

DETERMINAZIONE N° 17/2023 del 19.01.2023

OGGETTO: Affidamento dell'appalto avente ad oggetto il servizio tecnico di Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione dell'opera (C.S.E.) e di Direzione Lavori (D.L.), nell'ambito dei lavori di cui al Progetto 17103 L1T52S - *“Interventi di riqualificazione del sistema di raccolta dei reflui nel bacino del Lago di Garda – Sponda Veronese – Lotto 1 - "tratto 5" - 2° Stralcio: Opere collettore in pressione ed opere complementari nel tratto Pergolana-Villa Bagatta e Ronchi-Pioppi”*.
Progetto 17103 L1T52S - Codice CIG n. 949747082D

Approvazione verbali di gara e affidamento appalto al costituendo RTPINGEGNERIA 2P & ASSOCIATI S.r.l. – HMR S.r.l. con Capogruppo la società INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI S.r.l. di San Donà di Piave (VE)

IL DIRETTORE GENERALE

In virtù dei poteri attribuiti con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 46/7 del 28.07.2017, n. 55/6 del 29.09.2018 e n. 51/6 del 31.08.2021 e conseguenti procure notarili in data 31.07.2017, in data 11.12.2018 e in data 07.09.2021.

Premesso che con determina del Direttore Generale n. 133/2022 del 03.10.2022 è stata approvata la documentazione tecnico amministrativa e, contestualmente, è stata indetta una procedura negoziata telematica senza bando, ai sensi dell'art. 1 comma 2, lett. b) del D.L. 16 luglio 2020 n. 76, convertito in L. n. 120/2020, da esperirsi applicando il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa improntata al miglior rapporto qualità prezzo, ex art. 1 comma 3 secondo cpv. del medesimo D.L. n. 76/2020 e nel rispetto degli indirizzi forniti dalle Linee Guida n. 1 *“Indirizzi generali sull'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria”*, dal D.P.R. 207/2010 nelle parti ancora in vigore dalle disposizioni del D.M. n. 263 del 2 dicembre 2016 e dal DM 49/2018 ove applicabile, dell'importo a base di gara di € 367.657,80 oltre oneri contributivi e IVA previa pubblicazione di *“Avviso Esplorativo – Indagine di mercato”*;

- **che** l'avviso esplorativo – indagine di mercato, acquisito al registro del sistema telematico del portale gare n. PI001762-22 del 22 novembre 2022, è stato pubblicato sul profilo del committente alla voce *“Società Trasparente – Bandi di gara e contratti - Bandi in corso”*, su *“Albo Pretorio on line”* - area riservata dell'Azienda, sul sito *“Servizi Contratti Pubblici”* del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti per il periodo dal 22 novembre 2022 al 06 dicembre 2022 e nella sezione *“ultimi bandi”* del portale gare;

- **che** entro il termine perentorio delle ore 23:59 del giorno 06 dicembre 2022, fissato da

predetto avviso, sono pervenute n. 4 manifestazioni di interesse;

- **che**, con lettera acquisita al registro telematico del portale gare n. PI001867-22, in data 27.12.2022, i quattro operatori economici interessati sono stati invitati a partecipare alla procedura;

- **che** la scadenza determinata dal disciplinare di gara per la presentazione delle offerte è stata fissata entro il termine perentorio delle ore 23:59 del giorno 16.01.2023, mentre la data di apertura delle offerte in seduta telematica è stata fissata per il giorno 17.01.2023 alle ore 9:30.

- **che** entro il termine perentorio delle ore 23:59 del 16 gennaio 2023 quale scadenza fissata per la trasmissione in formato elettronico delle buste telematiche contenenti la documentazione amministrativa, tecnica ed economica, attraverso la piattaforma telematica, sono pervenute n. 2 offerte rispettivamente:

- 1) Costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di Milano;
- 2) Costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE).

- **che** il seggio di gara, a seguito della verifica della documentazione contenuta nella “busta amministrativa” presentata dalle 2 concorrenti, avvenuta in seduta telematica in data 17.01.2023, proponeva l’ammissione al prosieguo della procedura della concorrente iscritta al n. 2 costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE), mentre, per l’altra concorrente iscritta al n. 1 costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di Milano riscontrava delle mancanze e delle incompletezze nella documentazione presentata;

- **che**, pertanto, il seggio di gara ha proceduto con nota prot. n. 0377/22 indirizzata al costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di Milano, attraverso la pec istituzionale di AGS, ad inoltrare la richiesta di integrazione documentale ai sensi del paragrafo 16 del disciplinare, assegnando il termine perentorio di 3 giorni per il relativo riscontro;

- **che**, entro citato termine, la concorrente hanno provveduto a riscontrare le richieste di integrazione documentale attraverso pec acquisita al protocollo aziendale al n. 0437/22 del 18.01.2023;

- **che** nella successiva seduta riservata del 18.01.2023, alla luce delle integrazioni delle dichiarazioni presentate, il seggio di gara proponeva anche per la concorrente n. 1

costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. l'ammissione al prosieguo della procedura giusta Determina del Direttore Generale n. 14/2023 del 18.01.2023;

- **che** con successiva determina del Direttore Generale n. 15/2023 del 1/8.01.2023 veniva nominata la Commissione giudicatrice per la valutazione delle offerte tecniche ai sensi degli artt. 77 e 216 del D.lgs. n. 50/2016.

