

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

\* \* \*

**Atti amministrativi**

|                               |   |                |
|-------------------------------|---|----------------|
| Determinazione dirigenziale   | n. DET-2023-791   | del 28/09/2023 |
| Oggetto                       | Laboratorio Multisito. Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b del D.Lgs. n. 36/2023 del servizio di manutenzione correttiva su cromatografo ionico a marchio Thermo Fisher. Fornitore PerkinElmer Scientifica Italia S.r.l. Importo Euro 3.912,00 +IVA 22% pari ad Euro 2.799,90. CIG Z1D3CA092D Oneri per la sicurezza Euro 0,00. |                |
| Proposta                      | n. PDTD-2023-820  | del 28/09/2023 |
| Struttura adottante           | Laboratorio Multisito   |                |
| Dirigente adottante           | Forti Stefano   |                |
| Struttura proponente          | Laboratorio Multisito   |                |
| Dirigente proponente          | Dott. Forti Stefano   |                |
| Responsabile del procedimento | Forti Stefano   |                |

Questo giorno 28 (ventotto) settembre 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 ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b del D.Lgs. n. 36/2023 del servizio di manutenzione correttiva su cromatografo ionico a marchio Thermo Fisher. Fornitore PerkinElmer Scientifica Italia S.r.l. Importo Euro 3.912,00 +IVA 22% pari ad Euro 2.799,90. CIG Z1D3CA092D Oneri per la sicurezza Euro 0,00.**

**RICHIAMATE:**

- 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";
- 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 Arpae per l'adozione degli atti gestione dell'Agenzia;
- il Regolamento Arpae per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture;
- il Decreto Legislativo 31 marzo del 2023 n. 36 "Codice dei contratti pubblici";

**VISTI :**

- in particolare l'art. 50, comma 1, lett. b del D.Lgs. n. 36/2023 che consente di affidare servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, mediante procedura di affidamento diretto;
- che, in caso di affidamento diretto la determina a contrarre individua l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessario, quelli inerenti alla capacità economica e finanziaria e tecnico professionale;

**PREMESSO:**

- che è emersa la necessità di provvedere alla riparazione di cromatografo ionico a marchio Thermo Fisher sul quale girano metodi accreditati (DIOICS1000 / 6010623);
- che il Laboratorio Multisito ha svolto la relativa attività istruttoria proponendo l'affidamento alla società PerkinElmer Scientifica Italia S.r.l. (CF 10453490962) avente sede legale in Via Vincenzo Gioberti 1 - Milano, in quanto fornitore specializzato in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali oggetto dell'affidamento, eseguite nei confronti dell'Agenzia dove è anche aggiudicataria di contratto di Global service per la manutenzione delle attrezzature;

**DATO ATTO:**

- 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 analoghi a quelli di interesse;
- che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza

nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e che sono stati riscontrati i suddetti rischi e che conseguentemente si è provveduto alla redazione del Documento Informativo e del DUVRI, ai sensi dell'art. 26 del d. lgs. 81/2008, agli atti della procedura;

- che l'appalto non rientra nelle categorie merceologiche oggetto dei criteri di sostenibilità energetica e ambientale di cui all'art. 57 del D.Lgs. n. 36/2023;
- che essendo il valore del presente appalto inferiore ad Euro 5.000 è possibile derogare al principio di rotazione, ai sensi del comma 6 dell'articolo 49 del D.Lgs. 31 marzo del 2023 n. 36;
- che la procedura ha ottenuto il seguente codice identificativo di gara (**CIG Z1D3CA092D**)
- che sussistono i presupposti per procedere con affidamento diretto nei confronti della società PerkinElmer Scientifica Italia S.r.l. (CF 10453490962) ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b del D.Lgs. n. 36/2023 poiché trattasi di fornitore specializzato in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali oggetto dell'affidamento rese anche verso Arpae;

#### DATO ATTO:

- che il fornitore ha presentato offerta per il servizio richiesto per un valore complessivo di Euro 3.912,00+IVA 22% e che la stessa è stata ritenuta conforme alle specifiche tecniche richieste dall'Amministrazione e congrua sotto il profilo economico, considerando le quotazioni per servizi analoghi del mercato di riferimento;
- che si è acquisita da parte del fornitore autocertificazione circa il possesso dei requisiti di carattere generale di cui agli artt. 94 - 95 del D.Lgs. n. 36/2023, la cui veridicità potrà essere oggetto di verifica, anche a campione;
- che sono stati effettuati i controlli amministrativi sull'aggiudicatario, tramite l'acquisizione del Documento Unico di Regolarità Contributiva (DURC On Line) e mediante consultazione del Casellario Informatico dell'ANAC;
- che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e che sono stati riscontrati i suddetti rischi e che conseguentemente si è provveduto alla redazione del Documento Informativo e del DUVRI, ai sensi dell'art. 26 del d. lgs. 81/2008, agli atti della procedura;

