

PROVINCIA DI VICENZA

Contrà Gazzolle n. 1 – 36100 VICENZA C. Fisc. P. IVA 00496080243

DETERMINAZIONE N° 512 DEL 08/05/2020

Settore URBANISTICA

OGGETTO: AGGIUDICAZIONE AFFIDAMENTO INCARICO DI PROGETTAZIONE RELATIVO ALLA REDAZIONE DEL PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ECONOMICA E DEL PROGETTO DEFINITIVO DELL'OPERA PUBBLICA DENOMINATA "VIABILITÀ COMPLEMENTARE ALLA SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA VARIANTE ALLA SP. 246 RECOARO IN COMUNE DI CORNEDO VICENTINO E BROGLIANO".

CUP:F51B19000470005

CIG: 8105706033

IL DIRIGENTE

Premesso che:

- con deliberazione del Consiglio Provinciale n. 2 del 10/1/2019, è stato approvato il Programma Triennale dei Lavori Pubblici 2019-2021 e l'Elenco Annuale 2019 delle opere, dove è compreso anche l'intervento in oggetto;
- al fine di avviare i lavori relativi il Settore con determinazione dirigenziale n. 1704 del 19.11.2019 ha indetto gara, ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs. 50/2016, per il conferimento dei servizi di architettura ed ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla SP. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano", approvando contestualmente lo Schema di disciplinare d'incarico;
- è stato, inoltre, definito l'importo a base di gara per l'affidamento dei servizi in oggetto calcolato ai sensi del DM 17-06-2016 "Approvazione delle tabelle dei corrispettivi commisurati al livello qualitativo delle prestazioni di progettazione adottato ai sensi dell'art. 24 comma 8 del D.LGS 50/2016" in € 186.764,04 oltre agli oneri previdenziali e l' IVA di legge;
- è stato, da ultimo, stabilito il criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95 comma 3 lettera b) del D.Lgs. n. 50/2016, determinata da una commissione giudicatrice, sulla base dei criteri, degli elementi di valutazione e dei pesi a loro volta approvati in allegato alla determina a contrarre n. 1704 del 19.11.2019 sopra citata;

- con determinazione dirigenziale n.158 del 03.02.2020 è stata nominata ai sensi dell'art. 77 del D-Lgs. n. 50/2016 la Commissione giudicatrice, composta da:
 - dott. Angelo Macchia dirigente S.U.A.- Presidente
 - arch. Laura Pellizzari, funzionario del Servizio di Pianificazione territoriale e lavori Pubblici-Componente esperto
 - ing. Matteo Calabrese, funzionario del servizio di Gestione Tecnica Investimenti Componente esperto.
 - Le funzioni di segretario verbalizzante sono svelte da Alessandra Padovan , dipendente della S.U.A. della Provincia;
- Con determinazione dirigenziale n. 1704 del 19.11.2019 si è dato atto che il Responsabile Unico del Procedimento è il Dirigente Arch. Roberto Josè Bavaresco del Servizio di Pianificazione Territoriale e Lavori Pubblici, ai sensi dell'art. 31 comma 1 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

Ricordato che

- il bando di gara prot. n. 62984 del 02.12.2019, è stato pubblicato a termini di legge, sulla Gazzetta Europea del 02.12.2019 n. S-232, sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana V Serie Speciale Contratti Pubblici del 04.12.2019, n. 142, sul profilo del committente della Provincia di Vicenza, sul sito informatico presso il Ministero delle infrastrutture e dei Trasporti, e, per estratto, sui quotidiani a diffusione nazionale "La Repubblica" e "Corriere della Sera, oltre che su due quotidiani a diffusione locale "Il Giornale di Vicenza" e "Corriere del Veneto" ed. Vicenza;
- tutta la documentazione di gara è stata resa disponibile ad accesso gratuito, illimitato e diretto per via elettronica, mediante pubblicazione sul Portale gare telematiche della Provincia di Vicenza (http://portalegare.provincia.vicenza.it);
- che entro iI termine previsto delle ore 12:00 del giorno 13.01.2020, sono pervenute, in ordine di registrazione sul suddetto Portale ,le offerte dei seguenti 14 concorrenti:

N.	CONCORRENTE	SEDE LEGALE
1	R.T.I. S.I.N.A. Società Iniziative Nazionali Autostradali SPA- STUDIO FRANCHETTI SRL	Milano
2	R.T.I. ZOLLET INGEGHERIA SRL-GEODELTA-CONSULENZE GEOLOGICHE	Santa Giustina (BL)
3	R:T:I: CONCISE Consorzio Stabile soc.cons.p.aEVERALDO ALTIERI-PROGETTO LEONARDO ENGINEERING DI VALLE GIORGIO-ANDREA MASSAGRANDE-SITECO SRL-GIULIO BURCHI-Corsorziate Esecutrici HMR SRL-ENG TEAM &PARTNERS SPA	Pordenone
4	R.T.I. SETAC SRL -DAVIDE VELLER -LORENZO ATTOLICO	Bari
5	R.T.I. TECHPROJECT SRL - NIER INGEGNERIA ~ INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL — STUDIO CORONA SRL CIVIL ENGINEERING	Roma
6	R.T.I. STRAFER INGENERIA STUDIO ASSOCIATO - COSIMO PATRUNO — DANILO GALLO	Catania

7	R.T.I. E-FARM ENGINNERING & CONSULTING – PROTECO ENGINEERING SRL - FEDERICO PIZZIN - SEINGIM GLOBAL SERVICE - ARCSAT SNC di Valente Vincenzo C.	Vigonza (PD)
8	R.T.I. SANDRO D'AGOSTINI INGEGNERE - ING. LARA STEFANI - ARCH. PAOLA ANDREOTTI - GEOM. FRANCESCA PISON - GIORGIO GIACCHETTI	Feltre (BL)
9	R.T.I. E&G ENGINEERING & GRAPHICS SRL - ETS SRL - PROGETTAZIONE AMBIENTE E TECNOLOGIE IN BREVE P.A.T. SRL	Fiumicino (RM)
10	R.T.I. INGEGNA SRL -AC2 SRL	Nicosia (EN)
11	R.T.I. 3TI ITALIA SPA - FLAVIO CARAZZATO	ROMA
12	R.T.I. IDEA SRL - LINO FONTANA-DAVIDE DAL DEGAN - FEDERICA CANDELATO	Verona
13	R.T.I. SP INGEGNERIA S.R.LMBE-RIMSKY VALVASSORI - STUDIO ASSOCIATO ARTECNO -M2P SRL	Verona
14	R.T.I. ESSE TI ESSE INGEGNERIA - GABRIELE SOPPELSA- IDROESSE ENGINEERING SRL	Padova

Preso atto che, come da verbali n. 1, 2, 3, prot n. 4587 del 31.01.2020, relativi alla fase della verifica delle documentazione amministrativa è stato escluso dalla gara, per mancanza dei requisiti previsti dal bando, il concorrente di cui al n. 10;

Dato atto che, in esito alla valutazione della documentazione tecnica da parte della Commissione Giudicatrice attraverso il metodo del confronto a coppie stabilito dal disciplinare di gara, ed alla successiva apertura delle offerte economiche di ciascun concorrente ed alle relative attribuzioni di punteggi, la graduatoria di gara è risultata la seguente (verbali 4.5.6.7.8.9.10 prot.10486 del 03/03/2020):

N.	N. CONCORRENTE		
1	R.T.I. S.I.N.A. Società Iniziative Nazionali Autostradali SPA- STUDIO FRANCHETTI SRL	26,459	
2	R.T.I. ZOLLET INGEGHERIA SRL - GEODELTA-CONSULENZE GEOLOGICHE		
3	R:T:I: CONCISE Consorzio Stabile soc.cons.p.a EVERALDO ALTIERI- PROGETTO LEONARDO ENGINEERING DI VALLE GIORGIO- ANDREA MASSAGRANDE-SITECO SRL - GIULIO BURCHI- Corsorziate Esecutrici HMR SRL - ENG TEAM &PARTNERS SPA		
4	R.T.I. SETAC SRL -DAVIDE VELLER - LORENZO ATTOLICO	48,006	
5	R.T.I. TECHPROJECT SRL - NIER INGEGNERIA - INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL - STUDIO CORONA SRL CIVIL ENGINEERING	43,768	
6	R.T.I. STRAFER INGENERIA STUDIO ASSOCIATO - COSIMO PATRUNO — DANILO GALLO	29,581	
7	R.T.I. E-FARM ENGINNERING & CONSULTING – PROTECO	49,005	

	ENGINEERING SRL - FEDERICO PIZZIN - SEINGIM GLOBAL SERVICE - ARCSAT SNC di Valente Vincenzo C.	
8	R.T.I. SANDRO D' AGOSTINI INGEGNERE - ING. LARA STEFANI - ARCH. PAOLA ANDREOTTI - GEOM. FRANCESCA PISON - GIORGIO GIACCHETTI	12,045
9	R.T.I. E&G ENGINEERING & GRAPHICS SRL -ETS SRL - PROGETTAZIONE AMBIENTE E TECNOLOGIE IN BREVE P.A.T. SRL	20,700
11	R.T.I. 3TI ITALIA SPA – FLAVIO CARAZZATO	44,620
12	R.T.I. IDEA SRL - LINO FONTANA-DAVIDE DAL DEGAN - FEDERICA CANDELATO	25,125
13	R.T.I. SP INGEGNERIA S.R.L MBE-RIMSKY VALVASSORI - STUDIO ASSOCIATO ARTECNO - M2P SRL	29,405
14	R.T.I. ESSE TI ESSE INGEGNERIA - GABRIELE SOPPELSA- IDROESSE ENGINEERING SRL	8,077

