

Unità Proponente: _INNOVAZIONE E TRANSIZIONE ECOLOGICA Proposta da: __BELLATALLA MASSIMO Numero Richiesta di Acquisto: 200054669 Data relazione: 31.07.2025 Elenco Unità Organizzative coinvolte: Pianificazione, Controllo e Tariffe Responsabile: **Daniele Fiorentini** Firma: _____ **Erogazione SII** Responsabile: Michela Ticciati Firma: ___ Tutela della Risorsa Idrica Responsabile: Alessio Giunti Firma: **Sviluppo Infrastrutture** Responsabile: Sergio Rossi Firma: Finanza, Amministrazione e Bilancio Responsabile: Stefania Rascioni Firma: _____

Relazione a Contrarre

Oggetto:

Relazione a contrarre finalizzata alla fornitura di idraulica orizzontale TURO modello EOS 8-150 H4 LB4B a servizio del depuratore Terrarossa sito nel comune di Monte Argentario per un importo di € 11.000,00.

Affidamento diretto ai sensi dell'art. 158 comma 2 lettera e).

Premesso che

- L'impianto denominato IDL Terrarossa è a servizio della quasi totalità delle reti fognarie dei comuni di Monte Argentario e Orbetello;
- Le reti fognarie in questione, anche a causa della loro estensione, sono affette nel periodo estivo da un aumento della concentrazione dei parametri solfuri e solfiti;
- Al fine abbattere la concentrazione di tali sostanze sull'impianto di Terrarossa è presente una sezione di ossidazione catalitica a servizio della quale sono presenti n°2 pompe di ricircolo del tipo centrifugo orizzontale per mezzo delle quali viene insufflato l'ossigeno all'interno della vasca;
- Per garantire l'efficacia del trattamento e il corretto abbattimento dei composti dello zolfo, è essenziale che la sezione di ossidazione catalitica sia costantemente operativa, con particolare riferimento al regolare funzionamento delle pompe di ricircolo, indispensabili per assicurare l'adeguata insufflazione di ossigeno.

Tenendo conto in particolare che:

- Il tempo di ripristino in caso di guasto (Mean Time To Repair MTTR) di un'elettropompa di questo tipo è di almeno 30 giorni lavorativi;
- I tempi di approvvigionamento per una nuova pompa (Lead Time) sono pari a 8 settimane lavorative;
- Nonostante la presenza di una scorta attiva installata, AdF ritiene che il lungo periodo di ripristino comporti un elevato rischio di disservizio nel caso in cui anche la seconda pompa dovesse guastarsi;

- Non è possibile adottare soluzioni di emergenza per garantire il servizio di questa sezione d'impianto in caso di fermo;
- La sostituzione della pompa con un modello di altro costruttore risulta praticamente impossibile, sia per le particolari prestazioni idrauliche richieste, sia per le specifiche caratteristiche dimensionali;
- L'unità Innovazione e Transizione Ecologica ha perciò contattato il costruttore/fornitore Turo Italia S.p.A. per un'offerta ufficiale, la quale ha formulato l'offerta per l'acquisto di idraulica orizzontale TURO modello EOS 8-150 H4 LB4B con un costo di € 11.000,00.

Richiamato

- il D.Lgs 36/2023 e ss.mm.ii. "Codice dei Contratti Pubblici";
- l'art. 158 del Codice che disciplina l'uso della procedura negoziata senza pubblicazione di un bando;
- Il Regolamento per l'affidamento degli appalti di lavori, beni e servizi di importo inferiore alle soglie comunitarie ai sensi dell'art. 50 comma 5 del d.lgs. 36/2023, approvato da AdF con delibera del 07/07/2023 Prot. Nr. 20187;
- l'art. 7 del suddetto Regolamento.

Ritenuto pertanto

- procedere ad affidare la "fornitura di idraulica orizzontale TURO modello EOS 8-150 H4 LB4B a servizio del depuratore Terrarossa sito nel comune di Monte Argentario per un importo di € 11.000,00 di cui € 0,00 per oneri della sicurezza oltre IVA come per Legge;
- Per le motivazioni suddette ed in forza dell'Art. 158 comma 2 lettera e) del Codice: "nel caso di appalti di forniture per consegne complementari effettuate dal fornitore originario e destinate al rinnovo parziale di forniture o di impianti o all'ampliamento di forniture o impianti esistenti, qualora il cambiamento di fornitore obbligasse l'ente aggiudicatore ad acquistare forniture con caratteristiche tecniche differenti, il cui impiego o la cui manutenzione comporterebbero incompatibilità o difficoltà tecniche sproporzionate" la fornitura di idraulica orizzontale TURO modello EOS 8-150 H4 LB4B per un importo pari a euro € 11.000,00 di cui € 0,00 per oneri della sicurezza oltre IVA come per Legge al fornitore/costruttore Turo Italia S.p.A.

Tutto ciò premesso Il Responsabile dell'Unità Procurement, Legal & Compliance In virtù dei poteri conferiti con Procura del 03/12/2020

Approva

- la relazione in premessa, proposta dal Responsabile dell'Unità Sviluppo Infrastrutture, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto;
- la proposta di "fornitura di idraulica orizzontale TURO modello EOS 8-150 H4 LB4B servizio del depuratore Terrarossa sito nel comune di Monte Argentario", per un importo pari a euro € 11.000,00 di cui € 0,00 per oneri della sicurezza oltre IVA come per Legge;
- autorizza l'affidamento diretto ai sensi dell'Art. 158 comma 2 lettera e) del Codice per la fornitura di idraulica orizzontale TURO modello E8-80 U2/75 al fornitore/costruttore Turo Italia S.p.A. con sede in via Via Monte Pasubio, 49, 36035 Marano Vicentino (VI);
- Di individuare quale Responsabile del Procedimento in fase di esecuzione il Dott.Ing. Giovanni Tofanelli.

Il costo di €. 11.000,00 oltre IVA come per Legge, grava sul budget di costo dell'Unità ESII Grosseto

WBS: FIOR-IMO05-MTAD5034.12

Le autorizzazioni dei suddetti punti saranno raccolte mediante il workflow autorizzativo.

Allegati:

Offerte dei fornitori.

Inoltrare per competenza alle Unità Procurement, Legal & Compliance

Inoltrare per conoscenza all' Unità Erogazione SII

Inoltrare per conoscenza all' Unità Erogazione SII Grosseto

Inoltrare per conoscenza all' Unità Sviluppo Infrastrutture

Inoltrare per conoscenza all' Unità Innovazione e Transizione Ecologica