

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO REGIONALE DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ

DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ACQUA E DEI RIFIUTI

SERVIZIO 4 – GESTIONE INFRASTRUTTURE PER LE ACQUE

Affidamento dei servizi di architettura e ingegneria relativi all'espletamento dello studio di rivalutazione della sicurezza sismica del corpo diga e delle opere accessorie, studi idrologico-idraulici e geotecnici per l'incremento della sicurezza della diga, progetto di gestione dell'invaso ex art.114 D. Lgs 152/2006 della Diga Comunelli in territorio del Comune di Butera (CL) gestita dalla Regione Siciliana.

Codice gara: 074_Comunelli_01 - CUP: G89E18000050001 - CIG: 7750558AC9

Verbale di gara n. 8 del giorno 13/06/2019

PREMESSO CHE

- con Determina a contrarre n. 1673 del 18/12/2018 del Dirigente Responsabile del Servizio 4 "Gestione Infrastrutture per le acque" è stata indetta la gara a procedura aperta sopra soglia comunitaria in modalità telematica, per l'affidamento dei servizi di architettura e ingegneria in oggetto con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi degli artt. 60 e 95 del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 – Codice dei contratti pubblici (in seguito: Codice);
- a seguito, di pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea in data 10/01/2019, sulla piattaforma telematica resa disponibile dall'Ufficio del Commissario di Governo contro il dissesto idrogeologico nella Regione Siciliana e sul sito istituzionale del Dipartimento regionale dell'acqua e dei rifiuti (DRAR), in qualità di Stazione appaltante, si è dato avvio alla procedura di gara per l'acquisizione delle offerte il cui termine di scadenza è stato fissato alle ore 13:00 di giorno 04/03/2019;

PRESO ATTO CHE:

1. con nota prot. n. 7148 del 18/02/2019 il Dirigente Generale del DRAR ha conferito all'Ing. Giuseppe Dragotta, in servizio presso il Dipartimento regionale dell'Acqua e dei Rifiuti con qualifica dirigenziale, l'incarico di Presidente della Commissione giudicatrice della gara in parola;
2. con nota prot. 67458 del 27/03/2019, a seguito di richiesta del DRAR avanzata con istanza prot. n. 9648 del 05/03/2019, l'UREGA – Servizio Provinciale di Caltanissetta ed Enna - Sede di Caltanissetta ha comunicato alla Stazione appaltante le risultanze del sorteggio di gara avvenuta in data 22/03/2019, con la quale sono stati individuati i restanti due componenti;
3. con D.D.S. n. 293 del 03/04/2019 del Dirigente Responsabile del Servizio 4 è stata nominata, ai sensi dell'art. 8 comma 2 della L.R. 12/2011 e ss.mm.ii., la Commissione di gara costituita dai seguenti componenti:
 - Presidente: Ing. Giuseppe Dragotta;
 - Esperto giuridico: Avv. Armando Schirò;
 - Esperto tecnico: Ing. Antonino Belluardo.

4. con nota prot 1443 del 11/01/2019 è stato comunicato alla piattaforma telematica per le gare il nominativo del referente per l'accesso al sistema telematico gare: Dott. Giuseppe Di Giovanni.

RICHIAMATO

il verbale della settima seduta di gara del 12/06/2019, pubblicato sul sito di questo Dipartimento, ove veniva indicata per il giorno 13/06/2019 la prosecuzione in seduta pubblica delle operazioni di gara,

Per quanto sopra riportato,

L'anno duemiladiciannove il giorno tredici del mese di giugno alle ore 09:00 presso la sede della Stazione appaltante sita in Palermo Viale Campania 36/a, la Commissione, come sopra nominata, si è insediata per la prosecuzione dei lavori della gara avente ad oggetto: *Affidamento dei servizi di architettura e ingegneria relativi all'espletamento dello studio di rivalutazione della sicurezza sismica del corpo diga e delle opere accessorie, studi idrologico-idraulici e geotecnici per l'incremento della sicurezza della diga, progetto di gestione dell'invaso ex art.114 D. Lgs 152/2006 della Diga Comunelli in territorio del Comune di Butera (CL) gestita dalla Regione Siciliana .*

IL PRESIDENTE

accertata la regolarità della costituzione della Commissione, dichiara aperta la seduta pubblica e dispone l'accesso alla piattaforma telematica.

LA COMMISSIONE

prosegue con l'esame della documentazione amministrativa presentata dal concorrente n° 6 costituendo RTI VAMS ENGINEERING S.r.l. (capogruppo mandataria) – HUB ENGINEERING Consorzio Stabile S.c.a.r.l. – HYpro S.r.l. – S.I.A. Studio Ingegneri Associati – ING. GIOVANNI REGINA – ING. GIOVANNI DENTE – ING. FRANCESCO MOLÈ – ING. CARLO VIGGIANI - (mandanti).

Completato l'esame del superiore concorrente, osserva che:

- Nel modello 2-P della mandataria VAMS ENGINEERING S.r.l. non è riportato il tipo di composizione societaria;
- Con riferimento alla terna dei subappaltatori (GEO.CAL. S.r.l., LABORATORIO I.P.M., LA.SP.ED. TIRRENO S.r.l.) indicata dal concorrente, non risultano presenti, per ciascuno di essi, i modelli DGUE e le eventuali dichiarazioni integrative, come previsto dal bando.

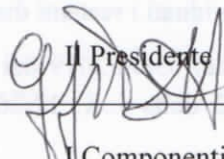
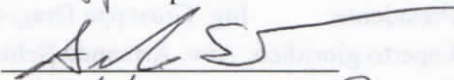
Per quanto sopra rappresentato, il concorrente n. 6 non viene momentaneamente ammesso alla fase successiva di gara in attesa del soccorso istruttorio che verrà disposto a conclusione dell'esame della documentazione amministrativa di tutti i concorrenti.

Ciò specificato, la commissione passa all'esame della documentazione amministrativa presentata dal concorrente n° 7 costituendo RTI ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. (capogruppo mandataria) – ING. CLAUDIO MARCELLO S.r.l. – HYDRO ENGINEERING S.S. – ING. MAURO VECCHIOTTI – STUDIO COLLESELLI & PARTNERS – G.R.A.I.A. S.r.l. – STUDIO PAOLETTI INGEGNERI ASSOCIATI – GEOCIMA S.a.s. DI CIBELLA CARLO E C. (mandanti).

Alle ore 13:00 si sospendono le procedure di gara che vengono rinviate a giovedì 20 giugno ore 10:00.

Il presente verbale redatto in unico originale consta di n. 2 fasciate comprese le firme.

Letto, approvato e sottoscritto.


Il Presidente

I Componenti
