

Unità Proponente: ESII Grosseto**Proposta da:** Alessandro Bardelli**Numero Richiesta di Acquisto:** 20384635**Data relazione:** 14.03.2024

Elenco Unità Organizzative coinvolte:

U.Organizzativa: Procurement, Legal & Compliance	Responsabile: Isidoro Fucci	Firma: _____
U.Organizzativa: Pian.ne, Controllo e Tariffe	Responsabile: Daniele Fiorentini	Firma: _____
U.Organizzativa: BPI	Responsabile: Roberto Galgani	Firma: _____
U.Organizzativa: Erogazione SII	Responsabile: Michela Ticcianti	Firma: _____
U.Organizzativa: Tutela della Risorsa Idrica	Responsabile: Alessio Giunti	Firma: _____
U.Organizzativa: Sviluppo Infrastrutture	Responsabile: Sergio Rossi	Firma: _____
U.Organizzativa: Servizio Commerciale	Responsabile: Serenella Scalzi	Firma: _____
U.Organizzativa: People & Organization	Responsabile: a.i. Piero Ferrari	Firma: _____

Relazione a Contrarre

Oggetto: Relazione a contrarre finalizzata all'assistenza tecnica annuale per manutenzione predittiva, all'acquisto di un nuovo analizzatore di solfuri e al ripristino di due apparecchiature strumentali di processo installate presso il depuratore di Terrarossa, nel Comune di Monte Argentario.

Premesso che

- Adf è subentrata nella gestione dell'impianto di depurazione Terrarossa a partire dal 23 maggio 2023, in forza del Decreto n. 83 rilasciato dal Direttore Generale dell'Autorità Idrica Toscana il 19 maggio 2023;
- Una delle criticità più rilevanti, emerse già durante la prima fase di ricognizione, è risultata essere la presenza della maggior parte delle apparecchiature strumentali di processo in stato di guasto;
- Tra i diversi strumenti non funzionanti, quelli relativi all'analisi dei parametri COD, solfuri, azoto ammoniacale e nitrico risultano indispensabili sia per la corretta gestione dell'impianto che per gli adempimenti normativi, poiché rientrano tra gli inquinanti da monitorare in continuo nel refluo effluente prescritti nella tabella 6 del Piano di Monitoraggio e Controllo di cui all'Autorizzazione Integrata Ambientale vigente;
- Gli Enti competenti hanno richiesto ad Adf un cronoprogramma per il ripristino della suddetta strumentazione al quale è necessario attenersi;

Considerato che

- Tutta la strumentazione già presente sull'impianto è stata fornita al precedente gestore Integra Concessioni S.r.l. da Endress+Hauser Italia S.p.A., è stato richiesto a codesta società di fornire un preventivo di spesa comprendente il ripristino degli strumenti lì dove riparabili, l'acquisto di nuova strumentazione se non riparabile e assistenza tecnica annuale per la manutenzione degli stessi;

Preso atto che

- Endress+Hauser, interpellata da AdF, ha prodotto i seguenti preventivi di spesa:
Offerta n. 2017227967 relativa al ripristino della sonda multi-parametrica per la misura dell'ammonio e del nitrato per un importo di € 4.156,35;
Offerta n. 3609361010 relativa al ripristino della sonda per la misura del COD per un importo di € 2.100,00;
Offerta n. CDM67678 relativa al servizio di manutenzione predittiva, di durata annuale, della strumentazione attualmente installata con verifiche trimestrali per un importo di € 22.187,96;
Offerta n. 2017230828 relativa all'acquisto dell'analizzatore dei solfuri per un importo di € 31.990,00;
Offerta n. CDM68107 riferita all'analizzatore dei solfuri comprendente tre visite di manutenzione preventiva programmata trimestrali, supporto remoto direttamente con il produttore dell'analizzatore, prima fornitura dei KIT reagenti e delle soluzioni standard allo start-up dello strumento, per un importo di € 9.965,00;
Per un totale di € 70.399,31;
- Tali preventivi sono ritenuti economicamente congrui ed in linea con il mercato, per la tipologia di servizio richiesto;
- L'affidamento a Endress+Hauser risulta essere più conveniente rispetto ad altri o.e. sia a livello tecnico che economico, considerato che le altre sonde presenti sull'impianto sono state fornite da quest'ultimo e dunque tutte le attività di manutenzione verrebbero effettuate con un unico service;

Richiamato

- il dlgs 36/2023 e ss.mm.ii. "Codice dei Contratti Pubblici";
- 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 nella seduta del Consiglio di amministrazione con delibera del 07/07/2023 prot. nr. 20187
- l'art. 158 comma 2 Gli enti aggiudicatori possono ricorrere a una procedura negoziata senza previa indizione di gara nei seguenti casi:
 - Lettera e): 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 obblighi la stazione appaltante o l'ente concedente ad acquistare forniture con caratteristiche tecniche differenti, il cui impiego o la cui manutenzione comporterebbero incompatibilità o difficoltà tecniche sproporzionate;

Tutto ciò premesso
L'Amministratore Delegato
In virtù dei poteri conferiti con delibera del CdA del 23.05.2022

Approva

- la relazione in premessa proposta dall'unità ESII Grosseto;
la proposta di affidamento diretto ai sensi dell'art 158 comma 2 lett. e) del dlgs 36/2023 per assistenza tecnica annuale predittiva, acquisto di un nuovo analizzatore di solfuri e ripristino delle apparecchiature strumentali di processo al fornitore Endress + Hauser con



sede in Via Fratelli Di Dio n° 7, 20063 Cernusco sul naviglio Milano,
per un impegno di spesa complessivo pari a euro € 70.399,31 oltre IVA come per Legge;

Il costo di €. 70.399,31 oltre IVA come per Legge, grava sul budget di costo dell'Unità ESII GROSSETO.

WBS: FIOR-IRN02-MTAD5034.24
FIOR-EMO01-MTAD5034

Tipologia proposta

(barrare una delle due tipologie di interesse):

- Proposta d'ordine di tipologia "Consulenza";
- Altra proposta d'ordine per importi maggiori di € 50.000.

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

Allegati:

Offerta n. 2017227967
Offerta n. 3609361010
Offerta n. 2017230828
Offerta n. CDM67678
Offerta n. CDM68107
DUVRI

Inoltare per competenza alle Unità:

- Unità Erogazione SII
- Unità Tutela Risorsa Idrica