#### **ARPAE**

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

\* \* \*

## Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale n. DET-2021-636 del 30/08/2021

Oggetto Laboratorio Multisito. Affidamento diretto, ai sensi

dell'art. 1 comma 2 lett a) del d.l. 76/2020, come convertito in l. 120/2020, e s.m.i. del servizio di manutenzione correttiva su nr. 1 cromatografo ionico codice 03330@BO presso la Sede del Laboratorio Multisito di Bologna. Fornitore Thermo Fisher Scientific S.p.A. Importo presunto Euro 2.970,00 +IVA 22%. CIG

Z4A32D2C7B Oneri per la sicurezza Euro 0,00.

Proposta n. PDTD-2021-664 del 27/08/2021

Struttura adottante Laboratorio Multisito

Dirigente adottante Forti Stefano

Struttura proponente Laboratorio Multisito

Dirigente proponente Dott. Forti Stefano

Responsabile del procedimento Forti Stefano

Questo giorno 30 (trenta) agosto 2021 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. 1 comma 2 lett a) del d.l. 76/2020, come convertito in l. 120/2020, e s.m.i. del servizio di manutenzione correttiva su nr. 1 cromatografo ionico codice 03330@BO presso la Sede del Laboratorio Multisito di Bologna. Fornitore Thermo Fisher Scientific S.p.A. Importo presunto Euro 2.970,00 +IVA 22%. CIG Z4A32D2C7B Oneri per la sicurezza Euro 0,00.

## **RICHIAMATE:**

- la D.D.G. n.139 del 30/12/2020 "Direzione Amministrativa. Servizio Bilancio e Controllo Economico. Approvazione del Bilancio Pluriennale di previsione dell'Agenzia per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia Romagna per il triennio 2021-2023, del Piano Investimenti 2021-2023, del Bilancio Economico preventivo per l'esercizio 2021, del Budget generale e della Programmazione di cassa 2021";
- la D.D.G. n. 140 del 30/12/2020 "Direzione Amministrativa. Servizio Bilancio e Controllo Economico. Approvazione delle Linee Guida e assegnazione dei budget di esercizio e investimenti per l'anno 2021 ai centri di responsabilità dell'Agenzia per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia Romagna;
- 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 D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i. "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- il Decreto Legge 16 luglio 2020 n. 76. "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", convertito in legge 11 settembre 2020,n. 120, come modificato da ultimo dal Decreto Legge 31 maggio 2021 n.77;

#### VISTI ·

- in particolare l'art. 1 comma 2 lett a) del d.l. 76/2020, convertito in l. 120/2020, come modificato da ultimo dal Decreto Legge 31 maggio 2021 n.77 che consente di affidare servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro, mediante procedura di affidamento diretto;
- le Linee Guida n.4, di attuazione del D.Lgs. 50/2016, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" approvate dall'ANAC;

## DATO ATTO CHE:

• che il Responsabile del Laboratorio Multisito, Dott. Stefano Forti, ha presentato richiesta di acquisto per l'affidamento del servizio di manutenzione correttiva, per collegamento AS, su nr. 1 cromatografo ionico codice <u>03330@BO</u>, a marchio Thermo Fisher, comprensivo della relativa manodopera presso la Sede del Laboratorio Multisito di Bologna, mantenendo su di

- sé le funzioni ed i compiti di responsabile unico del procedimento;
- che il RUP ha proposto l'affidamento alla società Thermo Fisher Scientific S.p.A. (CF 07817950152), in quanto produttore del sopracitato strumento e pertanto operatore economico in possesso delle competenze tecniche/professionali atte al ripristino della funzionalità strumentale nel minor tempo possibile;

#### CONSIDERATO:

- che non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26, comma 1, della legge n. 488/1999 aventi ad oggetto beni e/o servizi comparabili con quelli relativi alla presente procedura;
- che non sono attive convenzioni Intercent-ER di cui all'art. 21, della legge regionale n. 11/2004 aventi ad oggetto beni e/o servizi comparabili con quelli relativi alla presente procedura di approvvigionamento;
- che trattandosi di acquisto di valore inferiore a 5.000,00 euro è contemplata, ai sensi dell'art. 1,comma 450, della L. 296 del 27.12.2006 e s.m.i., la possibilità di derogare all'obbligo di acquisto del servizio di cui trattasi mediante uno dei sistemi del mercato elettronico;

#### RITENUTO:

• quindi, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L.16 luglio 2020, convertito in legge 11 settembre 2020, n. 120, come modificato da ultimo dal Decreto Legge 31 maggio 2021 n.77, di procedere ad affidamento diretto del servizio di manutenzione correttiva su nr. 1 cromatografo ionico codice 03330@BO, a marchio Thermo Fisher, comprensivo della relativa manodopera presso la Sede del Laboratorio Multisito di Bologna, nei confronti della ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A. (CF 07817950152) con sede legale in Rodano (MI) - Strada Rivoltana km 4, per l'importo stimato di Euro 2.970,00 +IVA 22% ed oneri per la sicurezza pari a zero;

## CONSIDERATO:

• che si è verificata la regolarità della proposta pervenuta dall'operatore economico Thermo Fisher Scientific S.p.A.;