Considerato che sono state esperite le procedure di gara telematica e come rilevato dai verbali della Commissione giudicatrice è risultato che la migliore offerta è quella presentata dal costituendo RTP INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI S.r.l. – HMR S.r.l. con Capogruppo la società INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI di San Donà di Piave (VE), il quale ha ottenuto un punteggio totale di 96,86 punti su 100 con un ribasso del 30% sull'importo del servizio posto a base d'asta pari a € 367.657,80 oltre oneri contributivi e iva.

Ritenuto di procedere alla presa d'atto della regolarità delle procedure esperite e all'approvazione dei verbali della commissione giudicatrice n. 1 del 18.01.2023, n. 2 e 3 del 19.01.2023, allegati alla presente determina per costituirne parte integrante e sostanziale, nonché all'aggiudicazione del servizio tecnico di Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione dell'opera (C.S.E.) e di Direzione Lavori (D.L.), nell'ambito dei lavori di cui al Progetto 17103 LIT52S - "*Interventi di riqualificazione del sistema di raccolta dei reflui nel bacino del Lago di Garda – Sponda Veronese – Lotto 1 - "tratto 5" - 2° Stralcio: Opere collettore in pressione ed opere complementari nel tratto Pergolana-Villa Bagatta e Ronchi-Pioppi– progetto 17103 LIT52S* a favore del costituendo RTP INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI S.r.l. – HMR S.r.l. con Capogruppo la società INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI di San Donà di Piave (VE).

DETERMINA

- 1) di dare atto che le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;
- 2) di approvare le risultanze della procedura di gara esperita attraverso il "*portale gare AGS*" per l'affidamento dell'appalto avente ad oggetto il servizio tecnico di Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione dell'opera (C.S.E.) e di Direzione Lavori (D.L.), nell'ambito dei lavori di cui al Progetto 17103 LIT52S - "*Interventi di riqualificazione del sistema di raccolta dei reflui nel bacino del Lago di Garda – Sponda Veronese – Lotto 1 - "tratto 5" - 2° Stralcio: Opere collettore in pressione ed opere complementari nel tratto Pergolana-Villa Bagatta e Ronchi-Pioppi– progetto 17103 LIT52S*;
- 3) di approvare i verbali della commissione giudicatrice, allegati al presente provvedimento per costituirne parte integrante e sostanziale, dai quali risulta che la migliore offerta per l'affidamento del servizio di cui all'oggetto è quella presentata dal costituendo RTP INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI S.r.l. – HMR S.r.l. con

Capogruppo la società INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI di San Donà di Piave (VE), il quale ha ottenuto un punteggio totale di 96,86 punti su 100 con un ribasso del 30% sull'importo del servizio posto a base d'asta pari a € 367.657,80, corrispondente a € 257.360,46 oltre oneri contributivi e iva;

- 4) di disporre l'aggiudicazione al costituendo RTP INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI S.r.l. – HMR S.r.l. con Capogruppo la società INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI di San Donà di Piave (VE) - Via Dall'Armi 27/3 per l'importo, al netto del ribasso offerto in sede di gara del 30%, di € 257.360,46 oltre oneri contributivi e iva;
- 5) di dare atto che l'aggiudicazione di cui al precedente punto 4) diventerà efficace a seguito dell'esito positivo della verifica dei requisiti dichiarati in sede di gara;
- 6) di stipulare contratto d'appalto con il costituendo RTP INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI S.r.l. – HMR S.r.l. con Capogruppo la società INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI di San Donà di Piave (VE) - Via Dall'Armi 27/3 per l'importo di € 257.360,46 oltre oneri contributivi e iva, subordinatamente all'esito positivo della verifica dei requisiti di cui al precedente punto 5);
- 7) di dare atto che la somma complessiva pari ad € 367.657,80 è stata precedentemente impegnata ad apposito stanziamento di bilancio con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 58/11 del 14.11.2022.

IL DIRETTORE GENERALE
(ing. Carlo Alberto Voi)



Peschiera del Garda, lì 19.01.2023

ALA/AR/mv

AZIENDA GARDESANA SERVIZI S.p.A.
VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Seduta n. 1 del 18.01.2023

per l'affidamento del servizio tecnico di *“Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione dell’opera (C.S.E.) e di Direzione Lavori (D.L.), nell’ambito dei lavori di cui al Progetto 17103 LIT512 – “Interventi di riqualificazione del sistema di raccolta dei reflui nel bacino del Lago di Garda – Sponda Veronese – Lotto 1 – “tratto 5” – 2° Stralcio: Opere collettore in pressione ed opere complementari nel tratto Pergolana-Villa Bagatta e Ronchi-Pioppi”*.

Importo del servizio a base di gara € 367.657,80 oltre oneri contributivi e iva.

Codice CIG n. 949747082D

Oggi, mercoledì 18.01.2023 alle ore 14:45 nell’ufficio gare di Azienda Gardesana Servizi S.p.A., in via 11 Settembre n. 24 – Peschiera del Garda (VR), la Commissione giudicatrice, nominata con determina del Direttore Generale n. 15/2023 del 18.01.2023 ai sensi dell’art. 77 del D.lgs. n. 50/2016, si riunisce in seduta pubblica telematica per l’espletamento delle operazioni di gara relative all’affidamento in oggetto.

