

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2018-442	del 22/05/2018
Oggetto	Direzione Tecnica. Area Attività Laboratoristiche. Affidamento del servizio di riparazione su assorbimento atomico FASS mod. 1100B e ICP ottico Mod. Optima5300DV in uso presso i Laboratori di Ravenna e Reggio Emilia - CIG ZEC23A3120	
Proposta	n. PDTD-2018-437	del 18/05/2018
Struttura adottante	Area Attivita' Laboratoristiche	
Dirigente adottante	Rossi Leonella	
Struttura proponente	Direzione Laboratorio Multisito	
Dirigente proponente	Dott.ssa Rossi Leonella	
Responsabile del procedimento	Rossi Leonella	

Questo giorno 22 (ventidue) maggio 2018 presso la sede di Largo Caduti del Lavoro, 6 in Bologna, la Responsabile , Dott.ssa Rossi Leonella, ai sensi del Regolamento Arpae sul Decentramento amministrativo, approvato con D.D.G. n. 87 del 01/09/2017 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Direzione Tecnica. Area Attività Laboratoristiche. Affidamento del servizio di riparazione su assorbimento atomico FASS mod. 1100B e ICP ottico Mod. Optima5300DV in uso presso i Laboratori di Ravenna e Reggio Emilia - CIG ZEC23A3120

VISTE:

- la D.D.G. n. 127 del 22.12.2017 di approvazione del Bilancio pluriennale di previsione per il triennio 2018-2020, del Piano Investimenti 2018-2020, del Bilancio economico preventivo per l'esercizio 2018 e del Budget generale e della programmazione di cassa per l'esercizio 2018;
- la D.D.G. n. 128 del 22.12.2017 di approvazione delle linee guida e assegnazione dei budget di esercizio e investimenti per l'anno 2018 ai Centri di Responsabilità;
- il Regolamento per il decentramento amministrativo, come modificato con delibera del Direttore Generale n. 87 del 1.09.2017;

RICHIAMATO:

- il D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 recante: "Codice dei contratti pubblici", come modificato dal D. L.vo n. 56 del 19 aprile 2017;
- il Regolamento in materia di approvvigionamento (R0601/ER Rev. 8 del 6/07/2017) approvato con D.D.G. n. 80 del 20/07/2017;

PREMESSO:

- che si rendono necessari n. 2 interventi di riparazione su apparecchiatura di produzione Perkin Elmer Italia Spa: 1) assorbimento atomico mod. 1100B (cod. padre 632) in uso al Laboratorio di Ravenna e 2) ICP ottico mod. Optima5300DV (inv. 1227 s/n 077C8041402) in uso al Laboratorio di Reggio Emilia;

CONSIDERATO:

- che gli interventi di riparazione suddetti non possono che essere eseguiti dalla Ditta Perkin Elmer Italia Spa, fornitrice in esclusiva del servizio di manutenzione e delle parti di ricambio, come si evince dalla dichiarazione per affidamento diretto, redatta dalla Responsabile del procedimento, acquisito agli atti;
- che la ditta Perkin Elmer Italia Spa ha trasmesso le offerte per procedere agli interventi di riparazione: n. ITSECF013-10627 per la riparazione dell'assorbimento atomico di Ravenna di importo di euro 3.327,00 oltre ad IVA e n. ITSECF013-10629 per la riparazione dell'ICP ottico di Reggio Emilia, per l'importo di euro 2.199,00 oltre ad IVA, acquisite agli atti, per un importo complessivo di euro 5.526,00 oltre ad IVA(22%);

- che, la Responsabile del procedimento ha valutato congruo il prezzo proposto per entrambi gli interventi di riparazione;

RILEVATO:

- che non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26 co 1 della legge n. 488/1999, nè convenzioni Intercent-ER di cui all'art. 21 della legge regionale n.11/2004, aventi ad oggetto beni con le caratteristiche essenziali idonee a soddisfare lo specifico fabbisogno dell'amministrazione;
- che, trattandosi di acquisto di valore inferiore alla soglia comunitaria, è necessario espletare la procedura di selezione del contraente attraverso uno dei sistemi del mercato elettronico disponibili nel nostro ordinamento;
- che il servizio specifico da acquistare non è presente nelle categorie merceologiche oggetto del mercato elettronico messo a disposizione da Consip;

VERIFICATO:

- che non sono stati riscontrati rischi da interferenze nell'esecuzione dell'appalto in oggetto, pertanto non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI e non sussistono costi per la sicurezza;
- che è stato acquisito il Codice Identificativo Gara (CIG) n. ZEC23A3120 dal Sistema Informativo di monitoraggio delle gare (SIMOG) dell'Autorità Nazionale Anti Corruzione;

