

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

**Gara europea a procedura aperta per l'affidamento dei servizi di architettura e ingegneria relativi all'espletamento di: Verifiche sismiche del corpo diga e delle opere accessorie, studio geotecnico, indagini geognostiche sulle strutture in c.a. e relative prove di laboratorio della Diga Santa Rosalia in territorio di Ragusa, gestita dalla Regione Siciliana.**

**Codice Gara: 087\_Santa\_Rosalia\_01 CUP: G24I18000000001 CIG: 7759114F6A.**

**Verbale di gara n. 12 in seduta pubblica del giorno 12-09-2019**

**PREMESSO CHE**

- con Determina a contrarre n.1705 del 20/12/2018 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 rappresentati 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 30/01/2019 e, successivamente, in data 31/01/2019 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 27/03/2019;

**CONSIDERATO CHE**

entro il suddetto termine (ore 13:00 del 27/3/2019), stabilito nel bando di gara, sono pervenute n. 12 offerte dagli operatori economici di seguito elencati in ordine di presentazione:

- 1) Sering Ingegneria s.r.l;
- 2) RTI costituendo: SGAI srl – CASCONI ENG. Srl – STUDIO INGEO INGEGNERI E GEOLOGI ASSOCIATI – CONSORZIO LR;
- 3) HYDRODATA spa;
- 4) HYPRO srl;
- 5) STUDIO ing. G. Pietrangeli srl;
- 6) RTP SWS&PARTENERS;
- 7) EIDOS CONSULTING srl, AF-CONSULT SWITZERLAND, SERING ITALIA srl, ing. V. RIZZO e geol. S. CARRUBBA;
- 8) VIA INGEGNERIA srl.
- 9) ACQUATECNO srl;
- 10) RTI OMNISERVICE-GDG-GROUND E. - IMOS – St. Masciotta;
- 11) RTP \_ SPERI;

12) ARTEC ASSOCIATI srl;

### **PRESO ATTO CHE**

- con nota prot. n.7185 del 18/02/2019 il Dirigente Generale del DRAR ha conferito al Dott. Francesco Giustolisi, 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;
- a seguito di richiesta del DRAR, avanzata con istanza prot. n.14521 del 03/04/2019, l'UREGA – Servizio Provinciale di Ragusa e Siracusa - Sede di Ragusa, ha comunicato alla Stazione appaltante, con nota prot. n.106304 del 20/05/2019, le risultanze del sorteggio di gara avvenuto in data 19/04/2019 e in data 16/05/2019, con il quale sono stati individuati i restanti due componenti della commissione di gara;
- con D.D.S. n.761 del 27/06/2019 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 giudicatrice di gara costituita dai seguenti componenti:
  - Presidente: Dott. Francesco Giustolisi;
  - Esperto giuridico: Avv. Alberto Amato;
  - Esperto tecnico: Ing. Gianfranco Capillo;

Assume i compiti di segretario verbalizzante l'esperto giuridico.

Per quanto sopra riportato, l'anno duemiladiciannove il giorno nove del mese di luglio alle ore 10:30 presso la sede della Stazione appaltante sita in Palermo Viale Campania 36/a, la Commissione, come sopra nominata, si è insediata per lo svolgimento della prima seduta della gara avente ad oggetto: *Gara europea a procedura aperta per l'affidamento dei servizi di architettura e ingegneria relativi all'espletamento di: Verifiche sismiche del corpo diga e delle opere accessorie, studio geotecnico, indagini geognostiche sulle strutture in c.a. e relative prove di laboratorio della Diga Santa Rosalia in territorio di Ragusa, gestita dalla Regione Siciliana.*

### **IL PRESIDENTE**

in data odierna, accertata la regolarità della costituzione della Commissione, dichiara aperta la seduta pubblica, dispone l'accesso alla piattaforma telematica alle ore 10,25 riprende i lavori.

