



Il Direttore del Servizio Dighe

Determinazione n°339 del

17/04/2019

Oggetto: lavori di riparazione della stazione totale Leica Tca2003 sn. 439391 e del livello elettronico Na3003 sn. 94410

Affidamento diretto ex art. 36, comma 2° lettera a) del D. lgs. 50/2016 e impegno

Affidatario: ditta Leica Geosystems S.p.A.

Importo complessivo di € 3.816,90 oltre l'IVA di legge

Capitolo SC10.1903 - CDR 00.00.01.22 del Bilancio 2019

CIG ZD62804D8A

RUP Geom. Angelo Foddìs

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. 1/15 del 08/01/2019 avente ad oggetto il nulla osta all'immediata esecutività della deliberazione dell'Amministratore unico n. 53 del 12 dicembre 2018 concernente "Autorizzazione, per il periodo 1 gennaio 30 aprile 2019, all'esercizio Provvisorio del Bilancio di Previsione per l'anno 2019";

VISTA la deliberazione dell'Amministratore Unico n. 35 del 31.08.2016 con la quale le funzioni di direzione di Servizio Dighe sono state conferite al dirigente ing. Antonio Loche a decorrere dal 01.09.2016;

Premesso che il Servizio Dighe dell'Enas utilizza nelle operazioni di monitoraggio topografico di precisione delle dighe della strumentazione di marca Leica tra cui la stazione totale automatica Tca2003 sn. 439391 ed il livello elettronico Na3003 sn. 94410;

Considerato:

- che, a causa del continuo uso, la stazione totale ed il livello elettronico suddetti hanno manifestato gravi malfunzionamenti che ne impediscono l'utilizzo stesse;

Atteso che è stato richiesto un preventivo alla ditta Leica Geosystems S.p.A., unica fornitrice autorizzata in Italia ad effettuare le riparazioni per questo tipo di strumentazione, e che la ditta si è resa disponibile ad eseguire l'intervento di cui in oggetto per l'importo complessivo di € 3.816,90 oltre IVA ritenuto congruo dai tecnici del settore rilievi (preventivi IT-20851926 e IT-20851934 del 15.03.2019);

Considerato:

- che sussistono le condizioni per procedere all'affidamento diretto dei lavori in oggetto alla ditta Leica Geosystems S.p.A., per l'importo complessivo di € 3.816,90 oltre IVA di legge;
- che la spesa è stata regolarmente programmata dal Servizio Dighe sul capitolo SC10.1903 CDR 00.00.01.22 del Bilancio 2019;

Vista la disponibilità del Capitolo di Bilancio su cui imputare l'impegno di spesa;

DETERMINA

1. di affidare alla ditta Leica Geosystems SpA, via Codognino 10 – 26854 Cornegliano Laudense (Lo), C.F. 12090330155 i lavori di riparazione della stazione totale Leica Tca2003 sn. 439391 e del livello elettronico Na3003 sn. 94410 per l'importo di € 3.816,90 oltre l'IVA di legge pari a € 839,72 per un importo complessivo di € 4.656,62;
2. l'impegno di spesa complessivo di € 4.656,62 (di cui € 3.816,90 per l'imponibile ed € 839,72 per l'IVA) a favore della suddetta Ditta sul capitolo SC10.1903 "*Spese di manutenzione ordinaria delle opere del sistema idrico multisettoriale SD*" CDR 00.00.01.22 del Bilancio 2019;
3. La nomina del geom. Angelo Foddìs in qualità di Responsabile del Procedimento;
4. di trasmettere la presente determinazione al Servizio Appalti e Contratti e Patrimonio per gli adempimenti di propria competenza.

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.

Servizio Dighe
Il Direttore
Ing. Antonio Loche

Copia Conforme per uso amministrativo

Data, _____

Il Funzionario
