

Consorzio di Bonifica dell'Agro Pontino

Latina - Corso G. Matteotti n. 101

DELIBERAZIONE N. 611/C

OGGETTO :Riparazione dell'elettropompa Flygt dell'impianto Idrovororo di Pantani di Inferno – CIG ZF326DC8F2. Adozione della determina a contrarre e affidamento del servizio.

VISTA la Legge Regionale 21/01/1984, n.4;

VISTA la Legge Regionale 07/10/1994, n. 50;

VISTA la Legge Regionale 11/12/1998 n. 53;

VISTA la legge Regionale 10 agosto 2016 n. 12 avente ad oggetto "*Disposizioni per la semplificazione, la competitività e lo sviluppo della Regione*" con la quale è stato avviato il processo di riordino dei Consorzi di Bonifica del Lazio;

VISTO il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. T00261 del 20/12/2016 con il quale è stato nominato l'Avv. Luigi Giuliano Commissario Straordinario dei Consorzi di Bonifica "dell'Agro Pontino" e " Sud Pontino";

VISTO il vigente Statuto consortile;

PREMESSO CHE:

- il Consorzio, in virtù della LR n.53/'98, nel rispetto dell'art.34 è titolare *ex legge* delle attività di manutenzione e gestione dell'impianto idrovororo di Pantani di Inferno, con oneri a carico della contribuenza consortile;

- l'impianto idrovororo di Pantani di Inferno, ubicato nel Comune di Terracina, serve una superficie di 457 Ha ed è dotato di n.2 elettropompe sommergibili di portata massima complessiva di 4000 l/sec;

- a seguito dei recenti eventi meteorologici dei mesi di novembre e dicembre, l'impianto ha registrato il malfunzionamento dell'elettropompa sommersa Flygt, modello PL 7101/765 da 125 KW, con riduzione delle portate di sollevamento;

- il corretto funzionamento dell'impianto idrovororo, con ripristino dell'efficienza dell'elettropompa sommergibile n.1, è indispensabile per garantire le adeguate condizioni di sicurezza idraulica del territorio ad elevato potenziale agricolo e la riduzione del rischio idrogeologico per la tutela della pubblica e privata incolumità;

- l'Ente quindi, stante l'urgenza e la necessità di ripristino, ha richiesto alla ditta specializzata Elettromeccanica Aprilia, in data 13/12/2018, un'analisi diagnostica, necessaria e propedeutica alla riparazione;

- gli esiti dell'analisi diagnostica, comunicati dalla Elettromeccanica Aprilia in data 18/12/2018, hanno evidenziato che le prove di isolamento effettuate sugli avvolgimenti mostravano una dispersione verso terra; ciò ha reso necessario smontare la parte superiore del motore e la zona di entrata dei cavi di alimentazione. All'interno del vano motore i collegamenti si presentavano con evidenti segni di folgorazione dovuti ad un corto circuito, con compromissione delle basette di connessione. Dal controllo sulla testata superiore dell'avvolgimento è emerso in modo evidente che il corto circuito era dovuto alla mancanza di una delle tre fasi di alimentazione;

- con deliberazione n.562/C del 21/12/2018, ai sensi dell'art.31 del D.Lgs. n.50/2016 s.m.i., il Direttore dell'Area Tecnica Ing. Luca Gabriele è stato designato Responsabile del Procedimento della procedura in oggetto;

- con la medesima deliberazione di cui al punto precedente il RUP, avendo già acquisito gli esiti della diagnostica, è stato autorizzato, ai sensi dell'art.36 comma 2, lett. a), del D.Lgs. n.50/2016 s.m.i., a svolgere le attività necessarie all'avvio della procedura di riparazione della elettropompa considerato che la sua sostituzione costerebbe circa € 100.000,00;

- poiché la spesa presunta per la riparazione è inferiore ad € 40.000,00, ai sensi dell'art.36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. n.50/2016 s.m.i., è possibile procedere all'appalto tramite affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;

- il Responsabile del Procedimento in data 15/01/2019 ha richiesto via email alla ditta Elettromeccanica Aprilia s.n.c. di Aprilia (LT) un preventivo di spesa dettagliato per l'intervento di riparazione consistente nel riavvolgimento del pacco statorico, nella sostituzione della basetta collegamenti e, nel ripristino delle protezioni del motore dell'elettropompa (termistori e sonda presenza acqua);

- la ditta ha presentato un'offerta per la riparazione dell'elettropompa (Off. n.37 del 18/01/2019), pari ad € 8.820,00 oltre Iva, per un totale di € 10.760,40;

CONSIDERATO che, stante la necessità di eseguire l'intervento di manutenzione straordinaria per il ripristino della efficienza dell'impianto idroforo di Pantani di Inferno, il Responsabile del Procedimento ritiene opportuno procedere con urgenza alla riparazione dell'elettropompa sommersa e, con relazione prot. n. 1611 del 7/02/2019, ha proposto l'affidamento della riparazione alla ditta Elettromeccanica Aprilia s.n.c. di Aprilia (LT);

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO D E L I B E R A

LE premesse formano parte integrante ed essenziale del presente deliberato;

- **DI** adottare la presente determina a contrarre ed autorizzare l'affidamento diretto della "*Riparazione dell'elettropompa Flygt dell'impianto Idroforo di Pantani di Inferno – CIG ZF326DC8F2*", ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., alla ditta Elettromeccanica Aprilia Snc di Aprilia (LT) che ha offerto il prezzo di € 8.820,00 oltre IVA, come proposto dal Responsabile del Procedimento con relazione prot. n. 1611 del 7/02/2019;

- **LA** spesa presunta di € 10.760,40 (Iva compresa) graverà sul capitolo B0201 del Bilancio di Previsione per l'esercizio 2019, che ne presentano capienza;

- LA presente deliberazione non è soggetta a controllo ai termini dell'art. 28 della L.R. 4/84, modificato dall'art. 17 della L.R. n. 50/94, dall'art. 14 della L.R. n. 11/97 e dall'art. 120 della L.R. 10/2001.

Latina, 11/02/2019

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO
F.to Avv. Luigi GIULIANO

IL SEGRETARIO
F.to Dott.ssa Cristina ZOCCHERATO