#### VALUTATA:

• l'offerta congrua sotto il profilo economico, considerati i prezzi di mercato per prestazioni equivalenti;

## DATO ATTO:

- che la ditta aggiudicataria, ha presentato autocertificazione sul possesso dei requisiti di ordine generale per l'affidamento dei contratti pubblici di cui all'art. 80 del d.Lgs. 50/2016;
- 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 e delle banche dati gestite dalle Camere di Commercio preposte alla verifica delle autocertificazioni dei fornitori;

- 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 il servizio di cui trattasi non rientra nelle categorie merceologiche per le quali sono stati adottati i CAM (Criteri Ambientali Minimi), ai sensi dell'art. 34 del d. lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- che la ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A. é fornitore affidatario di contratto immediatamente precedente avente ad oggetto lo stesso settore merceologico e nell'ambito della stessa fascia di valore economico, e che quindi si procede ad affidamento in deroga all'applicazione del principio di rotazione di cui all'art. 4 del Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture (84101/ER) per le seguenti motivazioni:
  - a) in quanto casa madre del cromatografo ionico codice <u>03330@BO</u>;
  - b) piena soddisfazione a conclusione dei precedenti rapporti contrattuali (esecuzione a regola d'arte nel rispetto dei tempi e dei costi pattuiti);
  - c) competitività del prezzo offerto rispetto alla media dei prezzi praticati nel settore di mercato di riferimento per manutenzione di strumenti analoghi;

#### SU PROPOSTA:

- del Dr. Stefano Forti, Responsabile del Laboratorio Multisito Arpae Emilia Romagna;
   ATTESTATO:
- che ai fini dell'art. 9 del D.L. 1 luglio 2009 n. 78 "Tempestività dei pagamenti delle Pubbliche amministrazioni" (convertito nella legge 3 agosto 2009 n. 102), il presente atto è assunto nel rispetto delle disposizioni e dei limiti di cui alla DDG n. 99/09, confermate con riferimento alla programmazione di cassa nell'Allegato A "Budget esercizio 2020 Linee Guida" della D.D.G n. 140 del 30/12/2020;
- la regolarità amministrativa del presente atto;

## DATO ATTO:

- che ai sensi dell'art. 3 del Regolamento Arpae per la disciplina del contratti pubblici di servizi e forniture, il Dott. Stefano Forti mantiene su di sé le funzioni ed i compiti di responsabile unico del procedimento di cui all'art. 31 del D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e sm.i., meglio specificati dalla Linee guida n. 3, "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni» di cui alla Delibera ANAC n. 1007 del 11 ottobre 2017;
- che è stato acquisito il parere di regolarità contabile da parte della Dott.ssa Lisa Recca,
   Responsabile Amministrativo 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. 42 del D.Lgs. 50/2016 e sm.i.;

#### **DETERMINA**

- 1. che ricorrono le motivazioni per procedere all'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L.16 luglio 2020, convertito in legge 11 settembre 2020, n. 120, come modificato da ultimo dal Decreto Legge 31 maggio 2021 n.77, del servizio di manutenzione correttiva su nr. 1 cromatografo ionico codice <u>03330@BO</u>, a marchio Thermo Fisher, comprensivo della relativa manodopera presso la Sede del Laboratorio Multisito di Bologna, nei confronti della ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A. (CF 07817950152) con sede legale in Rodano (MI) Strada Rivoltana km 4, per l'importo stimato di Euro 2.970,00 +IVA 22%.
- 2. che la procedura ha ottenuto il codice identificativo gara (CIG) **Z4A32D2C7B** attribuito dal Sistema Informativo di monitoraggio delle gare (SIMOG) dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (A.N.A.C).
- 3. di dare atto che l'importo complessivo di Euro 3.623,40 (IVA incl.) avente natura di 'Riparazioni-riparazioni attrezzature' relativo al presente provvedimento, è di carattere annuale ed è a carico del budget 2021 e compreso nel conto economico preventivo pluriennale con riferimento al centro di responsabilità DIRTE-DLMBO.
- 4. 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.
- 5. di dare atto che il contratto con la ditta aggiudicataria sarà perfezionato con modalità elettronica e che lo stesso sarà firmato digitalmente dal Responsabile del Laboratorio Multisito.
- 6. di dare atto che, ai sensi dell'art. 29 del d. lgs. 50/2016 e s.m.i. il presente atto è soggetto agli obblighi di pubblicazione sul profilo del committente alla sezione "Amministrazione trasparente".

Il Responsabile del Laboratorio Multisito
Arpae Emilia Romagna
(F.to Dr. Stefano Forti)

N. Proposta: PDTD-2021-664 del 27/08/2021

Centro di Responsabilità: Laboratorio Multisito

OGGETTO: Laboratorio Multisito. Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett a) del d.l. 76/2020, come convertito in l. 120/2020, e s.m.i. del servizio di manutenzione correttiva su nr. 1 cromatografo ionico codice 03330@BO presso la Sede del Laboratorio Multisito di Bologna. Fornitore Thermo Fisher Scientific S.p.A. Importo presunto Euro 2.970,00 +IVA 22%. CIG Z4A32D2C7B 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 30/08/2021

Il/La Responsabile Amministrativo/a