



# CITTA' di MILAZZO

6° Settore

5° Servizio- Programmazione strategica

## ATTESTAZIONE DI ASSENZA DI RICORSI AVVERSO L'AGGIUDICAZIONE

*Servizi di ingegneria ed architettura finalizzati alla redazione della progettazione esecutiva e coordinamento sicurezza in fase di progettazione esecutiva per l'intervento di riqualificazione ambientale ed urbanistica aree urbane di San Paolino con realizzazione di parcheggi (stralcio funzionale)*

**PNRR- Missione 5 Componente 2 Investimento 2.1  
CUP H59J21001560005 - CIG 9662975B38**

### Il Dirigente

#### PREMESSO

- Che con decreto del Ministero dell'Interno, di concerto con il Ministero dell'Economia e delle finanze e del Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibile, in data 30 dicembre 2021 sono stati individuati i Comuni beneficiari del contributo previsto dall'articolo 1, commi 42 e seguenti, della legge 27 dicembre 2019, n. 160 e dal DPCM del 21 gennaio 2021, da destinare ad investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti alla riduzione di fenomeni di marginalizzazione e degrado sociale, nonché al miglioramento della qualità del decoro urbano e del tessuto sociale ed ambientale;
- Il disposto di cui all'art. 28, comma 1 del Decreto-legge 1 marzo 2022, con il quale è stato autorizzato lo scorrimento della graduatoria delle opere ammissibili e non finanziate di cui al Decreto Interministeriale del 30 dicembre 2021, al fine di rafforzare le misure di rigenerazione urbana di cui all'art. 1, co. 42 e ss. L. 160/2019, confluite nella Missione 5, Componente 2 "Infrastrutture sociali, famiglie, comunità e terzo settore", Investimento 2.1 "Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale" del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR);
- Che è stato sottoscritto l'atto d'obbligo n. 107036-81524 connesso all'accettazione del finanziamento concesso dal Ministero dell'Interno per il progetto "*Intervento di riqualificazione ambientale ed urbanistica aree urbane di San Paolino con realizzazione di parcheggi (stralcio funzionale)*" di importo complessivo dell'opera € 785.000,00, a valere sul PNRR, Missione 5 Componente 2 Investimento 2.1;
- Che con determinazione dirigenziale n. 566 del 23.11.2022 è stata disposta l'autorizzazione a contrarre al fine di pervenire all'affidamento dei "Servizi di ingegneria ed architettura

finalizzati alla redazione della progettazione esecutiva e coordinamento sicurezza in fase di progettazione esecutiva per l'intervento di riqualificazione ambientale ed urbanistica aree urbane di San Paolino con realizzazione di parcheggi (stralcio funzionale)";

## **CONSIDERATO**

- che trattandosi di servizio inferiore ad € 139.000,00 è stato possibile ricorrere ad affidamento diretto ad operatore economico abilitato su piattaforma telematica, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) con la disciplina sostitutiva di cui all'art. 51 della legge n. 108 del 29.07.2021 (conversione in legge con modifiche del decreto legge n. 77 del 31 maggio 2021) in possesso dei requisiti minimi di idoneità professionale, capacità economico e finanziaria e tecnica professionale proporzionati al contratto da affidare nel rispetto dei principi di trasparenza, proporzionalità, pubblicità;

## **VISTO**

- che in data 13.07.2022 è stata attivata, ai sensi dell' art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016, trattativa diretta nei confronti della Società FER.AN. Engineering S.R.L. che ha offerto il ribasso del 2,00% sull'importo di sull'importo da ribassare di € 18.711,47 oltre CNPAIA al 4% ed IVA al 22%, e quindi per l'importo complessivo di € 23.266,29 CNPAIA al 4% ed IVA al 22% inclusi;

**RICHIAMATA** la determinazione dirigenziale n. 566 del 23.11.2022 con la quale sono stati affidati i servizi di ingegneria e architettura finalizzati alla redazione della progettazione esecutiva e coordinamento in fase di progettazione per l'intervento sopramenzionato alla Società FER.AN. Engineering S.R.L. con sede a Barcellona Pozzo di Gotto (ME) CAP 98051 in via Largo Monte di Pietà', 19, Partita IVA 03698870833, indirizzo PEC [fer.an.engineering@pec.it](mailto:fer.an.engineering@pec.it), che ha offerto un ribasso percentuale del 2,00% sul prezzo a base d'asta di € 18.711,47 e quindi per l'importo contrattuale netto di € 18.337,24 oltre CNPAIA al 4% e IVA al 22%;

**DATO ATTO** che l'aggiudicazione è divenuta efficace, ai sensi e per gli effetti del comma 7 dell'art. 32 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., a seguito della verifica del possesso dei prescritti requisiti autocertificati dal Professionista;

### **Attesta**

L'assenza di ricorsi avverso l'aggiudicazione definitiva della gara di cui in oggetto.

**IL DIRIGENTE**  
(Dott. Domenico Lombardo)