamento sismico di un corpo di fabbrica del Liceo scientifico "Galileo Galilei" di Potenza mediante demolizione e ricostruzione", d'importo complessivo pari a € 2.500.000, di cui € 2.088.519,65 per lavori a misura soggetti a ribasso d'asta, € 32.068,56 per oneri della sicurezza non assoggettati a ribasso e € 379.411,79 per somme a disposizione dell'amministrazione, i cui elaborati sono depositati presso quest'Ufficio;

3. di procedere all'individuazione del soggetto cui affidare i lavori mediante procedura negoziata ai sensi dall'art.1, co.2, lett. b), della Legge n.120/2020, come modificata dall'art.51, co.1, lett. a), sub. 2.2), del Decreto-Legge 31.5.2021, n.77;

4. di stabilire che la procedura negoziata preveda quale criterio di aggiudicazione il minor prezzo

mediante massimo ribasso sull'importo dei lavori pari a € 2.088.519,65, poiché trova applicazione l'ultimo periodo dell'art.1, co.3, della Legge n.120/2020 in relazione all'esclusione automatica delle offerte cosiddette 'anomale', individuate ai sensi dell'art.97, commi 2, 2-bis e 2-ter, del D.Lgs. n.50/2016;

5. di fissare in n.15 giorni la durata della pubblicazione dell'avviso d'indagine esplorativa teso ad acquisire manifestazioni di interesse e in n.10 giorni 10 il termine per la presentazione delle offerte, decorrenti dalla data di ricevimento della lettera di invito;

8. di stabilire che l'eventuale subappalto non può superare la quota del 30% dell'importo complessivo del contratto di lavori, come previsto dall'art.15 del Capitolato speciale di appalto e dall'art.105, co.2, del D.Lgs. n.50/2016 ;

9. di provvedere all'accertamento della somma complessiva di € 1.980.384,16 (al netto di quanto già accertato e incassato pari a € 519.615,84) sul capitolo n.4119/01 per € 980.384,16 del bilancio 2021 e € 1.000.000 dello stesso capitolo del bilancio 2022;

10. di prenotare la somma di € 2.407.007,27 sul capitolo n.21219/01 per € 1.407.007,27 sul bilancio 2021 e € 1.000.000 sul bilancio 2022, al netto di € 92.992,73 già impegnati;

11. di trasmettere copia del presente provvedimento presso il Servizio "Gare e contratti" della Direzione Generale per la predisposizione dell'indagine di mercato da svolgersi tramite avviso teso ad acquisire manifestazioni di interesse, del bando di gara e di tutti gli atti utili per lo svolgimento della relativa gara di appalto, tenendo conto che la Stazione appaltante, ai sensi dell'art.106, co.1, lett. a), del D.Lgs. n.50/2016, si riserva la facoltà di procedere alla modifica del contratto con l'appaltatore per il completamento dell'edificio scolastico, i cui lavori sono stati individuati nei grafici e nello specifico computo accluso al progetto esecutivo, agli stessi prezzi, patti e condizioni dell'appalto, nei limiti del 50 % dell'importo posto a base di gara;

12. di dare atto, ai sensi di quanto previsto dall'art. 192 del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, che il fine da perseguire, l'oggetto del contratto, la forma del contratto e le clausole essenziali sono deducibili dal progetto esecutivo;

13. di trasmettere il presente atto presso l'Ufficio "Finanziario" per gli adempimenti di competenza;

14. di disporre la pubblicazione sul sito istituzionale dell'Ente, sezione "Amministrazione Trasparente" ai sensi del D.Lgs n. 33/2013 e dell'art.29 del nuovo Codice degli appalti, D.Lgs. n. n.50/2016;

15. di disporre la trasmissione di copia del presente atto, unitamente al progetto esecutivo, alla Regione Basilicata - Dipartimento Politiche di Sviluppo, Lavoro, Formazione e Ricerca - Ufficio Gestione Regimi di Aiuto, Infrastrutture Sportive, Culturali e Ambientali, per i provvedimenti di competenza.

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: Adeguamento sismico di un corpo di fabbrica del Liceo scientifico “G. Galilei” di Potenza, mediante demolizione e ricostruzione - CUP: H32G19000130003 - Revoca della determinazione dsg 834/2021 del 26.4.2021, riapprovazione progetto esecutivo e adozione determinazione a contrarre.

