



Il Direttore del Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche

Determinazione n° 1325 del 12 DIC. 2016

Oggetto: Servizio di controllo della qualità e analisi dei dati anemometrici di n. 2 stazioni di misura, calcolo e certificazione della producibilità di energia eolica dei corrispondenti siti di monitoraggio.

CIG: ZF41C4DBAE; RUP: ing. Maurizio Bonetti.

Approvazione dei documenti di gara e affidamento del servizio.

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 dell'Amministratore Unico n. 21 del 11.05.2016 con cui è stato approvato il Bilancio di Previsione Finanziario 2016/2018 e il Bilancio di Previsione di Cassa 2016 e la successiva Delib. G.R. n. 33/17 del 10.06.2016 con la quale è stato concesso il nulla osta all'immediata esecutività;

VISTA la determinazione del Direttore Generale n. 463 del 14/06/2016 con la quale è stato approvato il bilancio finanziario gestionale;

VISTA la deliberazione dell'Amministratore Unico n. 35 del 31.08.2016 con la quale le funzioni di direzione del Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche sono state conferite al dirigente ing. Franco Ollargiu a decorrere dal 01.09.2016;

Premesso che:

- l'Ente è stato incaricato dalla Regione Autonoma della Sardegna di provvedere al *"Potenziamento della capacità produttiva dell'ENAS nel settore dell'energia rinnovabile per il raggiungimento dell'autosufficienza energetica mediante la realizzazione di uno o più campi eolici di potenza installata di circa 35 MW"*;
- nell'ambito di tale intervento ha provveduto all'installazione di n.2 stazioni di misura presso due siti d'interesse, individuati attraverso un opportuno studio preliminare, in località Macchiareddu, comune di Uta, e in località Strovina, comune di Sanluri, in cui è stata svolta una campagna di misure anemometriche, conclusasi il 09.02.2016;
- al termine della campagna anemometrica l'Ente deve provvedere, nel rispetto di quanto richiesto nell'atto aggiuntivo n. 2 alla Convenzione originaria, stipulata con l'Assessorato regionale dei LL.PP. in data 23.12.2008, sottoscritto in data 22.07.2015, alla certificazione della producibilità energetica dei due siti osservati,

Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche
Il Direttore
Ing. Franco Ollargiu

- è stato predisposto dai tecnici del SEMS il documento "Descrizione del Servizio" nel quale sono state specificate le condizioni tecniche necessarie per l'esecuzione del servizio in oggetto;
- tali condizioni sono possedute da Società operanti nello specifico campo ed aventi propria organizzazione tecnica adeguata al pieno soddisfacimento di tutte le esigenze rappresentate dall'Ente nel documento di cui sopra, in particolare il possesso di personale dipendente altamente specializzato;

Considerato che:

- nell'organico dell'Ente non sono presenti le professionalità necessarie e, pertanto, si rende necessario affidare il servizio in argomento a Società specializzate nello specifico campo;
- l'importo stimato per l'espletamento del servizio risulta inferiore ai limiti di cui all'art. 36 comma 2a del D.Lgs. n° 50/16, e pertanto si può procedere all'affidamento diretto;
- dalla consultazione del Me.P.A. (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) e del SardegnaCAT (Centrale Regionale di Committenza) non risultano iscritte Società che espletano il servizio richiesto e descritto nel documento di cui sopra;
- il SEMS conseguentemente ha provveduto ad espletare, ai sensi dell'art. 216 c. 9 del D.Lgs. n. 50/2016, un'indagine di mercato con pubblicazione in data 24.10.2016 di uno specifico avviso nel sito istituzionale, per la presentazione di manifestazioni di interesse entro il 14.11.2016, in allegato al quale è stata pubblicata la descrizione delle attività richieste e la relativa modulistica, con la specificazione dei requisiti richiesti;
- sono state esaminate le n. 2 manifestazioni di interesse pervenute entro i termini di cui all'avviso, della Società OST srl di Milano e della Società WindFor di Milano, e con apposito verbale in data 17.11.2016, agli atti del SEMS e non materialmente allegato alla presente determinazione, è stato redatto l'elenco delle Società ritenute rispondenti alle esigenze dell'Ente costituito dalle due Società che hanno manifestato interesse integrato, onde consentire un maggior confronto concorrenziale così come previsto nell'avviso ed a seguito di approfondita indagine di mercato, dalle seguenti n. 2 Società che operano nello specifico settore di che trattasi: Garrad-Hassan Italia srl di Imola (BO) e UL International Italia srl di Milano, per complessivi n. 4 soggetti da invitare alla presentazione della propria migliore offerta;
- sono state inoltrate in data 22.11.2016 le PEC, di richiesta della propria migliore offerta, alle n. 4 ditte di cui sopra, alle quali hanno dato riscontro tutte le ditte invitate a meno della società Garrad-Hassan Italia srl;
- dall'esame delle offerte pervenute, tutte rispondenti ai requisiti richiesti nella "Descrizione del servizio" allegata alla PEC di invito, risulta più vantaggiosa per l'Ente l'offerta presentata dalla Società OST srl di Milano, pari ad € 23.300,00 + Iva;
- le relative spese dell'affidamento, ammontanti a complessivi euro € 28.426,00, si possono imputare sul capitolo U2.02.28.13/2016 *Potenziamento capacità produttiva energia rinnovabile (DGR N. 16/19 del 18.12.2008 – Campi Eolici)*;

Vista:

- il documento "Descrizione del servizio" predisposta dai tecnici del Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche, non materialmente allegata alla presente, ma agli atti dello stesso Servizio;

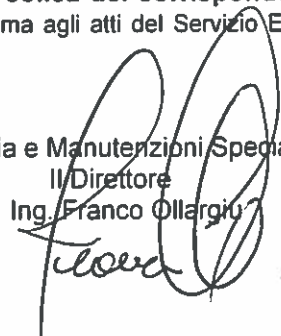
DETERMINA

- l'approvazione del documento "Descrizione del servizio" relativo al **"Servizio di controllo della qualità e analisi dei dati anemometrici di n. 2 stazioni di misura, calcolo e certificazione della producibilità di energia eolica dei corrispondenti siti di monitoraggio"** non materialmente allegati alla presente, ma agli atti del Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche;

Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche

Il Direttore

Ing. Franco Ollargio



- l'affidamento del servizio di che trattasi alla Società Ost Italia srl, via Amilcare Ponchielli, 3, Milano P. IVA 07194380965 e di assumere nei confronti della stessa Società l'impegno di spesa ed autorizzare il relativo pagamento dell'importo complessivo di euro € 28.426,00 da imputare sul capitolo U2.02.28.13/2016 *Potenziamento capacità produttiva energia rinnovabile (DGR N. 16/19 del 18.12.2008 – Campi Eolici)*;
- la nomina del Responsabile del Procedimento e Direttore dell'esecuzione del contratto nella persona dell'Ing. Maurizio Bonetti, funzionario dell'ENAS;
- la trasmissione della presente Determinazione al Servizio Appalti, Contratti e Patrimonio per i relativi 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. Franco Ollargiu

Spazio riservato al Servizio Ragioneria

REGISTRO IMPEGNI

COD. FORN.	128005056
Impegno di Spesa n.	1236
Cap.	202 28 13
Esercizio	2016
Importo €	28.426,00
Cap.	
Esercizio	20
Importo €	
Data	7/12/16

5