

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 Servizi di architettura e ingegneria relativi all'espletamento di “rivalutazione della sicurezza sismica del corpo diga e opere accessorie, incluse indagini sulle strutture in c. a. e relative prove di laboratorio, redazione del progetto definitivo ed esecutivo, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione degli interventi di manutenzione straordinaria della Diga Furore in territorio del Comune di Naro (AG) gestita dalla Regione Siciliana”.**

Codice gara: 082\_Furore\_01 – CUP G29E18000030001 – CIG 7761929271

Verbale di gara n. 15

**PREMESSO CHE**

con determina a contrarre D.D.S. n. 1676 del 18/12/2018 del Dirigente Responsabile del Servizio 4 “Gestione Infrastrutture per le Acque” del Dipartimento regionale dell’Acqua e dei Rifiuti è stata indetta la gara a procedura aperta sopra soglia comunitaria in modalità telematica per l’affidamento dei servizi di architettura e ingegneria di cui all’oggetto con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi degli Art. 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, 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 del giorno 12/03/2019;

**PRESO ATTO CHE:**

- con nota prot. n. 7186 del 18/02/2019 il Dirigente Generale del DAR ha conferito al Dott. Luigi Pasotti, a suo tempo in servizio presso Dipartimento regionale dell’Acqua e dei Rifiuti con qualifica dirigenziale, l’incarico di Presidente della Commissione aggiudicatrice della gara in parola;
- con nota Prot. n. 69632 del 28/03/2019, a seguito della richiesta del DAR avanzata con istanza prot. n. 1148 del 15/03/2019, l’UREGA – Servizio Provinciale di Agrigento, ha comunicato alla stazione appaltante le risultanze del sorteggio di gara avvenuta in data 26/03/2019, con la quale sono stati individuati i restanti due componenti;
- con D.D.S. n. 724 del 19/06/2019 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: Dott. Luigi Pasotti
  - Esperto giuridico: Avv. Giuseppa Barresi
  - Esperto tecnico: Dott. Geol. Gian Vito Graziano
- con nota Prot. n. 1443 del 11/01/2019 è stato comunicato alla piattaforma telematica del Commissario Straordinario Delegato per l’attuazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione Sicilia per le gare, il nominativo del referente per l’accesso al sistema telematico gare: Dott. Giuseppe Di Giovanni con compiti di segretario verbalizzante delle gare. Successivamente è stato abilitato all’accesso alla piattaforma il Presidente della commissione di gara Dott. Luigi Pasotti;
- con nota prot. 7282 del 22/10/2019 è stata indicata nella data del 28 ottobre 2019 la seduta pubblica della gara in oggetto, presso la sede della stazione appaltante sita in Palermo Viale Campania 36/A,

per proseguire l'attività di esame dell'offerta economica dei concorrenti (Busta C) al fine di redigere la graduatoria finale di gara da trasmettere al RUP per i successivi adempimenti.

Per quanto sopra riportato:

L'anno 2019 il giorno ventotto del mese di ottobre alle ore 10.00 presso la sede della stazione appaltante sita in Palermo Viale Campania 36/A la commissione, come sopra nominata, si è riunita per l'espletamento della gara avente ad oggetto: *Affidamento Servizi di architettura e ingegneria relativi all'espletamento di "rivalutazione della sicurezza sismica del corpo diga e opere accessorie, incluse indagini sulle strutture in c. a. e relative prove di laboratorio, redazione del progetto definitivo ed esecutivo, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione degli interventi di manutenzione straordinaria della Diga Furore in territorio del Comune di Naro (AG) gestita dalla Regione Siciliana".*

Codice gara: 082\_Furore\_01 – CUP G29E18000030001 – CIG 7761929271.

### **IL PRESIDENTE**

Accertata la regolarità della costituzione della commissione, alle ore 10.00 dichiara aperta la seduta pubblica e dispone l'accesso alla piattaforma telematica.

Non risultano presenti rappresentanti dei concorrenti.

### **LA COMMISSIONE**

Esamina i chiarimenti pervenuti dalle ditte concorrenti in seguito alla richiesta da parte del Responsabile Unico del Procedimento di specificare, nell'ambito dell'Offerta economica già formulata, l'importo imputabile ai costi della manodopera e degli oneri concernenti l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e di sicurezza sui luoghi di lavoro, così come espressamente previsto dall'art. 95 comma 10 del D. Lgs. n. 50/2016.

Dall'esame della documentazione presente sulla piattaforma telematica di gara si rileva che:

I seguenti concorrenti:

- 1 VIA INGEGNERIA SRL
- 5 TECHNITAL SPA
- 6 SWS ENGINEERING SPA
- 8 STUDIO SPERI SOCIETÀ DI INGEGNERIA SRL
- 10 HYDROGEO INGEGNERIA SRL
- 12 GEOTECNA PROGETTI SRL

hanno riscontrato nel termine loro assegnato la superiore richiesta del RUP, indicando i costi della manodopera e degli oneri aziendali concernenti l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e di sicurezza sui luoghi di lavoro, così come espressamente previsto dall'art. 95 comma 10 del D. Lgs. n. 50/2016.

