



IL DIRETTORE GENERALE

PRESO ATTO che il MIUR, in data 10 gennaio 2018 ha comunicato la pubblicazione, da parte dell'ANVUR, dell'elenco dei Dipartimenti di Eccellenza ammessi a finanziamento per il quinquennio 2018-2022 con il relativo contributo;

VISTA la nota del Direttore generale prot.n. 0021497 del 28 maggio 2018, con cui veniva richiesto l'elenco degli interventi edili relativi alle infrastrutture previste nel progetto di sviluppo denominato "Dipartimenti di Eccellenza", al fine di consentirne l'inserimento nella programmazione triennale (2019-2021) di questo Ateneo;

VISTA la nota del Responsabile della Divisione Sviluppo e Gestione Edilizia (D.S.G.E.), prot. 0049578 del 21 novembre 2018, con cui si richiedevano, ai direttori dei Dipartimenti individuati quali "Dipartimenti di Eccellenza", i dati integrativi relativi ai locali interessati nonché all'elenco dei lavori edili ed impiantistici necessari all'espletamento delle attività presenti nei progetti annessi al finanziamento;

VISTA la richiesta di realizzazione dei lavori di adeguamento dei locali del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura (D.I.C.E.A.) pervenuta alla Divisione Sviluppo e Gestione Edilizia da parte del direttore del Dipartimento (nota prot.n. 0050123 del 23 novembre 2018);

CONSIDERATO che il D.I.C.E.A. svolge ricerca nei campi dell'Ingegneria Civile, Edile e dell'Architettura, con lo scopo di innovare e migliorare la produttività del comparto mediante l'ideazione, la sperimentazione ed il trasferimento al mercato di soluzioni tecnologiche e operative utili a migliorare la sicurezza e la resilienza del territorio, i processi produttivi alle diverse scale operative ed i relativi prodotti, stimolando l'utilizzo di tecnologie innovative;

PRESO ATTO che, con Delibera del Consiglio di amministrazione n. 10 del 29 novembre 2018, è stato adottato il Programma Triennale dei Lavori Pubblici 2019-2021, composto dalle schede-tipo, previste dal D.M. delle Infrastrutture e dei trasporti n. 14 del 16 gennaio 2018, di seguito pubblicate sul sito UNIVPM, contenenti l'elenco e la descrizione degli interventi del programma, le annualità di avvio delle procedure di affidamento, la stima dei costi dell'intervento ed il soggetto incaricato in qualità di Responsabile Unico del Procedimento;

PRESO ATTO che nella medesima Delibera nella Scheda D, ai punti 14 e 15, sono riportati rispettivamente la realizzazione delle opere edili ed impiantistiche riguardanti i Laboratori di Eccellenza, da eseguire nell'anno 2019, ed il conferimento dell'incarico di Responsabile Unico del Procedimento all'ing. Enrico Mugianesi (Responsabile della D.S.G.E.);

CONSIDERATO che la D.S.G.E. ha elaborato, per conto dell'Amministrazione, un progetto di lavori edili ed impiantistici strettamente connessi, in modo da fornire le idonee infrastrutture sulla base delle richieste del D.I.C.E.A. per il raggiungimento degli obiettivi previsti dal progetto per l'Eccellenza, ad esclusione di tutto quanto sia individuato come strumentazione e/o opere e/o materiali legati alla strumentazione stessa;

VISTA la consegna degli elaborati del Progetto Esecutivo per realizzazione di opere per l'installazione di strumentazioni ad uso dei laboratori di eccellenza del D.I.C.E.A. – Facoltà di Ingegneria - Polo Montedago" predisposto dalla Divisione Sviluppo e Gestione Edilizia in data 9 aprile 2019 (elaborati acquisiti in data 15 aprile 2019) a firma dell'ing. Laura Consolini, tecnico incaricato dal responsabile della D.S.G.E. per la Progettazione Esecutiva composta dai seguenti elaborati:

- ELABORATI DESCRITTIVI TECNICO-ECONOMICI
- R1 - Relazione generale e specialistica
- R2 - Elenco prezzi unitari e analisi prezzi



UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

- R3 - Computo metrico estimativo
- R4 - Incidenza sicurezza
- R5 - Quadro economico di progetto
- R6 - Capitolato speciale di appalto (TIT. II – Disposizioni tecniche)
- R7 - Piano di Manutenzione
- R8 - Cronoprogramma dei lavori

