

OGGETTO: GT 266 –Procedura aperta telematica per l’affidamento del servizio di ingegneria per la redazione dello studio di fattibilità tecnico economico, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ai sensi del D.Lgs. 36/2024 con opzione del servizio di direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per la realizzazione di nuovi corpi di fabbrica nell’area dell’Ospedale San Cataldo di Taranto da adibire a Polo Ospedaliero Universitario - CUP E55F24000630002 – CIG B55711A2C8.

Seduta n. 1 del 05/03/2025

L'anno 2025, il giorno 05 del mese di marzo, alle ore 11.30 si è riunito il seggio di gara, nelle persone di:

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Presidente | Ing. Tommaso Carrera |
| Segretario Verbalizzante e Testimone | Dott.ssa Chiara Anna Reccia |
| Testimone | Ing. Luca Ceccarelli |

per procedere in seduta pubblica, agli adempimenti previsti come prima fase dal Disciplinare di gara relativo alla procedura di gara in oggetto, ed in particolare alla verifica della documentazione amministrativa presentata dalle ditte partecipanti nella procedura *de qua*.

Si da atto che:

- con deliberazione del Direttore Generale DG n. 3259 del 05/03/2025, è stata indetta, procedura di gara aperta telematica, ai sensi degli articoli 14 e dell’art. 71 del d. lgs. 36/2023, per il servizio di ingegneria per la redazione dello studio di fattibilità tecnico economico, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ai sensi del D.Lgs. 36/2024 con opzione del servizio di direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per la realizzazione di nuovi corpi di fabbrica nell’area dell’Ospedale San Cataldo di Taranto da adibire a Polo Ospedaliero Universitario”, in lotto unico e indivisibile, con applicazione del criterio di aggiudicazione di cui all’art. 108 comma 2 lettera b) dello stesso decreto, in favore dell’offerta economicamente più vantaggiosa, per un importo complessivo del di € 2.229.125,57, oltre IVA come per legge;
- in esecuzione della predetta deliberazione, è stata disposta la pubblicazione del bando di gara sulla piattaforma telematica di e-procurement Empulia: www.empulia.it, ai fini degli obblighi di pubblicità e trasparenza, ai sensi dell’art. 27 del d. lgs. n. 36/2023, giusta Convenzione in essere tra la Stazione Appaltante e InnovaPuglia spa, ai fini della fruizione dei servizi resi da quest’ultima come piattaforma digitale di interscambio, stabilendo, alle ore 12:00 del giorno 04/03/2025 la data di scadenza per la presentazione delle offerte ed alle ore del 10 del giorno 05/03/2025 quella per l’apertura telematica delle offerte pervenute;
- la seduta odierna si svolge in modalità telematica accedendo al link:



<https://asltaranto1.webex.com/asltaranto1/j.php?MTID=ma97b863bbf53ab8971034bb0f656daac>

Il Presidente dà atto che sono pervenute nei termini n. 28 buste, come di seguito elencate:

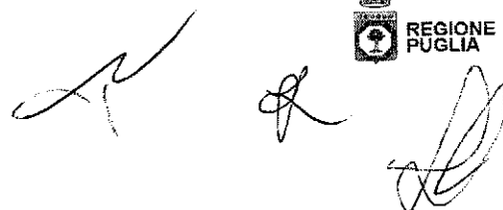
| N.Ord. | Operatore economico |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | BARRETTA & PARTNERS ENGINEERING SRL |
| 2 | RTI technoside srl - LIBERO PROFESSIONISTA - Studio Ingegneria Patronelli Giovanni - STANCANELLI RUSSO ASSOCIATI S.r.l. |
| 3 | A&I PROGETTAZIONE INTEGRATA SCARL |
| 4 | SIDOTI ENGINEERING S.R.L. |
| 5 | RTI RINA CONSULTING SPA - Settanta7 S.r.l. - Tekser |
| 6 | RTI ATELIER(S) ALFONSO FEMIA S.R.L. - Mirizzi Architetti Associati - MAGNANIMO INGEGNERI ASSOCIATI - Studio D'Ambrosio & Associati |
| 7 | RTI ATlproject srl - Studio Perillo S.r.l. - TO DO ENGINEERING srl - Oblyk Studio Srl |
| 8 | RTI SYLOS LABINI INGEGNERI E ARCHITETTI ASSOCIATI - Start Ingegneria - Dna Quadro Dinamiche Architettoniche e Ambientali S.r.l. - ANCONA ING. GIUSEPPE STUDIO ANCONA & PARTNERS - RESTART ENGINEERING SRL - WE BIM & Software Solutions S.R.L. |
| 9 | DEKA PROGETTI |
| 10 | RTI EUPRO s.r.l. - Giovanni Cascio |
| 11 | RTI CSPE - Mascolo Ingegneria - Arethusa srl - TECHIN SRL - G.I.A. CONSULTING |
| 12 | RTI Studio Amati - IRD Engineering - Engeko S.c.ar.l. - AKE Architecture Klima Engineering srl - RD INGEGNERIA - STUDIO LAURIERI INGEGNERIA SRL |
| 13 | RTI MCM INGEGNERIA SRL - LESS |
| 14 | RTI CONSORZIO STABILE ARCHILINEA PLUS - ING. DAMIANO TINELLI S.R.L. - PLANETA SRL |
| 15 | RTI POLITECNICA INGEGNERIA ED ARCHITETTURA - OTTAVIO DI BLASI & Partners srl - Studio Mattioli S.r.l. a socio unico |
| 16 | RTI BOLINA ingegneria - ING CARROCCIA DANIELE - Studio Tecnico di Geologia Dott. Antonio Mattia Fusco - Studio di Ingegneria Ing. Giuseppe Carallo - Alessandro Traldi |
| 17 | RTI Progettisti Associati Tecnar Srl - GMN ENGINEERING SRL - ECONSULTING - Società a Responsabilità Limitata Semplificata |
| 18 | RTI Studio Plicchi s.r.l. - PRISMA ENGINEERING S.r.l. - S.I.B STUDIO INGEGNERIA BELLO S.R.L. - MV Project |
| 19 | RTI Alvisi Kirimoto + Partners - Milan Ingegneria S.r.l. - COPRAT - Studio Geologico Gian Vito Graziano e Monica Masi |
| 20 | RTI BININI PARTNERS S.R.L. - STUDIO ASSOCIATO DOMENICO PERRONE & PARTNERS - INCICO S.p.A. |
| 21 | RTI Techproject - SISTEMA DUEMILA PARTNERS S.r.l. |
| 22 | RTI Coopprogetti soc. coop. - AICOM SPA - VALLE 3.0 |



| | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 23 | HUB ENGINEERING Consorzio Stabile s.c.a.r.l. Esecutrice DE CUBELLIS INGEGNERIA SRLS - MISSERE INGEGNERIA - TIZERO S.R.L. |
| 24 | RTI EP&S S.C.A.R.L. - CONSORZIO STABILE - HABITE - de Napoli Antonio - SANI società di Ingegneria S.r.l. - Architetto Massimo Moglia Esecutrice SI.ME.TE SRL - PRODIM SRL - EL.SRL ENGINEERING SERVICE |
| 25 | RTI EUTECNE SRL - F&M Ingegneria |
| 26 | RTI E.T.S. S.p.A. Engineering and Technical Services - RPA - Manens Società per Azioni |
| 27 | Studio Tecnico Gruppo Marche |
| 28 | RTI Tekne S.p.A. - TEKNE ESCO S.r.L. |

Successivamente si prosegue alla verifica formale delle “buste amministrative” delle offerte presentate dagli operatori economici interessati alla partecipazione procedendo con l'apertura delle buste contenenti la documentazione richiesta nel disciplinare di gara ed al controllo della completezza dei documenti allegati e della relativa sottoscrizione con firma digitale, nonché all'esame dei requisiti di partecipazione, con i seguenti esiti:

| N.Ord. | Operatore economico | ammesso/non ammesso | motivazione |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | BARRETTA & PARTNERS ENGINEERING SRL | AMMESSO | |
| 2 | RTI technoside srl - LIBERO PROFESSIONISTA - Studio Ingegneria Patronelli Giovanni - STANCANELLI RUSSO ASSOCIATI S.r.l. | AMMESSO | |
| 3 | A&I PROGETTAZIONE INTEGRATA SCARL | AMMESSO | |
| 4 | SIDOTI ENGINEERING S.R.L. | AMMESSO | |
| 5 | RTI RINA CONSULTING SPA - Settanta7 S.r.l. - Tekser | AMMESSO | |
| 6 | RTI ATELIER(S) ALFONSO FEMIA S.R.L. - Mirizzi Architetti Associati - MAGNANIMO INGEGNERI ASSOCIATI - Studio D'Ambrosio & Associati | AMMESSO | |
| 7 | RTI ATlproject srl - Studio Perillo S.r.l. - TO DO ENGINEERING srl - Oblyk Studio Srl | AMMESSO con riserva | L'o.e. non presenta nella busta documentazione copia della ricevuta del versamento della contribuzione dovuta all'ANAC. Pertanto, si procederà a chiedere integrazione, giusta art. 101 |



| | | | del d.lgs. 36/2023 |
|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8 | RTI SYLOS LABINI INGEGNERI E ARCHITETTI ASSOCIATI - Start Ingegneria - Dna Quadro Dinamiche Architettoniche e Ambientali S.r.l. - ANCONA ING. GIUSEPPE STUDIO ANCONA & PARTNERS - RESTART ENGINEERING SRL - WE BIM & Software Solutions S.R.L. | AMMESSO con riserva | Nella busta documentazione l'o.e. non presenta documentazione comprovante l'assolvimento del pagamento dell'imposta di bollo. Pertanto si procederà a chiedere integrazione, giusta art. 101 del d.lgs. 36/2023 |

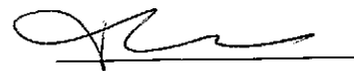
Tutto ciò premesso, preso atto che non risultano rilasciate dichiarazioni a verbale da parte dei soggetti presenti, il Presidente di seggio comunica che si procederà al prosieguo della procedura in data 06/03/2025 alle ore 15.00, al link che verrà comunicato a mezzo piattaforma.