La Commissione è così composta:

- Ing. Michele Cimolini – Presidente;
- Ing. Francesco Fiorini – Componente;
- Ing. Simone Pomari - Componente Segretario.

Premesso che detta procedura viene gestita con il sistema telematico adottato dall’Ente aggiudicatore denominato *“portale gare”* nel rispetto delle disposizioni di cui al D.lgs. n. 50/2016 e ai sensi della normativa vigente in materia di documento informatico e di firma digitale;

- **che** a seguito di apertura delle buste telematiche presentate dalle concorrenti:

- 1) Costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso &



Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di Milano;

- 2) Costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE);

nonché della successiva verifica della documentazione contenuta nella “busta amministrativa”, avvenuta in seduta telematica in data 17.01.2023, il seggio di gara proponeva l’ammissione al prosieguo della procedura della concorrente n. 2 costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE), mentre, per l’altra concorrente iscritta al n. 1 dell’elenco 1) costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di riscontrava delle mancanze e delle incompletezze nella documentazione presentata e, pertanto, attivava il subprocedimento di soccorso istruttorio, al fine di provvedere all’integrazione, entro il 20.01.2023, delle dichiarazioni incomplete ai sensi del paragrafo 16 del disciplinare di gara e dell’art. 83 comma 9 del D. Lgs. n. 50/2016;

- **che**, entro citato termine, la concorrente hanno provveduto a riscontrare le richieste di integrazione documentale attraverso pec acquisita al protocollo aziendale al n. 0437/22 del 18.01.2023;

- **che** nella seduta riservata del 18.01.2023, alla luce delle integrazioni delle dichiarazioni, il seggio di gara proponeva anche per la concorrente n. 1 costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. l’ammissione al prosieguo della procedura;



- **che**, con determina del Direttore Generale n. 14/2023 del 18.01.2023, venivano approvate le operazioni del seggio di gara relative alla seduta n. 1 del 17.01.2023 e n. 2 del 18.01.2023, con contestuale ammissione delle due concorrenti, ossia, 1) costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di Milano e 2) costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE), provvedimento successivamente pubblicato sul sito istituzionale dell’Azienda;

- **che** attraverso il “*portale gare Ags*”, a mezzo pec, veniva inviata alle due concorrenti ammesse comunicazione relativa alla conclusione della fase di verifica amministrativa e, contestualmente, veniva comunicata la data della seduta del 18.01.2023, ore 14:45 per l’apertura delle offerte tecniche;

Tutto ciò premesso

alle ore 14:45 l’ing. Michele Cimolini, in qualità di Presidente della Commissione, collegandosi al portale gare, dichiara aperta la seduta telematica per l’apertura delle offerte tecniche.

Si dà atto che i componenti della Commissione hanno reso le dichiarazioni sostitutive attestanti l’insussistenza delle cause di incompatibilità e astensione di cui all’art. 77 commi 4, 5 e 6 del D.lgs. n. 50/2016.

Il Presidente, alla presenza degli ulteriori membri, procede all’apertura telematica delle buste tecniche delle due concorrenti, scaricandone il contenuto, al solo fine di verificare che contengano i documenti prescritti.

La commissione rileva che la relazione tecnica prodotta dalla concorrente iscritta al n. 2, costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE) è sottoscritta digitalmente soltanto dal legale rappresentante della mandataria “Ingegneria 2P & Associati S.r.l.”,

[Handwritten signatures in blue ink]



contrariamente a quanto prescritto dall'art. 48 comma 8 del codice. Tuttavia, richiamando la delibera ANAC n. 48 del 02.02.2022 si evidenzia che, sebbene la sottoscrizione dell'offerta costituisca elemento essenziale, la carenza della stessa - non impattando sul contenuto e sulla segretezza dell'offerta - è sanabile esclusivamente nell'ipotesi in cui sia accertata la riconducibilità dell'offerta al concorrente in modo da escludere l'incertezza assoluta sulla provenienza. Nel caso di specie l'offerta tecnica, sebbene non sia sottoscritta digitalmente da entrambi i rappresentanti delle società componenti il costituendo RTI, come prescritto dall'art. 48 comma 8 del Codice, è inequivocabilmente riconducibile all'operatore economico nella sua interezza, ossia, al costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. - HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE), anche in considerazione del fatto che le società costituenti il raggruppamento vengono chiaramente citate nella copertina della relazione tecnica quali "offerenti" in qualità di "costituendo raggruppamento temporaneo di professionisti".

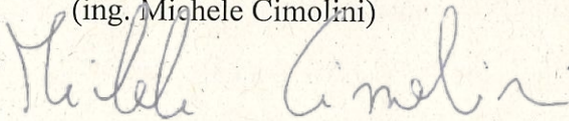
Pertanto, entrambe le concorrenti vengono ammesse alla successiva fase valutativa e il Presidente, al termine delle operazioni sopra citate, comunica che la commissione giudicatrice si aggiornerà alla prossima seduta riservata fissata per il giorno 19.01.2023 alle ore 09:00, al fine di provvedere alla valutazione delle offerte tecniche e, pertanto, si disconnette dal portale.