- ELABORATI GRAFICI
- R9 – Inquadramento Lab. DICEA Q133-Q145 – Scala 1:500
- R10/ID – Stato di Fatto Lab. Idraulica Q145 – Scala 1:100
- R11/ID – Stato di Progetto Lab. Idraulica Q145 – Scala 1:100
- R12/ID – Integrazione impianto elettrico Lab. Idraulica Q145 – Scala 1:100
- R13/O – Stato di Fatto Officina Q133 – Scala 1:100
- R14/O – Stato di Progetto Officina Q133 – Scala 1:100
- R15/O – Integrazione impianti elettrici e speciali Officina Q133 – Scala 1:100

- ELABORATI SICUREZZA AI SENSI DEL D.LGS. 81/2008 E S.M.I.
- S1 - Piano di sicurezza e di coordinamento PSC del 09.04.2019

PRESO ATTO dell'esito del "Rapporto Conclusivo della Verifica ai fini della Validazione del Progetto Esecutivo", effettuato dal Responsabile del Procedimento ing. Enrico Mugianesi in data 15 aprile 2019, ai sensi dell'art. 26, comma 8 del D.Lgs n. 50/2016, con il quale si accertava che il progetto, a firma dell'ing. Laura Consolini, relativo ai lavori in oggetto, necessitava dell'integrazione di disposizioni amministrative ed economico-esecutive, al fine di renderlo cantierabile (disposizioni da integrare nell'elaborato denominato R6 – Capitolato Speciale di Appalto);

VISTA l'integrazione del documento prestazionale denominato R6 - Capitolato Speciale di Appalto – Titolo I, predisposto in data 27 giugno 2019 dall'arch. Manila Bartolucci (tecnico afferente alla Divisione Sviluppo e Gestione Edilizia) e ricevuto in data 11 luglio 2019 a seguito di quanto emerso nel "Rapporto Conclusivo della Verifica ai fini della Validazione del Progetto Esecutivo" e dalle successive richieste dell'Ufficio Contratti di Appalto;

VISTA la nota prot.n.0047560 del 19 luglio 2019, con cui il Responsabile del procedimento ha reso il progetto esecutivo ed il relativo atto di validazione;

VISTO, pertanto, il Progetto Esecutivo predisposto dalla Divisione Sviluppo e Gestione Edilizia, a firma dell'Ing. Laura Consolini in data 9 Aprile 2019, relativo ai lavori in oggetto, comprensivo dell'integrazione del documento prestazionale, denominato R6 - Capitolato Speciale di Appalto – Titolo I, richiesta dall'Ufficio Contratti di Appalto e predisposto dall'arch. Manila Bartolucci, in qualità di tecnico afferente alla Divisione Sviluppo e Gestione Edilizia, in data 27 giugno 2019 e composto dai seguenti elaborati:

- ELABORATI DESCRITTIVI TECNICO-ECONOMICI
- R1 - Relazione generale e specialistica
- R2 - Elenco prezzi unitari e analisi prezzi
- R3 - Computo metrico estimativo
- R4 - Incidenza sicurezza
- R5 - Quadro economico di progetto
- R6 - Capitolato speciale di appalto (Titolo I e Titolo II)
- R7 - Piano di Manutenzione
- R8 - Cronoprogramma dei lavori

- ELABORATI GRAFICI
- R9 – Inquadramento Lab. DICEA Q133-Q145 – Scala 1:500
- R10/ID – Stato di Fatto Lab. Idraulica Q145 – Scala 1:100
- R11/ID – Stato di Progetto Lab. Idraulica Q145 – Scala 1:100



UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

- R12/ID – Integrazione impianto elettrico Lab. Idraulica Q145 – Scala 1:100
- R13/O – Stato di Fatto Officina Q133 – Scala 1:100
- R14/O – Stato di Progetto Officina Q133 – Scala 1:100
- R15/O – Integrazione impianti elettrici e speciali Officina Q133 – Scala 1:100

- ELABORATI SICUREZZA AI SENSI DEL D.LGS. 81/2008 E S.M.I.

- S1 - Piano di sicurezza e di coordinamento PSC del 09.04.2019

VISTO il Quadro Economico di Progetto dei lavori in oggetto di seguito specificato:

Contabilizzazione lavori a misura

a1) Importo lavori (soggetto a ribasso)	€ 92.546,39
a2) Oneri sicurezza compresi e aggiuntivi (non soggetti a ribasso)	€ 2.318,46
a) Totale Lavori	€ 94.864,85

Somme a disposizione dell'Amministrazione

b1) Imprevisti e variazione della prestazione (art. 42 c. 3 DPR 207/2010) (10% su a)	€ 9.486,49
b2) Fondo incentivi 2% su a) (art. 113 DLgs 50/2016)	€ 1.897,30
b3) Fondo accordo bonario 3% su a) (art. 205 DLgs 50/2016)	€ 2.845,95
b4) IVA 22% su a) + b1)	€ 22.857,29
b) Totale Somme a Disposizione	€ 37.187,02
Totale Quadro Economico di Progetto	€ 132.051,87