I seguenti concorrenti:

- 2 SGAI SRL DI E. FORLANI & C.
- 4 HYDRODATA S.P.A.
- 7 OMNISERVICE ENGINEERING S.R.L.

hanno riscontrato nel termine loro assegnato la superiore richiesta del RUP, indicando anche i costi della manodopera, così come espressamente previsto dall'art. 95 comma 10 del D. Lgs. n. 50/2016.

Il concorrente n. 9 HYDROARCH non ha riscontrato nel termine assegnato la superiore richiesta del RUP, non facendo pervenire né a mezzo piattaforma telematica, né a mezzo PEC alla stazione appaltante alcuna comunicazione o riscontro a quanto richiesto. Pertanto il concorrente n. 9 HYDROARCH viene escluso dalla gara.

La commissione pertanto conclude l'esame dell'offerta economica ammettendo le offerte proposte dai concorrenti:

- 1 VIA INGEGNERIA SRL
- 2 SGAI SRL DI E. FORLANI & C.
- 3 AIG ARCHITETTI INGEGNERI GEOLOGI ASSOCIATI
- 4 HYDRODATA S.P.A.
- 5 TECHNITAL SPA
- 6 SWS ENGINEERING SPA
- 7 OMNISERVICE ENGINEERING S.R.L.
- 8 STUDIO SPERI SOCIETÀ DI INGEGNERIA SRL
- 10 HYDROGEO INGEGNERIA SRL
- 11 HUB ENGINEERING CONSORZIO STABILE SCARL
- 12 GEOTECNA PROGETTI SRL

A questo punto la commissione procede all'assegnazione dei punteggi relativi all'Offerta economica in base ai ribassi presentati dai concorrenti ed alla parametrizzazione prevista dagli atti di gara. Si procede infine alla determinazione dei punteggi totali attribuiti ai concorrenti relativi sia all'offerta tecnica che a quella economica, come da tabella sotto riportata:

		BUSTA - B			PUNTEGGI TOTALI
		OFFERTA TECNICA	OFFERTA ECONOMICA		Punteggio max
		Punteggio max	Ribasso offerto %	Punteggio max	
		75		25	
n.	CONCORRENTI	punteggi	Dichiarazione ribasso	punteggi	punteggi tot.
1	VIA INGEGNERIA SRL	56,86	33,330	18,34	75,20
2	SGAI SRL DI E. FORLANI & C.	70,25	40,144	22,09	92,34
3	AIG ARCHITETTI INGEGNERI GEOLOGI ASSOCIATI	63,34	35,888	19,74	83,09
4	HYDRODATA S.P.A.	54,27	25,203	13,87	68,14
5	TECHNITAL SPA	60,09	39,500	21,73	81,82
6	SWS ENGINEERING SPA	53,30	36,633	20,15	73,46
7	OMNISERVICE ENGINEERING S.R.L.	75,00	30,005	16,51	91,51
8	STUDIO SPERI SOCIETÀ DI INGEGNERIA SRL	57,51	45,440	25,00	82,51
10	HYDROGEO INGEGNERIA SRL	56,19	42,590	23,43	79,62
11	HUB ENGINEERING CONSORZIO STABILE SCARL	63,55	10,000	5,50	69,05
12	GEOTECNA PROGETTI SRL	59,43	25,000	13,75	73,18

Dai risultati sopra esposti emerge che la migliore offerta è quella presentata dal concorrente n. 2 SGAI SRL DI E. FORLANI & C., che ha ottenuto un punteggio complessivo di punti 92,34 con un ribasso dell'offerta economica pari al 40,144%.

Alla luce delle risultanze di cui sopra, la Commissione, rileva l'anomalia dell'offerta del concorrente SGAI SRL DI FORLANI & C., in quanto il punteggio relativo all'offerta tecnica, pari a 70,25 punti, supera i 4/5 del punteggio massimo previsto dal disciplinare di gara (75 punti) e il punteggio relativo all'offerta economica, pari a 22,09 punti, supera i 4/5 del punteggio massimo previsto dal disciplinare di gara (25 punti).

Rileva inoltre l'anomalia dell'offerta del concorrente TECHNITAL SPA, in quanto il punteggio relativo all'offerta tecnica, pari a 60,09 punti, supera i 4/5 del punteggio massimo previsto dal disciplinare di gara (75 punti) e il punteggio relativo all'offerta economica, pari a 21,73 punti, supera i 4/5 del punteggio massimo previsto dal disciplinare di gara (25 punti).

Alla luce delle risultanze di cui sopra la Commissione propone l'aggiudicazione provvisoria in favore del concorrente SGAI SRL DI FORLANI & C. e restituisce la documentazione di gara al RUP per le verifiche di rito di cui all'Art. 97 del D. Lgs. 50/2016.

La Commissione dà mandato al RUP di comunicare al concorrente n. 9 HYDROARCH l'avvenuta esclusione dalla gara.

Considerato quanto sopra, alle ore 13.40 la commissione conclude la seduta pubblica e le operazioni di gara.

Il presente verbale redatto in unico originale consta di n. 4 facciate comprese le firme.

Letto approvato e sottoscritto

Palermo, 28 ottobre 2019

FIRMATO  
Il Presidente  
Dott. Luigi Pasotti

FIRMATO  
L'Esperto giuridico  
Avv. Giuseppa Barresi

FIRMATO  
L'Esperto tecnico  
Dott. Geol. Gian Vito Graziano

ORIGINALE AGLI ATTI D'UFFICIO