



2018/06.02.07/000026
DIRA35000 - 2021/9

SETTORE EDILIZIA
UFFICIO PROGETTAZIONE E MANUTENZIONE

Oggetto: ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "G. VALLAURI" INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO - PIANO TRIENNALE PER L'EDILIZIA SCOLASTICA 2018-2019-2020 - CUP I46C18000000004. AFFIDAMENTO VALUTAZIONE VERIFICA E COLLAUDO IMPATTO ACUSTICO DELL'INTERVENTO ALLO STUDIO FRUTTERO ING. M. F. DI FOSSANO CIG ZB13081202

IL DIRIGENTE DI SETTORE

Premesso che

con Decreto del Presidente n. 54 del 16/05/2019 è stata approvata la ridefinizione dello studio di fattibilità tecnico – economica del progetto ad oggetto: ITIS VALLAURI – Adeguamento sismico ed efficientamento energetico. CUP I46C18000000004 per un importo complessivo di € 13.901.295,94 di cui € 9.719.487,61 a base di gara (di cui € 283.091,87 compresi oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso) ed € 4.181.808,33 a disposizione dell'Amministrazione;

contestualmente è stato approvato, ai fini della partecipazione ed ammissione alla graduatoria del Piano Triennale per l'edilizia scolastica 2018 – 2019 – 2020, relativamente al piano annuale 2019, come da elenco ultimo approvato con Determinazione Regionale Dirigenziale n. 1263 del 08/11/2018, il progetto definitivo del 1° Lotto funzionale relativo a: ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "G.VALLAURI" INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO – CUP I46C18000000004, per un importo complessivo di € 4.960.000,00 di cui € 3.401.060,04 a base di gara (di cui € 90.962,69 compresi quali oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso) ed € 1.558.939,96 a disposizione dell'Amministrazione;

Dato atto che

con Decreto del Ministero dell'istruzione del 25 luglio 2020 n. 71, pubblicato in Gazzetta Ufficiale il 24/09/2020, l'intervento è stato ammesso a finanziamento per € 3.210.000,00 e per € 1.750.000,00 finanziato con contributo GSE;

con determinazione n. 1790 del 27/11/2020 è stato approvato il progetto definitivo del 1° lotto funzionale relativo a: ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "G.VALLAURI" INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO – CUP I46C18000000004 in conformità alle prescrizioni di cui agli artt.23 comma 7 del D. Lgs n. 50/2016 e 24 del D.P.R. 207/2010, per l'importo complessivo di € 4.960.000,00 di cui € 3.401.060,04 a base di gara (di cui € 90.962,69 compresi quali oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso) ed € 1.558.939,96 a disposizione dell'Amministrazione;

Considerato che

si rende necessario affidare la valutazione di clima acustico ambientale, la verifica previsionale dei requisiti acustici passivi per le ripartizioni dell'intervento ed il relativo collaudo dell'impatto acustico inerente il lotto della manica di Via Sacco dell'edificio sede dell'ITIS "Vallauri" di Fossano;

Evidenziato che

per ragioni di economicità, efficienza, celerità e corretta gestione della progettazione, si è provveduto, pertanto, a contattare lo Studio Fruttero Ing. Mauro di Fossano, che ha indicato la propria disponibilità ad effettuare il servizio professionale richiesto relativo alla progettazione definitiva, esecutiva e la direzione esecutiva dei lavori, trasmettendo offerta, protocollata al n. 74631 del 24/12/2020, per una spesa di € 9.600,00, al netto del ribasso applicato del 33,25%, oltre cassa al 4% ed I.V.A. al 22% per un totale complessivo di € 12.180,48;

Considerato che

l'importo della prestazione appare congruo dal RUP alla luce delle tariffe professionali vigenti ed in linea con i prezzi praticati per analoghi incarichi;

Viste

le Linee Guida n. 1 dell'ANAC, di attuazione del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 "Indirizzi generali sull'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria" Approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 973 del 14 settembre 2016, aggiornate al d.lgs. 56/2017 con delibera del Consiglio dell'Autorità n. 138 del 21 febbraio 2018 e con delibera del Consiglio dell'Autorità n. 417 del 15 maggio 2019.

Ritenuto

opportuno affidare l'incarico ai sensi dell'art. 1 comma 2 lettera a) e comma 4 del Decreto Legge 76/2020, convertito in L. 120/2020;

Dato atto che

il presente provvedimento è coerente con il cronoprogramma delle opere pubbliche approvato con Determinazione Dirigenziale n. 220 del 17/02/2021 ad oggetto: "Approvazione variazione al Cronoprogramma delle Opere Pubbliche - Esercizio 2021".