I lavori terminano alle ore 15.30

L.C.S.

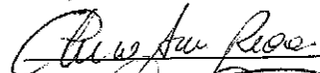
Presidente

Ing. Tommaso Carrera



Segretario Verbalizzante e Testimone

Dott.ssa Chiara Anna Reccia



Testimone

Ing. Luca Ceccarelli



OGGETTO: GT 266 –Procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di ingegneria per la redazione dello studio di fattibilità tecnico economico, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ai sensi del D.Lgs. 36/2024 con opzione del servizio di direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per la realizzazione di nuovi corpi di fabbrica nell'area dell'Ospedale San Cataldo di Taranto da adibire a Polo Ospedaliero Universitario - CUP E55F24000630002 – CIG B55711A2C8.

Seduta n. 2 del 06/03/2025

L'anno 2025, il giorno 06 del mese di marzo, alle ore 15.20 si è riunito il seggio di gara nelle persone di:

- Presidente Ing. Tommaso Carrera
 Segretario Verbalizzante e Testimone Dott.ssa Chiara Anna Reccia
 Testimone Ing. Luca Ceccarelli

per il prosieguo dei lavori previsti come prima fase dal Disciplinare di gara – apertura e verifica della documentazione amministrativa – in seduta pubblica.

La seduta odierna si svolge in modalità telematica accedendo al link:

<https://asltaranto1.webex.com/asltaranto1/j.php?MTID=m1c9de93511f60c576b672ff48b893512> .

Tutto ciò premesso, si prosegue alla verifica formale delle buste amministrative partendo dall'operatore n. 9 DEKA PROGETTI , al controllo della completezza dei documenti allegati e della relativa sottoscrizione con firma digitale, nonché all'esame dei requisiti di partecipazione, con i seguenti esiti:

| N.Ord. | Operatore economico | ammesso/non ammesso | motivazione |
|--------|------------------------------------|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9 | DEKA PROGETTI | AMMESSO | |
| 10 | RTI EUPRO s.r.l. - Giovanni Cascio | AMMESSO con riserva | L'operatore economico RTI EUPRO s.r.l. - Giovanni Cascio nella domanda di partecipazione ha dichiarato il possesso parziale dei requisiti di cui all'art. 8.3.1 del Disciplinare di gara, in particolare: secondo quanto previsto nel disciplinare di gara, 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 del requisito IA.01 ma in misura percentuale inferiore rispetto alla mandante. Inoltre, l'o.e. non ha allegato nella busta amministrativa documentazione comprovante l'assolvimento del pagamento dell'imposta di bollo. Pertanto, si procederà a chiedere integrazione, giusta art. 101 del d.lgs. 36/2023 |
| 11 | RTI CSPE - Mascolo Ingegneria - Arethusa srl - TECHIN SRL - G.I.A. CONSULTING | AMMESSO | |
| 12 | RTI Studio Amati - IRD Engineering - Engeko S.c.ar.l. - AKE Architecture Klima Engineering srl - RD INGEGNERIA - STUDIO LAURIERI INGEGNERIA SRL | AMMESSO | |

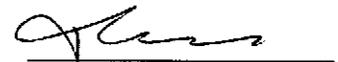
Tutto ciò premesso, preso atto che non risultano rilasciate dichiarazioni a verbale da parte dei soggetti presenti, il Presidente di seggio comunica che si procederà al prosieguo della procedura in data 07/03/2025 alle ore 09.00, al seguente link:
<https://asltaranto1.webex.com/asltaranto1/j.php?MTID=mf401999927077e7a80a8e623925aa195>

I lavori terminano alle ore 17.35

L.C.S.

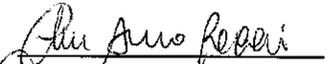
Presidente

Ing. Tommaso Carrera



Segretario Verbalizzante e Testimone

Dott.ssa Chiara Anna Reccia



Testimone

Ing. Luca Ceccarelli



OGGETTO: GT 266 –Procedura aperta telematica per l’affidamento del servizio di ingegneria per la redazione dello studio di fattibilità tecnico economico, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ai sensi del D.Lgs. 36/2024 con opzione del servizio di direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per la realizzazione di nuovi corpi di fabbrica nell’area dell’Ospedale San Cataldo di Taranto da adibire a Polo Ospedaliero Universitario - CUP E55F24000630002 – CIG B55711A2C8.

Seduta n. 3 del 07/03/2025

L'anno 2025, il giorno 07 del mese di marzo, alle ore 09.30 si è riunito il seggio di gara nelle persone di:

Presidente Ing. Tommaso Carrera
Segretario Verbalizzante e Testimone Dott.ssa Chiara Anna Reccia
Testimone Ing. Luca Ceccarelli

per il prosieguo dei lavori previsti come prima fase dal Disciplinare di gara – apertura e verifica della documentazione amministrativa – in seduta pubblica.

La seduta odierna si svolge in modalità telematica accedendo al link:

<https://asltaranto1.webex.com/asltaranto1/j.php?MTID=mf401999927077e7a80a8e623925aa195> .