Richiamato iI punto 18.1 del disciplinare di gara che prevede una soglia minima di sbarramento pari a 30 punti, i concorrenti che non hanno superato predetta soglia e per i quaIi non si è proceduto all'apertura dell'offerta economica, sono i seguenti:

N.	CONCORRENTE	PUNTEGGIO OFFERTA TECNICA
1	R.T.I. S.I.N.A. Società Iniziative Nazionali Autostradali SPA- STUDIO FRANCHETTI SRL	26,459
2	R.T.I. ZOLLET INGEGHERIA SRL-GEODELTA-CONSULENZE GEOLOGICHE	19,982
6	R.T.I. STRAFER INGENERIA STUDIO ASSOCIATO - COSIMO PATRUNO — DANILO GALLO	29,581
8	8 R.T.I. SANDRO D' AGOSTINI INGEGNERE - ING. LARA STEFANI-ARCH. PAOLA ANDREOTTI - GEOM. FRANCESCA PISON - GIORGIO GIACCHETTI	
9	R.T.I. E&G ENGINEERING & GRAPHICS SRL -ETS SRL - PROGETTAZIONE AMBIENTE E TECNOLOGIE IN BREVE P.A.T. SRL	20,700
12	R.T.I. IDEA SRL - LINO FONTANA-DAVIDE DAL DEGAN - FEDERICA CANDELATO	25,125
13	R.T.I. SP INGEGNERIA S.R.LMBE-RIMSKY VALVASSORI -STUDIO ASSOCIATO ARTECNO -M2P SRL	29,405
14	R.T.I. ESSE TI ESSE INGEGNERIA - GABRIELE SOPPELSA- IDROESSE ENGINEERING SRL	8,077

Dato atto che il punteggio attribuito all'offerta economica-temporale secondo i criteri fissati nel disciplinare di gara come di seguito specificato:

N	CONCORRENTE	Punti (prezzo)	Punti (tempo)	PUNTEGGIO TOTALE OFFERTA ECONOMICA
3	R:T:I: CONCISE Consorzio Stabile soc.cons.p.a EVERALDO ALTIERI-PROGETTO LEONARDO ENGINEERING DI VALLE GIORGIO-ANDREA MASSAGRANDE-SITECO SRL-GIULIO BURCHI- Corsorziate Esecutrici HMR SRL-ENG TEAM &PARTNERS SPA	24,186	5	29,186
4	R.T.I. SETAC SRL -DAVIDE VELLER -LORENZO ATTOLICO	29,249	5	34,249
5	R.T.I. TECHPROJECT SRL - NIER INGEGNERIA – INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL - STUDIO CORONA SRL CIVIL ENGINEERING	30,000	5	35,000
7	R.T.I. E-FARM ENGINNERING & CONSULTING – PROTECO ENGINEERING SRL - FEDERICO PIZZIN - SEINGIM GLOBAL SERVICE - ARCSAT SNC di Valente Vincenzo C.	22,023	5	27,023
11	R.T.I. 3TI ITALIA SPA – FLAVIO CARAZZATO	28,807	5	33,807

Considerato che la somma del punteggio dell'offerta tecnica a quello dell'offerta economica ha dato la seguente graduatoria di gara:

GRADUATORIA	CONCORRENTE	PUNTI
I	4. R.T.I. SETAC SRL -DAVIDE VELLER -LORENZO ATTOLICO	82,255
II	5. R.T.I. TECHPROJECT SRL - NIER INGEGNERIA – INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL - STUDIO CORONA SRL CIVIL ENGINEERING	78,768
III	11. R.T.I. 3TI ITALIA SPA – FLAVIO CARAZZATO	78,427
IV	7. R.T.I. E-FARM ENGINNERING & CONSULTING – PROTECO ENGINEERING SRL - FEDERICO PIZZIN - SEINGIM GLOBAL SERVICE - ARCSAT SNC di Valente Vincenzo C.	76,028
V	3. R:T:I: CONCISE Consorzio Stabile soc.cons.p.aEVERALDO ALTIERI-PROGETTO LEONARDO ENGINEERING DI VALLE GIORGIO-ANDREA MASSAGRANDE-SITECO SRL-GIULIO BURCHI - Corsorziate Esecutrici HMR SRL-ENG TEAM &PARTNERS SPA	62,793

Riscontrata la regolarità delle procedure eseguite e ritenuto, quindi, di approvare i verbali di gara n. 1, 2, 3 prot. 4587 del 31.01.2020 e n. 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 prot. nn.10486 del 03.03.2020 che formano parte integrante e sostanziale del presente atto;

Dato atto che l'offerta economicamente più vantaggiosa risulta quella presentata dal costituendo Raggruppamento Temporaneo di progettisti "SETAC SRL", con sede legale in Bari, Via Don

Guanelia, 15/8, C.F. e RIVA 03929740722 (Mandataria) - "geom. Davide Veller", con sede legale in Vicenza, Via Magenta, 15, C.F. VLLDVD71E15A462Y e P.IVA 03423840283, (Mandante) "arch. Lorenzo Attolico", con sede legale in Padova, Via Piave, 8, CF. TTLLNZ68E19A285R e P.IVA 03423840283 (Mandante), con il punteggio complessivo di 82,255/100, e con il ribasso offerto sulla base d'asta del 51,00% e con un ribasso offerto di riduzione sul tempo contrattuale previsto del 20,00%; a cui si aggiudicano i lavori per un importo contrattuale di € 91.514,38 oneri fiscali e previdenziali esclusi;

Dato atto che il possesso dei requisiti previsti nel disciplinare di gara relativamente ai punti 7.2 "capacità economica e finanziaria", lett. f) e 7.3 "capacità tecnica e professionale", lett. g) e h), a seguito delle integrazioni acquisite al protocollo provinciale n. 13074 del 23.03.2020 è stato verificato con esito positivo;

Ritenuto di approvare gli atti di gara sopra citati, aggiornando al contempo il quadro economico dell'opera a seguito delle economie che si sono rese disponibili;

Visto il D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

Visti gli artt. 151 comma 4 e 107 del D.Lgs. n. 267/2000;

Richiamata la deliberazione del Consiglio Provinciale n. 3 del 03/02/2020 con la quale è stato approvato il Bilancio di Previsione 2020-2022;

Dato atto che con Decreto Presidenziale n. 28 del 24/02/2020 è stato approvato il Piano Esecutivo di Gestione 2020/2022 e il Piano delle Performance anni 2020/2021;

Dato atto che il presente provvedimento è sottoposto al visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria ai sensi dell'art.151 del D.Lgs. 267/2000;

Dato atto che il presente provvedimento è sottoposto al visto di conformità alle leggi, statuto e regolamenti espresso dal Segretario Generale ai sensi del Decreto presidenziale n. 107 del 15/11/2018;

DETERMINA

- 1. di approvare gli atti relativi alla gara aperta ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. richiamati in premesse per l'affidamento dell'incarico di progettazione relativo alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla SP. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano , affidando lo stesso a1 costituendo Raggruppamento Temporaneo di progettisti "SETAC SRL", con sede legale in Bari, Via Don Guanelia, 15/8, C.F. e RIVA 03929740722 (Mandataria) "geom. Davide Veller", con sede legale in Vicenza, Via Magenta, 15, C.F. VLLDVD71E15A462Y e P.IVA 03423840283 , (Mandante) "arch. Lorenzo Attolico", con sede legale in Padova, Via Piave, 8, CF. TTLLNZ68E19A285R e P.IVA 03423840283 (Mandante), con il punteggio complessivo di 82,255/100, e con il ribasso offerto sulla base d'asta del 51,00% e con un ribasso offerto di riduzione sul tempo contrattuale previsto del 20,00%; a cui si aggiudicano i lavori per un importo contrattuale di € 91.514,38 oneri fiscali e previdenziali esclusi.
- 2. di allegare i verbali di gara verbali n. 1, 2, 3 prot. 4587 del 31.01.2020, e n. 4, 5, 6, 7,8, 9, 10 prot. 10486 del 03.03.2020 al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale.

- 3. di dare atto che la spesa complessiva di aggiudicazione pari € 91.514,38+ INARCASSA 4% + IVA 22% per complessivi € 116.113,445 (oneri previdenziali e fiscali compresi), trova copertura nel quadro economico dell'opera e risulta gia impegnata con la determinazione n. determinazione dirigenziale n. 1704 del 19.11.2019 alla missione Missione 10 Trasporti e diritto alla mobilità, Programma 5 Viabilità, Articolo 865 Interventi per la viabilità del bilancio per l'esercizio 2020 (imp. 631/2020), imputandola come da cronoprogramma sotto riportato.
- 4. di approvare il seguente cronoprogramma di spesa sulla base delle norme e dei principi contabili di cui a1 D.Lgs. 23 giugno 2011, n.118 (Armonizzazione sistemi contabili):

Anno di imputazione dell'impegno		Anno di pagamento delle somme	
1° - 2020 -	€ 116.113,445	1° - 2020 -	€ 116.113,445
2° - 2021 -	€	2° - 2021 -	€
3° - 2022 -	€	3° - 2022 -	€
Totale	€ 116.113,445	Totale	€ 116.113,445

- 5. di attestare che, oltre a quanto indicato nei punti precedenti del dispositivo del presente provvedimento, non vi sono altri riflessi diretti ed indiretti sulla situazione economico-finanziaria o sul patrimonio della Provincia (ai sensi art 49 del TUEL come modificato dalla Legge 213/2012).
- 6. di dare atto che al presente provvedimento sarà data esecuzione ad avvenuta pubblicazione all'albo pretorio on line.