VISTO l'art.107 del D.Lgs. n.267/2000, che attribuisce i poteri di gestione ai dirigenti;

VISTO il decreto del Presidente prot. n.39 del 7.7.2020, con cui è stata assegnata la responsabilità dell'Ufficio “Edilizia e Patrimonio”;

VISTA la deliberazione del Consiglio provinciale n.5 del 29.4.2021, con cui è stato approvato il bilancio di previsione triennale 2021-2023;

VISTO il decreto del Presidente n.59 del 14.6.2021 di approvazione del Piano esecutivo di gestione 2021-2023;

VISTO il decreto del Presidente n.69 del 1.7.2021 di variazione del Piano esecutivo di gestione 2021-2023;

PREMESSO che:

- i lavori di “Adeguamento sismico di un corpo di fabbrica del Liceo scientifico “G. Galilei” di Potenza, mediante demolizione e ricostruzione” sono stati finanziati con la procedura “Mutui BEI 2018” per un importo pari ad €2.500.000 con CUP H32G19000130003;
- il responsabile del procedimento è il funzionario provinciale ing. Saverio Vito Marsico;
- detta opera è stata riportata nel Programma Triennale dei Lavori Pubblici 2020-2022, allegato al bilancio di previsione approvato con deliberazione del Consiglio Provinciale n.4 del 6.5.2020;
- con Decreto del presidente della Provincia n.124 del 30.12.2020 è stato approvato il progetto definito dei lavori in argomento per l'importo complessivo di €2.500.000 e con determina dirigenziale n.834 del 26.4.2021 è stato approvato il relativo progetto esecutivo;

CONSIDERATO che :

- l'edificio oggetto dell'appalto è caratterizzato da processi standardizzati in relazione alla diffusa presenza sul mercato di operatori in grado di offrire le prestazioni richieste;
- il protrarsi della crisi pandemica sta inevitabilmente rallentando in modo sensibile, da oltre un anno, l'azione amministrativa dell'Ente;
- la conclusione del procedimento di affidamento dei lavori in questione risulta urgente per cui occorre modificare il metodo di aggiudicazione dei lavori previsto nelle determinazioni dsg 834/2021 (offerta economicamente più vantaggiosa) con procedura negoziata, ai sensi dall'art.1, co.2 lett. b), della L. 120/2020, lettera modificata dall'art. 51, co. 1, lett. a), sub. 2.2) del decreto-legge 31.5.2021 n. 77, così da abbreviare i termini di legge previsti per la gara;

RITENUTO, pertanto:

- di affidare i lavori con il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art.36, comma 9-bis del Codice dei contratti pubblici, sulla base del progetto esecutivo e con corrispettivo determinato a “misura”, mediante massimo ribasso sull'importo dei lavori posto a base di gara (escluso oneri per la sicurezza) , previa consultazione del numero minimo di operatori economici pari a 10 per lavori di importo pari o superiore a un milione di euro e fino alle soglie di cui all'articolo 35 del Codice dei contratti, da individuarsi mediante indagine di mercato da svolgersi tramite apposito avviso teso ad acquisire manifestazioni di interesse, adeguatamente pubblicizzato sul profilo di committente dell'Ente;

PRESO ATTO del Decreto del Presidente della Provincia di Potenza n.38 del 27.6.2018 che impartisce indirizzi agli Uffici della Provincia affinché provvedano, a seguito delle indagini di mercato che precedono gli affidamenti sotto soglia, ad integrare il numero minimo di operatori indicato dal Codice, individuati mediante sorteggio tra tutti gli istanti, ulteriori concorrenti in egual numero, tra quelli nel cui Certificato C.C.I.A.A. sia indicato che la loro sede operativa è ubicata nella Provincia di Potenza, sempre individuandoli mediante sorteggio;

STABILITO che:

- la durata della pubblicazione dell'indagine esplorativa tesa ad acquisire manifestazione d'interesse è di 15 (quindici) giorni, stante anche il carattere di urgenza legata alla tempistica del finanziamento;
- trova applicazione l'ultimo periodo dell'art.1, co.3, della L. 120/2020 per quanto riguarda l'esclusione automatica dalla gara delle offerte cosiddette anomale individuate ai sensi dell'articolo 97, commi 2, 2-bis e 2-ter, del decreto legislativo n.50 del 2016;
- il termine per la presentazione delle offerte da parte degli operatori economici, decorrenti dalla data di ricevimento della Lettera di invito, possa essere di giorni 10 (dieci);