La seduta viene tolta alle ore 15:31.

Verbale letto, approvato e sottoscritto

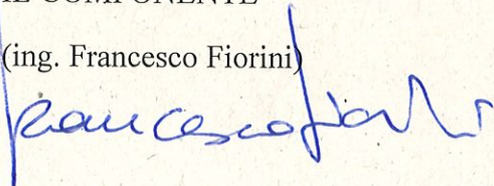
IL PRESIDENTE

(ing. Michele Cimolini)



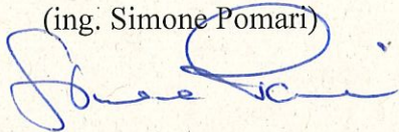
IL COMPONENTE

(ing. Francesco Fiorini)



IL COMPONENTE SEGRETARIO

(ing. Simone Pomari)



g/c



AZIENDA GARDESANA SERVIZI S.p.A.
VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Seduta n. 2 del 19.01.2023

per l'affidamento del servizio tecnico di *“Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione dell’opera (C.S.E.) e di Direzione Lavori (D.L.), nell’ambito dei lavori di cui al Progetto 17103 LIT512 – “Interventi di riqualificazione del sistema di raccolta dei reflui nel bacino del Lago di Garda – Sponda Veronese – Lotto 1 – “tratto 5” – 2° Stralcio: Opere collettore in pressione ed opere complementari nel tratto Pergolana-Villa Bagatta e Ronchi-Pioppi”*.

Importo del servizio a base di gara € 367.657,80 oltre oneri contributivi e iva.

Codice CIG n. 949747082D

Oggi, giovedì 19.01.2023 alle ore 09:00 nell’ufficio tecnico di Azienda Gardesana Servizi S.p.A., in via 11 Settembre n. 24 – Peschiera del Garda (VR), la Commissione giudicatrice, nominata con determina del Direttore Generale n. 15/23 del 18.01.2023 ai sensi dell’art. 77 del D.lgs. n. 50/2016, si riunisce in seduta riservata per l’espletamento delle operazioni di gara relative all’affidamento in oggetto.

La Commissione è così composta:

- Ing. Michele Cimolini – Presidente;
- Ing. Francesco Fiorini – Componente;
- Ing. Simone Pomari - Componente Segretario.

Premesso che detta procedura viene gestita con il sistema telematico adottato dall’Ente aggiudicatore denominato *“portale gare”* nel rispetto delle disposizioni di cui al D.lgs. n. 50/2016 e ai sensi della normativa vigente in materia di documento informatico e di firma digitale;

- **che** a seguito di apertura delle buste telematiche presentate dalle concorrenti:

- 1) Costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso &



Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di Milano;

- 2) Costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE);

nonché della successiva verifica della documentazione contenuta nella “busta amministrativa”, avvenuta in seduta telematica in data 17.01.2023, il seggio di gara proponeva l’ammissione al prosieguo della procedura della concorrente n. 2 costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE), mentre, per l’altra concorrente iscritta al n. 1 dell’elenco 1) costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di riscontrava delle mancanze e delle incompletezze nella documentazione presentata e, pertanto, attivava il subprocedimento di soccorso istruttorio, al fine di provvedere all’integrazione, entro il 20.01.2023, delle dichiarazioni incomplete ai sensi del paragrafo 16 del disciplinare di gara e dell’art. 83 comma 9 del D. Lgs. n. 50/2016;

- **che**, entro citato termine, la concorrente hanno provveduto a riscontrare le richieste di integrazione documentale attraverso pec acquisita al protocollo aziendale al n. 0437/22 del 18.01.2023;

- **che** nella seduta riservata del 18.01.2023, alla luce delle integrazioni delle dichiarazioni, il seggio di gara proponeva anche per la concorrente n. 1 costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. l’ammissione al prosieguo della procedura;



- **che**, con determina del Direttore Generale n. 14/2023 del 18.01.2023, venivano approvate le operazioni del seggio di gara relative alla seduta n. 1 del 17.01.2023 e n. 2 del 18.01.2023, con contestuale ammissione delle due concorrenti, ossia, 1) costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di Milano e 2) costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE), provvedimento successivamente pubblicato sul sito istituzionale dell’Azienda;
- **che** attraverso il “*portale gare Ags*”, a mezzo pec, veniva inviata alle due concorrenti ammesse comunicazione relativa alla conclusione della fase di verifica amministrativa e, contestualmente, veniva comunicata la data della seduta del 18.01.2023, ore 14:45 per l’apertura delle offerte tecniche;
- **che** il giorno 18.01.2023 alle ore 14:45 la commissione giudicatrice, riunitasi in seduta telematica, ha proceduto all’apertura delle buste tecniche di entrambe le concorrenti ammesse scaricandone il contenuto, al solo fine di verificare la presenza di tutti i documenti richiesti e la loro conformità a quanto previsto dal disciplinare di gara, rilevandone la correttezza e completezza.

Tutto ciò premesso

la commissione giudicatrice procede con i lavori in seduta riservata.