Vicenza, 08/05/2020

Sottoscritta dal Dirigente (BAVARESCO ROBERTO) con firma digitale

Responsabile del Procedimento: Arch. Roberto Josè Bavaresco



PROVINCIA DI VICENZA

Contrà Gazzolle n. 1 – 36100 VICENZA C. Fisc. P. IVA 00496080243

DETERMINAZIONE n. 512 del 08/05/2020

Settore URBANISTICA Proposta N° 598 / 2020

OGGETTO: AGGIUDICAZIONE AFFIDAMENTO INCARICO DI PROGETTAZIONE RELATIVO ALLA REDAZIONE DEL PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA **DEL PROGETTO DELL'OPERA ECONOMICA** E DEFINITIVO PUBBLICA **COMPLEMENTARE DENOMINATA** "VIABILITÀ **ALLA SUPERSTRADA** PEDEMONTANA VENETA VARIANTE ALLA SP. 246 RECOARO IN COMUNE DI **CORNEDO VICENTINO** \mathbf{E} BROGLIANO".

CUP:F51B19000470005

CIG: 8105706033

VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE

attestante la copertura finanziaria (ai sensi dell'art. 151 del D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267)

Impegno: 631/2 del 2020

Vicenza, 12/05/2020

Sottoscritto dal Dirigente (BAZZAN CATERINA) con firma digitale



PROVINCIA DI VICENZA

Contrà Gazzolle n. 1 – 36100 VICENZA C. Fisc. P. IVA 00496080243

DETERMINAZIONE N° 512 DEL 08/05/2020

Settore URBANISTICA Proposta N° 598 / 2020

OGGETTO: AGGIUDICAZIONE AFFIDAMENTO INCARICO DI PROGETTAZIONE RELATIVO ALLA REDAZIONE DEL PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ECONOMICA E **DEL PROGETTO DEFINITIVO** DELL'OPERA **PUBBLICA** "VIABILITÀ **COMPLEMENTARE DENOMINATA** ALLA **SUPERSTRADA** PEDEMONTANA VENETA VARIANTE ALLA SP. 246 RECOARO IN COMUNE DI CORNEDO **VICENTINO** BROGLIANO". \mathbf{E}

CUP:F51B19000470005

CIG: 8105706033

VISTO DI CONFORMITA' ALLE LEGGI, STATUTO E REGOLAMENTI

(ai sensi del Decreto del Presidente della Provincia n. 107 del 15/11/2018)

(X) Favorevole	() Contrario

Vicenza, 12/05/2020

Sottoscritto dal Segretario Generale (MACCHIA ANGELO)

con firma digitale



PROVINCIA DI VICENZA

STAZIONE UNICA APPALTANTE

Sede: Contrà Gazzolle, 1 - 36100 VICENZA Tel. 0444.908111 - C.F. e P. IVA 00496080243

PEC: provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

Prot. n. 4587 del 31.01.2020 (Fasc. 2019-1775)

VERBALE DI GARA N. 1

OGGETTO: Verbale di apertura delle offerte relative alla procedura aperta telematica per l'appalto dei servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla S.P. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano"

CIG [8105706033]

CUP [F51B19000470005]

Importo complessivo dell'appalto:

- Base di gara:

€ 186.764,04

- Opzioni:

€ 269.307,86

Totale complessivo:

€ 456.071,90 (oneri fiscali e previdenziali esclusi)

Il giorno <u>15 gennaio 2020</u>, alle ore 09:09 nella sede della Provincia di Vicenza, contrà Gazzolle n. 1, in seduta virtuale, sono presenti i signori:

- avv. Paolo Balzani, dirigente dell'Area Avvocatura, in qualità di Presidente del seggio, delegato dal dott. Angelo Macchia dirigente della Stazione Unica Appaltante, giusta delega prot. n. 1776 del 15.01.2020;
- Alessandra Padovan, in qualità di segretario verbalizzante, dipendente della Provincia.

Premesso:

- che trattandosi di procedura interamente gestita telematicamente, nella quale la segretezza e la immodificabilità delle offerte presentate è garantita dai requisiti di sicurezza del sistema informatico in uso e dalla completa completa tracciabilità nei log di sistema di tutte le operazioni eseguite sul Portale gare telematiche, la presente procedura non prevede sedute pubbliche per l'apertura delle offerte telematiche;
- che con determinazione dirigenziale n. 1704 del 19.11.2019, questa Amministrazione ha indetto procedura aperta ex art. 60, del Decreto Legislativo 18.04.2016, n. 50, per l'appalto dei servizi in oggetto;
- che il criterio di aggiudicazione è l'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 comma 3 lettera b) del D. Lgs. n. 50/2016, individuata sulla base del miglio rapporto qualità prezzo:
- che il bando di gara prot. n. 62984 del 02.12.2019, è stato pubblicato a termini di legge, sulla Gazzetta Europea del 02.12.2019 n. S-232, sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana V Serie Speciale Contratti Pubblici del 04.12.2019, n. 142, sul profilo del committente della Provincia di Vicenza, sul sito informatico presso il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, e, per estratto, sui quotidiano a diffusione nazionale "La Repubblica" e "Corriere della Sera, oltre che sui quotidiani a diffusione locale "Il Giornale di Vicenza";

S Glob

copia informatica per consultazione

• che tutta la documentazione di gara è stata resa disponibile ad accesso gratuito, illimitato e diretto per via elettronica, mediante pubblicazione sul Portale gare telematiche della Provincia di Vicenza (http://portalegare.provincia.vicenza.it)

• che entro il termine previsto delle ore 12:00 del giorno 13.01.2020, sono pervenute, in

ordine di registrazione sul suddetto Portale, le offerte dei seguenti 14 concorrenti:

N.	CONCORRENTE	SEDE LEGALE
1	R.T.I. S.I.N.A. Società Iniziative Nazionali Autostradali SPA – STUDIO FRANCHETTI SRL	Milano
2	R.T.I. ZOLLET INGEGNERIA SRL - GEODELTA - CONSULENZE GEOLOGICHE	Santa Giustina (BL)
3	R.T.I. CONCISE Consorzio Stabile soc. cons. p.a EVERARDO ALTIERI - PROGETTO LEONARDO ENGINEERING DI VALLE GIORGIO - ANDREA MASSAGRANDE – SITECO SRL - GIULIO BURCHI – Corsorziate Esecutrici: HMR SRL – ENG TEAM & PARTNERS SPA	Pordenone
4	R.T.I. SETAC SRL – DAVIDE VELLER – LORENZO ATTOLICO	Bari
5	R.T.I. TECHPROJECT SRL - NIER INGEGNERIA - INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL - STUDIO CORONA SRL CIVIL ENGINEERING	ROMA
6	R.T.I. STRAFER INGENERIA STUDIO ASSOCIATO - COSIMO PATRUNO - DANILO GALLO	Catania
7	R.T.I. E-FARM ENGINNERING & CONSULTING - PROTECO ENGINEERING SRL – FEDERICO PIZZIN – SEINGIM GLOBAL SERVICE - ARCSAT SNC di Valente Vincenzo C.	Vigonza (PD)
8	R.T.I. SANDRO D'AGOSTINI INGEGNERE - ING. LARA STEFANI - ARCH. PAOLA ANDREOTTI - GEOM. FRANCESCA PISON - GIORGIO GIACCHETTI	Feltre (BL)
9	R.T.I. E&G ENGINEERING & GRAPHICS SRL - ETS SRL - PROGETTAZIONE AMBIENTE E TECNOLOGIE IN BREVE P.A.T. SRL	Fiumicino (RM)
10	R.T.I. INGEGNA SRL - AC2 SRL	Nicosia (EN)
11	R.T.I. 3TI ITALIA SPA - FLAVIO CARAZZATO	ROMA
12	R.T.I. IDEA SRL - LINO FONTANA - DAVIDE DAL DEGAN - FEDERICA CANDELATO	Verona
13	R.T.I. SP INGEGNERIA S.R.L. - MBE – RIMSKY VALVASSORI - STUDIO ASSOCIATO ARTECNO - M2P SRL	Verona
14	R.T.I. ESSE TI ESSE INGEGNERIA - GABRIELE SOPPELSA - IDROESSE ENGINEERING SRL	Padova

Il Presidente procede, quindi, alla verifica della documentazione amministrativa presentata dai concorrenti.

Tale verifica viene effettuata fino al concorrente contrassegnato con il n. 7 - R.T.I. E-FARM ENGINNERING & CONSULTING - PROTECO ENGINEERING SRL - Federico Pizzin – SEINGIM GLOBAL SERVICE - Arcsat SNC di Valente Vincenzo C..

La verifica ha esito positivo per tutti i suddetti operatori economici, che vengono ammessi alla gara, tranne i seguenti concorrenti:

- n. 5 R.T.I. TECHPROJECT SRL - NIER Ingegneria - INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL - STUDIO CORONA SRL CIVIL ENGINEERING, è ammesso con riserva, poiché pur dichiarando genericamente il possesso dei requisiti richiesti, i componenti mandanti del raggruppamento NIER INGEGNERIA e INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL non dichiarano il possesso del requisito di cui al punto 7.2 lett. f) del disciplinare relativo alla copertura assicurativa contro i rischi professionali, in difformità a quanto previsto al punto 7.4 del disciplinare stesso.

