

**ARPAE**  
**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia**  
**dell'Emilia - Romagna**

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-2023-962	del 01/12/2023
Oggetto	Oggetto: Laboratorio Multisito. Affidamento diretto della fornitura di reagenti vari per microbiologia (anaerobiosi e terreni). Fornitore Thermo Fisher Diagnostic S.p.A. Importo € 4.285,46 + iva 22% pari ad € 5.228,26 . CIG Z0B3D6D303. Oneri per la sicurezza Euro 0,00.	
Proposta	n. PDTD-2023-999	del 01/12/2023
Struttura adottante	Laboratorio Multisito	
Dirigente adottante	Forti Stefano	
Struttura proponente	Laboratorio Multisito	
Dirigente proponente	Dott. Forti Stefano	
Responsabile del procedimento	Forti Stefano	

Questo giorno 01 (uno) dicembre 2023 presso la sede di Largo Caduti del Lavoro, 6 in Bologna, il Responsabile, Dott. Forti Stefano, ai sensi del Regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia, approvato con D.D.G. n. 114 del 23/10/2020 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

**Oggetto: Laboratorio Multisito. Affidamento diretto della fornitura di reagenti vari per microbiologia (anaerobiosi e terreni). Fornitore Thermo Fisher Diagnostic S.p.A. Importo € 4.285,46 + iva 22% pari ad € 5.228,26 . CIG Z0B3D6D303. Oneri per la sicurezza Euro 0,00.**

**RICHIAMATI:**

- la D.D.G. n. 171 del 30/12/2022 "Direzione Amministrativa. Servizio Amministrazione, Bilancio e Controllo Economico. Approvazione del Bilancio pluriennale di previsione per il triennio 2023-2025, del Piano Investimenti 2023-2025, del Bilancio economico preventivo per l'esercizio 2023, del Budget generale e della Programmazione di Cassa per l'esercizio 2023";
- la D.D.G. n. 172 del 30/12/2022 "Direzione Amministrativa. Servizio Amministrazione, Bilancio e Controllo Economico. Approvazione delle linee guida e assegnazione ai Centri di Responsabilità dei budget di esercizio e investimenti per l'esercizio 2023";
- il Regolamento per l'adozione degli atti di gestione dell'Agenzia approvato con D.D.G. n. 114 del 23/10/2020;
- il Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture di Arpae approvato con D.D.G. n. 4 del 21/1/2022;

**VISTO:**

- il D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 "Codice dei contratti pubblici";
- il D.Lgs. 18 aprile 2016 n.50 "Codice dei contratti pubblici" e s.m.i. nella parte ancora applicabile in virtù della disciplina transitoria di cui al combinato disposto degli artt. 224-226 del D.Lgs. n. 36/2023;

**RICHIAMATO:**

- l'art. 50 del D.lgs. 36/2023 il quale disciplina le procedura di affidamento dei contratti pubblici sotto soglia comunitaria;

**PREMESSO:**

- che i laboratori Multisito di Bologna e Reggio Emilia hanno manifestato l'esigenza urgente di approvvigionamento di reagenti vari per microbiologia (anaerobiosi e terreni), per poter eseguire la ricerca di microrganismi anaerobi;
- che tali prodotti sono oggetto di contratto centralizzato in essere affidato al fornitore Thermo Fisher Diagnostic Spa ad esito di RDO aperta nr. 2717969 CIG 854689400E per un valore di Euro 35.000,00 in scadenza il 17/02/2024, ma da intendersi concluso in quanto si è raggiunto l'importo massimo spendibile prima del decorso del termine di validità contrattuale;

- che conseguentemente in data 23/11/23 è stata pubblicata Rdo aperta n.3847753 per procedere con nuovo affidamento pluriennale mediante sottoscrizione di accordo quadro, per la fornitura mediante somministrazione periodica di reagenti vari di microbiologia anaerobiosi per i laboratori di Arpae ER, per la durata di 36 mesi-. CIG n. A0306D16E4. con scadenza al 11/12/23.
- che presumibilmente sarà possibile effettuare ordini di somministrazione periodica nell'ambito di tale procedura nel mese di febbraio 2024;

