



Politecnico
di Bari

DIREZIONE GESTIONE RISORSE E SERVIZI ISTITUZIONALI
SETTORE SERVIZI TECNICI PER IL PATRIMONIO EDILIZIO

D.D. n. 286

Oggetto: *Lab eM3 Laboratorio di eccellenza meccanica, Matematica e Management. Riqualficazione degli spazi, da adibire a laboratori, dell'Officina al Livello 0 del corpo L01 del Politecnico di Bari - CUP D94I18000260001 – CIG: 8118205AB0*

II DIRETTORE GENERALE

- VISTA** la Legge n.168 del 9 maggio 1989;
- VISTA** la Legge n. 245 del 7 agosto 1990, istitutiva del Politecnico di Bari;
- VISTO** lo Statuto del Politecnico di Bari, adottato con D.R. n. 128 del 19 aprile 2012;
- VISTO** il D.P.R. 207/2010 per quanto applicabile;
- VISTO** il D.Lgs. n. 50 del 18.04.2016 “*Codice dei contratti pubblici*”;
- CONSIDERATO** che il DMMM risulta annoverato tra i 180 Dipartimenti individuati come Eccellenti nel 2017, che una delle strategie ritenute fondamentali è lo sviluppo delle collaborazioni tra i docenti appartenenti ai diversi settori scientifici afferenti al DMMM e che la concretizzazione di tale strategia passa attraverso la costituzione di un laboratorio multidisciplinare centralizzato;
- CONSIDERATO** che a tal fine si è predisposto il progetto “*Lab eM3 Laboratorio di eccellenza meccanica, Matematica e Management. Riqualficazione degli spazi, da adibire a laboratori, dell'Officina al Livello 0 del corpo L01 del Politecnico di Bari*” che prevede la realizzazione di nuovi spazi riqualficando la vecchia *officina* del DMMM;
- CONSIDERATO** che il Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari ha approvato il progetto di fattibilità tecnico-economica dell'intervento in parola, nella seduta del 21 dicembre 2018, inserendolo nella *Programmazione Triennale 2019/2021*, precisamente nell'*Elenco Annuale 2019 dei Lavori*;
- CONSIDERATO** che l'ing. Paola Amoroso, del Settore Servizi Tecnici per il Patrimonio Edilizio, nel medesimo C.d.A. del 21.12.2018 è stato confermato quale RUP dell'intervento in parola;
- SENTITO** il Prof. Ing. Giuseppe Carbone, Direttore del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management;
- VISTA** la verifica e la validazione del progetto definitivo avvenuta in data 22.11.2019 da parte del Responsabile Unico del procedimento, ai sensi dell'art. 26, co. 8 del D.Lgs. n. 50/2016;
- VISTO** il progetto esecutivo degli interventi da eseguirsi il cui importo lavori è pari ad € 411.373,91 (Euro quattrocentoundicimilatrecentosettantatre/91) di cui

€ 8.284,78 (Euro ottomiladuecentottantaquattro/78) quali oneri per la sicurezza, oltre IVA come per legge e di seguito si riporta il Quadro Economico:

QUADRO ECONOMICO				
A)	IMPORTO A BASE DI APPALTO			
a.1	Importo Lavori	€ 403 089,13	€ 403 089,13	
a.2	Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso		€ 8 284,78	
	Importo a base d'asta		€ 411 373,91	€ 411 373,91
B)	SOMMA DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE			
b.1	Art. 113. Incentivi per funzioni tecniche 2%		8 227,48 €	
b.2	Spese tecniche comprese di IVA e C.I.		€ 18 300,00	
b.3	Accantonamento per Accordi bonari (3,0 %)		€ 12 341,22	
b.4	accantonamento per imprevisti		€ 1 000,00	
b.5	Contributo ANAC - AVCP		€ 500,00	
b.6	Altri contributi (<i>Irapp fondo incentivi, contributi pareri Enti, ecc</i>)		€ 1 000,00	
b.7	IVA sui Lavori e imprevisti 10%		€ 41 237,39	
	Importo somme a disposizione		€ 178 626,09	€ 178 626,09
	IMPORTO COMPLESSIVO DI PROGETTO (A+B)			€ 590 000,00

VISTA la verifica e la validazione del progetto esecutivo avvenuta in data 26.11.2019 da parte del Responsabile Unico del procedimento, ai sensi dell'art. 26, co. 8 del D.Lgs. n. 50/2016;