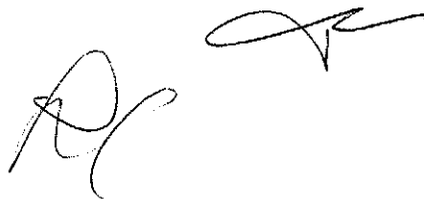
Tutto ciò premesso, si prosegue alla verifica formale delle buste amministrative partendo dall’operatore n. 13 RTI MCM INGEGNERIA SRL - LESS , al controllo della completezza dei documenti allegati e della relativa sottoscrizione con firma digitale, nonché all’esame dei requisiti di partecipazione, con i seguenti esiti:

| N.Ord. | Operatore economico | ammesso/non ammesso | motivazione |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 13 | RTI MCM INGEGNERIA SRL - LESS | AMMESSO | |
| 14 | RTI CONSORZIO STABILE ARCHILINEA PLUS - ING. DAMIANO TINELLI S.R.L. - PLANETA SRL | ESCLUSO | Dall'esame della documentazione amministrativa dell'operatore economico RTI CONSORZIO STABILE ARCHILINEA PLUS - ING. DAMIANO TINELLI S.R.L. - PLANETA SRL, è stato rilevato che la figura del Direttore dei Lavori indicata nella domanda di partecipazione risulta essere una figura facente parte della mandante, anziché della capogruppo/mandataria, così come richiesto al paragrafo 8.2.1 a pagina 13 del Disciplinare di gara. Pertanto |





| | | | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | l'operatore economico è escluso dalla procedura in oggetto e non viene ammesso alla successiva fase di gara. |
| 15 | RTI POLITECNICA INGEGNERIA ED ARCHITETTURA - OTTAVIO DI BLASI & Partners srl - Studio Mattioli S.r.l. a socio unico | AMMESSO | |
| 16 | RTI BOLINA Ingegneria - ING CARROCCIA DANIELE - Studio Tecnico di Geologia Dott. Antonio Mattia Fusco - Studio di Ingegneria Ing. Giuseppe Carallo - Alessandro Traldi | AMMESSO | |
| 17 | RTI Progettisti Associati Tecnarco Srl - GMN ENGINEERING SRL - ECONSULTING - Società a Responsabilità Limitata Semplificata | AMMESSO | |
| 18 | RTI Studio Plicchi s.r.l. - PRISMA ENGINEERING S.r.l. - S.I.B STUDIO INGEGNERIA BELLO S.R.L. - MV Project | AMMESSO | |
| 19 | RTI Alvisi Kirimoto + Partners - Milan Ingegneria S.r.l. - COPRAT - Studio Geologico Gian Vito Graziano e Monica Masi | AMMESSO | L'operatore economico nella domanda di partecipazione ha dichiarato il possesso parziale dei requisiti di cui all'art. 8.3.1 del disciplinare di gara, in particolare: secondo quanto previsto nel disciplinare di gara, 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 dichiara il possesso per la mandataria dei soli requisiti delle categorie E16 e E19, in misura percentuale rispetto a ciascuna mandanti, e non dichiara nessun requisito per la mandataria relativamente alle categorie S03, IA01, IA02 e IA03. Pertanto, si procederà a chiedere integrazioni giusta art. 101 del d.lgs. 36/2023. |



| | | | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--|
| 20 | RTI BININI PARTNERS S.R.L. - STUDIO ASSOCIATO DOMENICO PERRONE & PARTNERS - INCICO S.p.A. | AMMESSO | |
| 21 | RTI Techproject - SISTEMA DUEMILA PARTNERS S.r.l. | AMMESSO | |
| 22 | RTI Coopprogetti soc. coop. - AICOM SPA - VALLE 3.0 | AMMESSO | |
| 23 | HUB ENGINEERING Consorzio Stabile s.c.a.r.l. Esecutrice DE CUBELLIS INGEGNERIA SRLS - MISSERE INGEGNERIA - TIZERO S.R.L. | AMMESSO | |

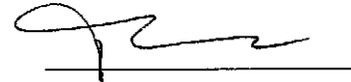
Tutto ciò premesso, preso atto che non risultano rilasciate dichiarazioni a verbale da parte dei soggetti presenti, il Presidente di seggio comunica che si procederà al prosieguo della procedura in data 13/03/2025 alle ore 09.30.

I lavori terminano alle ore 13.25

L.C.S.

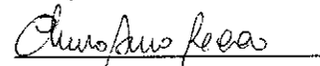
Presidente

Ing. Tommaso Carrera



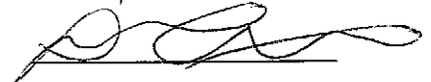
Segretario Verbalizzante e Testimone

Dott.ssa Chiara Anna Reccia



Testimone

Ing. Luca Ceccarelli



OGGETTO: GT 266 –Procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di ingegneria per la redazione dello studio di fattibilità tecnico economico, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ai sensi del D.Lgs. 36/2024 con opzione del servizio di direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per la realizzazione di nuovi corpi di fabbrica nell'area dell'Ospedale San Cataldo di Taranto da adibire a Polo Ospedaliero Universitario - CUP E55F24000630002 – CIG B55711A2C8.

