



Il Direttore del Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche

Determinazione n°861 del 01/08/2019

Oggetto: Lavori di riparazione elettropompa flygt mod. 3231.705 gir. 250 - kw 75- matr. 9561085 Asset PLSO162, installata presso l'impianto di sollevamento Ponte Maxia a Villanovatulo e fornitura di n.ro due ricambi accessori di controllo. Affidamento diretto alla Ditta XYLEM WATER SOLUTIONS ITALIANA s.r.l. (Art. 36 comma 2° lettera a del D.Lgs. N° 50/2016) - € 22.921,65 + IVA.
Impegno di spesa capitolo SC10.1903/2019 CDR 00.00.01.28 - Spese manutenzione ordinaria delle opere del sistema idrico multisettoriale.
CIG: Z3A293CC3D RUP: Ing. Marco Cordeddu.

VISTA la L.R. 06.12.2006 n° 19 che ha trasformato l'EAF 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. 22/59 del 20.06.2019 avente ad oggetto il nulla osta all'esecutività della deliberazione dell'Amministratore unico n. 19 del 15 maggio 2019 concernente "Approvazione Bilancio di Previsione Finanziario 2019/2021 e Bilancio di previsione di cassa 2019";

VISTA la deliberazione dell'Amministratore Unico n. 24 del 28/05/2019 con la quale le funzioni di direttore del Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche sono state conferite al dirigente Ing. Roberto Maurichi a decorrere dal 01.06.2019;

PREMESSO CHE:

- l'ENAS è preposto alla gestione del sistema idrico multisettoriale della Regione Sardegna ai sensi e per gli effetti della LR n° 19/2006 e smi e che, a tal fine, ha la necessità di procedere all'esecuzione di numerosi interventi di manutenzione necessari a garantire il funzionamento delle suddette opere;
- in particolare, nello specifico, presso le Centrale di sollevamento Ponte Maxia nel comune di Villanovatulo si deve procedere alla revisione della pompa sommersa della FLYGT, identificata come asset n. PLSO162, in seguito alla infiltrazione dell'acqua nel motore e la fornitura di due accessori di controllo, attualmente guasti, che permettono la protezione delle elettropompe installate;

ATTESO CHE:

- la revisione di questa tipologia di pompe con ricambi originali è possibile eseguirla solamente presso la ditta costruttrice, FLYGT, incorporata nella Xylem che, di conseguenza, fornisce tutte le garanzie di sicurezza funzionali e prestazionali della elettropompa;
- in data 15.07.2019, prot. n. 14428, in seguito alla verifica della pompa presso l'officina del costruttore, su richiesta dei tecnici del SEMS, è pervenuta l'offerta della Società Xylem Water Solutions Italia srl per la riparazione della elettropompa comprendente i ricambi e la manodopera di euro 18.251,65 + IVA;
- in data 23.07.2019, prot. n. 15298, in seguito alla necessità di sostituire le due protezioni installate presso l'impianto della suddetta pompa e della pompa attualmente funzionante, su richiesta dei tecnici del SEMS, è pervenuta l'offerta della Società Xylem Water Solutions Italia srl per la fornitura degli accessori MAS pannello operatore, alimentazione da MAS unità base,

- montaggio fronte pannello IP 65 e MAS unità base, alimentazione 24V AC/DC montaggio su guida DIN, IP20 di euro 2.335,00 più iva pe rogni protezione;
- in rapporto all'importo offerto per l'espletamento della fornitura in oggetto si può procedere all'affidamento diretto, risultando lo stesso inferiore ai limiti di cui all'art. 36 comma 2a del D.Lgs. n° 50/16;
 - per dar corso a quanto esposto è stato predisposto dai tecnici del SEMS il documento "Elementi essenziali del contratto", in cui vengono definite le specifiche della riparazione/fornitura di che trattasi e le condizioni per l'espletamento della prestazione.

CONSIDERATO CHE:

- la relativa spesa dell'affidamento è pari a complessivi euro 22.921,65 + IVA, può gravare sul capitolo SC10.1903/2019 CDR 00.00.01.28 - Spese manutenzione ordinaria delle opere del sistema idrico multisettoriale;
- che è necessario urgente provvedere alla riparazione della elettropompa per poter garantire l'approvvigionamento idrico in condizioni di sicurezza per tutta la stagione irrigua;

DETERMINA

- l'approvazione del documento "elementi essenziali del contratto" per i "Lavori di riparazione elettropompa flygt mod. 3231.705 gir. 250 - kw 75- matr. 9561085 Asset PLSO162, installata presso l'impianto di sollevamento Ponte Maxia a Villanovatulo e fornitura di n.ro due ricambi accessori di controllo" predisposto dai funzionari tecnici del SEMS non materialmente allegati alla presente, ma agli atti del Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche;
- l'affidamento alla ditta Xylem Water Solutions Italia srl - via Gioacchino Rossini 1/A- 20020 Lainate (MI) dei lavori di che trattasi;
- di impegnare la somma complessiva di euro 27.964,41 (euro ventisettemilanovecentosessantaquattro/41) sul capitolo SC10.1903/2019 CDR 00.00.01.28 - Spese manutenzione ordinaria delle opere del sistema idrico multisettoriale, in favore della Xylem Water Solutions Italia srl - via Gioacchino Rossini 1/A- 20020 Lainate (MI), di cui € 5.042,76 per IVA in split payment;
- di autorizzare alla consegna anticipata dei lavori in attesa di stipula del contratto (art.32 c.8 dlgs 50/2016);
- di nominare Responsabile del Procedimento e Direttore dell'esecuzione del contratto rispettivamente l'ing. Marco Cordeddu e il PI Andrea Tronci funzionari del SEMS;
- la trasmissione al SACP della presente determinazione per i provvedimenti di 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 Energia e Manutenzioni Specialistiche
IL DIRETTORE
Ing. Roberto Maurichi

Copia Conforme per uso amministrativo

Data, _____

Il Funzionario