Il Presidente ricorda che il servizio in oggetto verrà aggiudicato con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell’art. 95 del D.lgs. n. 50/2016 con l’attribuzione dei seguenti pesi:

- offerta tecnica: peso 80;
- offerta economica: peso 20;



la graduatoria sarà formata in esito alla valutazione dell'offerta secondo i criteri e i sub-criteri declinati nella tabella di cui all'art. 21 del disciplinare di gara.

La commissione, dopo aver dato lettura dei criteri di valutazione dell'offerta tecnica, rileva che per ciascun criterio e sub-criterio i singoli commissari esprimeranno la propria valutazione attribuendo coefficienti variabili tra 0 e 1, in coerenza a quanto previsto dalla *lex specialis* di gara e procede, quindi, alla valutazione delle offerte tecniche.

La valutazione dei singoli punti facenti parte delle offerte tecniche delle due concorrenti è compendiata nel documento allegato facente parte integrante del presente verbale e sottoscritto da ciascun commissario.

Alla luce delle risultanze delle valutazioni tecniche attribuite alle due concorrenti per ciascun criterio e sub-criterio, la Commissione procede all'attribuzione dei punteggi nel rispetto delle previsioni introdotte dal paragrafo 21.1 del disciplinare di gara, come da tabella riepilogativa che segue:

COMM. 1		COMM. 2		COMM. 3		media	media riparam.	punteggio	media	media riparam.	punteggio
1 RTP ETATEC e mandanti	2 RTP 2P e mandanti	1 RTP ETATEC e mandanti	2 RTP 2P e mandanti	1 RTP ETATEC e mandanti	2 RTP 2P e mandanti	1 RTP ETATEC e mandanti	1 RTP ETATEC e mandanti	1 RTP ETATEC e mandanti	2 RTP 2P e mandanti	2 RTP 2P e mandanti	2 RTP 2P e mandanti
0,64	0,80	0,64	0,80	0,64	0,80	0,64	0,80	24,00	0,80	1,00	30,00
0,53	0,80	0,53	0,80	0,53	0,80	0,53	0,66	26,50	0,80	1,00	40,00
0,80	0,60	0,80	0,60	0,80	0,60	0,80	1,00	5,00	0,60	0,75	3,75
0,40	0,80	0,40	0,80	0,40	0,80	0,40	0,50	2,50	0,80	1,00	5,00

Il punteggio tecnico complessivo di ciascun concorrente è riportato nella seguente tabella di riepilogo:



RIEPILOGO PUNTEGGIO TECNICO	
1) costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di Milano	58
2) costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE)	78,75

Il Presidente, al termine delle operazioni sopra citate, comunica che la Commissione giudicatrice si aggiornerà alla prossima seduta pubblica fissata in data 19.01.2023 alle ore 11:15 al fine di provvedere all'apertura delle offerte economiche.

Di quanto sopra viene inserita comunicazione nel portale gare.

La seduta viene tolta alle ore 11:00.

Verbale letto, approvato e sottoscritto

IL PRESIDENTE

(ing. Michele Cimolini)

Michele Cimolini

IL COMPONENTE

(ing. Francesco Fiorini)

Francesco Fiorini

IL COMPONENTE SEGRETARIO

(ing. Simone Pomari)

Simone Pomari

[Handwritten signature]



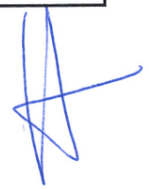
A					COMMENTS - MOTIVATIONS - NOTES												
critério	punti	n.	sub-criteri di valutazione	punti D	COMM. 1		COMM. 2		COMM. 3		media	media riparam.	punteggio	media	media riparam.	punteggio	COMMENTS - MOTIVATIONS - NOTES
					1 RTP ETATEC	2 RTP 2P	1 RTP ETATEC	2 RTP 2P	1 RTP ETATEC	2 RTP 2P	1 RTP ETATEC	1 RTP ETATEC	1 RTP ETATEC	2 RTP 2P	2 RTP 2P	2 RTP 2P	
A	30	A.1	<p>Sarà favorevolmente valutato: Aver svolto il ruolo di D.L., C.S.E., o aver fatto parte dell'ufficio di DD.LL. in qualità di D.O., I.C. in opere attinenti al servizio idrico integrato, con particolare riferimento a: condotte di adduzione di grande diametro realizzate con materiale metallico (ghisa e acciaio); lavorazioni su sede stradale in presenza di sottoservizi interferenti; opere speciali di attraversamento di corpi idrici ed infrastrutture primarie con tecnologie no-dig; nodi idraulici e di regolazione; realizzazione di manufatti (es. impianti di sollevamento) con presenza di ambienti confinati e in aree disagiate con ridotto spazio di manovra; cantieri in prossimità di bacini idrici, lacuali, fluviali, marittimi, ecc.; cantieri di infrastrutture viarie caratterizzate da elevato traffico stradale; cantieri in contesti simili a quello del bacino gardesano.</p> <p>Per quanto concerne la figura del D.L. sarà valutato positivamente la comprovata esperienza nel coordinamento delle figure che compongono l'ufficio della DD.LL., nella gestione dei rapporti con il RUP, con gli Enti coinvolti e con le imprese esecutrici dei lavori.</p> <p>Per quanto concerne la figura del C.S.E., sarà valutata favorevolmente la comprovata esperienza nella gestione della sicurezza nei cantieri caratterizzati da: scavi a cielo aperto o con tecnologie no-dig per posa condotte di grosso diametro; interferenza con infrastrutture di primaria importanza; luoghi confinati; situazioni ad alto impatto del cantiere nel tessuto urbano interessato dai lavori.</p> <p>Nell'ambito delle specifiche attività del D.L. e/o del D.O. sarà positivamente valutata la comprovata esperienza nelle attività di accettazione dei materiali, gestione della pratica connessa all'applicazione della L. 1086/71, misurazioni e redazione di elaborati contabili in appalti pubblici, procedure di collaudo di opere pubbliche.</p> <p>Nell'ambito delle specifiche attività del D.O. sarà valutata l'esperienza dello stesso nella gestione ambientale del cantiere e nell'attuazione del Piano di Monitoraggio Ambientale.</p> <p>Nell'ambito delle specifiche attività di I.C. sarà valutata favorevolmente la comprovata esperienza nella redazione e tenuta del Giornale dei Lavori nella realizzazione di opere pubbliche, con particolare riferimento ad opere attinenti al servizio idrico integrato.</p> <p>A tal fine, l'Appaltatore dovrà dedicare un capitolo della relazione a descrivere tali attività professionali pregresse, ponendo attenzione alla tipologia di attività, al ruolo svolto, importo e tipologia dell'opera, localizzazione e criticità seguite.</p>	30	0,64	0,80	0,64	0,80	0,64	0,80	0,64	0,80	24,00	0,80	1,00	30,00	<p>è stato eseguito un preciso riscontro dei criteri premianti per ciascun intervento presentato. 2P ha eseguito un lavoro molto simile all'intervento in oggetto (intervento 1) Etatec ha presentato un intervento in più (6 interventi) e 3 di questi interventi hanno importo mediamente di 30mln euro. Etatec ha superato il limite di righe per pagina indicato dal disciplinare</p>
TOTALE PUNTI (A)				30													

