

Unità Proponente: ESII Grosseto**Proposta da:** Alessandro Bardelli**Numero Richiesta di Acquisto:** 200004385**Data relazione:** 06.05.2024

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'acquisizione di un contratto per la fornitura e l'installazione di un nuovo sistema di trattamento aria a servizio dei pre-ispessitori (punto emissivo FG02), presso IDL San Giovanni, Comune di Grosseto. Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 comma 5 del D.Lgs 36/2023, per un importo di €. 95.000,00.

Premesso che

L'attuale sistema di abbattimento degli odori a servizio dei pre-ispessitori (punto emissivo FG02), installato presso l'impianto di depurazione di San Giovanni, funziona bene solamente nelle normali condizioni di esercizio e non in corrispondenza di picchi di unità odorimetriche in ingresso;

Nelle analisi di autocontrollo sulle emissioni, effettuate il giorno 23/10/2023, i picchi anomali in ingresso non sono stati abbattuti, facendo registrare dei superamenti nei risultati da trasmettere agli Enti;

A seguito di tale evento, le prescrizioni da parte della Regione Toscana sono diventate sempre più stringenti, imponendo una sostituzione dei filtri su base mensile, con un aggravio nei costi di gestione.

Con l'attuale sistema non è detto che, pur sostituendo il materiale filtrante con cadenza mensile, si riescano a rispettare i limiti nel caso in cui vengano effettuate le analisi di autocontrollo in corrispondenza di un picco odorimetrico in ingresso al presidio.

Premesso altresì che

Per comprendere al meglio la variabilità dei picchi nonché la frequenza e l'entità con cui questi si manifestano, avendo a disposizione uno storico di analisi riferite a periodi di un'ora, è stato effettuato un monitoraggio in continuo a monte del presidio FG02, dalla durata di sette giorni, al fine di ottenere una migliore caratterizzazione delle emissioni in un arco di tempo significativo;

A valle della campagna è emersa la necessità di ipotizzare un nuovo sistema di trattamento delle emissioni, da dimensionare in funzione dei risultati ottenuti, ovvero considerando che picchi in

ingresso dipendono fortemente dalla variabilità delle condizioni di esercizio e delle temperature esterne.

Considerato che

Labiotech Srl rappresenta un punto di riferimento italiano per quanto concerne lo sviluppo e l'installazione di tecnologie per il miglioramento della qualità dell'aria, garantendo soluzioni innovative e tecnologicamente avanzate, personalizzate e progettate per ciascun impianto, anche attraverso un approccio multidisciplinare che coinvolge tutte le società del gruppo LUCI;

Per le stesse motivazioni la suddetta Società è stata già incaricata da AdF di effettuare, nel corso del 2023, il revamping del sistema di trattamento delle emissioni odorigene del comparto di disidratazione del depuratore di San Giovanni;

Il sistema installato presso il punto emissivo FG07 ha funzionato perfettamente, pertanto, è stato richiesto a Labiotech di sostituire l'attuale trattamento sull'FG02 (scrubber a secco) con un sistema di trattamento aria ibrido, costituito da nr. 2 scrubber ad umido in serie (nr. 1 acido e nr. 1 basico-ossidante) e nr. 1 sistema di filtrazione chimico-fisica a secco di tipologia analoga a quanto realizzato sul punto emissivo FG07.

Considerato altresì che

La messa in opera del suddetto presidio deve avvenire entro il mese di luglio 2024, così come preannunciato agli Enti in risposta alla diffida n. 2651 del 09/02/2024 (rif. prot. AdF n. 3228 del 13/02/2024);

Un adeguato sistema di trattamento delle emissioni, come quello proposto da Labiotech, consentirebbe di ridurre i costi di gestione legati alla sostituzione del materiale filtrante che risultano estremamente onerosi;

Si avrebbero risparmi anche sui costi di manutenzione dei due presidi FG02 e FG07, in quanto il service sarebbe rivolto ad una sola ditta che opererebbe sugli scrubber lo stesso giorno.

Preso atto che

Labiotech, interpellata da AdF, ha prodotto il preventivo di spesa, che si allega, per un totale di € 95.000,00 comprensivo di: trasporto, fornitura ed installazione di un sistema di trattamento aria costituito da nr. 2 scrubber e nr. 1 DKFil disposti in serie, completo di ventilatore e quadro elettrico di gestione;

L'importo complessivo degli affidamenti diretti alla società Labiotech Srl, per l'anno 2024, ammonterebbe a 113.500,00 € e pertanto al di sotto della soglia dell'affidamento diretto ai sensi di quanto previsto dall'art. 7 del Regolamento per l'affidamento degli Appalti di lavori, beni e servizi di importo inferiore alle soglie comunitarie di AdF SpA;

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 127,50 €.

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.

Ritenuto

Per tutte le motivazioni sopra descritte, e per ragioni di opportunità, di procedere all'affidamento diretto dell'incarico alla società Labiotech Srl, p.iva 01572930301 e sede in Via Pramollo, 6 33040 Povoletto (UD), ai sensi dell'art. 7 del Regolamento per l'affidamento degli Appalti di lavori, beni e servizi di importo inferiore alle soglie comunitarie di AdF SpA.

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 Labiotes Srl, p.iva 01572930301 e sede in Via Pramollo, 6 33040 Povoletto (UD), per un impegno di spesa complessivo pari a euro €. 95.000,00 oltre IVA come per Legge;

Di individuare quale RUP Alessandro Bardelli.

Il costo di €. 95.000,00 oltre IVA come per Legge, grava sul budget di costo dell'Unità ESII Grosseto

WBS: FIOR-IRN02-GSSD1786.24

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. 0176
DUVRI

Inoltare per competenza alle Unità:

- Unità Acquisti
- Unità Gare e Contratti
- Unità Pianificazione, Controllo e Regolatorio
- Unità Finanza, Amministrazione e Bilancio
- Unità Erogazione SII