

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2021-761	del 26/10/2021
Oggetto	Laboratorio Multisito. Contratto per i servizi di manutenzione e gestione delle apparecchiature per analisi ambientale nei laboratori Arpae. Apparecchiature a marchio Perkin Elmer LOTTO 3 (CIG 84703913C7). Modifica contrattuale per servizi straordinari di manutenzione.	
Proposta	n. PDTD-2021-794	del 26/10/2021
Struttura adottante	Laboratorio Multisito	
Dirigente adottante	Forti Stefano	
Struttura proponente	Laboratorio Multisito	
Dirigente proponente	Dott. Forti Stefano	
Responsabile del procedimento	Forti Stefano	

Questo giorno 26 (ventisei) ottobre 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.

Laboratorio Multisito. Contratto per i servizi di manutenzione e gestione delle apparecchiature per analisi ambientale nei laboratori Arpae. Apparecchiature a marchio Perkin Elmer LOTTO 3 (CIG 84703913C7). Modifica contrattuale per servizi straordinari di manutenzione.

VISTI:

- 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;
- la D.D.G. n. 60 del 15/06/2021 “Direzione Amministrativa. Servizio Amministrazione, Bilancio e Controllo Economico. Integrazione del Piano degli Investimenti 2021-23 e revisione del Budget Investimenti 2021 a seguito della D.D.G. n. 44/2021”
- 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;

RICHIAMATO:

- la Determinazione n. 285 del 15.04.2021 avente ad oggetto l’aggiudicazione del servizio di manutenzione e gestione delle apparecchiature per l’analisi ambientale nei laboratori di Arpae per i lotti n. 3, 4 e 6 a seguito di procedura aperta telematica;
- il contratto sottoscritto in data 28/07/2021 tra Arpae e Perkin Elmer Italia spa, relativo al servizio di manutenzione e gestione delle apparecchiature per l’analisi ambientale nei laboratori di Arpae per il lotto n. 3, 4 e 6, relativo alle apparecchiature a marchio Perkin Elmer, Shimadzu e Thermo Fisher Scientific;
- l’art. 9 comma 1 del contratto citato che prevede la possibilità di effettuare le modifiche contrattuali nei termini previsti dall’art.106 del codice dei contratti;
- l’art.9 comma 2 prevede la facoltà di ordinare servizi analoghi a quelli oggetto del contratto principale nel limite del 6% dell’importo a base di gara corrispondente quindi a 28.000 euro per il lotto 3 (strumenti a marchio Perkin Elmer);

PREMESSO:

- che il servizio di manutenzione oggetto del lotto n.3 riguarda le apparecchiature individuate negli atti di gara oggetto di specifica quotazione economica ;
- che nel corso dell'espletamento del servizio su tali apparecchiature può verificarsi la necessità di servizi aggiuntivi non ricompresi nel contratto;
- che altresì può verificarsi la necessità di “materiali di consumo” e “materiali soggetti ad usura” la cui vita media sia significativamente diversa dalla vita media dello strumento e la cui quantità consumata o la cui usura sia direttamente proporzionale al grado di utilizzo ed alle relative modalità d'uso, non ricompresi nel canone, così come previsto all'art. 17 del capitolato tecnico;

CONSIDERATO:

- che in fase di manutenzione preventiva degli strumenti riportati nella tabella a seguire è necessario un kit all'uopo indicato per l'esecuzione di tale attività;

Codice strumento	descrizione intervento	Segnalazione/Strumento	Corrispettivo
880@RA	Manutenzione preventiva con utilizzo di: filter, solvent reservoir sparger, stainless steel injector needle, sampling syringe, S200 standard ump seals kit, reller ser 410 piston pin	27099600 HPLC serie 200 MS Ready	2.243 €
3667@BO	Manutenzione preventiva con utilizzo di filtro aria	27085201 spettrofotometro emissione atomica Optima 7000 DV	52 €
764@RA	Manutenzione preventiva con utilizzo del purge dessicant kit	27132983 Spettrofotometro FTIR	122 €
1227@RE	Manutenzione preventiva con utilizzo di filtro aria, o-ring per torcia, DV radial tube assembly	27122640 spettrofotometro ad emissione al plasma	599 €
202@FE	Manutenzione preventiva con utilizzo di liner e seal assembly light duty	27109681 GC Clarus 500	392 €