- n. 6 R.T.I. STRAFER INGENERIA STUDIO ASSOCIATO COSIMO PATRUNO DANILO GALLO, è ammesso con riserva, poiché il raggruppamento, pur dichiarando genericamente il possesso dei requisiti tecnico professionali di cui al punto 7.3 lett. h) del disciplinare di gara, elenca un unico servizio di punta, invece dei due servizi di punta richiesti.
- n. **7** R.T.I. **E-FARM ENGINEERING & CONSULTING** PROTECO ENGINEERING SRL FEDERICO PIZZIN SEINGIM GLOBAL SERVICE ARCSAT SNC di Valente Vincenzo C., **è ammesso con riserva**, in quanto pur dichiarando genericamente il possesso dei requisiti richiesti, il componente mandante del raggruppamento SEINGIM GLOBAL SERVICE non ha dichiarato il possesso del requisito di cui al punto 7.2 lett. f) del disciplinare relativo alla copertura assicurativa contro i rischi professionali, in difformità a quanto stabilito al punto 7.4 del disciplinare stesso.

Pertanto tali raggruppamenti sono **ammessi con riserva** di successiva integrazione entro il termine che verrà stabilito a conclusione della fase di verifica della documentazione amministrativa di tutti i concorrenti.

Il Presidente, alle ore 12:06, dichiara chiuse le operazioni in seduta virtuale aggiornandola, per la prosecuzione della verifica della documentazione amministrativa alle ore 14:30 del 16.01.2020, disponendo che venga data comunicazione a tutti i concorrenti tramite Portale gare telematiche.

Letto, approvato e sottoscritto.

2001.

Il Presidente Avv. Pagle Balzani

Il Segretario verbalizzante Alessandra Padovan

VERBALE DI GARA N. 2

OGGETTO: Verbale di apertura delle offerte relative alla procedura aperta telematica per l'appalto dei servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla S.P. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano"

CIG [8105706033]

CUP [F51B19000470005]

Importo complessivo dell'appalto:

- Base di gara:

€ 186.764,04

- Opzioni:

€ 269.307,86

Totale complessivo:

€ 456.071,90 (oneri fiscali e previdenziali esclusi)

Il giorno <u>16 gennaio 2020</u>, alle ore 14:33 nella sede della Provincia di Vicenza, contrà Gazzolle n. 1, in seduta virtuale, sono presenti i signori:

- avv. Paolo Balzani, dirigente dell'Area Avvocatura, in qualità di Presidente del seggio, delegato dal dott. Angelo Macchia dirigente della Stazione Unica Appaltante, giusta delega prot. n. 1776 del 15.01.2020;
- Alessandra Padovan, in qualità di segretario verbalizzante, dipendente della Provincia.
- Il Presidente, richiamata la precedente seduta virtuale in data 15.01.2020, riprende le procedure di gara relative alla procedura aperta per l'appalto del servizio in oggetto.
- Il Presidente dà atto che la presenta seduta di gara virtuale è stata resa nota con comunicazione a mezzo PEC a tutti i concorrenti partecipanti alla procedura tramite il Portale gare telematiche della Provincia.
- II Presidente, quindi, prosegue con la verifica della documentazione amministrativa presentata dai concorrenti contrassegnati da n. 8 R.T.I. SANDRO D'AGOSTINI INGEGNERE (mandataria) a n. 14 R.T.I. ESSE TI ESSE INGEGNERIA (mandataria), con i seguenti esiti:
- n. 8 R.T.I. SANDRO D'AGOSTINI INGEGNERE ING. LARA STEFANI ARCH. PAOLA ANDREOTTI GEOM. FRANCESCA PISON GIORGIO GIACCHETTI ammesso con riserva poiché il raggruppamento, pur dichiarando genericamente il possesso dei requisiti tecnico professionali di cui al punto 7.3 lett. h) del disciplinare di gara, elenca un unico servizio di punta, anziché i due servizi di punta richiesti.
- n. 9 R.T.I. E&G ENGINEERING & GRAPHICS SRL ETS SRL PROGETTAZIONE AMBIENTE E TECNOLOGIE IN BREVE P.A.T. SRL, la verifica della documentazione è positiva, il concorrente è ammesso alla procedura di gara.
- n. 10 R.T.I. INGEGNA SRL AC2 SRL, il concorrente è escluso dalla procedura di gara in quanto, dalle dichiarazioni prodotte, il raggruppamento risulta privo del requisito di capacità tecnico professionale di cui al punto 7.3 lettera h) del disciplinare di gara (n. 2 servizi di punta di importo almeno pari a € 3.256.000,00 ciascuno).
- n. 11 R.T.I. 3TI ITALIA SPA FLAVIO CARAZZATO, ammesso con riserva in quanto è stata omessa la presentazione della domanda di partecipazione e delle dichiarazioni integrative di cui al punto 15.1 e 15.3.1 del Disciplinare di gara, da parte di entrambi i componenti il raggruppamento.
- n. 12 R.T.I. IDEA SRL LINO FONTANA DAVIDE DAL DEGAN FEDERICA CANDELATO, ammesso con riserva in quanto il documento PASSOE presentato non è corretto, perché privo della mandante FEDERICA CANDELATO.

- n. 13 R.T.I. SP INGEGNERIA SRL MBE RIMSKY VALVASSORI STUDIO ASSOCIATO ARTECNO M2P SRL, ammesso con riserva, in quanto il raggruppamento, pur dichiarando genericamente il possesso dei requisiti richiesti, i componenti SP INGEGNERIA SRL e MBE, non dichiarano il possesso del requisito di cui al punto 7.2 lett. f), al punto 7.3 lett. g) e lett. h) del disciplinare di gara, in difformità a quanto stabilito al punto 7.4 del disciplinare stesso.
- n. 14 R.T.I. ESSE TI ESSE INGEGNERIA GABRIELE SOPPELSA IDROESSE ENGINEERING SRL, la verifica della documentazione è positiva, il concorrente è ammesso alla procedura di gara.

Quindi il Presidente stabilisce che le integrazioni, per tutti i concorrenti ammessi con riserva di successiva integrazione, debbano essere effettuate entro il termine delle ore 12:00 del 28.01.2020, pena l'esclusione dalla gara.

Il Presidente, alle ore 16:44, dichiara chiuse le operazioni in seduta virtuale aggiornandola, per la prosecuzione delle operazioni di gara alle ore 09:30 del 30.01.2020, disponendo che venga data comunicazione a tutti i concorrenti tramite Portale gare telematiche. Letto, approvato e sottoscritto.

____It Presidente Avv. Paglo Balzani

Il Segretario verbalizzante Alessandra Padovan

VERBALE DI GARA N. 3

OGGETTO: Verbale di apertura delle offerte relative alla procedura aperta telematica per l'appalto dei servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla S.P. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano"

CIG [8105706033]

CUP [F51B19000470005]

Importo complessivo dell'appalto:

- Base di gara:

€ 186.764,04

- Opzioni:

€ 269.307,86

Totale complessivo:

€ 456.071,90 (oneri fiscali e previdenziali esclusi)

Il giorno <u>31 gennaio 2020</u>, alle ore 9:45 nella sede della Provincia di Vicenza, contrà Gazzolle n. 1, in seduta virtuale, sono presenti i signori:

- avv. Paolo Balzani, dirigente dell'Area Avvocatura, in qualità di Presidente del seggio, delegato dal dott. Angelo Macchia dirigente della Stazione Unica Appaltante, giusta delega prot. n. 1776 del 15.01.2020;
- Alessandra Padovan, in qualità di segretario verbalizzante, dipendente della Provincia.
- Il Presidente, richiamate le precedenti sedute virtuali in data 15.01.2020 e 16.01.2020, riprende le procedure di gara relative alla procedura aperta per l'appalto dei servizi in oggetto.
- Il Presidente dà atto che la presenta seduta di gara virtuale, prevista per le ore 9:30 del 30.01.2020 è stata posticipata alla data odierna e che tale modifica è stata resa nota con comunicazione a mezzo PEC a tutti i concorrenti partecipanti alla procedura tramite il Portale gare telematiche della Provincia.
- Il Presidente, inoltre, prende atto che entro il termine stabilito delle ore 12:00 del 28.01.2020:
- n. 5 R.T.I. TECHPROJECT SRL NIER Ingegneria INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL
- STUDIO CORONA SRL CIVIL ENGINEERING, ammesso con riserva, ha provveduto ad integrare la richiesta del 20.01.2020 prot. n. 2653;
- n. 6 R.T.I. STRAFER INGENERIA STUDIO ASSOCIATO COSIMO PATRUNO DANILO GALLO, ammesso con riserva, ha provveduto ad integrare la richiesta del 20.01.2020 prot. n. 2692;
- n. 7 R.T.I. E-FARM ENGINEERING & CONSULTING PROTECO ENGINEERING SRL FEDERICO PIZZIN SEINGIM GLOBAL SERVICE ARCSAT SNC, ammesso con riserva, ha provveduto ad integrare la richiesta del 20.01.2020 prot. n. 2696;
- n. 8 R.T.I. SANDRO D'AGOSTINI INGEGNERE ING. LARA STEFANI ARCH. PAOLA ANDREOTTI GEOM. FRANCESCA PISON GIORGIO GIACCHETTI, ammesso con riserva, ha provveduto ad integrare la richiesta del 20.01.2020 prot. n. 2699;
- n. 11 R.T.I. 3TI ITALIA SPA FLAVIO CARAZZATO, ammesso con riserva, ha provveduto ad integrare la richiesta del 20.01.2020 prot. n. 2703;
- n. 12 R.T.I. IDEA SRL LINO FONTANA DAVIDE DAL DEGAN FEDERICA CANDELATO, ammesso con riserva, ha provveduto ad integrare la richiesta del 20.01.2020 prot. n. 2708;
- n. 13 R.T.I. SP INGEGNERIA SRL MBE RIMSKY VALVASSORI STUDIO ASSOCIATO ARTECNO M2P SRL, ammesso con riserva, ha provveduto ad integrare la richiesta del 20.01.2020 prot. n. 2714;

Il Presidente, valutata la documentazione trasmessa, scioglie la riserva e ammette i concorrenti alla gara.