RITENUTO di approvare l'operato del Responsabile Unico del procedimento in parola, ing. Paola Amoruso;

RITENUTO l'appalto costituito da un lotto unico poiché i lavori di riqualificazione richiesti necessitano di omogeneità di approccio ed, in particolare, la procedura non sarà suddivisa in lotti geografici, in quanto i lavori oggetto di affidamento saranno eseguiti presso il Campus universitario "E. Quagliariello";

ACCERTATO che sussistono le condizioni per indire una procedura negoziata per l'affidamento dei lavori in parola, ai sensi dell'art. 36, co. 2 lett. c-bis) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., da aggiudicare con il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 36, co. 9-bis del D.Lgs. 50/2016;

VISTO l'art. 40 del D.Lgs. 50/2016 in merito all'obbligo, a far data del 18.10.2018, da parte delle Stazioni appaltanti dell'uso dei mezzi di comunicazione elettronici nello svolgimento di procedure di aggiudicazione e ritenuto di poter indire la suddetta procedura attraverso il MEPA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) di Consip, che consente di predisporre procedure negoziate, per importi sotto soglia comunitaria, invitando n. 30 (trenta) Operatori economici sorteggiati tra quelli in possesso della qualifica nella categoria OS6, class. I, abilitati a presentare offerte telematiche per il confronto concorrenziale sulla piattaforma di acquisti in rete;

VISTI gli atti di gara predisposti dal Settore Servizi Tecnici per il patrimonio edilizio;

- ACCERTATA** la disponibilità economica sul progetto “PROG_DMMM_DIP._ECCELLENZA” sul C.A. 01.11.08.05 “Manutenzione Straordinaria Immobili beni propri”, dove far gravare i costi necessari per l’attuazione dell’intervento in parola;
- CONSIDERATO** che per l’attuazione dell’intervento in parola risulta necessario individuare una figura professionale cui affidare l’incarico di Direttore dei Lavori;
- RITENUTO** che, nel rispetto della normativa di settore, il predetto incarico possa essere attribuito a professionalità interne all’Ateneo, ed in particolare che l’incarico di Direttore dei Lavori può essere svolto dall’ing. Carmela Mastro

DECRETA

- Art. 1** Di approvare il progetto esecutivo redatto dall’ing. Carmela Mastro.
- Art. 2** Di approvare gli atti di gara ed autorizzare l’indizione della procedura negoziata per l’affidamento dei lavori relativi a “*Lab eM3 Laboratorio di eccellenza meccanica, Matematica e Management. Riqualficazione degli spazi, da adibire a laboratori, dell’Officina al Livello 0 del corpo L01 del Politecnico di Bari*” ai sensi dell’art. 36, co. 2 lett. c-bis) del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., per un importo complessivo da porre a base d’asta pari a € 411.373,91 (Euro quattrocentoundicimilatrecentosettantatre/91) di cui € 8.284,78 (Euro ottomiladuecentottantaquattro/78), oltre IVA come per legge, da aggiudicarsi con il criterio del minor prezzo ai sensi dell’art. 36, co. 9-bis del D.Lgs. n. 50/2016, invitando almeno trenta Operatori economici presenti sulla Piattaforma telematica MEPA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione).
- Art. 3** Di nominare l’ing. Carmela Mastro Direttore dei Lavori per l’esecuzione dell’intervento di “*Lab eM3 Laboratorio di eccellenza meccanica, Matematica e Management. Riqualficazione degli spazi, da adibire a laboratori, dell’Officina al Livello 0 del corpo L01 del Politecnico di Bari*”.
- Art. 4** Di autorizzare il RUP, ing. Paola Amoruso, a porre in essere gli atti e i provvedimenti utili all’espletamento della procedura in parola.
- Art. 5** Di far gravare gli oneri previsti per tale affidamento sul progetto “PROG_DMMM_DIP._ECCELLENZA” sul C.A. 01.11.08.05 “Manutenzione Straordinaria Immobili beni propri”,
- Art. 6** Di autorizzare i competenti Settori dell’Amministrazione Centrale del Politecnico di Bari ad operare in conformità.

Bari, 04.12.2019

Il Direttore Generale

Dot.ssa Anna Sirica

alla raccolta
al Settore Servizi Tecnici per il Patrimonio Edilizio

Il RUP

Ing. Paola AMORUSO

Paola Amoruso

Carmela Mastro