Seduta n. 4 del 14/03/2025

L'anno 2025, il giorno 14 del mese di marzo, alle ore 09.30 si è riunito il seggio di gara nelle persone di:

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Presidente | Ing. Tommaso Carrera |
| Segretario Verbalizzante e Testimone | Dott.ssa Chiara Anna Reccia |
| Testimone | Ing. Luca Ceccarelli |

per il prosieguo dei lavori previsti come prima fase dal Disciplinare di gara – apertura e verifica della documentazione amministrativa – in seduta pubblica.

La seduta odierna si svolge in modalità telematica accedendo al link: <https://asltaranto1.webex.com/asltaranto1/j.php?MTID=mb2e8c3531b6c63df6806bee22d936d14>, comunicato a mezzo piattaforma Empulia.

Tutto ciò premesso, si prosegue alla verifica formale delle buste amministrative partendo dall'operatore n. 24 RTI EP&S S.C.A.R.L. - CONSORZIO STABILE - HABITE - de Napoli Antonio - SANI società di Ingegneria S.r.l. - Architetto Massimo Moglia Esecutrice SI.ME.TE SRL - PRODIM SRL - EL.SRL ENGINEERING SERVICE, al controllo della completezza dei documenti allegati e della relativa sottoscrizione con firma digitale, nonché all'esame dei requisiti di partecipazione, con i seguenti esiti:

| N.Ord. | Operatore economico | ammesso/non ammesso | motivazione |
|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------|
| 24 | RTI EP&S S.C.A.R.L. - CONSORZIO STABILE - HABITE - de Napoli Antonio - SANI società di Ingegneria S.r.l. - Architetto Massimo Moglia Esecutrice SI.ME.TE SRL - PRODIM SRL - EL.SRL ENGINEERING SERVICE | AMMESSO | |
| 25 | RTI EUTECNE SRL - F&M Ingegneria | AMMESSO | |
| 26 | RTI E.T.S. S.p.A. Engineering and Technical Services - RPA - Manens Società per Azioni | AMMESSO | |
| 27 | Studio Tecnico Gruppo Marche | AMMESSO | |
| 28 | RTI Tekne S.p.A. - TEKNE ESCO S.r.L. | AMMESSO | |





Il presidente di seggio ribadisce che sarà attivato il procedimento di soccorso istruttorio ai sensi dell'art. 101 del d. lgs. n. 36/2023, richiedendo le integrazioni attraverso la piattaforma EmPulia.

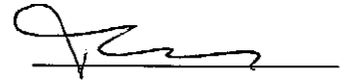
Tutto ciò premesso, preso atto che non risultano rilasciate dichiarazioni a verbale da parte dei soggetti presenti, il Presidente dichiara la seduta conclusa.

I lavori terminano alle ore 10.40.

L.C.S.

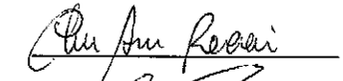
Presidente

Ing. Tommaso Carrera



Segretario Verbalizzante e Testimone

Dott.ssa Chiara Anna Reccia



Testimone

Ing. Luca Ceccarelli



Oggetto: GT 266 –Procedura aperta telematica per l’affidamento del servizio di ingegneria per la redazione dello studio di fattibilità tecnico economico, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ai sensi del D.Lgs. 36/2024 con opzione del servizio di direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per la realizzazione di nuovi corpi di fabbrica nell’area dell’Ospedale San Cataldo di Taranto da adibire a Polo Ospedaliero Universitario - CUP E55F24000630002 – CIG B55711A2C8.

Seduta n. 5 del 26.03.2025 - SEDUTA PUBBLICA

L'anno 2025, il giorno 26 del mese di marzo, 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 Dott.ssa Chiara Anna Reccia
Testimone Ing. Luca Ceccarelli

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

Il Presidente premette:

- che, all’esito dell’apertura della busta documentazione, si è proceduto alla verifica delle integrazioni delle offerte dei seguenti operatori economici:
 - RTI AT|projectsr| - Studio Perillo S.r.l. - TO DO ENGINEERING srl - Oblyk Studio Srl
 - RTI SYLOS LABINI INGEGNERI E ARCHITETTI ASSOCIATI - Start Ingegneria - Dna Quadro Dinamiche Architettoniche e Ambientali S.r.l. - ANCONA ING. GIUSEPPE STUDIO ANCONA & PARTNERS - RESTART ENGINEERING SRL - WE BIM & Software Solutions S.R.L.
 - RTI EUPRO s.r.l. - Giovanni Cascio
 - RTI Alvisi Kirimoto + Partners - Milan Ingegneria S.r.l. - COPRAT - Studio Geologico Gian Vito Graziano e Monica Masi
- che le integrazioni sono conformi alle richieste e che i predetti operatori, sono stati, pertanto, ammessi alla fase successiva della gara in oggetto.;
- che la seduta odierna si svolge in modalità telematica, accedendo al link <https://asltaranto1.webex.com/asltaranto1/j.php?MTID=m89fd56ffa6bd9a952212d07968175dfa>, comunicato a mezzo piattaforma Empulia.