Il Presidente alle ore 10:02 dichiara chiuse le operazioni relative alla fase di verifica della documentazione amministrativa, a cui farà seguito successiva seduta virtuale per l'apertura dell'offerta tecnica per il controllo della documentazione, ad opera di apposita Commissione giudicatrice, ai sensi di quanto previsto al punto 20 e 21 del Disciplinare di gara.

Letto, approvato e sottoscritto.

Avv. Paolo Balzani

II Segretario verbalizzante Alessandra Padovan

PROVINCIA DI VICENZA

STAZIONE UNICA APPALTANTE

Sede: Contrà Gazzolle, 1 - 36100 VICENZA Tel. 0444.908111 - C.F. e P. IVA 00496080243

PEC: provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

Prot. n. 10486 del 03/03/2020 (Fasc. 2019-1775)

VERBALE DI GARA N. 4

OGGETTO: Verbale di apertura delle offerte relative alla procedura aperta telematica per l'appalto dei servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla S.P. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano"

CIG [8105706033] CUP [F51B19000470005]

Importo complessivo dell'appalto:

- Base di gara: € 186.764,04
 - Opzioni: € 269.307,86

Totale complessivo: € 456.071,90 (oneri fiscali e previdenziali esclusi)

Il giorno <u>4 febbraio 2020</u>, alle ore 15:41, nella sede della Provincia di Vicenza, contrà Gazzolle n. 1, in seduta virtuale, si è riunita la Commissione giudicatrice per l'appalto in oggetto, nominata con determinazione dirigenziale n. 158 del 03.02.2020 e così composta:

- dott. Angelo Macchia, dirigente della S.U.A. Presidente;
- arch. Laura Pellizzari, funzionario del Servizio di Pianificazione territoriale e Lavori Pubblici - Componente esperto;
- ing Matteo Calabrese, funzionario del Servizio di Gestione Tecnica Investimenti Componente esperto.

Le funzioni di segretario verbalizzante sono svolte da Alessandra Padovan, dipendente della S.U.A. della Provincia.

Il Presidente della Commissione giudicatrice prende atto:

- che trattandosi di procedura interamente gestita telematicamente, nella quale la segretezza e la immodificabilità delle offerte presentate è garantita dai requisiti di sicurezza del sistema informatico in uso e dalla completa tracciabilità nei log di sistema di tutte le operazioni eseguite sul Portale gare telematiche, la presente procedura non prevede sedute pubbliche per l'apertura delle offerte telematiche;
- dei precedenti dei verbali n. 1, 2, 3, prot. n. 4587 del 31.01.2020, relativi alla fase della verifica della documentazione amministrativa;
- che con avviso del 03.02.2020 prot. n. 5164, pubblicato sul Portale gare telematiche della Provincia, e comunicato agli operatori economici ammessi tramite il predetto Portale, è stata resa nota la presente seduta di gara virtuale per l'apertura delle offerte tecniche.

Il Presidente, procede, quindi all'apertura delle buste "Offerta tecnica" dei tredici concorrenti ammessi accertando la presenza della documentazione richiesta nel disciplinare di gara.

A R

Il Presidente alle ore 16:05 dichiara chiuse le operazioni in seduta virtuale, disponendo di proseguire in seduta segreta per l'analisi delle offerte tecniche per l'attribuzione dei relativi punteggi.

Tutti i membri della Commissione giudicatrice ed anche il segretario verbalizzante con la sottoscrizione del presente verbale dichiarano, sotto la loro personale responsabilità, che non ricorrono a loro carico nessuna delle cause di incompatibilità ed esclusione di cui all'art. 77 del D. Lgs. n. 50/2016.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Presidente

Il Componente esperto arch. Laura Pellizzari

Il Componente esperto ing. Matteo Calabrese

II Segretario verbalizzante Alessandra Radovan

PROVINCIA DI VICENZA

STAZIONE UNICA APPALTANTE

Sede: Contrà Gazzolle, 1 - 36100 VICENZA Tel. 0444.908111 - C.F. e P. IVA 00496080243

PEC: provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

VERBALE DI GARA N. 5

OGGETTO: Verbale di apertura delle offerte relative alla procedura aperta telematica per l'appalto dei servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla S.P. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano"

CIG [8105706033]

CUP [F51B19000470005]

Importo complessivo dell'appalto:

- Base di gara:

€ 186.764.04

- Opzioni:

€ 269.307,86

Totale complessivo:

€ 456.071,90 (oneri fiscali e previdenziali esclusi)

Il giorno <u>4 febbraio 2020</u>, alle ore 16:15, nella sede della Provincia di Vicenza, contrà Gazzolle n. 1, in seduta segreta, si è riunita la Commissione giudicatrice per l'appalto in oggetto, nominata con determinazione dirigenziale n. 158 del 03.02.2020 e così composta:

- dott. Angelo Macchia, dirigente della S.U.A. Presidente;
- arch. Laura Pellizzari, funzionario del Servizio di Pianificazione territoriale e Lavori Pubblici - Componente esperto;
- ing. Matteo Calabrese, funzionario del Servizio di Gestione Tecnica Investimenti Componente esperto.

Le funzioni di segretario verbalizzante sono svolte da Alessandra Padovan, dipendente della S.U.A. della Provincia.

Il Presidente, dichiarata aperta la seduta di gara segreta, dà lettura di quanto previsto nel disciplinare di gara in relazione a ciascun criterio e del metodo di calcolo dell'offerta economicamente più vantaggiosa.

La Commissione, applicando il metodo del confronto a coppie stabilito nel disciplinare di gara, attribuisce convenzionalmente a ciascun concorrente ammesso la denominazione da utilizzare per la compilazione delle tabelle triangolari come di seguito specificato:

n. plico	Concorrente	denominazione
1	R.T.I. S.I.N.A. Società Iniziative Nazionali Autostradali SPA – STUDIO FRANCHETTI SRL	Concorrente A
2	R.T.I. ZOLLET INGEGNERIA SRL - GEODELTA - CONSULENZE GEOLOGICHE	Concorrente B
3	R.T.I. CONCISE Consorzio Stabile soc. cons. p.a EVERARDO ALTIERI - PROGETTO LEONARDO ENGINEERING DI VALLE GIORGIO - ANDREA MASSAGRANDE – SITECO SRL - GIULIO BURCHI – Corsorziate Esecutrici: HMR SRL – ENG TEAM & PARTNERS SPA	Concorrente C
4	R.T.I. SETAC SRL – DAVIDE VELLER – LORENZO ATTOLICO	Concorrente D

5	R.T.I. TECHPROJECT SRL - NIER INGEGNERIA - INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL - STUDIO CORONA SRL CIVIL ENGINEERING	Concorrente E
6	R.T.I. STRAFER INGENERIA STUDIO ASSOCIATO - COSIMO PATRUNO - DANILO GALLO	Concorrente F
7	R.T.I. E-FARM ENGINNERING & CONSULTING - PROTECO ENGINEERING SRL – FEDERICO PIZZIN – SEINGIM GLOBAL SERVICE - ARCSAT SNC di Valente Vincenzo C.	Concorrente G
8	R.T.I. SANDRO D'AGOSTINI INGEGNERE - ING. LARA STEFANI - ARCH. PAOLA ANDREOTTI - GEOM. FRANCESCA PISON - GIORGIO GIACCHETTI	Concorrente H
9	R.T.I. E&G ENGINEERING & GRAPHICS SRL - ETS SRL - PROGETTAZIONE AMBIENTE E TECNOLOGIE IN BREVE P.A.T. SRL	Concorrente I
11	R.T.I. 3TI ITALIA SPA - FLAVIO CARAZZATO	Concorrente L
12	R.T.I. IDEA SRL - LINO FONTANA - DAVIDE DAL DEGAN - FEDERICA CANDELATO	Concorrente M
13	R.T.I. SP INGEGNERIA S.R.L. - MBE – RIMSKY VALVASSORI - STUDIO ASSOCIATO ARTECNO - M2P SRL	Concorrente N
14	R.T.I. ESSE TI ESSE INGEGNERIA - GABRIELE SOPPELSA - IDROESSE ENGINEERING SRL	Concorrente O

La commissione inizia ad analizzare la documentazione tecnica prodotta da tutti i concorrenti ammessi alla gara in relazione al criterio A 1.1 e 1.2.

Il Presidente alle ore 17:15, dichiara chiusa la seduta segreta, e la rinvia, aggiornandola, al giorno 11/02/2020 alle ore 14:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Presidente dott. Angelo Macchia

Il Componente esperto arch. Laura Pellizzari

Il Componente esperto ing. Matteo Calabrese

Il Segretario verbalizzante

Alessandra Padovan

VERBALE DI GARA N. 6

OGGETTO: Verbale di apertura delle offerte relative alla procedura aperta telematica per l'appalto dei servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla S.P. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano"

CIG [8105706033] CUP [F51B19000470005]

Importo complessivo dell'appalto:

- Base di gara: € 186.764,04
 - Opzioni: € 269.307,86

Totale complessivo: € 456.071,90 (oneri fiscali e previdenziali esclusi)

Il giorno <u>11 febbraio 2020</u>, alle ore 14:30, nella sede della Provincia di Vicenza, contrà Gazzolle n. 1, in seduta segreta, si è riunita la Commissione giudicatrice per l'appalto in oggetto, nominata con determinazione dirigenziale n. 158 del 03.02.2020 e così composta:

- dott. Angelo Macchia, dirigente della S.U.A. Presidente;
- arch. Laura Pellizzari, funzionario del Servizio di Pianificazione territoriale e Lavori Pubblici Componente esperto;
- ing. Matteo Calabrese, funzionario del Servizio di Gestione Tecnica Investimenti Componente esperto.