#### RITENUTO:

- per tutto quanto sopra esposto, di aggiudicare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b del D.Lgs. n. 36/2023, il servizio di riparazione di cromatografo ionico a marchio Thermo Fisher(DIOICS1000 / 6010623) in uso presso la sede del Laboratorio Multisito di Bologna alla società PerkinElmer Scientifica Italia S.r.l. (CF 10453490962) avente sede legale in Via Vincenzo Gioberti 1 - Milano, per l'importo di Euro 3.912,00 +IVA 22%, come da offerta economica agli atti della procedura;
- di dare atto che l'ordine di servizio verso l'operatore economico sarà perfezionato mediante corrispondenza commerciale via pec ai sensi dell'art.18 del d.lgs. 36/2023;

#### SU PROPOSTA:

- del Dott. Stefano Forti, Responsabile del Laboratorio Multisito;

ATTESTATO:

- la regolarità amministrativa del presente provvedimento;

DATO ATTO INFINE:

- che il Dott. Stefano Forti, Responsabile del Laboratorio Multisito, mantiene su di sé le funzioni ed i compiti di responsabile unico del procedimento di cui all'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023, meglio specificati nell'ALLEGATO I.2 'Attività del RUP';
- che è stato acquisito il parere di regolarità contabile da parte della Dott.ssa Lisa Recca, Responsabile Unità Gestione budget e approvvigionamenti Laboratorio Multisito, ai sensi dell'art. 8 del Regolamento per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia;
- che non sussistono situazioni di conflitto anche potenziale di interesse secondo quanto previsto dall'art. 16 del D.Lgs. n. 36/2023;

DETERMINA

- di affidare, per i motivi di cui al presente atto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b del D.Lgs. n. 36/2023, il servizio di riparazione di cromatografo ionico a marchio Thermo Fisher (DIOICS1000 / 6010623) in uso presso la sede del Laboratorio Multisito di Bologna, alla società PerkinElmer Scientifica Italia S.r.l. (CF 10453490962) avente sede legale in Via Vincenzo Gioberti 1 - Milano, alle condizioni economiche di cui all'offerta del fornitore e per un importo complessivo di Euro 3.912,00 +IVA 22% pari ad Euro 4.772,84.
- che la procedura ha ottenuto il seguente codice identificativo di gara (**CIG Z1D3CA092D**).
- che l'ordine di fornitura verso l'operatore economico sarà perfezionato mediante corrispondenza commerciale via pec.
- di dare atto che al Responsabile unico del procedimento sono assegnate le funzioni ed i compiti di cui all'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023 e meglio specificati nell'ALLEGATO I.2 'Attività del RUP' ed in particolare allo stesso sono demandate le attività di controllo e vigilanza nella fase di esecuzione del contratto, nonché l'attestazione della regolare esecuzione della prestazione eseguita con riferimento alle prescrizioni contrattuali, anche ai fini del pagamento delle fatture.
- di dare atto che l'importo complessivo di Euro 4.772,84 (IVA incl.) avente natura di "Manutenzioni - Manutenzioni attrezzature" relativo al presente provvedimento, è di carattere annuale ed è a carico del budget 2023 e compreso nel conto economico preventivo pluriennale con riferimento al centro di responsabilità DIRTE-DLMBO.
- che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e che sono stati riscontrati i suddetti rischi e che conseguentemente si è provveduto alla redazione del Documento Informativo e del DUVRI, ai sensi dell'art. 26 del d. lgs. 81/2008, agli atti della procedura .
- di dare atto che, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. n. 36/2023 il presente provvedimento è soggetto agli obblighi di pubblicazione sul profilo del committente, alla sezione "Amministrazione Trasparente".

(F.to Dott. Stefano Forti )

N. Proposta: PDTD-2023-820 del 28/09/2023

**Centro di Responsabilità: Laboratorio Multisito**

**OGGETTO: Laboratorio Multisito. Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b del D.Lgs. n. 36/2023 del servizio di manutenzione correttiva su cromatografo ionico a marchio Thermo Fisher. Fornitore PerkinElmer Scientifica Italia S.r.l. Importo Euro 3.912,00 +IVA 22% pari ad Euro 2.799,90. CIG Z1D3CA092D 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 28/09/2023

Il/La Responsabile Amministrativo/a

---