Il presidente procede all’operazione di “sblocco delle buste tecniche” attraverso la piattaforma Empulia. Successivamente avvia l’apertura delle buste tecniche degli operatori partecipanti e ammessi alla presente fase della procedura di gara:

| N. | Operatore economico |
|----|---------------------|
|----|---------------------|

| | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | BARRETTA & PARTNERS ENGINEERING SRL |
| 2 | RTI technoside srl - LIBERO PROFESSIONISTA - Studio Ingegneria Patronelli Giovanni - STANCANELLI RUSSO ASSOCIATI S.r.l. |
| 3 | A&I PROGETTAZIONE INTEGRATA SCARL |
| 4 | SIDOTI ENGINEERING S.R.L. |
| 5 | RTI RINA CONSULTING SPA - Settanta7 S.r.l. - Tekser |
| 6 | RTI ATELIER(S) ALFONSO FEMIA S.R.L. - Mirizzi Architetti Associati - MAGNANIMO INGEGNERI ASSOCIATI - Studio D'Ambrosio & Associati |
| 7 | RTI ATIpject srl - Studio Perillo S.r.l. - TO DO ENGINEERING srl - Oblyk Studio Srl |
| 8 | RTI SYLOS LABINI INGEGNERI E ARCHITETTI ASSOCIATI - Start Ingegneria - Dna Quadro Dinamiche Architettoniche e Ambientali S.r.l. - ANCONA ING. GIUSEPPE STUDIO ANCONA & PARTNERS - RESTART ENGINEERING SRL - WE BIM & Software Solutions S.R.L. |
| 9 | DEKA PROGETTI |
| 10 | RTI EUPRO s.r.l. - Giovanni Cascio |
| 11 | RTI CSPE - Mascolo Ingegneria - Arethusa srl - TECHIN SRL - G.I.A. CONSULTING |
| 12 | RTI Studio Amati - IRD Engineering - Engeko S.c.ar.l. - AKE Architecture Klima Engineering srl - RD INGEGNERIA - STUDIO LAURIERI INGEGNERIA SRL |
| 13 | RTI MCM INGEGNERIA SRL - LESS |
| 14 | RTI POLITECNICA INGEGNERIA ED ARCHITETTURA - OTTAVIO DI BLASI & Partners srl - Studio Mattioli S.r.l. a socio unico |
| 15 | RTI BOLINA Ingegneria - ING CARROCCIA DANIELE - Studio Tecnico di Geologia Dott. Antonio Mattia Fusco - Studio di Ingegneria Ing. Giuseppe Carallo - Alessandro Traldi |
| 16 | RTI Progettisti Associati Tecnarco Srl - GMN ENGINEERING SRL - ECONSULTING - Società a Responsabilità Limitata Semplificata |
| 17 | RTI Studio Plicchi s.r.l. - PRISMA ENGINEERING S.r.l. - S.I.B STUDIO INGEGNERIA BELLO S.R.L. - MV Project |
| 18 | RTI Alvisi Kirimoto + Partners - Milan Ingegneria S.r.l. - COPRAT - Studio Geologico Gian Vito Graziano e Monica Masi |
| 19 | RTI BININI PARTNERS S.R.L. - STUDIO ASSOCIATO DOMENICO PERRONE & PARTNERS - INCICO S.p.A. |
| 20 | RTI Techproject - SISTEMA DUEMILA PARTNERS S.r.l. |
| 21 | RTI Coopoprogetti soc. coop. - AICOM SPA - VALLE 3.0 |
| 22 | HUB ENGINEERING Consorzio Stabile s.c.a.r.l. Esecutrice DE CUBELLIS INGEGNERIA SRLS - MISSERE INGEGNERIA - TIZERO S.R.L. |
| 23 | RTI EP&S S.C.A.R.L. - CONSORZIO STABILE - HABITE - de Napoli Antonio - SANI società di Ingegneria S.r.l. - Architetto Massimo Moglia Esecutrice SI.ME.TE SRL - PRODIM SRL - EL.SRL ENGINEERING SERVICE |
| 24 | RTI EUTECNE SRL - F&M Ingegneria |







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

| | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------|
| 25 | RTI E.T.S. S.p.A. Engineering and Technical Services - RPA - Manens Società per Azioni |
| 26 | Studio Tecnico Gruppo Marche |
| 27 | RTI Tekne S.p.A. - TEKNE ESCO S.r.L. |

Tutto ciò premesso, il Presidente da atto che la documentazione tecnica sarà trasmessa alla Commissione Giudicatrice nominata con deliberazione DG n. 628 del 14/03/2025, ai fini della valutazione delle offerte tecniche presentate e all'assegnazione dei punteggi, come previsto dal Disciplinare di gara.

I lavori terminano alle ore 11.15

L.C.S.

