



Oggetto: *“Servizi per la conduzione, sorveglianza, controllo e lavori di manutenzione straordinaria dell’impianto di depurazione acque reflue comunale di Marinella di Selinunte e delle due stazioni di sollevamento ad esso afferenti per un periodo di 12 mesi.*

CIG: B32869BB02-

VERBALE N. 3

PROCEDURA NEGOZIATA TRAMITE SISTEMA TELEMATICO ACQUISTINRETE

MePA - RDO N. 4669024

L’anno **Due milaventiquattro** il giorno **undici** del mese di **novembre** (11/11/2024), alle ore 8:50, presso i locali della V Direzione – “Servizi a Rete ed Ambiente” del Comune siti in via della Rosa n. 1,
^^^

Premesso che:

- con verbale n. 2 “*procedura negoziata tramite sistema telematico acquistinrete MePa – RDO – n. 4669024*” è stata definita la procedura di gara in oggetto indicata che ha portato all’apertura dell’offerta economica dell’unica ditta ammessa “Regina s.r.l.”;
- il verbale di gara di cui trattasi è stato pubblicato nella “*sezione comunicazioni*” di mepa alle due ditte partecipanti e lo stesso è pubblicato sul portale telematico dell’Ente alla sezione di riferimento;
- come riportato nel verbale sopra enucleato l’offerta economica della ditta Regina s.r.l., pur avendo indicato un ribasso d’asta del 24,80% sull’importo posto a base di gara, mancava dell’indicazione dei costi della manodopera e degli oneri aziendali concernenti l’adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro (art. 108, comma 9, del D.lgs n. 36/2023);
- pertanto, per la mancanza di cui trattasi è stato necessario ricorrere all’istituto del “*soccorso istruttorio*”, ai sensi dell’art. 101, c. 1, del D.lgs n. 36/2023;
- alla ditta in essere è stato concesso un termine di presentazione della documentazione di giorni 5, pertanto, la documentazione giustificativa relativa al soccorso istruttorio stesso doveva pervenire entro e non oltre il 9.11.2024, alle ore 12:00 (sezione comunicazione di MePa);

Accertato che in tempo utile è pervenuta sul portale MePA la documentazione integrativa relativa all’attivato soccorso istruttorio della ditta Regina s.r.l. (data 05.11.2024 ore 12:36:32);

CIÒ PREMesso E ACCERTATO

Il Presidente procede alla verifica della documentazione amministrativa prodotta a seguito del soccorso istruttorio, pervenuta tramite il sistema telematico MePA (sezione comunicazioni), con le seguenti risultanze:

“L’esame della documentazione prodotta dalla ditta Regina s.r.l. relativa al soccorso istruttorio viene considerata esaustiva rispetto a quanto richiesto”.

Sulla base delle evidenze riportate sopra si aggiudica la gara in via provvisoria all’impresa “**Regina s.r.l.**”, con sede in Marsala (TP), c.da San Silvestro, P.iva 02475900813, che ha offerto il ribasso d’asta del 24,80%.

Ultimate le operazioni sopra descritte il Presidente dispone la comunicazione dell’esito di gara all’impresa sopra richiamata inviando per il tramite del portale ME.P.A. il presente verbale anche alla ditta in precedenza esclusa partecipante alla procedura.

Si dispone, altresì, la pubblicazione all’Albo Pretorio dell’Ente nonché sul sito internet del Comune di



**CITTÀ DI
CASTELVETRANO**
SELINUNTE

Libero Consorzio Comunale di Trapani

V DIREZIONE
SERVIZI A RETE
ED AMBIENTE

Codice Fiscale 8100121 081 4

Partita I.V.A. 0029648 081 7

Castelvetrano all'indirizzo www.castelvetranoselinunte.gov.it, sezione avvisi con accesso libero dall'apposita sezione del portale.

L'aggiudicazione, così come risultante dal presente verbale di gara, è meramente provvisoria e subordinata agli accertamenti di legge ed alla approvazione del verbale stesso da parte della stazione appaltante.

In ogni caso l'aggiudicazione definitiva diverrà efficace solo dopo la verifica del possesso dei requisiti di ordine generale e di ordine speciale.

Il Presidente a questo punto dichiara chiusa la seduta.

Del che si è redatto il presente verbale, che previa lettura e conferma, viene sottoscritto alle ore 9:45, come segue:

La Commissione:

Dott. Vincenzo Caime F.to Vincenzo Caime

Geom. Tommaso Concadoro F.to Tommaso Concadoro

Sig.ra Rubino Anna F.to Anna Rubino