RAVVISATA, inoltre, l'opportunità di rimodulare il quadro economico del progetto per inserimento nello stesso degli oneri di sicurezza in funzione dell'attuale situazione pandemica e, per tale ragione, di riapprovare il progetto esecutivo;

RILEVATO che gli elaborati che costituiscono il progetto esecutivo sono i seguenti;

- E.G1 RELAZIONE GENERALE
- E.G2 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
- E.G3 COMPUTO ONERI SPECIALI PER LA SICUREZZA
- E.G4 SCHEDE ANALISI DEI PREZZI
- E.G5 ELENCO PREZZI
- E.G6 QUADRO ECONOMICO
- E.G7 CRONOPROGRAMMA
- E.G8 PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
- E.G8a FASCICOLO DELL'OPERA
- E.G9 PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA
- E.G10 SCHEMA DI CONTRATTO
- E.G11a CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO – prima parte
- E.G11b CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO – seconda parte
- E.G12 STIMA INCIDENZA MANODOPERA CON PERCENTUALE DELLA QUANTITÀ DI MANODOPERA PER LE DIVERSE CATEGORIE DI CUI SI COMPONE L'OPERA

GEOLOGIA

RELAZIONE GEOLOGICA

INQUADRAMENTO URBANISTICO

- E.I.U1 INQUADRAMENTO SU BASE URBANISTICA Scala 1:2000
- E.I.U2 INQUADRAMENTO SU BASE CATASTALE Scala 1:2000
- E.I.U2 INQUADRAMENTO SU BASE AEROFOTOGRAMMETRICO Scala 1:500
- E.I.U3 RILIEVO PLANOALTIMETRICO STATO DI FATTO Scala 1:200
- E.I.U4 PROFILI LONGITUDINALI STATO DI FATTO Scala 1:500

ARCHITETTONICO STATO DI FATTO

- AR.1 PIANTA PIANO TERRA Scala 1:100
- AR.2 PIANTA PIANO PRIMO Scala 1:100
- AR.3 PIANTA COPERTURA Scala 1:100
- AR.4 SEZIONI Scala 1:100
- AR.5 PROSPETTI Scala 1:100
- AR.6 PLANIMETRIA DELLE FONDAZIONI DA DEMOLIRE Scala 1:200
- AR.7 PROFILI LONGITUDINALI E TRASVERSALI Scala 1:100
- AR.8 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

