

Ente acque della Sardegna

(L.R. 6 dicembre 2006 n. 19)

Il Direttore Generale

Oggetto: Servizio di consulenza e controllo qualità per la campagna anemometrica dei siti in cui realizzare uno o più parchi eolici di potenza installata pari a circa 35 MW: *affidamento, impegno di spesa e pagamento a favore della ditta Garrad Hassan Italia S.r.l.*
CIG ZC8143BB15; CUP I23D15000410002, RUP: Ing Franco Ollargiu.

VISTA la L.R. 06.12.2006 n° 19 e ss.mm., che ha trasformato l'Ente Autonomo del Flumendosa - istituito con R.D.L. 17.05.1946 n° 498 - ente strumentale della Regione, in Ente acque della Sardegna (Enas) per la gestione del sistema idrico multisettoriale regionale;

VISTO lo Statuto dell'Ente acque della Sardegna;

VISTA la L.R. 15.05.1995 n° 14 di indirizzo, controllo, vigilanza e tutela sugli enti, istituti ed aziende regionali e ss.mm.;

VISTA la L.R. 23.08.1995 n° 20 di semplificazione e razionalizzazione dell'ordinamento degli enti strumentali della Regione e degli altri enti pubblici e di diritto pubblico operanti nell'ambito regionale e ss.mm.;

VISTA la L.R. 13.11.1998 n° 31 che disciplina l'organizzazione degli uffici della Regione e del relativo personale e ss.mm.;

VISTA la L. R. 2.08.2006 n° 11 in materia di programmazione, bilancio e contabilità della Regione Sardegna e ss.mm.;

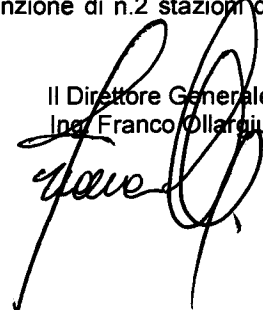
VISTA la deliberazione del Commissario Straordinario n. 17 del 16.02.2015 concernente "Autorizzazione all'Esercizio Provvisorio del Bilancio di Previsione per l'anno 2015 per ulteriori due mesi dal 1° marzo al 30 aprile 2015" approvata dalla Giunta Regionale con deliberazione n. 9/37 del 10.3.2015;

VISTO il Decreto n. 24 del 19.03.2015 con cui il Presidente della Regione ha conferito all' Ing. Franco Ollargiu le funzioni di Direttore Generale dell'ENAS con effetto immediato e per tre mesi;

Premesso che:

- l'Ente Acque della Sardegna 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 realizzato l'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, ed effettuato la loro caratterizzazione anemometrica, per un periodo pari a 12 mesi, e precisamente dal 09.02.2014 a tutto il 09.02.2015.
- terminata questa prima fase, in attesa di definire le modalità di proseguimento delle attività di progettazione dei campi eolici, l'Ente ha ritenuto opportuno proseguire la campagna anemometrica con la raccolta e l'analisi dei dati, al fine di poter disporre di una serie di dati più consistente e di avere, quindi, una stima della producibilità con un grado di affidabilità superiore.
- con comunicazione prot. ENAS n.3504 del 09.03.2015, l'Assessorato dei Lavori Pubblici della Regione Sardegna ha comunicato il proprio nulla osta a procedere alla stipula del contratto per l'affidamento del servizio per la continuazione della campagna anemometrica;
- con Determinazione n.178 del 27.02.2015 si è provveduto all'affidamento alla società Tecnogaia S.p.A. del "Servizio di monitoraggio e manutenzione di n.2 stazioni di misura e

Il Direttore Generale
Ing. Franco Ollargiu



campagna anemometrica dei siti in cui realizzare uno o più parchi eolici di potenza installata pari a circa 35 MW”;

Considerato che:

- per il controllo della qualità delle attività affidate, con particolare riferimento alla corretta acquisizione, controllo e validazione di una congrua serie di dati anemometrici (serie storica di un anno di rilevazioni), al fine di valutare il potenziale energetico nei pressi dei due succitati siti, è necessario avvalersi di un adeguato servizio di collaborazione tecnica con soggetti esperti del settore, in considerazione dell'importanza dell'intervento e della mancanza di specifica esperienza dell'Ente nel settore della produzione di energia da fonte eolica;
- essendo attualmente in corso l'acquisizione dei dati attraverso le suddette stazioni di misura, risulta necessario affidare con urgenza il servizio di consulenza e controllo qualità per il proseguimento della campagna anemometrica alla ditta Garrad Hassan Italia S.r.l., che ha effettuato il medesimo servizio durante il primo anno di rilevamento;

Visto il preventivo di spesa, di complessivi €. 6.000,00 + IVA di legge, per la suddetta attività, inoltrato in data 27.03.2015 al Prot. ENAS n.4431 dalla società Garrad Hassan Italia S.r.l., che si è dichiarata disponibile ad effettuare il suddetto servizio;