Rilevato che il presente atto afferisce al centro di costo Edilizia;

Atteso che ai fini del presente atto i dati personali saranno trattati nel rispetto dei principi di cui al regolamento UE n. 2016/679 e alla normativa nazionale vigente in materia;

Dato atto che è stato valutato con esito negativo ogni potenziale conflitto di interessi e conseguente obbligo di astensione ai sensi degli artt.7 del D.P.R 16/04/2013 n. 62, 6 bis della L. n. 241/1990.

Atteso il rispetto degli adempimenti previsti dalla normativa in materia di trasparenza di cui all'art 23 del D.Lgs n. 33/2013.

Vista la legge n. 190/2012 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" e relativo PTPC.

Visto il D. Lgs. n. 267 del 18.08.2000 e s.m.i. "Testo Unico degli Enti Locali"

Visto il D.Lgs. n. 50 del 18.04.2016 e s.m.i. "Codice dei Contratti Pubblici"

Visto il Regolamento di esecuzione ed attuazione approvato con D.P.R. n. 207 del 05.10.2010 per la parte in vigore

Visto l'art. 9 del D.L. n. 78/2009 convertito con modificazioni nella Legge n. 102/2009.

Visto il Regolamento di Contabilità

Rilevato che il presente provvedimento è conforme alle norme vigenti in materia, secondo quanto previsto dall'art. 147 bis del D.Lgs. 267/2000.

Atteso che tutta la documentazione è depositata agli atti.

DETERMINA

1. di conferire, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lettera a) e comma 4 del Decreto Legge 76/2020, convertito in L. 120/2020, allo Studio Fruttero Ing. Mauro con sede in Fossano (CN) , nell'ambito dell'intervento relativo a: ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "G. VALLAURI" INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO – PIANO TRIENNALE PER L'EDILIZIA SCOLASTICA 2018-2019-2020 - CUP I46C18000000004, l'incarico professionale per la valutazione di clima acustico ambientale, la verifica previsionale dei requisiti acustici passivi per le ripartizioni dell'intervento ed il relativo collaudo dell'impatto acustico inerente il lotto della manica di Via Sacco dell'edificio sede dell'ITIS "Vallauri" di Fossano;
2. di prendere atto che, ai sensi del D.Lgs. 118/2011, la spesa complessiva di euro € **12.180,48** a favore dello Studio Fruttero Ing. Mauro con sede in Fossano (CN), trova copertura all'interno del quadro economico dell'opera ed è stata individuata sulla base del seguente cronoprogramma ed imputata al seguente esercizio finanziario in cui la stessa risulta esigibile;

Creditore	Oggetto	Importo Impegno	Cap/art	CRONOPROGRAMMA		
				2021	2022	2023
Studio Fruttero Ing. Mauro con domicilio fiscale in Fossano (CN) (omissis) e sede in Fossano (CN) (omissis)	l'incarico professionale per la valutazione di clima acustico ambientale, la verifica previsionale dei requisiti acustici passivi per le ripartizioni dell'intervento ed il relativo collaudo dell'impatto acustico inerente il lotto della manica di Via Sacco dell'edificio sede dell'ITIS "Vallauri" di Fossano <i>(spese tecniche)</i>	€ 12.180,48	IMPEGNO n. 617 sub... 861000 Art. 0000 "Acquisizione di beni immobili e lavori relativi ad edilizia scolastica Codice U.04.2.02.02 Bilancio 2021	€ 12.180,48	0	0
TOTALE		€ 12.180,48		€ 12.180,48		

che presenta la necessaria disponibilità, finanziato contributo Regione Piemonte PIANO TRIENNALE PER L'EDILIZIA SCOLASTICA 2018-2019-2020 per € 3.210.000,00;

3. di dare atto che la stipula del contratto verrà effettuata in base alle vigenti disposizioni in materia;
4. di dare atto che si provvederà alla liquidazione delle spettanze del professionista incaricato dietro presentazione di regolare parcella delle prestazioni effettuate, previa verifica del corretto svolgimento dell'incarico;
5. di dare atto che il Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50 del 18.04.2016 è individuato nella persona dell'Ing. Dogliani Claudio;

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale competente nei termini previsti per legge.

**IL DIRIGENTE DEL SETTORE
EDILIZIA
FRENI Dott. Fabrizio**