STATO DI PROGETTO

AR.9	PLANIMETRIA GENERALE – QUADRO DI RAFFRONTO DELLE SAGOME	Scala 1:200
AR.10	PLANIMETRIA GENERALE E SISTEMAZIONE ESTERNA	Scala 1:200
AR.11	PIANTA PIANO TERRA	Scala 1:100
AR.12	PIANTA PIANO PRIMO - <i>Intervento futuro</i>	Scala 1:100
AR.13	PIANTA PIANO COPERTURA	Scala 1:100
AR.14	SEZIONE A-A – SEZIONE B-B – con indicazione degli interventi futuri	Scala 1:100
AR.15	PROSPETTI NORD – OVEST – EST - con indicazione degli interventi futuri	Scala 1:100
AR.16	PERCORSO TATTILE – PIANTE PIANO TERRA - <i>Intervento futuro</i>	Scala 1:100
AR.17	PERCORSO TATTILE – PIANTE PRIMO PIANO - <i>Intervento futuro</i>	Scala 1:100
STRUTTURE – RELAZIONI EDIFICIO/MURO		
STR.R1.0	RELAZIONE DI SINTESI	
STR.R2.0	RELAZIONE SUI MATERIALI	
STR.R3.0	RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI	
STR.R4.0	ACCETTABILITA' DEI RISULTATI	
STR.R5.0	RELAZIONE DI CALCOLO	
STR.R6.0	TABULATO DI CALCOLO - MODELLAZIONE E RISULTATI	
STR.R6.1	TABULATO DI CALCOLO - VERIFICHE	
STR.R6.2	TABULATO DI CALCOLO - VERIFICHE	
STR.R6.3	TABULATO DI CALCOLO - VERIFICHE	
STR.R7.0	PIANO DI MANUTENZIONE	
STR.R8.0	RELAZIONE DI VERIFICA AL FUOCO	
STR.R8.1	TABULATO DI VERIFICA AL FUOCO	
STR.R8.2	RELAZIONE DI VALUTAZIONE AL FUOCO DEI MATERIALI DI PROTEZIONE DEL LEGNO	
STR.R9.0	MURO DI SOSTEGNO - RELAZIONE GEOTECNICA	
STR.R9.1	MURO DI SOSTEGNO - RELAZIONE DI CALCOLO	
STR.R9.2	MURO DI SOSTEGNO - ACCETTABILITA' DEI RISULTATI	
STR.R9.3	MURO DI SOSTEGNO - PIANO DI MANUTENZIONE	
STRUTTURE – ESECUTIVI GRAFICI		
STR.0.a	PIANTA FILI FISSI PALI – PARTICOLARE ARMATURA PALI	Scala 1:100
STR.0.b	PIANTA FONDAZIONI E SETTI IN C.A. DI IMPOSTA X-LAM	Scala 1:100
STR.0.c	ARMATURA DELLA PIASTRA DI FONDAZIONE	Scala 1:50
STR.0.d	ARMATURA TIPO SETTI IN C.A. DI IMPOSTA X-LAM	Scala 1:50
STR.0.e	QUADRO DI RAFFRONTO TRA FONDAZIONE ESISTENTE E QUELLA DI PROGETTO	Scala 1:100
STR.0.f	PIANTA SETTI IN C.A. - PARETI IN X-LAM E TELAI IN ACCIAIO	Scala 1:100
STR.1.a	PROSPETTI PARETI IN X-LAM (Tipo 1 – Tipo 2 - Ancoraggio architravi)	Scala 1:25
STR.1.b	PROSPETTI PARETI IN X-LAM (Tipo 3 – Tipo 4)	Scala 1:25
STR.1.1.a	PIANTA ANCORAGGI A TAGLIO PARETI IN LEGNO – quota imposta X-LAM	Scala 1:50
STR.1.1.b	PIANTA ANCORAGGI A TAGLIO PARETI IN LEGNO – quota Piano 1 intr. (Interven. futuro)	Scala 1:25-1:50
STR.1.1.c	PIANTA ANCORAGGI A TAGLIO PARETI IN LEGNO – quota Piano 1 estr. (Interven. futuro)	Scala 1:25-1:50
STR.1.1.d	PIANTA ANCORAGGI A TAGLIO PARETI IN LEGNO – quota Piano Copertura intradosso	Scala 1:25-1:50
STR.1.2.a	PIANTA ANCORAGGI A TRAZIONE PARETI IN LEGNO – quota imposta X-LAM	Scala 1:25-1:50
STR.1.2.b	PARTICOLARI ANCORAGGI A TRAZIONE - Pareti in legno a Piano Primo con sp.10cm (Interven. futuro)	Scala 1:10
STR.1.2.c	PARTICOLARI ANCORAGGI A TRAZIONE - Pareti in legno a Piano Primo con sp.14cm (Interven. futuro)	Scala 1:10