Presidente

Ing. Tommaso Carrera

Segretario Verbalizzante e Testimone

Dott.ssa Chiara Anna Reccia

Testimone

Ing. Luca Ceccarelli

Oggetto: GT 266 –Procedura aperta telematica per l’affidamento del servizio di ingegneria per la redazione dello studio di fattibilità tecnico economico, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ai sensi del D.Lgs. 36/2024 con opzione del servizio di direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per la realizzazione di nuovi corpi di fabbrica nell’area dell’Ospedale San Cataldo di Taranto da adibire a Polo Ospedaliero Universitario - CUP E55F24000630002 – CIG B55711A2C8.

Seduta n. 6 del 06.06.2025 - SEDUTA PUBBLICA

L'anno 2025, il giorno 6 del mese di giugno, alle ore 12.50 in seduta telematica, si è riunito il seggio di gara, nelle persone di:

| | | |
|--------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Presidente | Ing. Tommaso Carrera |  |
| Segretario Verbalizzante e Testimone | Dott.ssa Chiara Anna Reccia | |
| Testimone | Ing. Luca Ceccarelli | |

per procedere all’aggiudicazione dell’appalto specificato in oggetto, in particolare alla lettura del punteggio tecnico assegnato dalla Commissione Giudicatrice e all’apertura delle buste economiche presentate dai partecipanti.

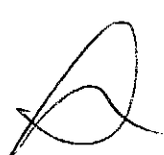
Premesso che:

- con nota prot. n. 120581 del 03/06/2025 sono stati trasmessi al RUP i verbali della Commissione Giudicatrice, nominata con determinazione n.628/2025, relativi alla valutazione delle offerte tecniche presentate dagli operatori economici partecipanti alla gara;
- con la comunicazione di convocazione del 06/06/2025, a mezzo piattaforma Empulia, le ditte sono state convocate alla seduta odierna per l’apertura delle buste economiche.
- che la seduta odierna si svolge in modalità telematica, accedendo al link <https://asltaranto1.webex.com/asltaranto1/j.php?MTID=m983c9a658d6e1726b17c957aa9ffd393> , comunicato a mezzo piattaforma Empulia.

Il Presidente del seggio provvede a mostrare a video a tutti gli operatori economici partecipanti i punteggi attribuiti alle offerte tecniche dalla Commissione giudicatrice.

Il presidente del Seggio di gara procede dunque progressivamente:

- a sbloccare le buste economiche attraverso la piattaforma EmPulia;
- ad aprire le buste economiche presentate dagli operatori economici ammessi;



- a mostrare a video i ribassi percentuali offerti riportati nell'allegato al presente verbale.

Il Presidente rappresenta che per un errata impostazione della formula prevista dalla piattaforma Empulia non è possibile procedere in modo automatico tramite piattaforma al calcolo dei punteggi economici da attribuire agli operatori economici secondo quanto previsto dal Disciplinare di Gara.

Pertanto, secondo quanto previsto dal Disciplinare di gara a pag. 54 *“Nel caso in cui la formula impostata su piattaforma non sia corrispondente a quella sopra indicata si procederà al calcolo dei punteggi fuori piattaforma”*, si procede al calcolo dei punteggi fuori piattaforma, ovvero tramite foglio excel, al calcolo dei punteggi economici (si allega al presente verbale calcolo – Allegato 1) e alla lettura dei punteggi economici e del punteggio totale di ogni operatore economico partecipante.

Secondo quanto previsto all'art. 19 del Disciplinare di gara in merito al sub procedimento di anomalia dell'offerta, l'offerta dell'operatore economico primo classificato non è risultata potenzialmente anomala

La seduta è chiusa.

I lavori terminano alle ore 14.50

L.C.S.

