



Decreto del Direttore amministrativo nr. 100 del 20/12/2024

Proponente: *Chimica 2 Centro*

Pubblicità/Pubblicazione: Atto soggetto a pubblicazione *integrale* (sito internet)

Visto per la pubblicazione - Il Direttore generale: Dott. Pietro Rubellini

Responsabile del procedimento: *Dott. Matteo Vitelli*

Estensore: Filippo Del Campana Struttura stabile di supporto ai RUP: Settore Provveditorato

Oggetto: *Acquisto e installazione di n. 2 sistemi automatici per la purificazione di estratti di campioni di matrici ambientali per la determinazione di Diossine e PCB, destinati al Settore Laboratorio di Area Vasta Centro, finanziato con fondi PNC (CUP I83C22000640005 -CIG B4AE4DF5CE)*

ALLEGATI N.: 1

<i>Denominazione</i>	<i>Pubblicazione</i>	<i>Tipo Supporto</i>
Allegato "1" - Relazione valutazione preventivi	sì	digitale

Natura dell'atto: *immediatamente eseguibile*

Trattamento dati personali: *Sì* **Numerosità degli interessati:** *1 - 1.000*

Il Direttore amministrativo

Vista la L.R. 22 giugno 2009 n° 30 e s.m.i., avente per oggetto “Nuova disciplina dell’Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Toscana (ARPAT);

Visto il decreto del Direttore generale n. 96 del 10.06.2021, con il quale alla sottoscritta è stato attribuito, a decorrere dal 10.06.2021, l’incarico di Direttore amministrativo dell’Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Toscana;

Dato atto che con decreto del Direttore generale n. 50 del 05.03.2024 è stato adottato il Regolamento di organizzazione di ARPAT, ai sensi dell’art. 20 co. 3 della LRT n. 30/2009, (approvato dalla Giunta Regionale Toscana con delibera n. 968 del 05/08/2024), successivamente adeguato alla DGRT 968/24 con decreto del Direttore generale n. 167 del 05.09.2024;

Visto l’“Atto di disciplina dell’organizzazione interna” approvato con decreto del Direttore generale n. 270/2011, modificato ed integrato con decreti n. 87 del 18.05.2012 e n. 2 del 04.01.2013, nonché l’“Atto di disciplina dell’organizzazione interna” approvato con decreto del Direttore generale n. 225 del 27.11.2024 in corso di attuazione;

Vista la Richiesta di avvio procedura (RAP) del 30/09/2024, agli atti, con la quale il Responsabile dell’U.O. Chimica 2 - del Settore Laboratorio di Area Vasta Centro ha chiesto di provvedere ad espletare la procedura finalizzata all’acquisizione e installazione di n. 2 sistemi automatici per la purificazione di estratti di campioni di matrici ambientali per la determinazione di Diossine e PCB, destinati al Settore Laboratorio di Area Vasta Centro, per un importo massimo di euro 65.550,00 oltre IVA, nella modalità dell’affidamento ai sensi dell’art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016 (affidamento diretto), mediante pubblicazione di un apposito avviso pubblico per l’individuazione degli operatori del mercato di riferimento e dei costi di acquisizione del servizio;

Dato atto che:

- in data 15.10.2024 è stata pubblicata, ai sensi dell’art 25 del D.Lgs. 36/2023, sulla piattaforma telematica di Regione Toscana denominata START, l’indagine di mercato n. 044011/2024 “Fornitura e installazione di n. 2 sistemi automatici per la purificazione”;
- entro il 06.11.2024, data di scadenza per la presentazione dei preventivi, è arrivata la proposta tecnico/economica della ditta Alfatech Spa;
- nella stessa data la proposta tecnica presentata dall’operatore economico è stata sottoposta alla valutazione del Responsabile del Procedimento, Dott. Matteo Vitelli, che ha dichiarato che i requisiti tecnici minimi riportati nel capitolato speciale di appalto sono soddisfatti dalla proposta presentata e che per quanto riguarda le funzionalità aggiuntive, valutate al fine di assegnare il punteggio, l’offerta tecnica ha raggiunto un punteggio di 60/80, pertanto il RUP ha dichiarato che, in riferimento alle caratteristiche tecniche, l’offerta della ditta Alfatech Spa è da ritenersi accettabile;
- l’offerta economica risulta essere euro 65.500,00 oltre IVA ed è pertanto congrua rispetto all’importo a base di appalto indicato nell’avviso di indagine di mercato;
- in data 29.11.2024 il RUP ha trasmesso la relazione relativa alla valutazione dei preventivi pervenuti (allegato "1") dichiarando l’offerta della ditta Alfatech Spa congrua e conforme rispetto a quanto richiesto;
- nella sopra citata relazione il RUP ha chiesto al Settore Provveditorato (Struttura stabile di supporto ai sensi dell’art. 15, comma 6, del D.Lgs. n. 36/2023) di avviare, tramite la piattaforma telematica START, la procedura finalizzata all’affidamento diretto, ai sensi dell’art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, alla ditta Alfatech Spa, con acquisizione della documentazione necessaria alla verifica dell’assenza nei confronti dell’operatore economico individuato, delle cause di esclusione previste dagli artt. 94 e 95 del D.Lgs. n. 36/2023, nonché della normativa in materia di contrattualistica pubblica;