- che la ditta Perkin Elmer, in quanto casa madre produttrice degli strumenti suddetti, dispone della capacità tecnica per poter far fronte in modo tempestivo ed efficace alla fornitura dei kit per le PM nonché gli eventuali consumabili necessari, in modo tale da ridurre al minimo i tempi di fermo macchina;
- che risulta difficoltoso da parte dell'Amministrazione ricorrere ad altri operatori economici per l'approvvigionamento dei materiali necessari senza arrecare disservizi all'efficiente gestione dei laboratori;
- che il Direttore dell'esecuzione ha esaminato i preventivi pervenuti e l'ha approvato unitamente al RUP, come da corrispondenza elettronica agli atti;

RICHIAMATO:

- l'art. 106 comma 2 lett. b) del D.Lgs.50/2016 secondo il quale i contratti possono essere modificati senza necessità di una nuova procedura se il valore della modifica è al di sotto sia delle soglie fissate all'art. 35 del medesimo provvedimento sia rispetto al 10% del valore iniziale del contratto;
- che le modifiche non alterano la natura generale del contratto;
- che l'importo di 3.408 € + IVA è rappresentativo dell'intera fornitura dei kit per le manutenzioni preventive;

CONSIDERATO INOLTRE:

- che i servizi predetti, per l'ammontare progressivo e cumulativo di € 3.408,00 (IVA esclusa) sono da considerare quali variazione contrattuale compresa nei limiti di cui all'art. 106 comma 2 del D.Lgs.50/16;

PRESO ATTO:

- che, occorre procedere agli adempimenti di trasparenza al SITAR, come previsto dall'art.106 commi 8 e 14 del D.Lgs 50/2016;

SU PROPOSTA:

- del responsabile del Laboratorio Multisito, Dr. Stefano Forti, il quale ha attestato la regolarità amministrativa del presente atto;

DATO ATTO:

- che il responsabile unico del procedimento è il Dr. Stefano Forti;
- che è stato acquisito il parere di regolarità contabile da parte della Responsabile Staff Amministrazione Gestione Budget e Approvvigionamenti Laboratorio Multisito, Dr.ssa Lisa Recca;

DETERMINA

1. per tutto quanto in premessa esposto, di modificare ai sensi dell'articolo 106 c.2 del D.Lgs. 50/2016, il contratto sottoscritto in data 27/07/2021 tra Arpa e Perkin Elmer Italia spa, relativo al servizio di manutenzione e gestione delle apparecchiature per l'analisi ambientale nei laboratori di Arpa per il lotto n. 3, 4 e 6, relativo alle apparecchiature a marchio Perkin Elmer, Shimadzu e Thermo Fisher Scientific affidando al fornitore aggiudicatario del contratto i seguenti servizi aggiuntivi per l'importo complessivo di euro 3.408,00 + IVA così articolato:

codice strumento	descrizione intervento
880@RA	Manutenzione preventiva con utilizzo di: filter, solvent reservoir sparger, stainless steel injector needle, sampling syringe, S200 standard ump seals kit, reller ser 410 piston pin
3667@BO	Manutenzione preventiva con utilizzo di filtro aria
764@RA	Manutenzione preventiva con utilizzo del purge dessicant kit
1227@RE	Manutenzione preventiva con utilizzo di filtro aria, o-ring per torcia, DV radial tube assembly
202@FE	Manutenzione preventiva con utilizzo di liner e

2. di trasmettere, come previsto dall'art.106 commi 8 e 14 del D. L.vo 50/2016 la scheda di modificazioni del contratto al SITAR;
3. di dare atto che al direttore dell'esecuzione, dott.ssa Eleonora Pavanelli, nominato con Determina n. 285 del 15/04/2021, ai sensi dell'art. 111 comma 2 del D. L.vo 50/2016, spetta il compito di verificare il corretto adempimento del servizio;
4. di dare atto che il costo di euro 4.157,76 (IVA inclusa), relativo al presente atto, avente natura di manutenzione attrezzature (MANUT MATTR), è a carico dell'esercizio 2021, verrà fatturato unicamente dalla Perkin Elmer Italia ed è compreso nel budget annuale e nel conto economico preventivo pluriennale con riferimento al centro di responsabilità DLMDT (DLMFE 478,24 €, DLMRE 730,78 €, DLMBO 63,44€, DLMRA 2885,30€).

II RESPONSABILE DEL
LABORATORIO MULTISITO
(F.to Dr.Stefano Forti)

N. Proposta: PDTD-2021-794 del 26/10/2021

Centro di Responsabilità: Laboratorio Multisito

OGGETTO: Laboratorio Multisito. Contratto per i servizi di manutenzione e gestione delle apparecchiature per analisi ambientale nei laboratori Arpae. Apparecchiature a marchio Perkin Elmer LOTTO 3 (CIG 84703913C7). Modifica contrattuale per servizi straordinari di manutenzione.

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 26/10/2021

Il/La Responsabile Amministrativo/a