DATO ATTO:

- che è stato acquisito il documento unico di regolarità contributiva (DURC on line), risultato regolare;
- che i controlli spettanti all'Amministrazione, eseguiti on-line sui portali dell'A.N.A.C e alla C.C.I.A.A. di Milano, hanno avuto esito regolare;
- che il contratto di fornitura del servizio di riparazione sarà stipulato con la società Perkin Elmer Italia Spa e sarà perfezionato mediante corrispondenza commerciale e con modalità elettronica;

ATTESTATO:

- che la spesa prevista per il servizio di riparazione della strumentazione oggetto del presente atto è prevista nel budget 2018 della Direzione Tecnica, Centro di Costo: (DTLAB), sul conto RIPAR/RATTR;
- 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), che 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 2018 - Linee Guida" della D.D.G n. 128 del 22/12/2017;

RITENUTO:

- che ricorrono le condizioni per procedere all'affidamento del servizio di riparazione dell'assorbimento atomico mod.. 1100B in uso al Laboratorio di Ravenna e del ICP ottico Mod. Optima5300DV in uso al Laboratorio di Reggio Emilia, alla ditta Perkin Elmer Italia SpA con sede in viale dell'Innovazione n. 3 Milano C.F./P.IVA 00742090152, per un costo complessivo di euro 5.526,00 oltre ad IVA(22%), pari a euro 67.741,72 (IVA inclusa) – oneri per la sicurezza pari a zero;
- che è stata individuata Responsabile unica del procedimento la dott.ssa Leonella Rossi, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

DATO ATTO:

- della regolarità amministrativa del presente atto;
- che è stato acquisito il parere di regolarità contabilità espresso dal Responsabile dell'Area Bilancio e Controllo Economico, Dott. Giuseppe Bacchi Reggiani;

DETERMINA

1. di affidare, per le motivazioni in premessa citate, la fornitura del servizio di riparazione degli strumenti: assorbimento atomico FAAS mod. 1100B (cod. padre 632) e ICP ottico Mod. Optima5300DV in uso rispettivamente presso i Laboratori di Ravenna e Reggio Emilia - CIG ZEC23A3120, alla ditta Perkin Elmer Italia SpA con sede in viale dell'Innovazione n. 3, Milano C.F./P.IVA 00742090152, al costo complessivo di euro 5.526,00 oltre ad IVA(22%), pari a euro 6.741,72 (IVA inclusa), come da offerte n. ITSECF013-10627 e n. ITSECF013-10629, acquisite agli atti;
2. di dare atto che il costo relativo alla sicurezza per il presente appalto è pari a zero;
3. di dare atto che il contratto verrà stipulato con la Ditta Perkin Elmer Italia Spa con scambio di lettere commerciali e firma digitale, con modalità elettronica;
4. di dare atto che alla responsabile unica del procedimento, dott. ssa Leonella Rossi, spettano le attività di controllo e vigilanza nella fase di esecuzione del contratto, nonché la certificazione della regolare esecuzione delle prestazioni eseguite con riferimento alle prescrizioni contrattuali, anche ai fini del pagamento delle fatture;
5. di dare atto che il costo di euro 6.741,72 (IVA inclusa) per la fornitura del servizio oggetto del presente atto, avente natura di "riparazione attrezzature" (RIPAR/RATTR), è a carico

dell'esercizio 2018, è compreso nel budget 2018 della Direzione Tecnica (CdC DTLAB) e nel conto economico preventivo pluriennale con riferimento al Centro di Responsabilità: DTLAB;

6. di dare atto che si provvederà agli adempimenti di cui al D. Lgs. 26 maggio 2016 n. 97, secondo le indicazioni operative contenute nel il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e la trasparenza 2018-2020 di Arpa Emilia-Romagna, approvato con D.D.G. n. 4 del 31/01/2018.

LA RESPONSABILE
AREA ATTIVITA' LABORATORISTICHE
- Dott.ssa Leonella Rossi -

N. Proposta: PDTD-2018-437 del 18/05/2018

Centro di Responsabilità: Area Attivita' Laboratoristiche

OGGETTO: Direzione Tecnica. Area Attività Laboratoristiche. Affidamento del servizio di riparazione su assorbimento atomico FASS mod. 1100B e ICP ottico Mod. Optima5300DV in uso presso i Laboratori di Ravenna e Reggio Emilia - CIG ZEC23A3120

PARERE CONTABILE

Il sottoscritto Dott. Bacchi Reggiani Giuseppe, Responsabile dell'Area Bilancio e Controllo Economico, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpa sul Decentramento amministrativo.

Data 21/05/2018

Il Responsabile dell'Area Bilancio e
Controllo Economico