**DATO ATTO:**

- che sussistono esigenze di approvvigionamento urgenti della tipologia dei reagenti di seguito indicati , per poter procedere con le analisi per la ricerca di microrganismi anaerobi nei mesi di dicembre e gennaio;
- che si è richiesto nuovo preventivo a Thermo Fisher Diagnostic Spa che ha comunicato la validità dell'offerta presentata nell'ambito della procedura sopra menzionata, in scadenza il 17/02/2024, ma non più utilizzabile per raggiungimento dell'importo massimo spendibile;
- che sulla base della ricognizione effettuata dei prodotti urgenti e dei relativi prezzi offerti in gara per gli stessi l'importo di affidamento risulta pari a Euro 4.285,46 + IVA 22%

**CONSIDERATO**

- che, con Richiesta di acquisto del 22/11/2023, il dott Stefano Forti ha mantenuto su di sé le funzioni ed i compiti di Responsabile Unico del Progetto ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. n. 36/2023 e dell'art. 3 del Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture;
- che, all'esito dell'istruttoria espletata da parte dello Servizio suddetto, è stata così individuata la fornitura occorrente per i Laboratori di Bologna e Reggio Emilia:

<b>Descrizione della fornitura</b>	<b>Fabbisog no Arpae</b>	<b>Sede di consegna</b>
Buste generatrici di anaerobiosi per giare da 2.5 litri (conf 10 pz)	17	Laboratorio Multisito di Bologna
Buste generatrici di microaerofilia CO2 GEN (conf 10 pz)	70	Laboratorio Multisito di Bologna
Indicatori di anaerobiosi per giare (conf 100 pz)	2	Laboratorio Multisito di Bologna
Test Ossidasi (conf 100 pz)	1	Laboratorio Multisito di Bologna

Kovacs reattivo in flaconi da 50 ml	1	Laboratorio Multisito di Bologna
Sistemi crioconservanti costituiti da provette sterili contenenti sfere porose che fungono da supporto per i microrganismi (conf 80pz)	5	Laboratorio Multisito di Bologna
Giara da anaerobiosi (in polycarbonato) da 2,5 lt	1	Laboratorio Multisito di Bologna
Buste generatrici di microaerofilia CO2 GEN (conf 10 pz)	10	Laboratorio Multisito di Reggio Emilia
Kovacs reattivo in flaconi da 50 ml	1	Laboratorio Multisito di Reggio Emilia

- che, nelle more dell'affidamento della procedura pluriennale e per i motivi espressi in premessa, si ritiene opportuno provvedere all'affidamento della descritta fornitura al fornitore Thermo Fisher Diagnostic spa, con sede in Rodano (MI), Strada Rivoltana (c.f./p.i.00889160156);

**PRESO ATTO:**

- che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e che non sono stati riscontrati i suddetti rischi, pertanto, non è stato necessario provvedere alla redazione del DUVRI e del documento informativo;
- che non sono previsti oneri per la sicurezza per il rischio da interferenze;
- che sussistono i presupposti per l'espletamento di un affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del d. lgs. n. 36/2023 con la ditta fornitrice summenzionata;
- che in virtù dell'importo del presente appalto, non è stato necessario espletare tale procedura sul sistema del mercato elettronico, così come previsto dall'art.1 comma 450 della legge n. 296/2006, nè occorre verificare il rispetto del principio di rotazione degli affidamenti previsto dall'art. 49 D.Lgs. n. 36/2023;

**DATO ATTO:**

- che la procedura ha ottenuto il codice identificativo di gara (CIG) n. **Z0B3D6D303** attribuito dal Sistema Informativo di monitoraggio delle gare (SIMOG) dell'Autorità Nazionale Anti Corruzione;
- che non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26, comma 1, della legge n. 488/1999 né della centrale di committenza regionale Agenzia Intercent-ER di cui all'art. 21, della legge regionale n. 11/2004, aventi ad oggetto forniture analoghe a quelle di interesse;
- che l'appalto non rientra nelle categorie merceologiche oggetto dei Criteri Ambientali Minimi di cui all'art. 57 del D.Lgs 36/2023;

**ATTESTATO:**

- che è stato acquisito il DURC (on line) dell'impresa aggiudicataria, ed è risultato regolare;
- che è stato verificato il casellario ANAC con esito positivo;
- che il fornitore ha reso la dichiarazione di insussistenza delle cause di esclusione di cui agli artt. 94 e 95 del D.Lgs. n. 36/2023;