PRESO ATTO della “Validazione al Progetto”, effettuata dal Responsabile del Procedimento ing. Enrico Mugianesi in data 15 luglio 2019, nella quale si rileva che nel Computo Metrico Estimativo e nel Quadro Economico di Progetto, non sono state distinte le quote delle opere finanziabili con il contributo ministeriale previsto per i Dipartimenti di Eccellenza rispetto alle eventuali quote delle opere non finanziabili e che, pertanto, il direttore dei lavori, in fase di contabilità, dovrà rendicontare separatamente le opere finanziabili con il contributo ministeriale dalle eventuali opere non finanziabili che graveranno sull'esercizio finanziario di competenza dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il D. Lgs. 18 aprile 2016, n.50, così come modificato dal D.L. 18 aprile 2019 n. 32, convertito, con modificazioni dalla L. 14 giugno 2019 n. 55;

CONSTATATO che i lavori in oggetto risultano affidabili nei limiti di valore previsti dall'art. 36, comma 2, lettera b) e con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 36 comma 9-bis, del predetto D. Lgs. 50/2016;

RITENUTO, pertanto, di poter procedere all'affidamento diretto previa valutazione di almeno tre operatori economici;

PRESO ATTO che, nella predetta nota prot.n.0047560 del 19 luglio 2019, il Responsabile del procedimento ha individuato le seguenti imprese presenti sulla piattaforma MEPA nella categoria “OG1 Edifici industriali – 1^ classifica”:

- B.C. COSTRUZIONI S.R.L., via Francesco Crispi n. 12, 60027 OSIMO (AN)
- IMPRESA EDILE GRACIOTTI MAURO, via Emendabili n. 17, 60127 ANCONA
- PROCOEDIL S.R.L., via B. Buozzi n. 27, 60131 ANCONA
- TECNOCOPERTURE di PRINCIPI FABIO & C. S.A.S., via S. Antonio, 60027 OSIMO (AN)

PRESO ATTO che, pertanto, per mezzo della piattaforma MEPA, sono stati richiesti preventivi alle sopraelencate imprese;

PRESO ATTO che nei termini (ore 18,00 del 7 agosto 2019) è pervenuto il preventivo della seguente impresa:

- IMPRESA EDILE GRACIOTTI MAURO, via Emendabili n. 17, 60127 ANCONA

che ha offerto un ribasso percentuale pari al 6%, con oneri per la sicurezza pari a € 2.318,46 (non soggetti a ribasso d'asta);



DISPONE

ai sensi di quanto dettagliato nelle premesse

- a) di approvare il Progetto Esecutivo predisposto dalla Divisione Sviluppo e Gestione Edilizia, a firma dell'ing. Laura Consolini in data 9 Aprile 2019, relativo ai lavori in oggetto, comprensivo dell'integrazione del documento prestazionale, denominato R6 - Capitolato Speciale di Appalto – Titolo I, richiesta dall'Ufficio Contratti di Appalto e predisposto dall'arch. Manila Bartolucci, in qualità di tecnico afferente alla Divisione Sviluppo e Gestione Edilizia, in data 27 giugno 2019 e composto dai seguenti elaborati:

- ELABORATI DESCRITTIVI TECNICO-ECONOMICI
- R1 - Relazione generale e specialistica
- R2 - Elenco prezzi unitari e analisi prezzi
- R3 - Computo metrico estimativo
- R4 - Incidenza sicurezza
- R5 - Quadro economico di progetto
- R6 - Capitolato speciale di appalto (Titolo I e Titolo II)
- R7 - Piano di Manutenzione
- R8 - Cronoprogramma dei lavori
-
- ELABORATI GRAFICI
- R9 – Inquadramento Lab. DICEA Q133-Q145 – Scala 1:500
- R10/ID – Stato di Fatto Lab. Idraulica Q145 – Scala 1:100
- R11/ID – Stato di Progetto Lab. Idraulica Q145 – Scala 1:100
- R12/ID – Integrazione impianto elettrico Lab. Idraulica Q145 – Scala 1:100
- R13/O – Stato di Fatto Officina Q133 – Scala 1:100
- R14/O – Stato di Progetto Officina Q133 – Scala 1:100
- R15/O – Integrazione impianti elettrici e speciali Officina Q133 – Scala 1:100
-
- ELABORATI SICUREZZA AI SENSI DEL D.LGS. 81/2008 E S.M.I.
- S1 - Piano di sicurezza e di coordinamento PSC del 09.04.2019

che si allega alla presente ordinanza sotto la lettera "A", per costituirne parte integrante e sostanziale;