B					COMMENTS - MOTIVATIONS - NOTES												
critério	punti	n.	sub-criteri di valutazione	punti D	COMM. 1		COMM. 2		COMM. 3		media	media riparam.	punteggio	media	media riparam.	punteggio	COMMENTS - MOTIVATIONS - NOTES
					1 RTP ETATEC	2 RTP 2P	1 RTP ETATEC	2 RTP 2P	1 RTP ETATEC	2 RTP 2P	1 RTP ETATEC	1 RTP ETATEC	1 RTP ETATEC	2 RTP 2P	2 RTP 2P	2 RTP 2P	
B	45	B.1	<p>Sarà valutata favorevolmente la composizione e articolazione della struttura tecnica nei seguenti termini: la qualificazione e la composizione dell'ufficio di DD.LL. proposto per lo svolgimento del servizio, mediante esposizione del CV sintetico di ciascuna figura (max 2 pagine); le relazioni operative interne al gruppo di lavoro; la frequenza delle visite in cantiere da parte dei soggetti che compongono l'ufficio della DD.LL. e C.S.E.; le attività previste per: il controllo puntuale della rispondenza delle lavorazioni eseguite in cantiere con il progetto esecutivo; il controllo del rispetto della normativa vigente e dell'applicazione da parte dell'impresa delle prescrizioni contenute nel PSC per quanto concerne gli aspetti legati alla sicurezza di cantiere; le verifiche documentali e le prove finalizzate all'accettazione dei materiali; le verifiche e le prove sui lavori eseguiti; la redazione e tenuta del giornale dei lavori; la redazione degli atti contabili.</p> <p>Saranno valutate favorevolmente le offerte metodologiche che dimostrino un'organizzazione in grado di gestire le problematiche multidisciplinari che caratterizzano l'esecuzione di un'infrastruttura idraulica fognaria in ambito perilacuale, che dovranno essere opportunamente descritte nel capitolo dedicato della relazione tecnica.</p>	40	0,53	0,80	0,53	0,80	0,53	0,80	0,53	0,66	26,50	0,80	1,00	40,00	<p>i concorrenti propongono professionisti qualificati nei rispettivi ruoli. Un I.C. di Etatec è senza titoli 2P presenta in maniera esaustiva le relazioni operative interne al gruppo di lavoro; i concorrenti propongono adeguata frequenza delle visite di cantiere (min. 3/sett) 2P propone preciso piano di controllo puntuale della rispondenza PE 2P propone preciso piano di controllo puntuale delle prescrizioni del PSC 2P propone prove e verifiche in stabilimento o nei siti di produzione e specifiche prove 2P giornale dei lavori su FTP e Primus Platform Etatec presenta dei modelli di verbali e schede di cantiere</p>
		B.2	<p>Implementazione di strumenti tecnologici avanzati per la gestione del cantiere, rispetto alle specifiche minime di cui al paragrafo 7.2.</p> <p>Sarà valutata favorevolmente la proposta di impiego di piattaforme tecnologiche avanzate per la gestione del cantiere e della relativa documentazione tecnica ed amministrativa. Il capitolo dedicato della relazione dovrà illustrare le piattaforme tecnologiche proposte come miglioria e la loro modalità di impiego, anche da parte del RUP, dei collaboratori di AGS e dell'impresa.</p>	5	0,80	0,60	0,80	0,60	0,80	0,60	0,80	1,00	5,00	0,60	0,75	3,75	<p>ETATEC ha maggiore strumentazione di ultima generazione anche per il rilievo ad alta precisione 3D (GPS, Stazione Totale, n.2 Laser Scanner, n.1 drone). 2P propone la Primus Platform ETATEC propone contabilità in STR (programma in uso alla stazione appaltante)</p>
TOTALE PUNTI (B)				45													