Si prende atto:

- di quanto comunicato dall'operatore STUDIO ing. G. Pietrangeli srl che tramite PEC inoltrata al Dipartimento dell'acqua e dei rifiuti e registrata con prot. n. 34044 del 09-08-2019 con la quale faceva rilevare l'impossibilità di procedere alle integrazioni ad esso richieste in sede di soccorso istruttorio a causa di un refuso occorso presso la Piattaforma telematica di gara che non consentiva la trasmissione di quanto necessario,
- della successiva comunicazione inserita dal RUP ing. Salvatore Accetta presso la Piattaforma telematica di gara con la quale, preso atto del refuso, si chiedeva al suddetto operatore economico, tramite apposita comunicazione in data 02-09-2019, l'inserimento delle integrazioni richieste con verbali n° 10 e n° 11 della Commissione di gara quale soccorso istruttorio, assegnando un tempo massimo di giorni 10 dal ricevimento della PEC inserita in Piattaforma,
- della documentazione integrativa richiesta come inviata sulla Piattaforma digitale di gara dall'operatore STUDIO ing. G. Pietrangeli srl entro i termini riportati nella richiesta del RUP su piattaforma.

La Commissione, per quanto sopra, ha proceduto all'esame della documentazione in argomento ritenendo di ammettere l'operatore economico alle successive fasi di gara.

La Commissione, successivamente, nel prendere atto di quanto risposto con nota prot. 38540 del 09-09-2019 dal Dirigente del Dipartimento dell'acqua e dei rifiuti, Unità di Staff 2, Affari legali e contenziosi, relativamente al quesito posto dal RUP ing. S. Accetta con prot. 35528 del 30-08-2019 in merito alla possibile sussistenza di causa di esclusione degli operatori "RTP SPERJ", "RTI OMNISERVICE-GDG-GROUND E. - IMOS – St. Masciotta", "ARTEC ASSOCIATI srl", dopo il riesame delle risposte fornite

dagli operatori economici e anche alla luce della contrastante giurisprudenza in materia, ritiene di ammettere detti operatori economici alle successive fasi di gara.

Preso atto infine che l'operatore economico "EIDOS CONSULTING srl, AF-CONSULT SWITZERLAND, SERING ITALIA srl, ing. V. RIZZO e geol. S. CARRUBBA" non ha proceduto a fornire entro i termini decadenziali alcuna risposta al richiesto soccorso istruttorio e nelle more del formale provvedimento di esclusione da parte della Stazione appaltante (punto 14 Disciplinare di gara che richiama l'art. 83 co.9 del Codice dei contratti pubblici), la Commissione procede all'apertura della busta "B" dei seguenti oo.oo.:

- 1) Sering Ingegneria s.r.l.;
- 2) RTI costituendo: SGAI srl – CASCONI ENG. Srl – STUDIO INGEO INGEGNERI E GEOLOGI ASSOCIATI – CONSORZIO LR;
- 3) HYDRODATA spa;
- 4) HYPRO srl;
- 5) STUDIO ing. G. Pietrangeli srl;
- 6) RTP SWS&PARTENERS;
- 8) VIA INGEGNERIA srl.
- 9) ACQUATECNO srl;
- 10) RTI OMNISERVICE-GDG-GROUND E. - IMOS – St. Masciotta;
- 11) RTP \_ SPERI;
- 12) ARTEC ASSOCIATI srl.

Si è proceduto pertanto all'apertura della busta B (offerta tecnica) dei seguenti operatori verificandone la regolarità formale secondo il Disciplinare di gara, al punto 16:

- 1) Sering Ingegneria s.r.l., ritenendola idonea;
- 6) RTP SWS&PARTENERS, ritenendola idonea.

La Commissione, avendo quindi riscontrato un problema tecnico sulla piattaforma telematica, alle ore 15,45 sospende le odierne procedure di gara, che vengono rinviate alla prossima seduta pubblica del giorno 20/09/2019 ore 09,30 presso la sede di Catania del Servizio 4 di questo Dipartimento in Via Beato Bernardo n. 5, al fine di continuare le operazioni di gara.

Il presente verbale redatto in unico originale consta di n. 03 fasciate comprese le firme.

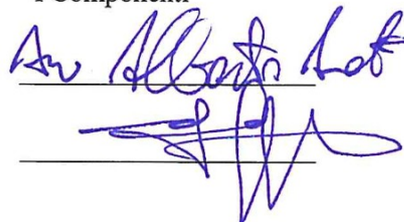
Letto, approvato e sottoscritto.

Il Presidente



A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'F. M...', is written over a horizontal line.

I Componenti



Two handwritten signatures in blue ink are written over two horizontal lines. The first signature is more legible and appears to read 'Av. Alberto...'. The second signature is more stylized and less legible.