Considerato altresì che:

- in data 20.11.2024 il Settore Provveditorato ha pubblicato sulla piattaforma telematica di Regione Toscana denominata START l'affidamento diretto n. 050347/2024 con il quale la ditta Alfatech Spa è stata invitata a dare conferma del preventivo proposto nella manifestazione di interesse n. 044011/2024 e quindi a presentare la documentazione necessaria alla verifica dell'assenza nei confronti dell'operatore economico individuato, delle cause di esclusione previste dagli artt. 94 e 95 del D.Lgs. n. 36/2023, nonché della normativa in materia di contrattualistica pubblica;
- in data 26.11.2024 data di scadenza per la presentazione della documentazione richiesta, è arrivata la necessaria documentazione;

Ritenuto di affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, alla società Alfatech Spa l'appalto di cui trattasi, per l'importo di € 65.500,00 oltre IVA, a seguito dell'esito positivo dei controlli, attivati d'ufficio come previsto nel decreto del Direttore amministrativo n. 39 del 08.05.2024, sul possesso da parte della società affidataria dei requisiti di ordine generale e di ordine speciale;

Ritenuto il presente affidamento legittimo e conforme all'interesse pubblico ai sensi dell'art. 17, comma 5 del D.Lgs. n. 36/2023;

Visto il decreto del Direttore generale n. 192 del 30.12.2015 avente ad oggetto "Modifica del decreto del Direttore generale n. 138 del 26.09.2013 e adozione del "Disciplinare interno in materia di gestione dei rapporti tra le strutture di ARPAT ed il Collegio dei revisori";

Visto il parere positivo di regolarità contabile in esito alla corretta quantificazione ed imputazione degli effetti contabili del provvedimento sul bilancio e sul patrimonio dell'Agenzia espresso dal Responsabile del Settore Bilancio e Contabilità riportato in calce;

Visto il parere positivo di conformità formale alle norme vigenti, espresso dal Responsabile del Settore Affari Generali, riportato in calce;

decreta

1. di affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023 e dell'art. 17, comma 5 del citato D.Lgs., alla società Alfatech Spa l'appalto della fornitura e installazione di n. 2 sistemi automatici per la purificazione di estratti di campioni di matrici ambientali per la determinazione di Diossine e PCB, destinati al Settore Laboratorio di Area Vasta Centro, finanziato con fondi PNC (CUP I83C22000640005 -CIG B4AE4DF5CE)per l'importo di euro 65.500,00 oltre IVA;
2. di approvare il costo complessivo dell'appalto in euro 79.910,00 che sarà ricompreso nel budget alla voce "Purificazione di estratti organici di campioni ambientali per la ricerca di IPA, PCB, PCDD/DF" per l'anno 2024;
3. di individuare quale "Responsabile unico di progetto" ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023 il Responsabile dell'U.O. Chimica 2 - del Settore Laboratorio di Area Vasta Centro, Dott. Matteo Vitelli;
4. di dichiarare il presente decreto immediatamente eseguibile, considerato che l'appalto rientra negli acquisti previsti con le risorse del PNC e che in base al cronoprogramma il termine entro il quale occorre aggiudicare l'appalto è il 31.12.2024.

Il Direttore amministrativo
Dott.ssa Paola Querci*

* "Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. L'originale

informatico è stato predisposto e conservato presso ARPAT in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del D.Lgs 82/2005. Nella copia analogica la sottoscrizione con firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile secondo le disposizioni di cui all'art. 3 del D.Lgs 39/1993.”

Il Decreto è stato firmato elettronicamente da:

- Marta Bachechi , responsabile del settore Affari generali in data 19/12/2024
- Andrea Rossi , responsabile del settore Bilancio e Contabilità in data 19/12/2024
- Matteo Vitelli , il proponente in data 19/12/2024
- Paola Querci , Direttore amministrativo in data 19/12/2024
- Pietro Rubellini , Direttore generale in data 20/12/2024

ARPAT - AREA VASTA CENTRO - Settore Laboratorio Centro - Unità operativa Chimica II

Via Ponte alle Mosse, 211 - 50144 - Firenze

N. Prot: Vedi segnatura informatica cl.: **DV.13.01.02/1625** del **11/11/2024** a mezzo: PEC

Al Responsabile del Settore Provveditorato

Relazione valutazione preventivi pervenuti per la procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, dell'acquisizione e installazione di n. 2 sistemi automatici per la purificazione di estratti di campioni di matrici ambientali per la determinazione di Diossine e PCB, destinati al Settore Laboratorio Area Vasta Centro di ARPAT

