

## Ente Acque della Sardegna Ente Abbas de Sardigna



## Il Direttore del Servizio Qualità Acqua Erogata

Determinazione nº 1600 del 30 DIC. 2016

Oggetto: Intervento tecnico per la manutenzione del cromatografo ad alte prestazioni (HPLC) Agilent del laboratorio del Servizio Qualità Acqua Erogata. Affidamento in favore della Ditta Perkin Elmer Italia S.p.a - Viale dell' Innovazione,3 - 20126 Milano.

CIG: Z5F1CDE4A5; RUP Dott.ssa Paola Spanu

VISTA la L.R. 06.12.2006 n° 19 che ha trasformato l'Ente Autonomo del Flumendosa in Ente acque della Sardegna;

VISTO lo Statuto dell'Ente acque della Sardegna approvato con Decreto del Presidente della Regione n. 67 del 15.06.2015;

VISTA la L.R. 13.11.1998 n° 31 che disciplina l'organizzazione degli uffici della Regione e del relativo personale;

VISTA la L. R. 2.08.2006 n° 11 in materia di programmazione, bilancio e contabilità della Regione Sardegna;

Visto il d.Lgs. n. 118/2011, corretto e integrato dal D.Lgs. n. 126/2014, recante disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi;

VISTA la deliberazione dell'Amministratore Unico n. 21 del 11.05.2016 con cui è stato approvato il Bilancio di Previsione Finanziario 2016/2018 e il Bilancio di Previsione di Cassa 2016 e la successiva Delib. G.R. n. 33/17 del 10.06.2016 con la quale è stato concesso il nulla osta all'immediata esecutività;

VISTA la determinazione del Direttore Generale n. 463 del 14/06/2016 con la quale è stato approvato il bilancio finanziario gestionale;

VISTA la deliberazione dell'Amministratore Unico n. 35 del 31.08.2016 con la quale le funzioni di direzione del Servizio Qualità Acqua Erogata sono state conferite al dirigente Dott. Mariano Pudda a decorrere dal 01.09.2016;

Premesso che il Laboratorio chimico tra le diverse strumentazioni analitiche dispone di un cromatografo ad alte prestazioni (HPLC DAD/FLD) con autocampionatore di marca Agilent con il quale si effettuano le determinazioni di parte dei microinquinanti organici nelle acque gestite dall'Ente; Considerato che tale strumentazione, ormai datata e conseguentemente problematica per motivi di

usura continua, necessita di una manutenzione assidua al fine di mantenerla sempre efficiente e affidabile in termini di attendibilità dei risultati prodotti;

Preso atto che attualmente la strumentazione di cui sopra è scoperta da contratto di manutenzione in attesa che venga attivato il contratto per il servizio di analisi, che comprenderà anche le manutenzioni correttive e ordinarie della strumentazione analitica;

Visto che il cromatografo (HPLC) ha presentato un problema al modulo degasatore che ne impedisce l'utilizzo, per cui non si possono eseguire più i controlli di alcuni importanti microinquinanti organici nelle acque (Idrocarburi Policiclici Aromatici);

Visto inoltre che la strumentazione in oggetto necessita anche di una manutenzione accurata del modulo che comprende la pompa quaternaria, parte strumentale di fondamentale importanza che subisce inevitabilmente una continua usura durante l'utilizzo;

Ritenuto necessario far eseguire l'intervento tecnico correttivo che risolva il problema del modulo degasatore nel più breve tempo possibile per poter riprendere ad effettuare i controlli sulle acque dei microinquinanti IPA (Idrocarburi Policiclici Aromatici), sostanze pericolose per la salute umana e la manutenzione ordinaria del modulo pompa per preservare lo strumento da probabili guasti dovuti a prolungata usura;

Atteso che le ditte più qualificate per l'assistenza di tale strumentazione sono la Agilent Technologies Italia SpA e la Perkin Elmer Italia SpA che hanno effettuato per l'Ente l'assistenza della stessa strumentazione in periodi differenti ed alle quali è stato richiesto di formulare la migliore offerta per la gli interventi di cui sopra;

Visti i preventivi delle ditte sopra riportate pervenuti via e-mail in seguito a richiesta di offerta;

Visto dalle offerte pervenute che il preventivo della Perkin Elmer Italia SpA risulta più vantaggioso di quello della ditta Agilent Technologies Italia SpA;

Preso atto che il costo totale, relativo al servizio di manutenzione correttiva del degaser e di manutenzione ordinaria del modulo pompa, risulta, dalle offerte N. ITANTF070-10262 e N. ITANTF070-10265 Perkin Elmer riportate in allegato, di Euro 4.123,80 IVA esclusa, che si ritiene congruo;

## Atteso che

- L'intervento in oggetto si configura come manutenzione prevista alla voce H1 "fornitura, installazione e manutenzione e/o riparazione di materiali e attrezzature per laboratorio chimico, compreso il nolo" dell'elenco delle categorie di lavori, servizi e forniture approvato con delibera del CdA. n. 11 del 18/02/2009 e sue integrazioni ed allegato al regolamento spese in economia dell'Ente;
- la spesa è stata programmata dallo scrivente Servizio per l'anno 2016 sul capitolo di bilancio Cap.U1.03.12.26/2016 (Manutenzione mobili, macchine d'ufficio e strumenti);
- in base all'art.36 del D. Lgs. 50/2016 è consentito ricorrere ad un affidamento diretto per lavori servizi e forniture per importi inferiori a 40.000,00 Euro;
- l'importo della fornitura in oggetto ammonta complessivamente a Euro 4.123,80 + IVA e trova capienza sul U1.03.12.26/2016 (Manutenzione mobili, macchine d'ufficio e strumenti) del bilancio corrente;
- l'IVA ammonta complessivamente a Euro 907,24 e trova capienza sul Cap. U. 1.10.14.18/2016 (IVA sugli acquisti e versamenti dell'erario);
- per gli interventi di manutenzione all'oggetto non sono previsti oneri per la sicurezza;
- è stata accertata la regolarità contributiva;

Visto il disciplinare di condizioni riportato in allegato.

## **DETERMINA**

- L'approvazione del disciplinare allegato;
- l'affidamento dell'Intervento tecnico per la manutenzione del cromatografo ad alte prestazioni (HPLC) Agilent del laboratorio del Servizio Qualità Acqua Erogata" alla ditta Perkin Elmer Italia SpA – Viale dell' Innovazione,3 - 20126 Milano;
- di nominare la dott.ssa Paola Spanu quale Direttore per l'esecuzione del contratto e Responsabile Unico del Procedimento;
- la trasmissione della presente determinazione al Servizio Appalti Contratti e Patrimonio per il relativo impegno di spesa sui capitolo sopra indicati.

La presente determinazione sarà immediatamente esecutiva, non rientrando tra le categorie degli atti sottoposti a controllo preventivo, di cui all'art. 3 della L.R. n.14 del 15.5.1995.

II Direttore del Servizio Dott. Mariano Pudda

Spazio riservato al Servizio Ragioneria

Rule por 6