RITENUTO, per tutto quanto in premessa esposto:

- di affidare, ai sensi dell'art. dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, la fornitura di reagenti vari per microbiologia (anaerobiosi e terreni), come sopra dettagliati, alla società "Thermo Fisher Diagnostic spa" con sede in via Rodano (MI), Strada Rivoltana (c.f./p.i.00889160156), per un importo pari ad euro 4.285,46 (IVA esclusa), alle medesime condizioni di cui alla dichiarazione di offerta economica della procedura RDO aperta nr. 2717969 - CIG 854689400E ;

ATTESTATA:

- la regolarità amministrativa del presente atto;

SU PROPOSTA:

- del Dott Stefano Forti, Responsabile del Laboratorio Multisito di Arpae

DATO ATTO INFINE:

- che non sussistono situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale, secondo quanto previsto dall'art. 16 del D.Lgs. 36/2023;
- che è stato acquisito il parere favorevole di regolarità contabile espresso, ai sensi del Regolamento per l'adozione degli atti di gestione dell'Agenzia, approvato con D.D.G. n. 111 del 13/11/2019 e revisionato con D.D.G. n. 114 del 23/10/2020, da parte della Dott.ssa Lisa Recca, Responsabile Unità Gestione Budget e approvvigionamento Laboratorio Multisito;
- che il dott Stefano Forti, Responsabile Laboratorio Multisito mantiene su di sé i compiti e le funzioni di stato nominato Responsabile Unico del Progetto ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. n. 36/2023 e dell'art. 3 del Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture;

#### DETERMINA

- 1 di affidare, ai sensi dell'art. dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, la fornitura di reagenti vari per microbiologia (anaerobiosi e terreni), come sopra dettagliati alla società Thermo Fisher Diagnostic Spa con sede in via Rodano (MI), Strada Rivoltana (c.f./p.i.00889160156), per un importo pari ad euro 4.285,46 (IVA esclusa), alle condizioni di cui alla dichiarazione di offerta economica agli atti della procedura CIG 854689400E.
- 2 che la procedura ha ottenuto il codice identificativo di gara (CIG) n. **Z0B3D6D303** attribuito dal Sistema Informativo di monitoraggio delle gare (SIMOG) dell'Autorità Nazionale Anti Corruzione;
- 3 di dare atto che la conferma del contratto avverrà mediante corrispondenza commerciale;

- 4 di dare atto che al Responsabile Unico del Progetto sono assegnate le funzioni ed i compiti di cui all'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023 e ulteriormente specificati nell'allegato I.2 del Codice dei contratti, ed in particolare l'attestazione della regolare esecuzione della prestazione eseguita con riferimento alle prescrizioni contrattuali, anche ai fini del pagamento della fattura;
- 5 di dare atto che il costo relativo al presente provvedimento, pari complessivamente ad euro 4.285,46 (Iva inclusa), avente natura di "Materiali di laboratorio – Reagenti di laboratorio", trova copertura nel budget annuale 2023 e nel bilancio preventivo pluriennale 2023-2025 con riferimento ai centri di responsabilità "DIRTE DLMBO e DIRTE DLMRE"
- 6 di demandare al Rup tutti gli adempimenti in materia di trasparenza di cui agli artt. 20 e 23 del D.lgs. n. 36/2023.

Il Responsabile del Laboratorio Multisito

Dott. Stefano Forti

N. Proposta: PDTD-2023-999 del 01/12/2023

**Centro di Responsabilità: Laboratorio Multisito**

**OGGETTO: Oggetto: Laboratorio Multisito. Affidamento diretto della fornitura di reagenti vari per microbiologia**

**(anaerobiosi e terreni). Fornitore Thermo Fisher Diagnostic S.p.A. Importo € 4.285,46 + iva 22% pari ad € 5.228,26 . CIG Z0B3D6D303. Oneri per la sicurezza Euro 0,00.**

**PARERE CONTABILE**

Il/La sottoscritto/a Dott/Dott.ssa Recca Lisa, Responsabile Amministrativo/a di Laboratorio Multisito, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia.

Data 01/12/2023

Il/La Responsabile Amministrativo/a

---