STR.1.2.d	PARTICOLARI ANCORAGGI A TRAZIONE su misura Pareti in legno Piano Primo sp.14cm (Interven. futuro)	Scala 1:10
STR.1.2.e	PARTICOLARI ANCORAGGI A TRAZIONE – Pareti Piano Primo con sp.16cm.	Scala 1:10
STR.1.2.f	PARTICOLARI ANCORAGGI A TRAZIONE - Pareti Piano Primo con sp.16cm. e 18cm.	Scala 1:10
STR.1.2.g	PIANTA ANCORAGGI A TRAZIONE PARETI IN LEGNO quota Piano Primo estradosso (Interven. futuro)	Scala 1:50
STR.1.2.h	PARTICOLARI ANCORAGGI A TRAZIONE – Pareti in legno Piano Primo estradosso (Interven. futuro)	Scala 1:10
STR.1.3.a	PIANTA e Particolari ancoraggi a taglio-trazione su Pareti in legno imposta X- LAM	Scala 1:10 1:50
STR.1.3.b	PIANTA e Particolari ancoraggi a taglio-trazione su Pareti in legno Piano 1 estradosso (Interven. futuro)	Scala 1:10 1:50
STR.1.4	SEZIONE ESECUTIVA DELLA SCALA INTERNA (Interven. futuro)	Scala 1:10
STR.1.5.a	PIANTA COPERTURA	Scala 1:50
STR.1.5.b	PARTICOLARI della veletta e del cornicione	Scala 1:10
STR.1.6.a	PIANTA SOLAIO IN C.A. – imposta X-LAM	Scala 1:50
STR.1.6.b	PARTICOLARI PIASTRE E TRAVI IN C.A. – imposta X-LAM	Scala 1:10
STR.1.7.a	SCALA ESTERNA – esecutivi rampe e setto in c.a. (Interven. futuro)	Scala 1:50
STR.1.7.b	SCALA ESTERNA – esecutivi pianerottoli e setti in c.a. (Interven. futuro)	Scala 1:50
STR.2.1	PIANTA VERIFICHE SOLAIO PIANO 1- (Interven. futuro)	Scala 1:50
STR.2.2	PIANTA VERIFICHE SOLAIO COPERTURA	Scala 1:50
STR.3.1	PIANTA PANNELLATURE SOLAIO PIANO 1 - (Interven. futuro)	Scala 1:50
STR.3.2	PIANTA PANNELLATURE SOLAIO COPERTURA	Scala 1:50
STR.4.1	TELAI IN ACCIAIO – Prospetto e particolare telaio tipo lungo	Scala 1:5-1:25
STR.4.2	TELAI IN ACCIAIO – Prospetto e particolari telaio tipo corto	Scala 1:5-1:25
STR.4.3	TELAI IN ACCIAIO – Prospetto e particolari della scala Interna - (Interven. futuro)	Scala 1:5-1:10 1:25
STR.4.4	TELAIO IN ACCIAIO - FACCIATA CONTINUA INGRESSO PRINCIPALE VIA SABBIONETA (Interven. futuro)	Scala 1:5-1:10 1:25
STR.4.5	TELAIO IN ACCIAIO- FACCIATA CONTINUA USCITA CENTRALE - (Interven. futuro)	Scala 1:5-1:10 1:25
STR.5.1	VISTA ASSONOMETRICA DEI TELAI IN ACCIAIO	Scala 1:50
STR.5.2	VISTA ASSONOMETRICA DELLE CONNESSIONI IN ACCIAIO	Scala 1:50
STR.6.0	ESECUTIVI MURO DI SOSTEGNO - (Interven. futuro)	Scala 1:50
STR.MAT	CARATTERISTICHE DEI MATERIALI UTILIZZATI	
IMPIANTI ELETTRICI		
E.I.E.1	RELAZIONE TECNICA E DESCRITTIVA CON CALCOLI ILLUMINOTECNICI ED ELETTRICI	Scala 1:100
E.I.E.2	IMPIANTO D'ILLUMINAZIONE	Scala 1:100
E.I.E.3	IMPIANTO F.M.	Scala 1:100
E.I.E.4	IMPIANTO DATI TELEMATICI	Scala 1:100
E.I.E.5	IMPIANTO FOTOVOLTAICO	
E.I.E.6	SCHEMI UNIFILARI QUADRI ELETTRICI	
E.I.E.7	CONDUTTURE ELETTRICHE	
IMPIANTO TERMICO		
E.I.T.1	RELAZIONE TECNICA E DESCRITTIVA IMPIANTO TERMICO	Scala 1:100
E.I.T.2	IMPIANTO TERMICO - PLANIMETRIE	Scala 1:100
E.I.T.3	IMPIANTO TERMICO – SCHEMI INSTALLATIVI	
E.I.T.4	IMPIANTO DI VENTILAZIONE MECCANIZZATA CONTROLLATA	
IMPIANTO IDRICO E SCARICHI		
E.I.I.1	IMPIANTO IDRICO	Scala 1:100

E.I.1.2	IMPIANTO SCARICHI	Scala 1:100
E.I.1.3	PLANIMETRIA SISTEMAZIONE ESTERNA CON RETI E POZZETTI	Scala 1:100
E.I.1.4	IMPIANTO ANTINCENDIO	
E.I.1.5	RELAZIONE TECNICA IMPIANTO IDRICO E ANTINCENDIO	

VISTO che il quadro economico del progetto risulta essere il seguente :