Premesso che:

- in data 30/09/2024 il Settore Laboratorio AVC ha provveduto ad inoltrare al Settore Provveditorato (Struttura stabile di supporto ai sensi dell'art. 15, comma 6, del D.Lgs. n. 36/2023) la richiesta di avvio procedura di affidamento per l'acquisto e installazione di n. 2 sistemi automatici per la purificazione di estratti di campioni di matrici ambientali per la determinazione di Diossine e PCB, destinati al Settore Laboratorio Area Vasta Centro di ARPAT così come specificati nel CSA agli atti della procedura, per l'importo complessivo a base d'appalto di euro 65.550,00 oltre IVA;

Visto il D.Lgs. n. 36/2023 "Codice dei contratti pubblici";

Considerato che:

- in data 15.10.2024 è stata pubblicata, ai sensi dell'art 25 del D.Lgs. 36/2023, sulla piattaforma telematica di Regione Toscana denominata START, l'indagine di mercato n. 044011/2024 "*Fornitura e installazione di n. 2 sistemi automatici per la purificazione*";
- entro il 06/11/2024, data di scadenza per la presentazione dei preventivi, è arrivata la seguente proposta economica:
 - Alfatech Spa € 65.500,00

Preso atto che

- i requisiti tecnici minimi riportati nel capitolato speciale di appalto sono soddisfatti dalla proposta presentata;
- per quanto riguarda i requisiti aggiuntivi l'offerta tecnica presentata dall'operatore economico ha raggiunto il seguente punteggio:

Pagina 1 di 3

tel. 055.32061 - fax 055.3206324 - p.iva 04686190481 - www.arpat.toscana.it - per informazioni: urp@arpat.toscana.it
per comunicazioni ufficiali PEC: arpat.protocollo@postacert.toscana.it - (accetta solo PEC),

ARPAT tratta i dati come da Reg. (UE) 2016/679. Modalità e diritti degli interessati: www.arpat.toscana.it/utilita/privacy

Organizzazione con sistema di gestione certificato e laboratori accreditati – maggiori informazioni all'indirizzo www.arpat.toscana.it/qualita
Per esprimere il proprio giudizio sui servizi ARPAT è possibile compilare il questionario on-line all'indirizzo

www.arpat.toscana.it/soddisfazione

Criterio	Punteggio attribuito
<ul style="list-style-type: none"> Possibilità d'impiego di almeno tre differenti tipologie di solventi (specificare quali solventi utilizzabili) 	10
<ul style="list-style-type: none"> Volume di solvente totale utilizzato per singolo campione, lavaggio delle linee incluso inferiore a 120 mL 	0
<ul style="list-style-type: none"> Automatismo del sistema di caricamento dei campioni, se include anche caricamento del campione e lavaggio della linea 	10
<ul style="list-style-type: none"> % recuperi DIOSSINE \geq 85% 	20
<ul style="list-style-type: none"> % recuperi PCB \geq 85% 	20

Per complessivi 60 punti su 80;

- l'offerta tecnica e quella economica presentate dalla ditta Alfatech Spa sono pertanto da ritenersi congrue e conformi a quanto richiesto nel CSA dell'indagine di mercato;

Tutto ciò premesso si chiede al Settore Provveditorato (Struttura stabile di supporto ai sensi dell'art. 15, comma 6, del D.Lgs. n. 36/2023):

- di avviare, tramite la piattaforma telematica START, la procedura finalizzata all'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, alla Alfatech Spa, con acquisizione della documentazione necessaria alla verifica dell'assenza nei confronti dell'operatore economico individuato, delle cause di esclusione previste dagli artt. 94 e 95 del D.Lgs. n. 36/2023, nonché della normativa in materia di contrattualistica pubblica;
- di supportare il RUP nella verifica documentale dell'offerta presentata e conseguentemente di supportare il RUP nella verifica telematica dei requisiti di ordine generale ai sensi dell'art. 94 e ss. D.Lgs 36/2023;
- di predisporre, a seguito della verifica, con esito positivo, del possesso dei requisiti da parte dell'operatore economico sopra indicato, il provvedimento di affidamento (efficace) ai sensi dell'art. 17, comma 5, del D.Lgs. n. 36/2023, nella forma del decreto del Direttore Amministrativo (competente per valore come da Decreto DG n. 41/2017) su proposta del sottoscritto in qualità di RUP;
- di supportare il RUP nelle pubblicazioni di cui all'art. 28 D.lgs 36/2023 e relative piattaforme.

Si precisa che la stipula del contratto avverrà mediante scambio della corrispondenza ai sensi dell'art. 18, comma 1, del D.Lgs. n. 36/2023 e che il costo è quantificato in Euro 79.910,00 che sarà ricompreso nel budget alla voce "Purificazione di estratti organici di campioni ambientali per la ricerca di IPA, PCB, PCDD/DF".

Responsabile del Procedimento
Dott. Matteo Vitelli