

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. 2 del 11.11.2024 - SEDUTA PUBBLICA

L'anno 2024, il giorno 11 del mese di novembre, alle ore 10.30 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;
- che il giorno 08.11.2024 si è tenuta la prima seduta in modalità telematica del seggio di gara come risulta dal verbale n.1 del 08.11.2024;

il Presidente dispone poi di proseguire all’apertura delle “Buste Documentazione” nonché all’esame della documentazione amministrativa relativa ai requisiti di partecipazione, con i seguenti esiti:



	Operatore Economico	Ammesso/Non Ammesso	Motivazione
1	RTI Cooprogetti soc. coop. - TONTI GIORGIO - Studio Associato ST.A.R.T., Strutture Architettura Tecnologie, degli ingegneri Gianfranco Tonti e Stefano Tomassi - dott. geologo Luigi Butticè	AMMESSO CON RISERVA	l'operatore economico RTI COOPROGETTI è ammesso con riserva in quanto nella domanda di partecipazione la mandataria dichiara parzialmente il possesso dei requisiti di cui all'art. 8.3.1 del disciplinare di gara, in particolare, secondo quanto previsto nel disciplinare di gara, i requisiti di cui all'art. 8.3.1 in caso di partecipazione di un Raggruppamento Temporaneo di Progettisti, la mandataria deve possedere i requisiti in misura percentuale superiore rispetto a ciascuna delle mandanti. Nella domanda di partecipazione, codesto operatore economico riporta per la mandataria il possesso dei soli requisiti delle categorie E10 e S03 in misura percentuale superiore rispetto a ciascuna mandanti, mentre non dichiara nessun requisito per la mandataria relativamente alla categoria IA03.
3	RTI Schema 17 Engineering S.R.L. - Interpro Engineering Consultants srl - ERRE.VIA. RICERCA VIABILITÀ AMBIENTE S.R.L.	AMMESSO CON RISERVA	l'operatore economico RTI SCHEMA 17 è ammesso con riserva in



			quanto nella domanda di partecipazione la mandataria dichiara parzialmente il possesso dei requisiti di cui all'art. 8.3.1 del disciplinare di gara, in particolare, secondo quanto previsto nel disciplinare di gara, i requisiti di cui all'art. 8.3.1 in caso di partecipazione di un Raggruppamento Temporaneo di Progettisti, la mandataria deve possedere i requisiti in misura percentuale superiore rispetto a ciascuna delle mandanti. Nella domanda di partecipazione, codesto operatore economico riporta per la mandataria il possesso dei soli requisiti delle categorie E10 e S03 in misura percentuale superiore rispetto a ciascuna mandanti, mentre non dichiara nessun requisito per la mandataria relativamente alla categoria IA03.
4	RTI SIT&A s.r.l. - D'Aprile Margherita - ARCH. ERRIQUEZ FRANCESCO - S. T.A. Società semplice tra professionisti - Ing. Raffaele Mesoraca	AMMESSO	
5	RTI Studio Amati - STUDIO ASSOCIATO DOMENICO PERRONE & PARTNERS - AKE Architecture Klima Engineering srl	AMMESSO	



6	BGM Structural Investigation	AMMESSO CON RISERVA	l'operatore economico BGM è ammesso con riserva in quanto nella domanda di partecipazione la mandataria dichiara parzialmente il possesso dei requisiti di cui all'art. 8.3.1 del disciplinare di gara, in particolare, secondo quanto previsto nel disciplinare di gara, i requisiti di cui all'art. 8.3.1 nella domanda di partecipazione allegata alla busta amministrativa, non risultano i requisiti completamente coperti. In particolare, la categoria S.03 si dichiara con importo 1.109.559,00 a fronte di 2.000.000,00 euro, e per la categoria IA.03 l'importo dichiarato è inferiore a 2.900.000,00 euro. Pertanto si procederà a richiedere le integrazioni.
7	RTI S.I.B STUDIO INGEGNERIA BELLO S.R.L. - AAP Studio - Architettura & Ingegneria - ENGINEERING SERVICES S.R.L. - Project Building Art srl	AMMESSO	
8	SIDOTI ENGINEERING S.R.L.	AMMESSO	
9	Studio Associato AJF Engineering	AMMESSO	
10	RTI Tecnicaer Engineering s.r.l. - Studio Perillo S.r.l.	AMMESSO	
11	RTI Coopprogetti soc. coop. - TONTI GIORGIO - Studio Associato	AMMESSO	

Handwritten signatures and stamps, including the official logo of Regione Puglia.



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

	ST.AR.T., Strutture Architettura Tecnologie, degli ingegneri Gianfranco Tonti e Stefano Tomassi - dott. geologo Luigi Butticiè		
12	RTI Schema 17 Engineering S.R.L. - Interpro Engineering Consultants srl - ERRE.VI.A. RICERCA VIABILITÀ AMBIENTE S.R.L.	AMMESSO	
13	RTI SIT&A s.r.l. - D'Aprile Margherita - ARCH. ERRIQUEZ FRANCESCO - S. T.A. Società semplice tra professionisti - Ing. Raffaele Mesoraca	AMMESSO	

I lavori terminano alle ore 14.00.

L.C.S.

Presidente

Ing. Tommaso Carrera

Segretario Verbalizzante e Testimone

Ing. Luca Ceccarelli

Testimone

Ing. Andrea Giannico