Le funzioni di segretario verbalizzante sono svolte da Alessandra Padovan, dipendente della S.U.A. della Provincia.

La Commissione riprende con l'analisi della documentazione tecnica prodotta da tutti i concorrenti ammessi alla gara in relazione agli elementi qualitativi A 1.1 e 1.2.

Richiamati i criteri per l'attribuzione dei punteggi indicati nel disciplinare di gara, ogni commissario provvede ad effettuare il confronto a coppie per ciascuno di tali elementi compilando la tabella di riferimento e calcolando il relativo coefficiente. Viene quindi calcolato il coefficiente unico per ciascun elemento, normalizzato e di seguito moltiplicato per il punteggio previsto in relazione al criterio.

Le tabelle compilate da ciascun commissario in relazione ai criteri A 1.1 e 1.2, comprensive di tabella riassuntiva sono allegate sub 1) e sub 2) al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale.

Il Presidente alle ore 16:00, dichiara chiusa la seduta segreta, e la rinvia, aggiornandola, al giorno 21/02/2020 alle ore 11:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Presidente dott. Angelo Macchia

Il Componente esperto arch. Laura Pellizzari

Il Componente esperto ing. Matteo Calabrese

Il Segretario verbalizzante

Alessandra Padovan

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 6

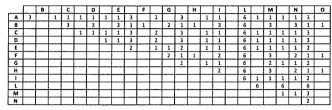
BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di serviti di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla S.P. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano.

ELEMENTO BUSTA "A - Professionalità e adeguatezza desunta da n. 2 servizi"

SUBELEMENTO 1.1: Professionalità, adeguatezza al ruolo ed esperienza nel settore del concorrente che assumerà il 15 ruolo di unico progettista dell'opera, con particolare preferenza per interventi eseguiti di natura analoga ed attinente a quelli oggetto di appalto, di analogo livello progettuale o superiore

COMMISSARIO 1



		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	20	0,278
Punteggio totale	8	3	0,042
Punteggio totale	C	20	0,278
Punteggio totale	D	20	0,278
Punteggio totale	E	16	0,222
Punteggio totale	F	3	0,042
Punteggio totale	G	11	0,153
Punteggio totale	н	3	0,042
Punteggio totale	1	16	0,222
Punteggio totale	ī	72	1,000
Punteggio totale	M	20	0,278
Punteggio totale	N	16	0,222
Punteggio totale	0	3	0,042
Punteggio massi	mo	72	

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 6

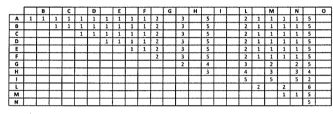
BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51819000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla S.P. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano.

ELEMENTO BUSTA "A - Professionalità e adeguatezza desunta da n. 2 servizi"

SUBELEMENTO 1.2: Professionalità, adeguatezza al ruolo ed esperienza nel settore del concorrente che assumerà il 15 ruolo di unico progettista dell'opera, con particolare preferenta per interventi eseguiti di natura analoga ed attiente a quello liggetto di apalo, tio di analogo il vicilo progettuale o superiore

COMMISSARIO 2



		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	22	0,647
Punteggio totale	B	22	0,647
Punteggio totale	C	22	0,647
Punteggio totale	D	22	0,647
Punteggio totale	E	22	0,647
Punteggio totale	F	22	0,647
Punteggio totale	G	11	0,324
Punteggio totale	Н	7	0,206
Punteggio totale	11	2	0,059
Punteggio totale	L	34	1,000
Punteggio totale	M	22	0,647
Punteggio totale	N	22	0,647
Punteggio totale	0	0	0,000
Punteggio mass	imo	34	

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 6

8ANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di serviti di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla S.P. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano.

ELEMENTO BUSTA "A - Professionalità e adeguatezza desunta da n. 2 servizi"

SUBELEMENTO 1.1: Professionalità, adeguatezza al ruolo ed esperienza nel settore del concorrente che assumerà il 15

ruolo di unico progettista dell'opera, con particolare preferenza per interventi eseguiti di natura analoga ed attinente a queilli oggetto di appalto, di analogo livello progettuale o superiore

COMMISSARIO 3

		В		c		D		E	l	F		G		Н		1	L		M		N		1 0
A	2		1	1	1	1	1	1	2		2		3		3		4	1	1	1	1	4	Г
8				2		2		2	1	1	1	1	1	1	1	1	5		2		2	3	Г
c			_		1	1	1	1	2		2		3		3		4	1	1	1	1	4	Г
D							1	1	2		2		3		3		4	1	1	1	1	4	Г
E									1	1	1	1	2		3		4	1	1	1	1	4	
F		Г	\Box								1	1	2		2		5		2	1	1	3	г
G													2		2		5		2	1	1	3	Г
н															1	1	6		3		2	2	Г
1																	6		3		3	2	Г
L																		4	\Box	4		6	Г
М																				1	1	4	Г
N		$\overline{}$																			_	4	г

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	21	0,368
Punteggio totale	В	7	0,123
Punteggio totale	C	21	0,368
Punteggio totale	D	21	0,368
Punteggio totale	ŧ	18	0,316
Punteggio totale	F	11	0,193
Punteggio totale	G	11	0,193
Punteggio totale	Н	4	0,070
Punteggio totale	1	4	0,070
Punteggio totale	L	57	1,000
Punteggio totale	M	21	0,368
Punteggio totale	N	18	0,316
Punteggio totale	0	0	0,000
Punteggio mass	imo	57	

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 6

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione dei progetto di fattibilità tecnica economica e de pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla S.P. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano.

ELEMENTO BUSTA "A - Professionalità e adeguatezza desunta da n. 2 servizi"

SUBELEMENTO 1.1: Professionalità, adeguatezza al ruolo e desperienza nel settore del concorrente che assumerà il 15

ruolo di unico progettita dell'opera, con particolare preferenza per interventi eseguiti di natura analoga ed attinente a quelli oggetto di appalto, di analogo livelio progettuale o superiore

	Coefficiente assegnato dal commissario 1	Coefficiente assegnato dal conmissario 2	Coefficiente assegnato dal commissario 3	Media del coefficienti	Coefficienti del subelemento dopo la normalizzazione	Punteggio del subelemento
Α	0,278	0,647	0,368	0,431	0,431	6,465
В	0,042	0,647	0,123	0,271	0,271	4,065
C	0,278	0,647	0,368	0,431	0,431	6,465
D	0,278	0,647	0,368	0,431	0,431	6,465
Ε	0,222	0,647	0,316	0,395	0,395	5,925
F	0,042	0,647	0,193	0,294	0,294	4,410
G	0,153	0,324	0,193	0,223	0,223	3,345
Н	0,042	0,206	0,070	0,106	0,106	1,590
ı	0,222	0,059	0,070	0,117	0,117	1,755
L	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	15,000
M	0,278	0,647	0,368	0,431	0,431	6,465
N	0,222	0,647	0,316	0,395	0,395	5,925
0	0,042	0,000	0,000	0,014	0,014	0,210

Allegato $\frac{2}{2}$ al verbale n. 6

8ANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "A - Professionalità e adeguatezza dessunta da n. 2 servizi"

SUBELEMENTO 1.2: Rispondenza del servizi agli obiettivi della stazione appaltante dal punto di vista tecnologico, funzionale e di Inserimento ambientale

COMMISSARIO 1

	В	С	 D		E		F	T	G		н		1	T	L		М		N		0
Α	2	3	 6		6	1	1	1	1	1	1		2		6		4		2	1	1
B		2	6		5	2		2		2		1	1		6		3	1	1	2	
С			5		4	4		3		3		2			6	1	1	2		3	
D				2		6		6		6		6			3	5		6		б	
E						6		6		6		6			4	3		6		6	
F								1	1	1	1		2		6		4		2	1	1
G										1	1		2		6		4		2	1	1
н												1	1		6		4	1	1	1	1
1															6		3	1	1	1	1
L																6		6		6	
M																		3		4	
N																				1	1

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	TA	4	0,060
Punteggio totale	В	12	0,179
Punteggio totale	С	23	0,343
Punteggio totale	D	60	0,896
Punteggio totale	E	54	0,806
Punteggio totale	F	4	0,060
Punteggio totale	G	4	0,060
Punteggio totale	н	6	0,090
Punteggio totale	T	10	0,149
Punteggio totale	L	67	1,000
Punteggio totale	M	30	0,448
Punteggio totale	N	10	0,149
Punteggio totale	0	6	0,090
Punteggio massi	mo	67	

ALLEGATO 2 AL VERBALE N. 6

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione dei progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "A - Professionalità e adeguatezza dessunta da n. 2 servizi"

SUBELEMENTO 1.2: Ripsonderaza dei servizi agli obiettivi della stazione appaltante dal punto di vista tecnologico, funzionale e di inserimento ambientale

COMMISSARIO 2

		В		С		D	L	E		F		G		Н		1		Ł		M		N		0
Α	2		L	2		2		2		2	1	1	2		3		1	1		2		2	3	
В	l			3		3		3		3		2	1	1	2			2		3		3	2	
C					1	1	1	1	1	1	2		3		4		2		1	1	1	1	4	
D							1	1	1	1	2		3		4	I	2		1	1	1	1	4	
E						П	Г		1	1	2		3		4		2		1	1	1	1	4	l
F											2		3		4		2		1	1	1	1	4	
G													2		3		1	1		2		2	3	
н															2			2		3		3	2	
1																		3		4		4	1	1
L																				2		2	3	
M						L															1	1	4	
N																							4	

