

Unità Proponente: ESII Grosseto**Proposta da:** Alessandro Bardelli**Numero Richiesta di Acquisto:** 200022193**Data relazione:** 28.10.2024

Elenco Unità Organizzative coinvolte:

Procurement, Legal & Compliance	Responsabile: Isidoro Fucci	Firma: _____
Pianificazione, Controllo e Tariffe	Responsabile: Daniele Fiorentini	Firma: _____
BPI	Responsabile: Roberto Galgani	Firma: _____
Erogazione SII	Responsabile: Michela Ticciati	Firma: _____
Tutela della Risorsa Idrica	Responsabile: Alessio Giunti	Firma: _____
Sviluppo Infrastrutture	Responsabile: Sergio Rossi	Firma: _____
Servizio Commerciale	Responsabile: Serenella Scalzi	Firma: _____
People & Organization	Responsabile: a.i. Piero Ferrari	Firma: _____
Finanza Amministrazione e Bilancio	Responsabile: Stefania Rascioni	Firma: _____

Relazione a Contrarre

Oggetto: Relazione a contrarre per l'acquisizione di un contratto per il servizio di monitoraggio della rete fognaria afferente al depuratore di San Giovanni (Grosseto) finalizzato all'individuazione delle infiltrazioni fognarie in tempo secco e della resilienza idraulica in tempo di pioggia.

Premesso che

La Regione Toscana, con Decreto Dirigenziale n. 19987 del 04/09/2024, ha prescritto ad AdF l'effettuazione di un'analisi accurata volta a stimare i quantitativi complessivi dei reflui prodotti dalla città di Grosseto afferenti all'impianto di depurazione di San Giovanni in tempo asciutto e a verificare il corretto dimensionamento di tutti gli sfioratori/scolmatori censiti in AUA a servizio della rete fognaria;

L'Autorità Idrica Toscana, invece, ha richiesto un piano degli interventi di risanamento finalizzato alla riduzione delle infiltrazioni fognarie, da svolgersi dal 2024 al 2027;

Considerato che

Si rende necessario avviare uno studio finalizzato al monitoraggio della rete fognaria afferente al depuratore di San Giovanni e all'individuazione delle infiltrazioni fognarie, al fine di programmare interventi sulle porzioni più critiche della rete da inserire nel piano degli investimenti;

AdF, per raggiungere gli obiettivi indicati, si è affidata a Idrostudi Srl, che ha implementato una procedura già validata da AIT, grazie all'esperienza maturata con altre realtà simili.

Idrostudi, interpellata da AdF, ha prodotto un preventivo di spesa – che si allega – comprensivo di n. 3 fasi:

- FASE 1: Monitoraggio di macro-distretti al fine di definire una scala di priorità di criticità sia relativamente alle acque parassite, che alla capacità idraulica di smaltimento degli eventi meteorici, monitoraggio attivo degli scolmatori per quantificare il macro-indicatore M4, analisi idraulica volta a fornire i principali KPI rappresentativi della rete, per € 89.500,00;
- FASE 2: Monitoraggio a scala di microdistretti da applicarsi ai macro-distretti critici della Fase 1, per € 19.900,00;
- FASE 3: Redazione del piano degli interventi e del documento di fattibilità dei risanamenti fognari per i microdistretti a criticità elevata, per € 7.000,00;

Per un totale di € 116.400,00;

Preso atto che

Il servizio proposto da Idrostudi permette di affrontare in modo sistematico le problematiche sopra indicate per la rete fognaria in oggetto e consente di addivenire alla presentazione di elementi progettuali "cantierabili" atti a definire i lavori necessari al recupero funzionale delle porzioni maggiormente critiche delle reti indagate;

Con lo studio è possibile, oltre che ottemperare alle richieste degli Enti, definire degli investimenti, in funzione del grado di infiltrazione parassita rilevata, atti a ridurre la frequenza degli allagamenti e/o sversamenti da fognatura richiesta da ARERA (indicatore M4A), nonché a sollevare meno portata con conseguente risparmio energetico;

Idrostudi, sulla base di esperienze pregresse relative ad incarichi presso altri gestori, possiede un know-how consolidato e, avendo implementato una procedura validata da AIT, ha formulato un'offerta estremamente vantaggiosa dal punto di vista tecnico-economico;

È stato redatto un DUVRI onde valutare gli eventuali oneri per la mitigazione dei rischi interferenti che sono stati determinati in un importo massimo di 404,50 €;

Richiamato

Il Dlgs 36/2023;

L'art. 7 del 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;

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, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto;

L'affidamento, ai sensi dell'art. 7 del 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, a favore della società Idrostudi Srl, per un impegno di spesa complessivo pari a €. 116.804,50 oltre IVA come per Legge.

Di individuare quale RUP Alessandro Bardelli.

Il costo di € 116.804,50 oltre IVA come per Legge, grava sul budget di costo dell'Unità ESII Grosseto.

WBS: FIOR-IMO12-GSSF1761.11

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, DUVRI