



CITTÀ DI POTENZA

Unità di Direzione Lavori Pubblici e Reti

AVVISO SUI RISULTATI DELLA PROCEDURA

Affidamento della “Redazione del Progetto di Fattibilità Tecnico-Economica (PFTE) cd. Rafforzato dell’Intervento di recupero ambientale e decoro urbano finalizzato al miglioramento dei luoghi e della qualità della vita sul territorio della Città di Potenza” - CIG **9649413383**

1. Amministrazione aggiudicatrice: Comune di Potenza – Unità di Direzione Lavori Pubblici e Reti – Ufficio Lavori Pubblici e Reti – p.co S. Antonio La Macchia 85100 Potenza – pec:protocollo@pec.comune.potenza.it – Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Alessandra Saponara;
2. Procedura di aggiudicazione prescelta: Affidamento diretto ai sensi dell’art. 1, comma 2, lett. a), del decreto legge 16 luglio 2020, n. 76 convertito con modifiche dalla legge dell’11 settembre 2020 n. 120;
3. Natura ed entità delle prestazioni: Importo complessivo dell’appalto, IVA esclusa: € 25.042,35 (euro venticinquemilaquarantadue/trentacinque) oltre oneri previdenziali 4% ed IVA al 22 %;
4. Aggiudicazione dell’appalto: determinazione dirigenziale dell’U.D. Lavori Pubblici e Reti RCG 410/2023 del 03/03/2023. Verificato con esito positivo il possesso, da parte dell’aggiudicatario, dei requisiti prescritti, l’aggiudicazione è efficace;
5. Aggiudicazione mediante offerta economica con ribasso percentuale sull’importo a base di gara;
6. Operatori invitati: 1. Ing. Emanuele Giordano; 2. Ing. Francesco Leone;
7. Numero operatori che hanno presentato offerta: 2 – Numero operatori ammessi: 2;
8. Nome e indirizzo aggiudicatario: Ing. Emanuele Giordano, libero professionista con studio in Potenza alla via Isca del Pioppo, 2, iscritto all’albo degli Ingegneri della provincia di Potenza al n. 2569, (P. Iva 01937130761);
9. Valore dell’offerta cui è stato aggiudicato l’appalto: ribasso offerto 50,01 %, Importo di aggiudicazione: € 60.459,07.
10. Organo competente per le procedure di ricorso: Foro di Potenza;
11. Data di pubblicazione del presente avviso: 06/03/2023.

Il dirigente

Ing. Maurizio Albano