

DETERMINA DIRIGENZIALE

***AA - SEZIONE AFFARI GENERALI, PATRIMONIO E LAVORI
PUBBLICI, ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI***

N° 1152 del 09/10/2018

Oggetto:	FORNITURA DA PARTE DELLA DITTA “THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A.” DELLA RIPARAZIONE DEL CROMATOGRAFO IONICO MOD.ICS-25 IN DOTAZIONE AL DISTRETTO PROVINCIALE DI TERAMO. AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL’ART.63 DEL D.LGS.50/2016
-----------------	---

Estensore	Rita Aloisio
Responsabile del Procedimento	Giovanni Tremante
Posizione Organizzativa	Giovanni Tremante

IL DIRIGENTE

PREMESSO

CHE presso la “Sezione Chimica Ambientale” del Distretto Provinciale di Teramo è in dotazione un cromatografo ionico mod.ICS-25 s/n 001205589, prodotto dalla ditta Dionex Spa;

CHE nel 2011 la società Dionex S.p.a. è stata acquisita dalla Thermo Fisher S.p.a., diventandone parte integrante;

CHE l'Arta, con Determina Dirigenziale n°1225 del 19.12.2017, ha affidato alla società THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. la fornitura dell'assistenza tecnica annuale sulla strumentazione di produzione ex Dionex e Thermo Fisher in dotazione nei laboratori dei Distretti Prov.li Arta, in seguito a espletamento, nel rispetto della normativa vigente in ordine alle procedure di acquisizione di beni e servizi, ai sensi dell'art.36 comma 2 lett.a) e dell'art.63 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50, di idonea procedura di acquisto sul MEPA per, con inoltro di trattativa diretta n. 359110, rivolta ad un unico fornitore nel bando “Servizi-Servizi di assistenza, manutenzione e riparazione di beni e apparecchiature”;

DATO ATTO che presso il Distretto provinciale di Teramo si rende necessario un intervento tecnico urgente per la riparazione dello strumento in oggetto, in quanto lo stesso risulta non funzionante e di conseguenza i laboratori si trovano attualmente nella impossibilità di effettuare attività analitiche urgenti e imposte dalla legge istitutiva;

ACCERTATO che lo strumento di cui trattasi non è incluso nel succitato contratto di assistenza tecnica stipulato con la società Thermo Fisher S.p.a. in quanto, essendo lo stesso obsoleto, la ditta non sarebbe stata in grado di assicurare per tale strumento un'assistenza tecnica completa, essendo lo stesso prodotto dalla società Dionex S.p.a. ormai non più operante nel mercato ed essendo di conseguenza molto difficoltoso reperire gran parte delle parti di ricambio in quanto lo strumento risulta fuori produzione;

ACCERTATE la necessità e l'urgenza di effettuare l'intervento tecnico sullo strumento in oggetto, per un conforme uso dello stesso, al fine di assicurare il corretto e continuativo funzionamento della strumentazione oltre che la correttezza e la puntualità dei risultati delle attività analitiche eseguite, essendo tale strumentazione utilizzata per le prove analitiche in fase di accreditamento;

CONSIDERATO che l'assistenza tecnica degli strumenti di produzione Dionex, data l'elevata specializzazione degli stessi, è opportuno che sia resa dai tecnici della ditta produttrice, che tuttavia nel 2011 è stata acquisita dalla Thermo Fisher, divenuta da quel momento unico punto di riferimento per manutenzioni e riparazione di tutta la strumentazione Dionex;

CONSIDERATO che è stato approvato dal Consiglio dei Ministri n. 112 del 15 aprile 2016 il nuovo Codice degli appalti pubblici e dei contratti di concessione, D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;

VISTO il D.Lgs. 13 aprile 2017, n. 59, entrato in vigore il 20 maggio 2017, che apporta alcune modifiche al Codice dei Contratti;

VISTO l'art.63 “*Uso della procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara*”, del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50, il quale stabilisce che “*nel caso di appalti pubblici di forniture, la procedura di cui al presente articolo e', inoltre, consentita... nel caso di consegne complementari effettuate dal fornitore originario e destinate al rinnovo parziale*”



di forniture o di impianti o all'ampliamento di forniture o impianti esistenti, qualora il cambiamento di fornitore obblighi l'amministrazione aggiudicatrice ad acquistare forniture con caratteristiche tecniche differenti, il cui impiego o la cui manutenzione comporterebbero incompatibilità o difficoltà tecniche sproporzionate" (comma 3, lett b));

