



Ente Acque della Sardegna
Ente Abbas de Sardigna



Il Direttore del Servizio Qualità Acqua Erogata

Oggetto: Manutenzione specialistica di dieci sonde multiparametriche e relativi accessori, nell'ambito del sistema di monitoraggio automatico della qualità delle acque del sistema idrico multisettoriale in concessione all'Ente.

Affidamento diretto ex art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023 alla ditta **Corr-Tek Idrometria Srl.**

Impegno di spesa di € **30.065,10 + IVA Cap. SC10.1903 - 00.00.01.21/2023** (Spese manutenzione ordinaria delle opere del Sistema Idrico Multisettoriale).

CIG: Z5A3C68DB4

RUP: Dott.ssa Paola Buscarinu

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 della Giunta Regionale n. 19/46 del 01.06.2023 avente ad oggetto il nulla osta all'immediata esecutività della deliberazione del Commissario straordinario n. 19 del 07 aprile 2023, concernente "Approvazione Bilancio di Previsione Finanziario 2023-2025 e Bilancio di previsione di Cassa 2023". Legge regionale n. 14/1995, articoli 3 e 4;

Premesso che il laboratorio chimico-biologico del Servizio Qualità Acqua Erogata, effettua i controlli analitici, chimici, biologici e microbiologici sulle acque degli invasi appartenenti al sistema idrico multisettoriale in concessione all'Ente, di cui diciotto supportati dal sistema di monitoraggio automatico della qualità delle acque, il quale quotidianamente acquisisce alcuni parametri chimico fisici e limnologici necessari alla determinazione della qualità delle acque;

Considerato che la rete di monitoraggio automatico della qualità delle acque è formata da diciotto stazioni idrologiche installate su zattere galleggianti negli invasi del sistema idrico multisettoriale in concessione all'Ente, ed ogni zattera è equipaggiata da una sonda multiparametrica per l'acquisizione dei parametri suddetti;

Atteso che le sonde multiparametriche utilizzate dal sistema di monitoraggio sono quaranta, di cui diciotto installate nelle stazioni, diciotto di riserva a quelle installate e quattro utilizzate manualmente per il monitoraggio occasionale, e che, dopo circa due anni di esercizio nonostante la manutenzione ordinaria eseguita periodicamente dai tecnici Enas nel laboratorio del servizio, dieci sonde presentano delle anomalie tali da rendere necessario l'intervento specialistico della ditta costruttrice per rendere le acquisizioni attendibili;

Ritenuto che è necessario ed opportuno sottoporre queste dieci sonde multiparametriche del sistema di monitoraggio ad una manutenzione specialistica presso la casa madre per la sostituzione dei sensori e di tutti gli elementi danneggiati, difettosi o esausti, in modo tale da ripristinare la corretta efficienza della strumentazione in oggetto;

Visto che:

- le sonde multiparametriche utilizzate dal sistema sono il modello "datasonde DS 5" costruite dalla ditta Hydrolab con sede negli U.S.A.;



Ente Acque della Sardegna
Ente Abbas de Sardigna



- la commercializzazione delle sonde, la vendita dei ricambi e la manutenzione in l'Italia e stata affidata in regime di esclusiva alla ditta Corr-Tek Idrometria Srl con sede operativa a Verona;

Atteso che:

- la manutenzione specialistica non può che venir effettuata dalla ditta sopracitata in quanto in commercio non esistono ricambi compatibili o adattabili prodotti da ditte concorrenti alle sonde multiparametriche oggetto della manutenzione specialistica;
- i ricambi originali Hydrolab unici compatibili con le sonde sono in esclusiva alla ditta Corr-Tek per la manutenzione specialistica;
- è necessario e urgente intervenire sulle sonde per evitare di interrompere le attività di monitoraggio e le relative problematiche;

Visto che su richiesta Enas, la ditta Corr-tek Idrometria Srl, ha effettuato una valutazione complessiva delle suddette sonde per individuare e quantificare le eventuali anomalie delle sonde e relativi accessori;

Visto il preventivo di spesa fatto pervenire all'Ente, con prot. 12467 del 11.09.2023, dalla ditta Corr-tek Idrometria Srl che ammonta ad un importo complessivo pari ad euro € 30.065,10 oltre l'IVA di legge, il quale si ritiene congruo ed accettabile;

Visto che per la tipologia della attività in oggetto, non si prevedono specifici oneri per la sicurezza;

Visto che art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, consente per gli affidamenti di servizi e forniture di importo inferiore a € 140.000 euro, il ricorso alla procedura di affidamento diretto.

Atteso che la spesa è stata programmata per l'anno 2023 dallo scrivente S.Q.A.E. sul Capitolo SC10.1903-00.00.01.21/2023 (Spese manutenzione ordinaria delle opere del Sistema Idrico Multisetoriale) del bilancio di previsione 2023-2025, bilancio di cassa 2023;

Vista la disponibilità sui capitoli di bilancio su cui imputare l'impegno di spesa;

DETERMINA

1. l'affidamento della manutenzione specialistica di dieci sonde multiparametriche e relativi accessori, nell'ambito del sistema di monitoraggio automatico della qualità delle acque, alla ditta Corr-Tek Idrometria Srl, via Vincenzo Vela, 38 10128-Torino per l'importo complessivo di € 30.065,10 + IVA;
2. l'impegno di spesa in favore della ditta **Corr-Tek Idrometria Srl**, via Vincenzo Vela, 38 - 10128 Torino P.IVA 07406300017, dell'importo complessivo di **€ 36.679,42** sul capitolo **SC10.1903 - 00.00.01.21/2023** (Spese manutenzione ordinaria delle opere del Sistema Idrico Multisetoriale) del bilancio di previsione 2023-2025, bilancio di cassa 2023, di cui € 30.065,10 per imponibile e € 6.614,32 per IVA al 22% in Split Payment;
3. la nomina del RUP dott.ssa Paola Buscarinu e di responsabile del contratto Sig. Cesare Borghero;
4. l'approvazione del disciplinare di condizione della manutenzione specialistica in oggetto;
3. la trasmissione degli atti al Servizio Appalti, Contratti e Patrimonio per gli adempimenti di competenza.

Allegati: disciplinare di condizioni e preventivo di spesa

La presente determinazione è da inserire nell'elenco da pubblicarsi ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs.n. 33/2013

La presente determinazione [non rientrando] nella categoria degli atti sottoposti a controllo preventivo di cui all'art. 3 L.R. n. 14/95, [è] immediatamente esecutiva.

Il Direttore del Servizio
Mariano Pudda
||

La presente copia e' conforme all'originale depositato
presso gli archivi dell'Azienda

B4-D2-44-BC-1E-EA-76-D5-29-56-46-20-46-CA-8C-DE-59-10-9E-C3

CADES 1 di 1 del 20/09/2023 08:28:08

Soggetto: Mariano Pudda

S.N. Certificato: 35A2 6510 F8C5 EDCC

Validità certificato dal 25/02/2022 16:59:36 al 28/12/2024 11:11:36

Rilasciato da ArubaPEC EU Qualified Certificates CA G1, ArubaPEC S.p.A., IT
