



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENZIA
PRESIDENZA

*Direzione Generale della Centrale Regionale di Committenza
Servizio Lavori*

VERIFICA DOCUMENTAZIONE EX ART. 83, COMMA 9 D.Lgs. 50/2016

ESAME DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA

ISTRUTTORIA D'UFFICIO

DEL 23 GENNAIO 2020

OGGETTO: Procedura aperta per la conclusione di un accordo quadro per la durata di 48 (quarantotto) mesi, con unico operatore, per l'esecuzione di prestazioni di progettazione, studio di compatibilità idraulica, esecuzione delle indagini geognostiche e geotecniche, caratterizzazione ex DPR 120/2017, relative ai livelli di approfondimento di progettazione di fattibilità tecnico economica, definitiva ed esecutiva, nonché coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, assistenza alla procedura espropriativa, direzione dei lavori, assistenza al collaudo, prove di accettazione, contabilità dei lavori per la realizzazione delle “Opere di difesa idraulica della città di Bosa” Importo a base d'appalto complessivo pari a d'asta € 5.273.100,05 (al netto di IVA e oneri previdenziali ed assistenziali). CUP J66C17000050001 – CIG 808056552F.

L'anno **duemilaventi** il giorno **23** del mese di **gennaio**, in Cagliari nella sede della Centrale Regionale di Committenza della Regione Autonoma della Sardegna, Servizio Lavori (come da Decreto del Presidente della Regione 23942/103 del 24 ottobre 2019 con il quale è stato ridefinito il nuovo assetto organizzativo della Direzione generale della centrale regionale di committenza), sita in Viale Trento n. 69, è presente la Dott.ssa Carla Marceddu, funzionario della Direzione Generale della Centrale Regionale di Committenza, Responsabile del procedimento di gara, come da Determinazione n. 316/9512 del 25/10/2019, ai sensi dell'articolo 7 della Legge 241/90 e dell'articolo 34 comma 5 della Legge Regionale 13 marzo 2018, n.8.

Premesso:

- che con Determinazione del Direttore del Servizio Infrastrutture n. 336/9948 del 12.11.2019 è stata indetta la procedura aperta, da espletarsi con l'utilizzo della Piattaforma Telematica SardegnaCAT, ai sensi degli articoli 58 e 60 del D. Lgs. n. 50/2016 - con aggiudicazione secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 2 del suddetto decreto - per l'affidamento dell'appalto



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENZA
PRESIDENZA

*Direzione Generale della Centrale Regionale di Committenza
Servizio Lavori*

in oggetto;

- Che, come risulta dal “Verbale allegato nella piattaforma SardegnaCAT” entro il termine di presentazione delle offerte previsto nel Disciplinare di gara, **8.01.2020**, sono pervenute **n. 10 (dieci) offerte**;
- Che il Seggio di gara in data 9.01.2020, 10.01.2020 e 13.01.2020, come da Verbale di seduta pubblica n. 1, n. 2 e n. 3, in pari data, ha svolto le attività di esame del corredo documentale concernente il possesso dei requisiti generali e dei requisiti di capacità economico-finanziaria e tecnico-organizzativa degli operatori economici
- Che il Seggio di gara ha disposto di attivare il soccorso istruttorio, ai sensi dell’art. 83, comma 9 del D.Lgs. 50/2016 e dell’art. 14 del Disciplinare di gara e l’Ammissione con riserva, per le motivazioni riportate nei relativi verbali, dei seguenti operatori:
 - 1) **Etatec Studio Paoletti Srl** (mandataria), come da Verbale di seduta pubblica **n. 1** del 9.01.2020;
 - 2) **Geodata Engineering SpA** (mandataria), come da Verbale di seduta pubblica **n. 1** del 9.01.2020;
 - 3) **Studio Corona Srl Civil Engineering** (mandataria), come da Verbale di seduta pubblica **n. 2** del 10.01.2020;
 - 4) **Technital Spa** (capogruppo), come da Verbale di seduta pubblica **n. 3** del 13.01.2020.
- Che in data **15.01.2020** (prot. E n. 324) **Geodata Engineering Spa** (mandataria), (prot. E n. 326) **Studio Corona Srl Civil Engineering** (mandataria), la **Technital Spa** (capogruppo), in data **17.01.2020** (prot. E n. 393), in data **22.01.2020** (prot. E n. 517), **Etatec Studio Paoletti Srl** (capogruppo), hanno trasmesso le dichiarazioni integrative richieste con note prot. nn. 284, 285, 286, 287 del 14.01.2020.