A- LAVORI

A1- Importo Lavori a Misura	€2.088.519,65
A2 - Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso	€32.068,56
<i>Totale lavoro da appaltare (A1+A2)</i>	<i>€2.120.588,21</i>

B - SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE

1) Lavori in economia, previsti in progetto ed esclusi dall'appalto, ivi inclusi i rimborsi previa fattura	€0,00
2) Allacciamenti ai pubblici servizi	€0,00
3) Imprevisti	€3.000,00
4) Acquisizione di aree o immobili e pertinenti indennizzi	€0,00
5) Espropriazione di aree o immobili e pertinenti indennizzi	€0,00
6) Accantonamenti	€0,00
7) Spese per pubblicità e, ove previsto, per opere artistiche	€600,00
8) Spese di cui agli articoli 90, comma 5 e 92, comma 7-bis del codice	€0,00
9) Spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto, di cui:	
a) Rilievi, accertamenti e indagini, comprese le eventuali prove di laboratorio per materiali (spese per accertamenti di laboratorio) di cui all'articolo 16, co.1, lettera b), punto 11 del DPR n. 207/2010	€3.000,00
b) Spese tecniche relative alla progettazione, alle necessarie attività preliminari, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità, liquidazione e assistenza ai collaudi	€82.000,00
c) Importo relativo all'incentivo di cui all'articolo 92, co. 5, del codice, nella misura corrispondente alle prestazioni che dovranno essere svolte dal personale dipendente	€39.929,41
d) Spese per attività tecnico amministrative connesse alla progettazione, di supporto al responsabile del procedimento, e di verifica e validazione	€0,00
e) Eventuali spese per commissioni giudicatrici	€0,00
f) Verifiche tecniche previste dal capitolato speciale d'appalto, incluse le spese per le verifiche ordinate dal direttore lavori di cui all'art.148, co.4, del DPR n. 207/2010	€0,00
g) Spese per collaudi (collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici)	€20.000,00
h) I.V.A. sulle spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto	€23.100,00
<i>Totale "Spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto"</i> <i>(a+b+c+d+e+f+g+h)</i>	<i>€162.029,41</i>
10) I.V.A. sui lavori (10%)	€212.058,82
11) I.V.A. sulle altre voci delle somme a disposizione della S.A.	€792,00
12) Eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge	€931,56
<i>Totale Somme a disposizione (somma da 1 a 12)</i>	<i>€379.411,79</i>
C - Beni/forniture funzionali alla realizzazione dell'opera	€0,00
COSTO COMPLESSIVO PROGETTO (A + B + C)	€2.500.000,00

DATO ATTO che è stata approntata la nuova verifica di cui all'art. 26, co.1 e seguenti del D.Lgs. n.50/2016, in virtù della quale il responsabile unico del procedimento, ing. Saverio Vito Marsico, ha

proceduto alla validazione del progetto, ai sensi del medesimo articolo 26 di legge, con relativo verbale redatto in pari data 03.06.2021

RITENUTO :

- di stabilire che l'eventuale subappalto non può superare la quota del 30% dell'importo complessivo del contratto di lavori, così come previsto dall'art.15 del Capitolato speciale di appalto e dall'art.105, co.2, del D.Lgs 50/2016 ;

- di precisare che la disponibilità finanziaria pari a € 2.500.000 è sufficiente per la realizzazione del solo piano rialzato e che successivamente si procederà a completare l'intero edificio composto di due piani fuori terra. A tal proposito, la Stazione appaltante si riserva, quindi, ai sensi del comma 1 lettera a) dell'art. 106 del D.Lgs. 50/2016, la facoltà di procedere alla modifica del contratto con l'appaltatore per il completamento dell'edificio scolastico, i cui lavori sono stati individuati da specifico computo redatto dallo stesso progettista ing. Donato Scarano, agli stessi prezzi, patti e condizioni dell'appalto, nei limiti del ribasso d'asta che verrà presentato dall'aggiudicatario e delle economie che si renderanno disponibili all'interno del quadro tecnico economico del progetto, oltre alle eventuali risorse aggiuntive dell'amministrazione, fino a concorrere al massimo del 50 % dell'importo posto a base di gara;

CONSIDERATO che il competente Ufficio Gare dell'Ente deve predisporre gli atti per lo svolgimento della procedura di affidamento dell'appalto dei lavori , sulla base dei dati e criteri stabiliti nel presente provvedimento e dal progetto esecutivo che con lo stesso si riapprova;

