

DECRETO DIRIGENZIALE

AFFIDAMENTO DIRETTO ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. b) del D.lgs 36/2023 (di seguito "Codice") per il servizio di redazione del PFTE relativo alle reti dei sottoservizi dell'area Gasometri 1 e 2.

Intervento 1
Codice Lavoro 02_2019 - Gasometro 2 dell'Innovazione
CUP D43H19001010008
CIG B937C9051D

Intervento 2
Codice Lavoro 02_2019 - Gasometro 1 dello Sport
D49I23001080008
CIG B937C915F0

IL DIRIGENTE DELL'AREA TECNICO EDILIZIA premesso che

- il Programma Triennale anno 2021/2022 del Politecnico di Milano, approvato con delibera n. 202206280298 dal Consiglio di Amministrazione in data 28/06/2022, alla voce n.04 dell'elenco annuale dei lavori pubblici 2021 e il Programma Triennale 2021/2023 del Politecnico di Milano, approvato con delibera n. 37 dal Consiglio di Amministrazione in data 22/12/2020, alla voce n.5 dell'elenco annuale 2021 prevedono la realizzazione del Gasometro 2 dell'Innovazione e del Gasometro 1 dello Sport;
- 2. ai sensi dell'articolo 11 co. 2 del D Lgs 36/2023 (di seguito Codice), il contratto collettivo applicato al personale dipendente impiegato nell'appalto è il CCNL Terziario in vigore individuato col codice unico alfanumerico H011.
- 3. nell'ambito dell'intervento di progettazione preliminare (PFTE) delle reti esterne dell'area gasometri 1 e 2 atte a far funzionare nella loro interezza i due edifici. Le reti esterne da progettare sono costituite dalla rete di bassa e media tensione, rete di trasmissione dati



- in fibra ottica, rete di scarico delle acque bianche, nere e clorate, rete antincendio, rete di presa e di restituzione dell'acqua di falda, vasche di laminazione e irrigazioni esterne;
- 4. il Responsabile unico del Progetto (RUP) è l'Ing. Gianluca Noto dell'Area Tecnico Edilizia (nel seguito ATE);
- 5. Il Direttore Operativo proposto è l'Ing. Giacomo Lebini e il Supporto Amministrativo al RUP proposto è la Sig.ra Anna Mezzetti;
- 6. Il Direttore Operativo ha provveduto alla stesura dello schema del Disciplinare di Incarico e l'ATE ha predisposto la documentazione per l'espletamento dell'affidamento;

preso atto che

- 5. l'importo complessivo della prestazione stimato ai sensi del D.M. 17.6.2016, secondo le tabelle del compenso professionale degli Architetti e Ingegneri, ammonta a € 76.898,25 al netto del 4 % di Inarcassa e del 22% di IVA;
- 6. l'art. 50 co. 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023 (di seguito Codice dei contratti pubblici) prevede la possibilità di procedere con affidamento diretto per servizi di importo inferiore ad € 140.000,00 e pertanto il RUP/Direttore operativo propone di avviare mediante richiesta di un preventivo a professionista specialistico di fiducia che ha già dimostrato competenza in prestazioni analoghe e disponibilità. Tale modalità di procedere persegue il principio di risultato (art. 1 del Codice dei contratti pubblici) che ha l'obiettivo di garantire l'affidamento e l'esecuzione del contratto con la massima tempestività e nel rispetto degli ulteriori principi di legalità trasparenza e concorrenza. L'osservanza del principio di risultato si traduce in una migliore attuazione, nel settore dei contratti pubblici, dei principi del buon andamento, di efficienza, efficacia ed economicità che costituiscono i principi cardini dell'attività amministrativa, come previsto all'art. 1 della Legge 241/90. È garantita la rotazione prevista all'art. 49 del Codice;
- 7. il Direttore operativo ha quindi contattato lo studio di ingegneria DGR3, P.IVA IT03111210161, con sede in Via Pastrengo, 9/E 24068 Seriate (BG) che si è offerta di svolgere la prestazione in oggetto per un importo di €. 55.000,00 al netto della cassa professionale e dell'IVA al 22%, come da preventivo del 11/09/2025, con uno sconto pari al 28,48% sull'importo stimato;
- 8. il Direttore Operativo hanno ritenuto congruo l'importo del preventivo e il Dirigente dell'ATE ing. Gianluca Noto ha approvato di procedere con l'affidamento;
- 9. che il RUP non ritiene necessario richiedere la garanzia definitiva di cui all'art. 53, co.4 del Codice dei contratti pubblici, in quanto è stato concordato un miglioramento del prezzo rispetto alla parcella professionale calcolata con il DM 17-06-2016, in applicazione del principio del risultato e proporzionalità, come previsto dall'art. 5, punto 6 del D.R. n. 7674 del 28.06.2024 del Politecnico di Milano;

considerato che

10. l'operatore economico ha confermato l'offerta attraverso la piattaforma telematica SINTEL di REGIONE LOMBARDIA;



- 11. sono stati eseguiti i controlli dei requisiti di carattere generale, tecnico-organizzativo ed economico-finanziario, ai sensi dell'art. 99 del Codice attraverso l'utilizzo del sistema FVOE 2.0, reso disponibile dall'ANAC
- 12. che la prestazione verrà contabilizzata a corpo;
- 13. che la spesa complessiva di € 69.784,00, comprensiva di cassa professionale 4% e di IVA al 22%, trova copertura sui fondi disponibili sul progetto contabile A819PROG02 (Codice Lavoro 02_2019 gasometro 1 e 2);

visti

- 14. il D.Lgs. 165/2001, che all'art. 4, co. 2, riconosce ai dirigenti l'adozione degli atti e provvedimenti amministrativi, compresi tutti gli atti che impegnano l'amministrazione verso l'esterno, nonché la gestione finanziaria, tecnica ed amministrativa mediante autonomi poteri di spesa;
- 15. l'art. 59 del Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità del Politecnico di Milano, emanato con D.R. rep. n. 828 prot. 7766 AG del 14 marzo 2014 sulle funzioni dei dirigenti in merito all'autorizzazione a contrarre;
- 16. l'art. 50 co. 1 lett. b) del Codice dei contratti pubblici;

DECRETA

- l'aggiudicazione nei confronti dello studio di ingegneria DIGIERRE 3 SRL P.IVA 03111210161, con sede in Via Pastrengo, 9/E, 24068 Seriate (BG), per l'importo di € 69.784,00, comprensivo della cassa professionale al 4% e dell'IVA al 22%, che trova copertura sui fondi disponibili sul progetto contabile A819PROG02 (Codice Lavoro 02_2019 Gasometro 1 e 2);
- di dare mandato al RUP della prestazione alla gestione del contratto ivi compresa la possibilità di modifica del contratto ai sensi dell'art. 120 del Codice dei contratti pubblici;
- di nominare Direttore Operativo l'ing. Lebini Giacomo e Supporto Amministrativo al RUP la Sig.ra Anna Mezzetti

IL DIRIGENTE DELL'ATE

ing. Gianluca Noto