Tutto ciò premesso

Acquisita la documentazione integrativa trasmessa nei termini dai suddetti Operatori economici al Servizio Lavori, a chiarimento e/o completamento, procede, in sequenza, all’esame della stessa e dà atto della regolarità e conformità alle richieste di integrazione di cui alle sopra citate note.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENZIA
PRESIDENZA

*Direzione Generale della Centrale Regionale di Committenza
Servizio Lavori*

Il Responsabile del procedimento di gara, a conclusione delle verifiche effettuate, procede alla generale ricognizione delle risultanze della Prima Fase di gara:

OPERATORI ESCLUSI (uno):

HMR Ambiente Srl (mandataria), C.&S. di Giuseppe Ingegneri Associati Srl Socio Unico, Ingegneria 2P & associati s.r.l., IP Ingegneria s.r.l., O2H Engineering s.r.l.s., Secured Solutions Srl, Archeologo Salvatore Fadda, Agronomo FRANCESCO MAIELI, Ing. Eleonora Sablone (mandanti)

OPERATORI AMMESSI (nove):

- 1) **Ai Engineering Srl** (mandataria), Ai Studio, Lombardi Ingegneria Srl, Lombardi SA Ingegneri Consulenti, STUDIO TELO' MAY FLY Srl, Sardegna Ingegneria S.c. a r.l., Geol. PRATICO' Domenico, GEO R.A.S. Srl (mandanti);
- 2) **ETATEC STUDIO PAOLETTI Srl** (mandataria), LEONARDO - Consorzio Europeo per l'ingegneria e l'architettura (**Consorziate esecutrici**: Tecnolav, Ingegneri Riuniti, ETACONS Srl, Studio Martini ingegneria, ECSD Srl), Studio Tecnico Associato 4E Ingegneria, Sarland Ingegneria e Architettura Srl Semplificata, Geol. Muscas Alessandro, Arch. Dettori Francesco Luigi, STUDIOSILVA Srl, Dott.ssa Archeologa Atzeni Emanuela, TECNO IN Spa, Studio Pagliula Associato Ingegneri e Architetti (mandanti);
- 3) **Geodata Engineering SpA** (mandataria), Hydro Engineering Societa' Semplice degli Ingegneri Damiano e Mariano Galbo, Servizi Tecnici Professionali Srl, GEO GAV Srl, SE'MATA Società Cooperativa, Ing. Gabriele Freni, Agronomo Mario Asquer (mandanti);
- 4) **Hydrodata Spa** (mandataria), Ambiente S.p.A., RPA S.r.l. SIPEC S.r.l., SWS Engineering S.p.A., VAMS Ingegneria S.r.l. Ing. Giancarlo Caroli (mandanti)
- 5) **Studio Corona Srl Civil Engineering** (mandataria), COSIN Srl - Ingegneria del Territorio Srl – Ing. Leonardo ZILIANI – Arch. Massimo ACITO – – SONDEDILE Srl - Archeologa Anna Luisa SANNA – Agr. Paolo CALLIONI (mandanti)
- 6) **STUDIO ING. G.PIETRANGELI Srl** (mandataria), Prof. Ing. Armando Brath, Ing. Emanuele Pifferi, Agrostudio di Carlo Ponzio, Studio Ivan Lucherini, Geotec Spa (mandanti)



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENZA
PRESIDENZA

*Direzione Generale della Centrale Regionale di Committenza
Servizio Lavori*

- 7) **Studio Majone Ingegneri Associati** (mandataria), Tellus Engineering Srl - AQA Srl – Dott. Agronomo Alamanni, Giuseppe – Geologo Dott. Marco Pilia – Tstudio Architetto Guendalina Salimei – Majone & Partners Srl – Studio Associato Colleselli & Partners (mandanti)
- 8) **Studio Speri Srl** (Mandataria), 3TI PROGETTI ITALIA – INGEGNERIA INTEGRATA SPA, EUROGEO SRL, SERV.IN. INGEGNERIA SRL, 3ING ASSOCIAZIONE TRA PROFESSIONISTI, DOTT. GIOVANNI MARIA CARBONI (Mandanti).
- 9) **Technital Spa** (mandataria), BETA Studio S.r.l., Metassociati Srl, Prof. Ing. Arch. Giovanni Gavino Giacomo Maciocco, Dott. Antonio Mario Denti, CONSORZIO STABILE MEDIL S.C. A R.L. (TEKNIC S.R.L. – Impresa consorziata esecutrice dei lavori) (mandanti).

Letto, confermato e sottoscritto.

Carla Marceddu