

**AVVISO DI AGGIUDICAZIONE DI APPALTO**

**SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE**

I.1) Denominazione e indirizzo ufficiale dell'Amministrazione Aggiudicatrice:

COMUNE DI IGLESIAS – Centro Direzionale Amministrativo – Via Isonzo 7 09016 IGLESIAS (SU) ITALIA; RUP: Geom. Antonio Saba – Funzionario del Settore Tecnico Manutentivo – Tel. 0781.274293 Posta elettronica: antonio.saba@comune.iglesias.ca.it – PEC: protocollo.comune.iglesias@pec.it Profilo committente: www.comune.iglesias.ca.it. – Ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo precedente.

I.4 Tipo di amministrazione aggiudicatrice: Autorità locale.

I.5 Principale settore di attività: Servizi generali delle amministrazioni pubbliche.

**SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO**

II.1.1) Denominazione conferita all'appalto dall'amministrazione aggiudicatrice: Lavori per la realizzazione dell'intervento nell'ambito del "PNRR, Missione 2 – Componente 4 – Investimento 2.2 "Interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e l'efficienza energetica dei Comuni" –" finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU – "Riqualificazione energetica impianti illuminazione pubblica delle frazioni e periferie".

II.1.3) Appalto di Servizi - Luogo di esecuzione: Iglesias.

II.1.4) Descrizione dell'appalto: l'appalto consiste nell'affidamento dei lavori, nell'ambito del PNRR, di riqualificazione energetica degli impianti di illuminazione pubblica delle frazioni e delle periferie.

II.1.5) - Codice CIG: A0061E2755 – Codice CUP: E34H23000080006.

II.1.7) Importo complessivo dell'appalto a base di gara: € 179.657,89 (euro centosettantanovemilaseicentocinquantesette/89) di cui € 154.020,91 (euro centocinquantaquattromilaventi/91) per lavori a misura, € 24.636,98 (euro ventiquattromilaseicentotrentasei/ 98) per costo della manodopera ed € 1.000 (euro mille/00) per oneri della sicurezza, non soggetti a ribasso, oltre IVA nei termini di legge.

II.2.5) Criterio di aggiudicazione: L'appalto è stato aggiudicato con il criterio del minor prezzo, determinato mediante unico ribasso sull'importo posto a base di gara, ai sensi dell'articolo 50 comma 4 del D.lgs. 36/2023.

**SEZIONE IV: PROCEDURA**

IV.1.1) Indizione di un affidamento diretto mediante RdO sul portale SardegnaCAT, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a), Legge 11 settembre 2020 n. 120.

**SEZIONE V: AGGIUDICAZIONE DI APPALTO**

V.1) Provvedimento di aggiudicazione: Determinazione dirigenziale n. 2768 del 11 settembre 2023.

V.2.2) Informazioni sulle offerte:

1. Numero di operatori economici invitati: 5 (cinque);
  1. G.A. Impianti S.r.l.;
  2. I.M.E.C.O. Impianti S.r.l.;
  3. LVS S.r.l.;

4. S.I.E Sardinia Impianti Elettrici S.r.l.;
  5. TRO.LUX di Trogu Paolo.
2. Numero di operatori economici ammessi alle fasi successive di valutazione: 3 (tre);
1. I.M.E.C.O. Impianti S.r.l.;
  2. S.I.E Sardinia Impianti Elettrici S.r.l.;
  3. TRO.LUX di Trogu Paolo.

V.2.3) Nome e indirizzo del contraente: I.M.E.C.O. Impianti S.r.l., con sede legale in Senorbì, zona PIP lotto 8 snc.

V.2.4) Informazioni sul valore del contratto:

Ribasso offerto: 33,555% pari ad € 127.976,17 (euro centoventisettemilanovecentosettantasei/17) di cui € 102.339,19 (euro centoduemilatrecentotrentanove/19) per lavori a misura, € 24.636,98 (euro ventiquattromilaseicentotrentasei/ 98) per costo della manodopera ed € 1.000 (euro mille/00) per oneri della sicurezza, non soggetti a ribasso, oltre IVA nei termini di legge.

#### **SEZIONE VI: ALTRE INFORMAZIONI**

VI.3) Il presente provvedimento è direttamente efficace ed esecutivo ai sensi dell'art. 17, comma 5, del D.Lgs. 36/2023, essendo stati espletati, con esito positivo, i controlli e le verifiche sui requisiti dell'operatore economico aggiudicatario.

VI.4) Procedure di ricorso:

VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso: TAR Amministrativo Regione Sardegna - Via Sassari n.17- 09100 CAGLIARI.

VI.4.2) Presentazione di ricorsi: Entro 30 giorni dalla pubblicazione o dalla notifica o dalla conoscenza certa dell'atto da impugnare.

Il Dirigente: Dott. Riccardo Carta