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	12	0,480
Punteggio totale	8	5	0,200
Punteggio totale	C	25	1,000
Punteggio totale	D	25	1,000
Punteggio totale	E	25	1,000
Punteggio totale	F	25	1,000
Punteggio totale	G	12	0,480
Punteggio totale	Н	5	0,200
Punteggio totale	ī	1	0,040
Punteggio totale	L	12	0,480
Punteggio totale	M	25	1,000
Punteggio totale	N	25	1,000
Punteggio totale	0	1	0,040
Punteggio massi	mo	25	

ALLEGATO 2 AL VERBALE N. 6

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP FS1B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "A - Professionalità e adeguatezza desunta da n. 2 servizi"

SUBELEMENTO 1.2: Rispondenza dei servizi agli obiettivi della stazione appaltante dal punto di vista tecnologico, funzionale e di inserimento ambientale

COMMISSARIO 3

		В	С	D		E		F	Г	G		н		1	Γ	ī		м		N		0
Α	1	1	3	5		5	1	1	1	1	1	1	1	1		6		3		2	1	1
В		I	2	5		4	1	1	1	1	1	1	1	1		6		3	1	1	2	
С				3		2	2		3		3		3			4	1	1	1	1	4	
D					1	1	5		5		6		6		1	1	3		4		6	
E							4		4		5		5			2	2		3		6	
F									1	1	1	1	1	1		5		2	1	1	2	
G											1	1	1	1		6		3		2	2	
Н													1	1		6		3		2	1	1
1																6		3		2	1	1
L																	3		5		6	
M																			2		4	
N																					3	

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	6	0,107
Punteggio totale	В	8	0,143
Punteggio totale	C	22	0,393
Punteggio totale	D	50	0,893
Punteggio totale	E	41	0,732
Punteggio totale	F	8	0,143
Punteggio totale	G	7	0,125
Punteggio totale	н	6	0,107
Punteggio totale	1	6	0,107
Punteggio totale	L	56	1,000
Punteggio totale	M	24	0,429
Punteggio totale	N	14	0,250
Punteggio totale	0	3	0,054
Quetadeia marc	ma	5.6	

ALLEGATO 2 AL VERBALE N. 6

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "A - Professionalità e adeguatezza desunta da n. 2 servizi"

SUBELEMENTO 1.2: Rilspondenza del servizi agli obiettivi della stazione appaltante dal punto di vista tecnologico, funzionale e di inserimento ambientale

TABELLA RIASSUNTIVA

	Coefficiente assegnato dai commissario 1	Coefficiente assegnato dal commissario 2	Coefficiente assegnato dal commissario 3	Media dei coefficienti	Coefficienti del subelemento dopo la normalizzazione	Punteggio del subelemento
Α	0,060	0,480	0,107	0,216	0,232	1,160
В	0,179	0,200	0,143	0,174	0,187	0,935
С	0,343	1,000	0,393	0,579	0,623	3,115
D	0,896	1,000	0,893	0,930	1,000	5,000
E	0,806	1,000	0,732	0,846	0,910	4,550
F	0,060	1,000	0,143	0,401	0,431	2,155
G	0,060	0,480	0,125	0,222	0,239	1,195
н	0,090	0,200	0,107	0,132	0,142	0,710
1	0,149	0,040	0,107	0,099	0,106	0,530
L	1,000	0,480	1,000	0,827	0,889	4,445
M	0,448	1,000	0,429	0,626	0,673	3,365
N	0,149	1,000	0,250	0,456	0,501	2,505
0	0,090	0,040	0,054	0,061	0,066	0,330

E D.

VERBALE DI GARA N. 7

OGGETTO: Verbale di apertura delle offerte relative alla procedura aperta telematica per l'appalto dei servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla S.P. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano"

CIG [8105706033]

CUP [F51B19000470005]

Importo complessivo dell'appalto:

- Base di gara:

€ 186.764.04

- Opzioni:

€ 269.307,86

Totale complessivo:

€ 456.071,90 (oneri fiscali e previdenziali esclusi)

Il giorno <u>21 febbraio 2020</u>, alle ore 11:00, nella sede della Provincia di Vicenza, contrà Gazzolle n. 1, in seduta segreta, si è riunita la Commissione giudicatrice per l'appalto in oggetto, nominata con determinazione dirigenziale n. 158 del 03.02.2020 e così composta:

- dott. Angelo Macchia, dirigente della S.U.A. Presidente;
- arch. Laura Pellizzari, funzionario del Servizio di Pianificazione territoriale e Lavori Pubblici Componente esperto;
- ing. Matteo Calabrese, funzionario del Servizio di Gestione Tecnica Investimenti Componente esperto.

Le funzioni di segretario verbalizzante sono svolte da Alessandra Padovan, dipendente della S.U.A. della Provincia.

La Commissione riprende con l'analisi della documentazione tecnica prodotta da tutti i concorrenti ammessi alla gara in relazione agli elementi qualitativi B 1.1, 1.2, 1.3, 1.4.

Richiamati i criteri per l'attribuzione dei punteggi indicati nel disciplinare di gara, ogni commissario provvede ad effettuare il confronto a coppie per ciascuno di tali elementi compilando la tabella di riferimento e calcolando il relativo coefficiente. Viene quindi calcolato il coefficiente unico per ciascun elemento, normalizzato e di seguito moltiplicato per il punteggio previsto in relazione al criterio.

Le tabelle compilate da ciascun commissario in relazione ai criteri B 1.1, 1.2, 1.3, 1.4. comprensive di tabella riassuntiva sono allegate sub 1), sub 2), sub 3) e sub 4) al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale.

Il Presidente alle ore 13:00, dichiara chiusa la seduta segreta, e la rinvia, aggiornandola, al giorno 25/02/2020 alle ore 10:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

II Presidente dott. Angelo Macchia

Il Componente esperto arch. Laura Pellizzari

Il Componente esperto ing. Matteo Calabrese

Il Segretario verbalizzante

Alessandra Padovan

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 7

BANDO DI GARA CIG B105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione dei progetto di fattibilità tecnica economica e dei progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "B - Qualità dell'esecuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale"

SUBELEMENTO 1.1: Precisione, esaustività ed efficacia della descrizione delle tematiche principali e della relativa 10 metodologia di approccio

COMMISSARIO 1

	В		С	D		E	l	F	G		H		1		L		М		N		0
Α	2	1	1	6		4		6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
В		2		4		3		4	6	2		2		2		2		2		2	
C				6		4		6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
D			-		2		1	1	2	6		6		6		6		6		6	
E						Г		2	3	4		4		4		4		4		4	
F									2	6		6		6		6		6		6	
G										6		6		6		6		6		6	
H												1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
. 1														1	1	1	1	1	1	1	1
ι																1	1	1	1	1	1
М																		1	1	1	1
N																				1	1

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	Α	7	0,115
Punteggio totale	В	16	0,262
Punteggio totale	C	7	0,115
Punteggio totale	D	55	0,902
Punteggio totale	E	35	0,574
Punteggio totale	F	55	0,902
Punteggio totale	G	61	1,000
Punteggio totale	н	7	0,115
Punteggio totale	ī	7	0,115
Punteggio totale	L	7	0,115
Punteggio totale	M	7	0,115
Punteggio totale	N	7	0,115
Punteggio totale	0	7	0,115
Punteggio massi	mo	61	

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 7

BANDO DI GARA CIG B105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera

ELEMENTO BUSTA "B - Qualità dell'esecuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale"

SUBELLMENTO 1.1: Precisione, essustività ed efficacia della descrizione delle tematiche principali e della relativa

10

metodologia di approccio

COMMISSARIO 2

		В	C		۵		E		F		G		н		1		L		M		N		0
Α	3		2	2		2		3		1	1	2		3		2		2		3		3	
8			4		2		2	1	1		3		2	1	1		2		2	1	1	1	1
c				3		3		4		2		3		4		3		3		4		4	
D						1	1	2			2	1	1	2		1	1	1	1	2		2	
E								2			2	1	1	2		1	1	1	1	2		2	
F											3		2	1	1		2		2	1	1	1	1
G												2		3		2		2		3		3	
н														2		1	1	1	1	2		2	
1																	2		2	1	1	1	1
L																		1	1	2		2	
М																				2		2	
N																	Π.					1	1

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	Α	26	0,667
Punteggio totale	В	4	0,103
Punteggio totale	С	39	1,000
Punteggio totale	D	14	0,359
Punteggio totale	E	14	0,359
Punteggio totale	F	4	0,103
Punteggio totale	G	26	0,667
Punteggio totale	Н	14	0,359
Punteggio totale	1	4	0,103
Punteggio totale	L	14	0,359
Punteggio totale	М	14	0,359
Punteggio totale	N	4	0,103
Punteggio totale	0	4	0,103
Punteggio massi	ma	39	

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 7

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51819000470005

SUBELEMENTO 1.1: Precisione, esaustività ed efficacia della descrizione delle tematiche principali e della relativa

10

metodologia di approccio

COMMISSARIO 3

	L	В		C	D		Ε		F	G		н		1		Ł		M		N		0
Α	1	1	1	1	3		2		2	4	1	1	2		1	1	1	1	2		2	
В				2	3		3		3	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
С					2		2		2	4	2		2		2		2		2		2	
D						1	1	1	1	2	3		4		3		3		4		4	
E								1	1	3	3		3		3		3		3		3	
F										2	3		3		3		3		3		3	
G											5		5		5		5		5		5	
н													1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ı															1	1	1	1	1	1	1	1
L													-				1	1	1	1	1	1
M																			1	1	1	1
N																					1	1

