









## COMUNE DI CAGLIARI

## Servizio Stazione Unica Appaltante ESITO DI GARA N. 3/SUA/2023 - CIG 9907187558

**SEZIONE I. AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE:** Comune di Cagliari - Servizio Stazione Unica Appaltante, via Roma 145 - 09124 Cagliari. Sito internet: <a href="https://www.comune.cagliari.it">www.comune.cagliari.it</a>.

**SEZIONE II. OGGETTO DELL'APPALTO:** Piano Urbano integrato ex art. 21 L. 233/2021 - Missione 5 Componente 2 Investimento 2.2 Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (P.N.R.R). Sistemazione sponde e dragaggio del canale di Terramaini/canale La Palma. CIG 9907187558 - CUP G26C22000040006. **Criterio di aggiudicazione:** minor prezzo determinato mediante ribasso unico percentuale sulla progettazione definitiva, sulla progettazione esecutiva e sui lavori ai sensi dell'art. 95, comma 4, del D.Lgs. 50/2016 e con la determinazione della soglia di anomalia ai sensi dell'art. 97, commi 2 e 2-bis del medesimo decreto, salvo che le offerte ammesse siano inferiori a 5. Si procederà all'esclusione automatica, ai sensi dell'art. 1, comma 3, della L. 120/2020, in presenza di almeno cinque offerte ammesse

SEZIONE IV. PROCEDURA: aperta. SEZIONE V. AGGIUDICAZIONE: Offerte ricevute: n° 2. Aggiudicata con Determinazione Dirigenziale n. 4683 del 24/07/2023. Aggiudicatario: Co.Ge.Pa. S.R.L. a socio unico p.iva 02950620928. con un ribasso offerto del 25,634% per un importo di aggiudicazione pari ad € 3.587.268,12 + IVA oltre € 60.167,17 + IVA per oneri della sicurezza sui lavori non soggetti a ribasso di gara.

**SEZIONE VI. ALTRE INFORMAZIONI:** L'Avviso di gara aggiudicata è in corso di pubblicazione su, Albo Pretorio e sui siti <u>www.regione.sardegna.it</u>, <u>www.serviziocontrattipubblici.it</u> e sul profilo del committente <u>www.comune.cagliari.it</u>. Presentazione di eventuali ricorsi: esclusivamente ricorso giurisdizionale nanti il TAR entro 30 giorni decorrenti dalla ricezione della comunicazione dell'atto di interesse ovvero dalla conoscenza dell'atto stesso, ex art. 120 D.lgs. n. 104/2010.

Il Dirigente Ing. Daniele Olla