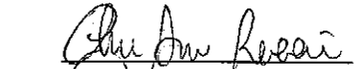
Presidente

Ing. Tommaso Carrera



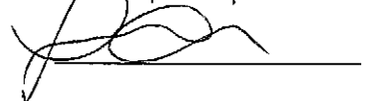
Segretario Verbalizzante e Testimone

Dott.ssa Chiara Anna Reccia



Testimone

Ing. Luca Ceccarelli



Allegato 1

| N. Busta | Classifica | Imprese | Ribasso % | U(Sopra media) D(Sotto o uguale alla media) | Punteggio Economico | Punteggi Tecnico | TOTALE |
|----------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------|---------------------|------------------|--------|
| 25 | 1 | RTI E.T.S. S.p.A. - Engineering and Technical Services - RPA - Manens Società per Azioni | 100,00 | U | 20,00 | 71,05 | 91,05 |
| 7 | 2 | RTI ATProject srl - Studio Perillo S.r.l. - TO DO ENGINEERING srl - Oblyk Studio Srl | 100,00 | U | 20,00 | 69,1 | 89,10 |
| 12 | 3 | RTI Studio Anati - IRD Engineering - Engeko S.c.a.r.l. - AKE Architecture Klima Engineering srl - RD INGENGERIA - STUDIO LAURIERI INGEGNERIA SRL | 100,00 | U | 20,00 | 69,04 | 89,04 |
| 20 | 4 | RTI Techproject - SISTEMA DUEMILA PARTNERS S.r.l. | 99,00 | U | 20,00 | 68,84 | 88,84 |
| 26 | 5 | Studio Tecnico Gruppo Marche | 99,01 | U | 20,00 | 67,96 | 87,96 |
| 24 | 6 | RTI EUTECNE SRL - F&M Ingegneria | 100,00 | U | 20,00 | 66,81 | 86,81 |
| 3 | 7 | A&I PROGETTAZIONE INTEGRATA SCARL | 35,00 | D | 15,40 | 69,2 | 84,60 |
| 16 | 8 | RTI Progettisti Associati Tecmarc Srl - GMIN ENGINEERING SRL - ECONSULTING - Società a Responsabilità Limitata Semplificata | 94,00 | U | 20,00 | 63,09 | 83,09 |
| 19 | 9 | RTI BININI PARTNERS S.R.L. - STUDIO ASSOCIATO DOMENICO PERRONE & PARTNERS - INCGO S.p.A. | 100,00 | U | 20,00 | 62,3 | 82,30 |
| 17 | 10 | RTI Studio Plicchi s.r.l. - PRISMA ENGINEERING S.r.l. - S.I.B STUDIO INGEGNERIA BELLO S.R.L. - MV Project | 100,00 | U | 20,00 | 60,29 | 80,29 |
| 13 | 11 | RTI MCM INGEGNERIA SRL - LESS | 100,00 | U | 20,00 | 60,19 | 80,19 |
| 6 | 12 | RTI ATELIER(S) ALFONSO FEMIA S.R.L. - Mirizzi Architetti Associati - MAGNANIMO INGEGNERI ASSOCIATI - Studio D'Ambrosio & Associati | 100,00 | U | 20,00 | 59,01 | 79,01 |
| 14 | 13 | RTI POLITECNICA INGEGNERIA ED ARCHITETTURA - OTTAVIO DI BLASI & Partners srl - Studio Matrioli S.r.l. a socio unico | 100,00 | U | 20,00 | 57,15 | 77,15 |
| 27 | 14 | RTI Tekne S.p.A. - TEKNE ESCO S.r.l. | 100,00 | U | 20,00 | 56,7 | 76,70 |
| 15 | 15 | RTI BOLINA Ingegneria - ING CARROCCIA DANIELE - Studio Tecnico di Geologia Dott. Antonio Mattia Fusco - Studio di Ingegneria Ing. Giuseppe Carallo - Alessandro Traldis | 100,00 | U | 20,00 | 55,7 | 75,70 |
| 5 | 16 | RTI RINA CONSULTING SPA - Settanta7 S.r.l. - Tekser | 95,00 | U | 20,00 | 54,19 | 74,19 |
| 21 | 17 | RTI Cooproggetti soc. coop. - AICOM SPA - VALLE 3.0 | 46,46 | D | 16,77 | 55,76 | 72,53 |
| 9 | 18 | DEKA PROGETTI | 100,00 | U | 20,00 | 51,69 | 71,69 |
| 1 | 19 | BARRETTA & PARTNERS ENGINEERING SRL | 90,00 | U | 20,00 | 51,54 | 71,54 |
| 11 | 20 | RTI CSPE - Mascolo Ingegneria - Arethusa srl - TECHIN SRL - G.I.A. CONSULTING | 100,00 | U | 20,00 | 50,75 | 70,75 |
| 18 | 21 | RTI Alvisi Kirmoto + Partners - Milan Ingegneria S.r.l. - COPRAT - Studio Geologico Gian Vito Graziano e Monica Masi | 100,00 | U | 20,00 | 50,7 | 70,70 |
| 8 | 22 | RTI SYLOS LABINI INGEGNERI E ARCHITETTI ASSOCIATI - Start Ingegneria - Dna Quadro Dinamiche Architettoniche e Ambientali S.r.l. - ANCONA ING. GIUSEPPE STUDIO ANCONA & PARTNERS - RESTART ENGINEERING SRL - WE BIM & Software Solutions S.R.L. | 50,00 | D | 17,14 | 53,15 | 70,29 |
| 22 | 23 | HUB ENGINEERING Consorzio Stabile s.c.a.r.l. Esecutrice DE CUBELLIS INGEGNERIA SRLS - MISSERE INGEGNERIA - TIZERO S.R.L. | 33,10 | D | 15,15 | 52,41 | 67,56 |
| 2 | 24 | RTI technoside srl - LIBERO PROFESSIONISTA - Studio Ingegneria Patronelli Giovanni - STANCANELLI RUSSO ASSOCIATI S.r.l. | 100,00 | U | 20,00 | 46,19 | 66,19 |
| 23 | 25 | RTI EP&S S.C.A.R.L. - CONSORZIO STABILE - HABITE - de Napoli Antonio - SANI società di Ingegneria S.r.l. - Architetto Massimo Moglia Esecutrice S.I.M.E.TE SRL - PRODIMA SRL - EL.SRL ENGINEERING SERVICE | 35,00 | D | 15,40 | 46,04 | 61,44 |
| 10 | 26 | RTI EUPRO S.r.l. - Giovanni Cascio | 78,00 | D | 19,59 | 39,74 | 59,33 |
| 4 | 27 | SIDOTTI ENGINEERING S.R.L. | 3,00 | D | 7,37 | 46,21 | 53,58 |

Media Punteggio Coefficiente alfa

83,61
20
0,30