



Decreto del Direttore amministrativo nr. 56 del 08/05/2020

Proponente: Dott. Matteo Vitelli

Settore Chimica 2

Pubblicità/Pubblicazione: Atto soggetto a pubblicazione integrale (sito internet)

Visto per la pubblicazione - Il Direttore generale: Ing. Marcello Mossa Verre

Responsabile del procedimento: Dott. Matteo Vitelli

Estensore: Dott.ssa Katia Prandi

Struttura stabile a supporto del RUP ai sensi dell'art. 31, comma 9, D.Lgs 50/2016: Settore provveditorato

Il Responsabile D.ssa Daniela Masini

Oggetto: Appalto della fornitura di un Gascromatografo accoppiato a spettrometro di massa a singolo quadrupolo completo di due iniettori: split/splitless e PTV e autocampionatore per liquidi (con almeno 120 posizioni), unitamente al servizio di manutenzione quadriennale post – garanzia di tipo full risk, indetta con Decreto del Direttore amministrativo nr. 133 del 28/11/2019. Ammissione concorrenti alla procedura di gara.

Natura dell'atto: *immediatamente eseguibile*

Il Direttore amministrativo

Vista la L.R. 22 giugno 2009 n° 30 e s.m.i., avente per oggetto “Nuova disciplina dell’Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Toscana (ARPAT);

Visto il decreto del Direttore generale n. 56 del 06.04.2017, con il quale alla sottoscritta è stato rinnovato, a decorrere dal 10.04.2017, l’incarico di Direttore amministrativo dell’Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Toscana;

Dato atto che con decreto del Direttore generale n. 238 del 13.09.2011 è stato adottato il Regolamento di organizzazione dell’Agenzia (approvato dalla Giunta Regionale Toscana con delibera n. 796 del 19.09.2011), successivamente modificato con decreti n. 1 del 04.01.2013 e n. 108 del 23.07.2013;

Visto l’“Atto di disciplina dell’organizzazione interna” approvato con decreto del Direttore generale n. 270/2011 (ai sensi dell’articolo 4, comma 3, del Regolamento organizzativo dell’Agenzia), modificato ed integrato con decreti n. 87 del 18.05.2012 e n. 2 del 04.01.2013;

Visto il decreto del Direttore generale n. 41/2017 con il quale il Settore Provveditorato è stato individuato quale "Struttura stabile di supporto ai RUP" ai sensi dell’art. 31, comma 9, D.Lgs. n. 50/2016 per le procedure di acquisto di importo pari e superiore a euro 20.000,00, oltre IVA;

Visto il Bilancio economico di previsione per l’anno 2019 adottato con decreto del decreto del Direttore generale n. 145 del 22/10/2019 che comprende il programma degli investimenti, nel quale è previsto l’acquisto di un GC-MS – singolo quadrupolo con auto campionatore per liquidi;

Richiamato il decreto del Direttore amministrativo n. 133 del 28/11/2019, con il quale è stata indetta la procedura aperta, ai sensi dell’art. 60 D.Lgs 50/2016, per la fornitura di un Gascromatografo accoppiato a spettrometro di massa a singolo quadrupolo completo di due iniettori: split/splitless e PTV e autocampionatore per liquidi (con almeno 120 posizioni), unitamente al servizio di manutenzione quadriennale post – garanzia di tipo full risk.

Considerato che il "Responsabile Unico del procedimento" è il Responsabile della Chimica 2 del Laboratorio di Area Vasta Centro, nominato con decreto del Direttore amministrativo n. 105/2019;

Preso atto che l’appalto sarà aggiudicato, con il criterio della “offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell’art. 95, comma 2, del D.lgs. n. 50/2016, mediante attribuzione dei seguenti punteggi: 70/100 alla qualità tecnica e 30/100 al prezzo, secondo quanto dettagliato nel disciplinare di gara;

Accertato che il bando di gara è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale V Serie Speciale - Contratti Pubblici n. 143 del 06/12/2019, nonché sul profilo del committente e nel sito dell’Osservatorio regionale Contratti pubblici;