C					COMMENTS - MOTIVATIONS - NOTES												
critério	punti	n.	sub-criteri di valutazione	punti D	COMM. 1		COMM. 2		COMM. 3		media	media riparam.	punteggio	media	media riparam.	punteggio	COMMENTS - MOTIVATIONS - NOTES
					1 RTP ETATEC	2 RTP 2P	1 RTP ETATEC	2 RTP 2P	1 RTP ETATEC	2 RTP 2P	1 RTP ETATEC	1 RTP ETATEC	1 RTP ETATEC	2 RTP 2P	2 RTP 2P	2 RTP 2P	

C	Controllo dei materiali impiegati per la realizzazione dell'opera	5	C.1	Esperienza in controlli e prove sui materiali da costruzione (es. tubazioni, pozzetti, calcestruzzi, pezzi speciali, rinterrati, ecc.).	5	0,40	0,80	0,40	0,80	0,40	0,80	0,40	0,50	2,50	0,80	1,00	5,00	2P documenta Esperienza in controlli e prove sui materiali da costruzione (es. tubazioni, pozzetti, calcestruzzi, pezzi speciali) Etatec illustra il tipo di prove che effettuerà ma non esperienze specifiche di controllo materiali
				Sarà valutata favorevolmente l'esperienza pregressa in merito all'esecuzione di prove e controlli analitici sui materiali con particolare riferimento a tubazioni in ghisa e PRFV e relativi pozzetti.														
TOTALE PUNTI (C)					5													
TOTALE PUNTI OFFERTA TECNICA (A+B+C)					80													





AZIENDA GARDESANA SERVIZI S.p.A.
VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Seduta n. 3 del 19.01.2023

per l'affidamento del servizio tecnico di *“Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione dell’opera (C.S.E.) e di Direzione Lavori (D.L.), nell’ambito dei lavori di cui al Progetto 17103 L1T512 – “Interventi di riqualificazione del sistema di raccolta dei reflui nel bacino del Lago di Garda – Sponda Veronese – Lotto 1 – “tratto 5” – 2° Stralcio: Opere collettore in pressione ed opere complementari nel tratto Pergolana-Villa Bagatta e Ronchi-Pioppi”*.

Importo del servizio a base di gara € 367.657,80 oltre oneri contributivi e iva.

Codice CIG n. 949747082D

Oggi, giovedì 19.01.2023 alle ore 11:27 nell’ufficio gare di Azienda Gardesana Servizi S.p.A., in via 11 Settembre n. 24 – Peschiera del Garda (VR), la Commissione giudicatrice, nominata con determina del Direttore Generale n. 15/2023 del 18.01.2023 ai sensi dell’art. 77 del D.lgs. n. 50/2016, si riunisce in seduta telematica per l’espletamento delle operazioni di gara relative all’affidamento in oggetto.

La Commissione è così composta:

- Ing. Michele Cimolini – Presidente;
- Ing. Francesco Fiorini – Componente;
- Ing. Simone Pomari - Componente Segretario.

Premesso che detta procedura viene gestita con il sistema telematico adottato dall’Ente aggiudicatore denominato *“portale gare ags”* nel rispetto delle disposizioni di cui al D.lgs. n. 50/2016 e ai sensi della normativa vigente in materia di documento informatico e di firma digitale;

- **che** a seguito di apertura delle buste telematiche presentate dalle concorrenti:

- 1) Costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso &



Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di Milano;

- 2) Costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE);

nonché della successiva verifica della documentazione contenuta nella “busta amministrativa”, avvenuta in seduta telematica in data 17.01.2023, il seggio di gara proponeva l’ammissione al prosieguo della procedura della concorrente n. 2 costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE), mentre, per l’altra concorrente iscritta al n. 1 dell’elenco 1) costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di riscontrava delle mancanze e delle incompletezze nella documentazione presentata e, pertanto, attivava il subprocedimento di soccorso istruttorio, al fine di provvedere all’integrazione, entro il 20.01.2023, delle dichiarazioni incomplete ai sensi del paragrafo 16 del disciplinare di gara e dell’art. 83 comma 9 del D. Lgs. n. 50/2016;

- **che**, entro citato termine, la concorrente hanno provveduto a riscontrare le richieste di integrazione documentale attraverso pec acquisita al protocollo aziendale al n. 0437/22 del 18.01.2023;

- **che** nella seduta riservata del 18.01.2023, alla luce delle integrazioni delle dichiarazioni, il seggio di gara proponeva anche per la concorrente n. 1 costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. l’ammissione al prosieguo della procedura;



