



Il Direttore del Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche

Determinazione n° 2180 del 19 DIC. 2017

Oggetto: Implementazione del sistema di monitoraggio delle vibrazioni per delle linee di sollevamento di Alto Temo a Monteleone Roccadoria e del Coghinas 2 a Santa Maria Coghinas
Affidamento diretto alla Ditta SPM Instrument S.r.l. (Art. 36 comma 2° lettera a del D.Lgs. n° 50/2016) € 15.000,00
Impegno di spesa cap. U2.02.28.20/2017 "Manutenzione straordinaria opere multisettoriali SEMS"
CIG: Z632148D69 RUP: Ing. Marco Cordeddu.

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. 26/36 del 30.05.2017 avente ad oggetto nulla osta all'immediata esecutività della deliberazione dell'Amministratore Unico dell'Enas n. 24 del 16 maggio 2017 concernente l'approvazione Bilancio di Previsione Finanziario 2017/2019 e Bilancio di previsione di cassa 2017;

VISTA la deliberazione dell'Amministratore Unico n. 36 del 06.07.2017 con la quale le funzioni di direzione di Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche sono state conferite al dirigente ing. Antonio Attene a decorrere dal 06.07.2017;

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 s.m.i. 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 l'impianto di sollevamento dell'Alto Temo è stato installato da oltre sei mesi un sistema di analisi vibrazionale per la manutenzione predittiva delle linee di sollevamento della ditta SPM Instrument S.r.l. che ha garantito per sei mesi la redazione del report mensile sullo stato vibrazionale delle suddette linee e presso l'impianto di sollevamento del Coghinas 2 è presente un sistema di sensori che fornisce i valori di accelerazione radiale e assiale su ciascuna linea di sollevamento;
- si rende necessario implementare l'attività di analisi vibrazionale con l'acquisto di un software per il monitoraggio da remoto da mettere a disposizione dei funzionari dell'ENAS e l'estensione del servizio di analisi delle linee di sollevamento dell'impianto di Alto Temo per ulteriori 12 mesi sino alla completa autonomia del SEMS;

- È opportuno visti i buoni risultati sin qui ottenuti di estendere il sistema di monitoraggio completo anche all'impianto di sollevamento del Coghinas 2;
- I funzionari tecnici del SEMS, hanno richiesto alla ditta fornitrice del sistema installato presso l'impianto di sollevamento Alto Temo una proposta tecnico economica per Implementazione del sistema di monitoraggio delle vibrazioni per delle linee di sollevamento di Alto Temo a Monteleone Roccadoria e del Coghinas 2 a Santa Maria Coghinas e hanno predisposto i conseguenti elementi essenziali del contratto

considerato che:

- alla data del 05/12/2017 presso il protocollo generale dell'Ente è pervenuta l'offerta della ditta SPM Instrument S.r.l. che recepisce le richieste e le necessità dell'ENAS per Implementazione del sistema di monitoraggio delle vibrazioni per delle linee di sollevamento di Alto Temo a Monteleone Roccadoria e del Coghinas 2 a Santa Maria Coghinas;
- l'offerta pervenuta con prot. n. 26593 del 05/12/2017 della ditta SPM Instrument S.r.l. via Ceresani,13 - 60044 Fabriano (AN), pari ad € 15.000,00 oltre Iva di legge, è risultata rispondente ai requisiti tecnici richiesti oltre che congrua per l'Ente;
- 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;

Considerato che la relativa spesa dell'affidamento è pari a complessivi euro € 18.300,00 + IVA, a gravare sul capitolo U2.02.28.20/2017; "Manutenzione straordinaria opere multisettoriali SEMS" ;

Vista l'indicazione dei capitoli di bilancio e l'attestazione di capienza rilasciata dal Servizio Ragioneria;

DETERMINA

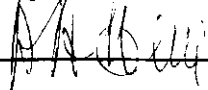
- l'affidamento alla ditta SPM Instrument S.r.l. via Ceresani,13 - 60044 Fabriano (AN) del servizio di che trattasi;
- di assumere l'impegno di spesa in favore della SPM Instrument S.r.l. via Ceresani,13 - 60044 Fabriano (AN) di complessivi € 18.300,00 (euro diciottomila trecento/00) di cui:
 - euro 15.000,00 sul capitolo U2.02.28.20/2017 Manutenzioni elettriche ordinarie delle opere del SIMR ;
 - euro 3.300,00 sul capitolo U1.10.14.18/2017 Versamento IVA a debito per le gestioni commerciali;
- di nominare Responsabile del Procedimento e Direttore dell'esecuzione del contratto rispettivamente l'ing. Marco Cordeddu e Per. Ind. Andrea Tronci funzionari del SEMS;
- la trasmissione al SACP della presente determinazione per i provvedimenti di competenza.

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. Antonio Attene



Spazio riservato al Servizio Ragioneria

REGISTRO IMPEGNI	
COD. FORN.	401005084
Impegno di spesa n.	0/2216
Cap.	2022820 Esercizio 2017
Importo €	15.000,00 + IVA
DATA	21/12/2017

M. Tronci

