

Oggetto: GT 260 PROCEDURA APERTA TELEMATICAPERL'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI INGEGNERIA PER LA REDAZIONE DELLO STUDIO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICO AI SENSI DELL'ART. 41 DEL D.LGS. 36/2023 CON OPZIONE DI AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI DIREZIONE LAVORI DEGLI INTERVENTI PER IL MIGLIORAMENTO PRESTAZIONI ENERGETICHE DEL NUOVO OSPEDALE SAN CATALDO DI TARANTO. CUP E55F24000450001- CIG: B32B512315

Seduta n. 4 del 22.11.2024 - SEDUTA PUBBLICA

L'anno 2024, il giorno 22 del mese di novembre, alle ore 11.00 in seduta telematica, si è riunito il seggio di gara, nelle persone di:

Presidente	Ing. Tommaso Carrera
Segretario Verbalizzante e Testimone	Ing. Luca Ceccarelli
Testimone	Ing. Andrea Giannico

per procedere all'aggiudicazione dell'appalto specificato in oggetto.

Il Presidente premette:

- che, con deliberazione del Direttore Generale n. 2225 del 05.09.2024, è stata indetta, procedura di gara aperta telematica, ai sensi degli articoli 14 e dell'art. 71 del d. lgs. 36/2023, per servizio di ingegneria per la redazione dello studio di fattibilità tecnico economico ai sensi dell'art. 41 del D.Lgs. 36/2024 con opzione del servizio di direzione lavori dell'intervento "INTERVENTI PER IL MIGLIORAMENTO PRESTAZIONI ENERGETICHE DEL NUOVO OSPEDALE SAN CATALDO DI TARANTO", in lotto unico e indivisibile, con applicazione del criterio di aggiudicazione di cui all'art. 108 comma lettera b) dello stesso decreto, in favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa, per un importo complessivo del di € 714.524,46, oltre IVA come per legge;
- che il termine ultimo per la presentazione delle offerte è scaduto il giorno 07/11/2024;

Premesso quanto innanzi, il Presidente procede alla verifica delle integrazioni dell'offerta telematica dell'operatore economico RTI Schema 17 Engineering S.R.L. - Interpro Engineering Consultants srl - ERRE.VI.A. RICERCA VIABILITÀ AMBIENTE S.R.L. dando atto che le integrazioni sono conformi alle richieste. Pertanto si dà atto che l'operatore economico RTI Schema 17 Engineering S.R.L. - Interpro Engineering Consultants srl - ERRE.VI.A. RICERCA VIABILITÀ AMBIENTE S.R.L. è ammesso alla successiva fase di gara.

Preliminarmente presidente procede a dare lettura del disciplinare di gara ove sono specificati i contenuti della busta tecnica richiesti dalla Stazione Appaltante.

Il presidente procede all'operazione di "sblocco delle buste tecniche" attraverso la piattaforma Empulia.

Successivamente avvia l'apertura delle buste tecniche delle seguenti offerte:



ASL Taranto

PugliaSalute

S.C. AREA GESTIONE TECNICA
Viale Virgilio n. 31 – 74121 Taranto
tel. 099 7786783
e-mail: areatecnica@asl.taranto.it
areatecnica.asl.taranto@pec.rupar.puglia.it

BUSTA	OPERATORE ECONOMICO
1	I.P.M. Integrated Projects Management S.R.L. abbreviabile in in IPM S.R.L.
2	RTI Manens Società per Azioni - RPA - E.T.S. S.p.A. Engineering and Technical Services
3	CERVAROLO INGEGNERIA SRL
4	RTI Arethusa srl - LIBERO PROFESSIONISTA GEOLOGO
5	RTI Cooprogetti soc. coop. - TONTI GIORGIO - Studio Associato ST.AR.T., Strutture Architettura Tecnologie, degli ingegneri Gianfranco Tonti e Stefano Tomassi - dott. geologo Luigi Buttice
6	RTI Schema 17 Engineering S.R.L. - Interpro Engineering Consultants srl - ERRE.VI.A. RICERCA VIABILITÀ AMBIENTE S.R.L.
7	RTI SIT&A s.r.l. - D'Aprile Margherita - ARCH. ERRIQUEZ FRANCESCO - S. T.A. Società semplice tra professionisti - Ing. Raffaele Mesoraca
8	RTI Studio Amati - STUDIO ASSOCIATO DOMENICO PERRONE & PARTNERS - AKE Architecture Klima Engineering srl
9	BGM Structural Investigation
10	RTI S.I.B STUDIO INGEGNERIA BELLO S.R.L. - AAP Studio - Architettura & Ingegneria - ENGINEERING SERVICES S.R.L. - Project Building Art srl
11	SIDOTI ENGINEERING S.R.L.
12	Studio Associato AJF Engineering
13	RTI Tecnicaer Engineering s.r.l. - Studio Perillo S.r.l.

I lavori terminano alle ore 12.30

L.C.S.

Presidente

Ing. Tommaso Carrera

Segretario Verbalizzante e Testimone

Ing. Luca Ceccarelli

Testimone

Ing. Andrea Giannico