CONSIDERATO che la fornitura della riparazione, la cui esecuzione risulta necessaria ad assicurare la piena e corretta funzionalità dello strumento in oggetto, può senza alcun dubbio considerarsi una consegna complementare effettuata dal fornitore stesso della strumentazione nonché affidatario del servizio di assistenza tecnica come sopra detto;

DATO ATTO che il cambiamento di fornitore che comporti l'obbligo per l'amministrazione di effettuare forniture con caratteristiche differenti, inteso come eventuale utilizzo di manodopera ed eventuali parti di ricambio differenti rispetto a quella fornita dalla Thermo Fisher Scientific Spa, senza alcun dubbio comporterebbe incompatibilità e/o difficoltà tecniche sproporzionate, con conseguenti risultati negativi sulle attività analitiche effettuate e probabile malfunzionamento e/o guasti della strumentazione in dotazione;

RITENUTO, per i motivi suddetti, di affidare la riparazione dello strumento in oggetto alla società THERMO FISHER SCIENTIFIC S.p.a. la quale, in qualità di affidataria del servizio di assistenza tecnica della strumentazione ex Dionex e Thermo Fisher, è altresì la più adatta ad effettuarne la riparazione;

ACQUISITA l'Offerta N.21114896 del 28.09.2018, allegata al presente provvedimento (**Allegato 1**), formulata dalla THERMO FISHER SCIENTIFIC S.p.a., per la fornitura della riparazione per la strumentazione di cui trattasi, il cui costo complessivo ammonta ad € 2.092,00 + iva al 22% (€ 2.552,24 IVA inclusa);

PRESO ATTO che la suddetta offerta si intende di massima e non vincolante, in quanto nel caso in cui durante l'intervento dovessero risultare necessarie eventuali parti di ricambio e/o ore eccedenti rispetto a quanto preventivato, la società provvederà ed emettere regolare consuntivo di spesa, per cui eventuali ulteriori costi saranno oggetto di impegno di spesa con successivo atto;

RITENUTO, per tutte le suddette motivazioni, di approvare l'offerta formulata dalla società THERMO FISHER SCIENTIFIC S.p.a.;

ACCERTATE la congruità del prezzo relativo alla manutenzione di cui trattasi e la sussistenza della qualificazione professionale del fornitore THERMO FISHER SCIENTIFIC S.p.a., società con specifica competenza nel settore della gascromatografia;

DATO ATTO che i presupposti per l'affidamento della fornitura suddetta consistono nella presenza di ragioni tecniche individuate circa le caratteristiche tecniche e qualitative della fornitura di cui trattasi, avente ad oggetto una riparazione necessaria al corretto funzionamento di uno strumento altamente specializzato, prodotto e distribuito dalla ditta che risulta altresì l'unica in territorio italiano di offrire manodopera e consumabili adatti e compatibili con lo strumento oltre che affidataria del servizio di assistenza tecnica per il periodo di 12 mesi;

RITENUTO di affidare, ai sensi dell'art.63 del D.Lgs.50/2016, ai fini di garantire la massima semplificazione e la tempestività dell'intervento, l'affidamento della fornitura della riparazione per lo strumento cromatografo ionico mod.ICS-25 s/n 00120560 in dotazione al Distretto



Provinciale di Teramo, alla THERMO FISHER SCIENTIFIC S.p.a. dei Rodano (MI);

DATO ATTO che con Deliberazione del Direttore Generale n. 2 del 18/01/2018 è stato adottato il Bilancio di Previsione 2018-2020, di A.R.T.A. Abruzzo;

DATO ATTO che con Deliberazione del Direttore Generale n. 64 del 28/06/2018 è stata approvata la prima variazione al Bilancio di Previsione 2018 - 2020 di ARTA Abruzzo;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 13 della L.R. 3/2002, non essendo ancora approvato dalla

Regione Abruzzo il Bilancio di previsione 2018 dell'Agenzia ed essendo l'ARTA in esercizio provvisorio, attualmente si possono operare impegni di spesa sul bilancio medesimo limitatamente

ai dodicesimi previsti da ciascun macroaggregato/capitolo ovvero nei limiti della maggiore spesa necessaria ove si tratti di spese obbligatorie tassativamente regolate dalla legge e non suscettibili di impegno o pagamento frazionato in dodicesimi;