DATO ATTO che ai sensi dell'art. 4 del Capitolato speciale di appalto, l'opera presenta le seguenti categorie di lavori:

- categoria prevalente "OG1" - Edifici civili e industriali- per €1.537.153,06, pari al 72,49% dell'importo complessivo;

- categoria scorporabile "OS32" - Strutture in legno - per l'importo di €377.678,64 pari al 17,81% dell'importo complessivo;

- categoria scorporabile "OS28" - Impianti termici e di condizionamento - per l'importo di €205.756,51 pari al 9,70% dell'importo complessivo, superiore ad €150,000 (art.3, co. 1, lett. Ooter) D.lgs.50/2016). In tale categoria sono compresi anche opere omogenee riguardanti l'impianto idrico e antincendio con importo inferiore al 10% del costo complessivo dei lavori ed inferiore a €150.000 per le quali è necessario che l'impresa (appaltatrice o subappaltatrice) sia in possesso anche dell'abilitazione alla certificazione redatta ai sensi dell'art. 1 lettera c), d), e), g) del DM 37/2008;

RITENUTO di precisare che

- nella categoria prevalente "OG1" sono comprese opere omogenee d'importo inferiore al 10% del costo complessivo dei lavori ed inferiore a €150.000 relative ad impianti elettrici la cui esecuzione impone che l'impresa (appaltatrice o subappaltatrice) sia in possesso anche dell'abilitazione alla certificazione redatta ai sensi dell'art. 1 lettera a), b) del DM 37/2008;

PROPONE :

1. di procedere alla revoca, ai sensi dell'art. 21 quinquies legge 7.8.1990 n. 241, della determinazione dirigenziale n.834 del 26.4.2021;

2. di procedere alla riapprovazione del progetto esecutivo di "*Adeguamento sismico di un corpo di fabbrica del Liceo scientifico "Galileo Galilei" di Potenza mediante demolizione e ricostruzione*", di importo complessivo pari ad € 2.500.000 di cui € 2.088.519,65 per lavori a misura soggetti a ribasso d'asta , € 32.068,56 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso ed € 379.411,79 per somme a disposizione dell'amministrazione, i cui elaborati sono depositati presso quest'Ufficio;

3. di procedere all'individuazione del soggetto cui affidare i lavori in esame mediante procedura negoziata ai sensi dall'art.1, co.2 lett. b), della L. 120/2020, lettera modificata dall'art.51, co.1, lett. a), sub. 2.2) del decreto-legge 31.5.2021, n.77;

4. di stabilire che la procedura negoziata preveda quale criterio di aggiudicazione il minor prezzo mediante massimo ribasso sull'importo dei lavori pari ad € 2.088.519,65, trovando applicazione l'ultimo periodo dell'art.1, co.3, della legge 120/2020 per quanto riguarda l'esclusione automatica dalla gara delle offerte cosiddette anomale individuate ai sensi dell'art.97, commi 2, 2-bis e 2-ter, del decreto legislativo n.50 del 2016;
5. di stabilire in 15 (quindici) giorni la pubblicazione dell'avviso di indagine esplorativa teso ad acquisire manifestazioni di interesse e in giorni 10 (dieci) il termine per la presentazione delle offerte, decorrenti dalla data di ricevimento della lettera di invito;
8. di stabilire che l'eventuale subappalto non può superare la quota del 30% dell'importo complessivo del contratto di lavori, così come previsto dall'art.15 del Capitolato speciale di appalto e dall'art.105, co.2, del D.Lgs 50/2016 ;
9. di provvedere all'accertamento della somma complessiva di €1.980.384,16 (al netto di quanto già accertato e incassato pari ad €519.615,84) sul cap .4119/01 per € 980.384,16 del bilancio 2021 ed € 1.000.000 dello stesso capitolo del bilancio 2022;
10. di prenotare la somma di € 2.407.007,27 sul cap. 21219/01 per € 1.407.007,27 sul bilancio 2021 ed € 1.000.000 sul bilancio 2022, al netto di €92.992,73 già impegnati;
11. di trasmettere copia del presente provvedimento all'Ufficio "Gare" dell'Ente per la predisposizione dell'indagine di mercato da svolgersi tramite apposito avviso teso ad acquisire manifestazioni di interesse, del bando di gara e di tutti gli atti utili per lo svolgimento della relativa gara di appalto;
12. di dare atto, ai sensi di quanto previsto dall'art. 192 del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, che il fine da perseguire, l'oggetto del contratto, la forma del contratto e le clausole essenziali sono deducibili dal progetto esecutivo;
13. di trasmettere il presente atto all'Ufficio 'Finanziario' per gli adempimenti di competenza;
14. di disporre la pubblicazione sul sito istituzionale dell'Ente, sezione "Amministrazione Trasparente" ai sensi del D.Lgs n. 33/2013 e dell'art.29 del nuovo Codice degli appalti, D.Lgs. n. 50/2016;
15. di disporre la trasmissione di copia del presente atto, unitamente al progetto esecutivo, alla Regione Basilicata - Dip. Politiche di Sviluppo, Lavoro, Formazione e Ricerca. Ufficio Gestione Regimi di Aiuto, Infrastrutture Sportive, Culturali e Ambientali, per i provvedimenti di competenza.