Ritenuto:

- congruo l'importo specificato, dalla società Garrad Hassan Italia S.r.l., nel suddetto preventivo;
- che, essendo il suddetto importo ricompreso nei limiti di cui all'art. 125 comma 11 del D.Lgs. n° 163/06 ed altresì inferiore al limite previsto dal Regolamento delle spese in economia dell'Ente approvato con Delibera CdA n° 12 del 18.02.2009, si possa procedere, vista l'urgenza, con l'affidamento diretto, del servizio in oggetto alla ditta Garrad Hassan Italia S.r.l.;

Vista:

- la documentazione di gara (Elementi essenziali del contratto) predisposta dal Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche, allegata alla presente;
- l'indicazione dei capitoli di bilancio e l'attestazione di capienza rilasciata dal Servizio Ragioneria;

DETERMINA

- l'approvazione dei documenti di gara (Elementi essenziali del contratto) relativi al servizio di consulenza e controllo qualità per la campagna anemometrica dei siti in cui realizzare uno o più parchi eolici di potenza installata pari a circa 35 MW, allegati alla presente;
- l'affidamento alla società Garrad Hassan Italia S.r.l. del servizio di consulenza e controllo qualità per la campagna anemometrica dei siti in cui realizzare uno o più parchi eolici di potenza installata pari a circa 35 MW;
- la nomina del Direttore dell'esecuzione del contratto nella persona dell'ing. Maurizio Bonetti funzionario dell'ENAS;
- l'impegno di spesa e pagamento di complessivi €. 7.320,00 (settemilatrecentoventi/00) per il servizio di consulenza e controllo qualità per la campagna anemometrica dei siti in cui realizzare uno o più parchi eolici di potenza installata pari a circa 35 MW, di cui €. 6.000,00, per la quota imponibile sul capitolo 18.36.03/2009 - Potenziamento della capacità produttiva di energia rinnovabile (DGR. N. 16/19 del 18.12.2008 – Campi Eolici), in favore dell'impresa Garrad Hassan Italia S.r.l., con sede legale in via Cavour, 94 – 40026 Imola, ed €. 1.320,00 per la relativa IVA di legge sul capitolo 18.36.03/2009 in favore della Regione Autonoma della Sardegna.



- la trasmissione della presente determinazione al Servizio Appalti e Contratti dell'Ente per i relativi adempimenti 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.

Il Direttore Generale
Ing. Franco O'argia

Spazio riservato al Servizio Ragioneria

28.4 *M*

| REGISTRO IMPEGNI | |
|---------------------|--------------------------------------|
| COD. FORN. | <u>4280023827</u> |
| Impegno di spesa n. | <u>2015/1/82</u> |
| Cap. | <u>183603</u> Esercizio 20 <u>09</u> |
| Importo € | <u>- 6.000,00</u> |
| DATA | <u>28 APR 2015</u> |

Fusini

| REGISTRO IMPEGNI | |
|---------------------|--------------------------------------|
| COD. FORN. | <u>428004954</u> |
| Impegno di spesa n. | <u>2015/1/83</u> |
| Cap. | <u>183603</u> Esercizio 20 <u>09</u> |
| Importo € | <u>1320,00</u> |
| DATA | <u>28 APR 2015</u> |

Ente acque della Sardegna

Servizio Progetti e Costruzioni

Cagliari, 23.04.2015

Al Direttore del Servizio Ragioneria

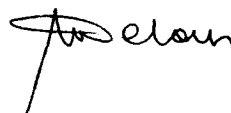
Sede

OGGETTO: Progetto di un impianto di produzione di energia rinnovabile solare nell'area industriale di Ottana".
Gara per l'affidamento dei lavori di realizzazione di un "Impianto di rete per la connessione alla rete MT di Enel Distribuzione per cessione parziale dell'energia dell'impianto di produzione da fonte solare Lotti I e Lotto II".
Impegno n. 2015 del 31.12.2009 (2015/1/62 del 28.02.2014). Rimodulazione attestazione disponibilità.

Con Determinazione n.176 del 28.02.2014 è stata richiesta al Servizio Ragioneria l'attestazione di disponibilità per complessivi € 417.472,58 al fine di poter avviare, nell'ambito dei lavori la gara per l'affidamento delle opere in oggetto.

A seguito all'espletamento della gara si è appreso che l'importo di aggiudicazione sarà sensibilmente inferiore alle somme di cui si è richiesta la disponibilità, pertanto con la presente si richiede a codesto Servizio di voler rimodulare la suddetta attestazione di disponibilità per complessivi € 407.472,58, e svincolare la quota parte di € 10.000,00, che potrà essere impegnata, con opportuna determinazione, come richiesto dal Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche, per i lavori relativi alla campagna anemometrica.

Servizio Progetti e Costruzioni
Il Direttore
Ing. Maurizio Meloni



28 APR 2015