- b) di approvare il seguente Quadro Economico di Progetto dei lavori in oggetto di seguito specificato:

Contabilizzazione lavori a misura

a1) Importo lavori (soggetto a ribasso)	€ 92.546,39
a2) Oneri sicurezza compresi e aggiuntivi (non soggetti a ribasso)	€ 2.318,46
a) Totale Lavori	€ 94.864,85

Somme a disposizione dell'Amministrazione

b1) Imprevisti e variazione della prestazione (art. 42 c. 3 DPR 207/2010) (10% su a)	€ 9.486,49
b2) Fondo incentivi 2% su a) (art. 113 DLgs 50/2016)	€ 1.897,30
b3) Fondo accordo bonario 3% su a) (art. 205 DLgs 50/2016)	€ 2.845,95
b4) IVA 22% su a) + b1)	€ 22.857,29
b) Totale Somme a Disposizione	€ 37.187,02
Totale Quadro Economico di Progetto	€ 132.051,87

- c) di affidare i lavori relativi alle opere per l'installazione di strumentazioni ad uso dei laboratori di eccellenza del D.I.C.E.A. – Facoltà di Ingegneria - Polo Montedago", all'IMPRESA EDILE GRACIOTTI MAURO, con sede in via Emendabili n. 17, 60127 ANCONA, che ha offerto un ribasso percentuale pari al 6%, con oneri per la sicurezza pari a € 2.318,46 (non soggetti a ribasso d'asta);

- d) di impegnare, per l'affidamento in questione, la somma complessiva di € 132.051,87 (IVA, oneri per la



UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

sicurezza, oneri speciali per la sicurezza ed altre somme a disposizione incluse), che graverà, per la parte relativa al progetto di sviluppo denominato "Dipartimenti di Eccellenza" sul Progetto 040024_MIUR_-_DIP_2018_BROCCHINI_Dip-Ecc_NPS (CUP I36C18000120001) e, per la parte non rendicontabile, sul Progetto 280500_Dip. Ecc. DICEA_ opere non finanziabili;

- e) di nominare, vista la vigente normativa in materia e, in particolare, le Linee Guida ANAC n.3, riportanti "Nomina, ruolo e compiti del Responsabile Unico del Procedimento per l'affidamento di appalti e concessione", l'Ing. Roberto Merloni Direttore dei Lavori ed il geom. Stefano Paolucci ispettore di cantiere; il Direttore dei lavori, in fase di contabilità, dovrà rendicontare separatamente le opere finanziabili con il contributo ministeriale dalle eventuali opere non finanziabili che graveranno sull'esercizio finanziario di competenza dell'Università Politecnica delle Marche;
- f) di individuare nella persona dell'ing. Roberto Merloni, il Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione, ai sensi dell'art. 90, comma 4, del D. Lgs 81/2008;
- g) di procedere alla stipula contrattuale mediante generazione del documento di stipula sulla piattaforma telematica MEPA, a seguito del completamento delle procedure di controllo previste dalla vigente normativa;
- h) di pubblicare la presente ordinanza, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, sul sito internet dell'Università Politecnica delle Marche: www.univpm.it - "Amministrazione Trasparente" - "Bandi di Gara e Contratti" - "Atti delle Amministrazioni Aggiudicatrici e degli Enti Aggiudicatori distintamente per ogni Procedura" - "Gare di Appalto" - "LAVORI DI REALIZZAZIONE DI OPERE PER L'INSTALLAZIONE DI STRUMENTAZIONI AD USO DEI LABORATORI DI ECCELLENZA DEL D.I.C.E.A. - INGEGNERIA - POLO MONTEDAGO".

La presente ordinanza è immediatamente esecutiva.

Ancona, 21 agosto 2019

F.to IL DIRETTORE GENERALE
dott.ssa Rosalba Valenti

Publicato sul sito internet dell'Università Politecnica delle Marche sotto la voce www.univpm.it - "Amministrazione Trasparente" - "Bandi di Gara e Contratti" - "Atti delle Amministrazioni Aggiudicatrici e degli Enti Aggiudicatori distintamente per ogni Procedura" - "Gare di Appalto" "LAVORI DI REALIZZAZIONE DI OPERE PER L'INSTALLAZIONE DI STRUMENTAZIONI AD USO DEI LABORATORI DI ECCELLENZA DEL D.I.C.E.A. - INGEGNERIA - POLO MONTEDAGO" in data: 26 agosto 2019