Il sottoscritto ing. Saverio Marsico, responsabile del procedimento,

ATTESTA la regolarità amministrativa seguita nel procedimento di cui alla presente proposta di determinazione, ai sensi dell'art.5, del co.3, del "Regolamento sui controlli interni", approvato con deliberazione del Consiglio provinciale n. 6 del 30.1.2013.

VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE

Relativamente alla Determinazione Dirigenziale N° DetSet 00566/2021 del 22/07/2021, avente oggetto: Adeguamento sismico di un corpo di fabbrica del Liceo scientifico "Galileo Galilei" di Potenza, attuato mediante demolizione e ricostruzione - CUP: H32G19000130003 - Revoca della determinazione DSG n.834/2021 del 26.4.2021, riapprovazione progetto esecutivo e adozione determinazione a contrarre.

Dettaglio movimenti contabili

Creditore	Causale	Importo	M	P	T	M a c r o	C a p	A r t	T i p o	S i o p e	N. P r	A n n o P	Sub
	Adeguamento sismico di un corpo di fabbrica del Liceo scientifico "G. Galilei" di Potenza, mediante demolizione e ricostruzione	€ 407.007,27					21 21 9/ 01	1	P		10 1	20 20	
	Adeguamento sismico di un corpo di fabbrica del Liceo scientifico "G. Galilei" di Potenza, mediante demolizione e ricostruzione	€ 1.000.000,00					21 21 9/ 01	1	P		10 2	20 20	
	Adeguamento sismico di un corpo di fabbrica del Liceo scientifico "G. Galilei" di Potenza, mediante demolizione e ricostruzione	€ 1.000.000,00					21 21 9	1	P		55	20 21	
Totale prenotazione spesa:		€ 2.407.007,27											

Parere Prenotazione: Sulla presente determinazione si attesta ai sensi dell'art. 147 bis, comma 1, e dell'art. 153, comma 5, del D.Lgs 267/2000, la regolarità contabile e la relativa copertura finanziaria.

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.

VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE

Relativamente alla Determinazione Dirigenziale N° DetSet 00566/2021 del 22/07/2021, avente oggetto: Adeguamento sismico di un corpo di fabbrica del Liceo scientifico "Galileo Galilei" di Potenza, attuato mediante demolizione e ricostruzione - CUP: H32G19000130003 - Revoca della determinazione DSG n.834/2021 del 26.4.2021, riapprovazione progetto esecutivo e adozione determinazione a contrarre.

Dettaglio movimenti contabili

Debitore	Causale	Importo	Titolo	Tipologia	C a t	C a p	A r t	C d r	C d c	N°	A n n o
	Adeguamento sismico di un corpo di fabbrica del Liceo scientifico "G. Galilei" di Potenza, mediante demolizione e ricostruzione	€ 980.384,16				411 9/0 1	1			42	2020
	Adeguamento sismico di un corpo di fabbrica del Liceo scientifico "G. Galilei" di Potenza, mediante demolizione e ricostruzione	€ 1.000.000,00				411 9/0 1	1			15	2021
Totale		€ 1.980.384,16									
Accertamento:											

Parere Accertamento: Sulla presente determinazione si attesta ai sensi dell'art. 147 bis, comma 1, e dell'art. 153, comma 5, del D.Lgs 267/2000, la regolarità contabile.