- **che**, con determina del Direttore Generale n. 14/2023 del 18.01.2023, venivano approvate le operazioni del seggio di gara relative alla seduta n. 1 del 17.01.2023 e n. 2 del 18.01.2023, con contestuale ammissione delle due concorrenti, ossia, 1) costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di Milano e 2) costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE), provvedimento successivamente pubblicato sul sito istituzionale dell’Azienda;
- **che** attraverso il “*portale gare Ags*”, a mezzo pec, veniva inviata alle due concorrenti ammesse comunicazione relativa alla conclusione della fase di verifica amministrativa e, contestualmente, veniva comunicata la data della seduta del 18.01.2023, ore 14:45 per l’apertura delle offerte tecniche;
- **che** il giorno 18.01.2023 alle ore 14:45 la commissione giudicatrice, riunitasi in seduta telematica, ha proceduto all’apertura delle buste tecniche di entrambe le concorrenti ammesse scaricandone il contenuto, al solo fine di verificare la presenza di tutti i documenti richiesti e la loro conformità a quanto previsto dal disciplinare di gara, rilevandone la correttezza e completezza;
- **che** nella successiva seduta riservata n. 2 del 19.01.2023 la Commissione ha proceduto all’esame delle offerte tecniche di entrambe le concorrenti e ha concluso i lavori attribuendo ad ognuna i punteggi tecnici relativi ai criteri di valutazione previsti dal paragrafo 21 del disciplinare di gara, il cui risultato è riprodotto nella seguente tabella:



COMM. 1		COMM. 2		COMM. 3		media	media riparam.	punteggio	media	media riparam.	punteggio
1 RTP ETATEC e mandanti	2 RTP 2P e mandanti	1 RTP ETATEC e mandanti	2 RTP 2P e mandanti	1 RTP ETATEC e mandanti	2 RTP 2P e mandanti	1 RTP ETATEC e mandanti	1 RTP ETATEC e mandanti	1 RTP ETATEC e mandanti	2 RTP 2P e mandanti	2 RTP 2P e mandanti	2 RTP 2P e mandanti
0,64	0,80	0,64	0,80	0,64	0,80	0,64	0,80	24,00	0,80	1,00	30,00
0,53	0,80	0,53	0,80	0,53	0,80	0,53	0,66	26,50	0,80	1,00	40,00
0,80	0,60	0,80	0,60	0,80	0,60	0,80	1,00	5,00	0,60	0,75	3,75
0,40	0,80	0,40	0,80	0,40	0,80	0,40	0,50	2,50	0,80	1,00	5,00

- **che** il punteggio tecnico complessivo di ciascun concorrente è riportato nella seguente tabella di riepilogo:

RIEPILOGO PUNTEGGIO TECNICO	
1) costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di Milano	58
2) costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE)	78,75

Tutto ciò premesso

preliminarmente viene ricordato che all'offerta economica più vantaggiosa viene assegnato il punteggio massimo di 20 punti e che il metodo di valutazione è quello descritto al par. 25 del disciplinare di gara.

Viene precisato che, come da documenti di gara, l'appalto verrà aggiudicato alla concorrente che avrà ottenuto il punteggio complessivo più alto derivante dalla sommatoria dei punti tecnici ed economici.

Il Presidente accede, attraverso il “portale gare AGS”, alla procedura di gara in oggetto e provvede all'apertura delle buste telematiche contenenti le offerte economiche:

- concorrente 1 - costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria



ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di Milano: ribasso del 33,12% sull'importo posto a base d'asta;

- concorrente 2 – costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE): ribasso del 30% sull'importo posto a base d'asta.

Effettuati i calcoli matematici previsti dalla formula di cui al par. 25 del disciplinare di gara, vengono determinati i punteggi assegnati agli operatori economici come riportato nella tabella che segue:

concorrenti	ribasso offerto	punteggio economico
costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di Milano	33,12%	20
costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE)	30%	18,11

Si provvede, quindi, a sommare i punteggi attribuiti alle offerte tecniche e alle offerte economiche; i risultati della suddetta operazione sono riportati nella seguente tabella:

concorrenti	punteggio tecnico	punteggio economico	punteggio totale	esito
costituendo RTI società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. - C.M.R. Consulting S.r.l. – Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati S.r.l., con capogruppo mandataria la società di ingegneria ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l. di Milano	58	20	78	II classificato
costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l. con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San Donà di Piave (VE)	78,75	18,11	96,86	Aggiudicatario proposto

Pertanto, la Commissione giudicatrice rileva che la migliore offerta è quella



presentata dal costituendo RTI Ingegneria 2P & Associati S.r.l. – HMR S.r.l.
con capogruppo mandataria la società Ingegneria 2P & Associati S.r.l. di San
Donà di Piave (VE) con il punteggio di 96,86 punti su 100.

Considerato che il numero delle offerte ammesse è inferiore a 3, non sussiste
l'obbligo di effettuare la verifica dell'anomalia in relazione alle offerte che
superano la soglia stabilita dall'art. 97, comma 3 del D.lgs. n. 50/2016. Inoltre,
non emergono specifici elementi idonei a ritenere l'offerta anormalmente
bassa, secondo quanto previsto dall'art. 97, comma 6 del codice.

La Commissione trasmette il presente verbale alla Direzione aziendale per gli
adempimenti conseguenti e si disconnette dal portale chiudendo la seduta alle
ore 11:44.

Verbale letto, approvato e sottoscritto

IL PRESIDENTE

(ing. Michele Cimolini)

IL COMPONENTE

(ing. Francesco Fiorini)

IL COMPONENTE SEGRETARIO

(ing. Simone Pomari)