Considerato che la procedura è stata indetta in data 06/12/2019 tramite la piattaforma telematica START e che l’avviso di indizione è stato pubblicato sul profilo del committente, nel sito dell’Osservatorio regionale Contratti pubblici;

Dato atto che in data 22 gennaio 2020, in seduta pubblica (con verbale agli atti) sono state aperte le buste elettroniche pervenute entro al scadenza di ricezione delle offerte, da parte dei concorrenti, società Shimadzu Italia s.r.l. e Agilent Technologies Italia S.p.A., contenenti la documentazione amministrativa con il seguente risultato: la documentazione amministrativa della società Shimadzu Italia s.r.l. è risultata regolare ed è stata ammessa alla successiva fase di gara, mentre la società Agilent Technologies Italia S.p.A è stata ammessa al soccorso istruttorio ai sensi dell’art. 83, comma 9 del D.Lgs. n. 50/2016, per regolarizzare la garanzia provvisoria presentata, la quale non risultava “corredata da una dichiarazione sostitutiva di atto notorio del fideiussore che attesti il

potere di impegnare con la sottoscrizione la società fideiussore nei confronti della stazione appaltante” come previsto dall’art. 10 punto 7) del disciplinare di gara;

Preso atto che nella seduta pubblica del 4.5.2020 (tenuta in videoconferenza, come da verbale in pari data, agli atti) la società Agilent Technologies Italia S.p.A. è stata ammessa alla successiva fase di gara, in quanto ha regolarizzato in data 3.2.2020, mediante soccorso istruttorio ex art. 83 D,Lgs. n. 50/2016, la documentazione risultata carente;

Dato atto che il presente decreto non comporta alcuna spesa per l'Agenzia;

Visto il parere positivo di regolarità contabile in esito alla corretta quantificazione ed imputazione degli effetti contabili del provvedimento sul bilancio e sul patrimonio dell'Agenzia espresso dal Responsabile del Settore Bilancio e Contabilità riportato in calce;

Visto il parere positivo di conformità alle norme vigenti, espresso dal Responsabile del Settore Affari Generali, riportato in calce;

decreta

1. di approvare l'ammissione delle società Shimadzu Italia s.r.l. e Agilent Technologies Italia S.p.A. (disposta con verbali in data 22.1.2020 e 4.5.2020, agli atti) alle successive fasi della procedura per la fornitura di un Gascromatografo accoppiato a spettrometro di massa a singolo quadrupolo completo di due iniettori: split/splitless e PTV e autocampionatore per liquidi (con almeno 120 posizioni), unitamente al servizio di manutenzione quadriennale post – garanzia di tipo full risk, indetta con decreto del Direttore amministrativo n. 133 del 28/11/2019;
2. di pubblicare il presente provvedimento sul "profilo committente" di ARPAT , ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D.Lgs. n. 50/2016 e di parteciparlo agli interessati;
3. di dare atto che il presente decreto non comporta alcuna spesa per l'Agenzia;
4. di dare atto che il "Responsabile Unico del procedimento" è il Responsabile della Chimica 2 del Laboratorio di Area Vasta Centro, nominato con Decreto del Direttore amministrativo n. 105/2019;
5. di dichiarare il presente decreto immediatamente eseguibile, al fine di consentire il prosieguo del procedimento, al fine di approvvigionare addivenire, nel più breve tempo possibile, la strumentazione necessaria allo svolgimento delle attività analitiche di ARPAT.

Il Direttore amministrativo
Dott.ssa Paola Querci*

* “Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. L'originale informatico è stato predisposto e conservato presso ARPAT in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del D.Lgs 82/2005. Nella copia analogica la sottoscrizione con firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile secondo le disposizioni di cui all'art. 3 del D.Lgs 39/1993.”

Il Decreto è stato firmato elettronicamente da:

- Marta Bachechi , responsabile del settore Affari generali in data 04/05/2020
- Paola Querci , sostituto responsabile del settore Bilancio e Contabilità in data 07/05/2020
- Matteo Vitelli , il proponente in data 07/05/2020
- Paola Querci , Direttore amministrativo in data 08/05/2020
- Marcello Mossa Verre , Direttore generale in data 08/05/2020