CONSIDERATO che, pur essendo in regime di esercizio provvisorio di bilancio, l'impegno suindicato assume le caratteristiche di "necessità ed urgenza", in quanto non risulta possibile sospendere la manutenzione della strumentazione in dotazione ai laboratori, per non incorrere in grave disservizio nello svolgimento delle attività analitiche svolte dai laboratori ed assegnate all'Arta dalla legge istitutiva;

APPURATO che, sotto il profilo del rischio interferenziale, nell'esecuzione del presente appalto, non si appalesa esistente la citata categoria del rischio e conseguentemente, a norma dell'art.26, c.3 del D. Lgs. n.81/2008, non si rende necessaria la redazione del DUVRI;

RITENUTO di provvedere, per le motivazioni sopra esposte, alla fornitura in oggetto, dando atto che la spesa di € 2.552,24 iva compresa trova copertura finanziaria al capitolo 09.01.2.03.111.0 denominato "Altre manutenzioni e riparazioni" del bilancio finanziario 2018, che presenta la necessaria disponibilità;

RITENUTO di individuare nella persona della D.ssa Daniela Cicconetti, Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto Provinciale di Teramo, il responsabile unico del procedimento (RUP), ai sensi dell'art.101 e dell'art.31 del D.Lgs.50/2016;

VISTA la Legge n.136 del 13.08.2010 ed il D.L.n.187 del 12.11.2010 art.7, comma 4, che stabilisce *"Ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari, gli strumenti di pagamento devono riportare, in relazione a ciascuna transazione posta in essere dalla stazione appaltante e dagli altri soggetti di cui al comma 1, il codice identificativo di gara (CIG), attribuito dall'Autorità di vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture su richiesta della stazione appaltante...."*;

DETERMINA

1) **DI AFFIDARE**, per le motivazioni esposte in narrativa, ai sensi dell'art.63 del D.Lgs.50/2016, alla ditta "THERMO FISHER SCIENTIFIC Spa" di Rodano (MI), in qualità di affidataria del servizio di assistenza tecnica della strumentazione ex Dionex e Thermo Fisher in dotazione ai laboratori Arta, la fornitura della riparazione per lo strumento cromatografo ionico mod.ICS-25 s/n 00120560 in dotazione al Distretto Provinciale di Teramo;

2) **DI INDIVIDUARE** nella persona della D.ssa Daniela Cicconetti, Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto Provinciale di Teramo, il responsabile unico del



procedimento (RUP), ai sensi dell'art.101 e dell'art.31 del D.Lgs.50/2016;

3) **DI DARE ATTO** che non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI;

4) **DI IMPEGNARE** allo scopo la somma complessiva di euro 2.552,24, al lordo di IVA al capitolo 09.01.2.03.111.0 denominato "Altre manutenzioni e riparazioni" del bilancio finanziario 2018 che presenta la giusta disponibilità;

5) **DI DARE ATTO** che l'offerta si intende di massima e non vincolante, in quanto nel caso in cui durante l'intervento dovessero risultare necessarie eventuali parti di ricambio e/o ore eccedenti rispetto a quanto preventivato, la società provvederà ed emettere regolare consuntivo di spesa, per cui eventuali ulteriori costi saranno oggetto di impegno di spesa con successivo atto;

6) **DI DARE ATTO** che, ai sensi dell'art.3, comma 5, legge 13 agosto 2010, n.136, come modificata dal decreto legge 12 novembre 2010, n.187 recante "*Misure urgenti in materia di sicurezza*" convertito in legge, con modificazioni, dalla legge 17 dicembre 2010, n.217 "*Conversione in legge, con modificazioni, del [decreto-legge 12 novembre 2010, n. 187](#), recante misure urgenti in materia di sicurezza*", il codice CIG identificativo della presente fornitura è **Z322533957 (Allegato 2)**;

7) **DI DARE ATTO** che il presente provvedimento diverrà esecutivo al momento dell'apposizione del visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria della spesa prevista.

Data, 09/10/2018

Il Dirigente della Sezione
TREMANTE GIOVANNI / ArubaPEC S.p.A.