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	Α	11	0,220
Punteggio totale	8	7	0,140
Punteggio totale	С	15	0,300
Punteggio totale	D	31	0,620
Punteggio totale	£	27	0,540
Punteggio totale	F	27	0,540
Punteggio totale	G	50	1,000
Punteggio totale	Н	7	0,140
Punteggio totale	1	6	0,120
Punteggio totale	L	7	0,140
Punteggio totale	М	7	0,140
Punteggio totale	N	6	0,120
Punteggio totale	0	6	0,120
Punteggio massir	no	50	

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 7

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51819000470005
Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera
ELEMENTO BUSTA "B - Qualità dell'esecuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale"

SUBELEMENTO 1.1: Precisione, esaustività ed efficacia della descrizione delle tematiche principali e della relativa

10

metodologia di approccio

	Coefficiente assegnato dal commissario 1	Coefficiente assegnato dal commissario 2	Coefficiente assegnato dal commissario 3	Media dei coefficienti	Coefficienti del subelemento dopo la normalizzazione	Punteggio del subelemento
Α	0,115	0,667	0,220	0,334	0,376	3,760
В	0,262	0,103	0,140	0,168	0,189	1,890
С	0,115	1,000	0,300	0,472	0,531	5,310
D	0,902	0,359	0,620	0,627	0,705	7,050
E	0,574	0,359	0,540	0,491	0,552	5,520
F	0,902	0,103	0,540	0,515	0,579	5,790
G	1,000	0,667	1,000	0,889	1,000	10,000
н	0,115	0,359	0,140	0,205	0,231	2,310
	0,115	0,103	0,120	0,113	0,127	1,270
L	0,115	0,359	0,140	0,205	0,231	2,310
М	0,115	0,359	0,140	0,205	0,231	2,310
N	0,115	0,103	0,120	0,113	0,127	1,270
0	0,115	0,103	0,120	0,113	0,127	1,270



ALLEGATO $\frac{2}{2}$ AL VERBALE N. 7

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione dei progetto di fattibilità tecnica economica e dei progetto delinitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "B - Qualità dell'esecuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale" SUBELEMENTO 1.2: Efficacia delle modalità di esecuzione del servizio anche con riferimento all'articolazione temporale delle varie fasì, misure/interventi finalizzati a garantire la qualità della prestazione fornita

COMMISSARIO 1

	В		C	D		E		F]	G		Н		1		L		M		N		0
Α	3		2	6		6		6		6		2		2		2		2		2		2
В		2		4		3		4		6	2		2		2		2		2		2	
C				6		4		6		6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
D					2		1	1		2	6		6		6		6		6		6	
E								2		3	4		4		4		4		4		4	
F										2	6		6		6		6		6		6	
G											6		6		6		6		6		6	
Н													1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1															1	1	1	1	1	1	1	1
L																	1	1	1	1	1	1
M																			1	1	1	1
N	į																				1	1

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	Α	0	0,000
Punteggio totale	В	17	0,279
Punteggio totale	С	8	0,131
Punteggio totale	D	55	0,902
Punteggio totale	E	37	0,607
Punteggio totale	F	\$5	0,902
Punteggio totale	G	61	1,000
Punteggio totale	Н	8	0,131
Punteggio totale	1	8	0,131
Punteggio totale	L	8	0,131
Punteggio totale	м	8	0,131
Punteggio totale	N	8	0,131
Punteggio totale	0	8	0,131
Punteggio massi	mo	61	

allegato 2 al verbale N. 7

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera

ELEMENTO BUSTA "B - Qualità dell'escuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale".

SUBELEMENTO 1.2: Efficacia delle modalità di esecuzione del servizio anche con riferimento all'articolazione temporale delle varie fasi, misure/interventi finalizzati a garantire la qualità della prestazione fornita

COMMISSARIO 2

		B		С		D		E		F		G		Н		_		L		M		N		0
A	2		1	1	1	1	3		4		2		3		3		2		3		2		3	
В				2		2	2		3		1	1	2		2		1	1	2		1	1	2	
С					1	1	3		4		2		3		3		2		3		2		3	
D							3		4		2		3		3		2		3		2		3	
E									2			2	1	1	1	1		2	1	1		2	1	1
F												3		2		2		3		2		3		2
G													2		2		1	1	2		1	1	2	
Н															1	1		2	1	1		2	1	1
_																		2	1	1		2	1	1
L																			2		1	1	2	
М																						2	1	1
N																							2	

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	29	1,000
Punteggio totale	В	16	0,552
Punteggio totale	С	29	1,000
Punteggio totale	D	29	1,000
Punteggio totale	E	6	0,207
Punteggio totale	F	0	0,000
Punteggio totale	G	16	0,552
Punteggio totale	Н	6	0,207
Punteggio totale	ı	6	0,207
Punteggio totale	L	16	0,552
Punteggio totale	М	6	0,207
Punteggio totale	N	16	0,552
Punteggio totale	0	6	0,207
Punteggio massi	mo	29	

ALLEGATO 2 AL VERBALE N. 7

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'Affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "B - Qualità dell'esecuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale"

SUBELEMENTO 1.2: Efficacia delle modalità di esecuzione del servizio anche con riferimento all'articolazione

5 temporale delle varie fasi, misure/interventi finalizzati a garantire la qualità della prestazione fornita

COMMISSARIO 3

		В		С	D		E		F		G		н		1		L		M		N		0
Α	1	1	1	1	4		2		2		4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
В			1	1	3	1	1		2		3	2		2		1	1	2		1	1	2	
c					3		2		2		4	2		2		1	1	2		1	1	2	
D					1	2		2		1	1	5		5		4		5		4		5	
E	I				 Т			1	1		3	3		3		2		3		2		3	
F	<u> </u>										2	3		3	·	2		3		2		3	
G												5		5		4		5		4		5	
н														1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
$\overline{}$					Ι											1	1	1	1	1	1	1	1
L																		1	1	1	1	1	1
М																				1	1	1	1
N	\Box				T																	1	1

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	8	0,178
Punteggio totale	8	13	0,289
Punteggio totale	C	12	0,267
Punteggio totale	D	43	0,956
Punteggio totale	E	22	0,489
Punteggio totale	F	23	0,511
Punteggio totale	G	45	1,000
Punteggio totale	Н	6	0,133
Punteggio totale	1	6	0,133
Punteggio totale	L	8	0,178
Punteggio totale	M	6	0,133
Punteggio totale	N	8	0,178
Punteggio totale	0	6	0,133
Punteggio mass	mo	45	

ALLEGATO 2 AL VERBALE N. 7

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera

ELEMENTO BUSTA "B - Qualità dell'esecuzione dei servizio e coerenza con la concezione progettuale" SUBELEMENTO 1.2: Efficacia delle modalità di esecuzione del servizio anche con riferimento all'articolazione temporale delle varie fasi, misure/interventi finalizzati a garantire la qualità della prestazione fornita

	assegnato Nissario	assegnato iissario	assegnato ilssario			
	Coefficiente assegn dal commissario	Coefficiente assegn dal commissario 2	Coefficiente assegn dal commissario 3	Media dei coefficienti	Coefficienti del subelemento dopo la normalizzazione	Punteggio del subelemento
Α	0,000	1,000	0,178	0,393	0,412	2,060
В	0,279	0,552	0,289	0,373	0,391	1,955
С	0,131	1,000	0,267	0,466	0,489	2,445
D	0,902	1,000	0,956	0,953	1,000	5,000
E	0,607	0,207	0,489	0,434	0,455	2,275
F	0,902	0,000	0,511	0,471	0,494	2,470
G	1,000	0,552	1,000	0,851	0,893	4,465
н	0,131	0,207	0,133	0,157	0,165	0,825
1	0,131	0,207	0,133	0,157	0,165	0,825
L	0,131	0,552	0,178	0,287	0,301	1,505
М	0,131	0,207	0,133	0,157	0,165	0,825
N	0,131	0,552	0,178	0,287	0,301	1,505
0	0,131	0,207	0,133	0,157	0,165	0,825

ALLEGATO 3 AL VERBALE N. 7

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51819000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "B - Qualità dell'esecuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale" SUBELEMENTO 1.3: Efficacia delle azioni e soluzioni proposte in relazione alle problematiche specifiche interventi, del vincoli correlati e delle interferenze esistenti nel territorio in cui si realizzeranno le opere

COMMISSARIO 1

		В		С	 D	Γ	E	T	F	Г	G		н	Г	ī	Γ	L	T	M		N		0
A	2		3		3		2		3		4	3		3		3		3		3		3	
В			2		4		3		4		6	2		2		2		2		2		2	
С					 6		4		6		6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
D						2		1	1		2	6		б		6		6		6		6	
E									2		3	4		4		4		4		4		4	
F						L					2	6		6		6		6		6		6	
G												6		6		6		6		6		6	
Н														1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1																1	1	1	1	1	1	1	1
L														L				1	1	1	1	1	1
M																				1	1	1	1
N																						1	1

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	23	0,390
Punteggio totale	8	14	0,237
Punteggio totale	C	6	0,102
Punteggio totale	D	52	0,881
Punteggio totale	E	33	0,559
Punteggio totale	F	52	0,881
Punteggio totale	G	59	1,000
Punteggio totale	H	6	0,102
Punteggio totale	1	6	0,102
Punteggio totale	L	6	0,102
Punteggio totale	M	6	0,102
Punteggio totale	N	6	0,102
Punteggio totale	0	6	0,102
Punteggio massi	mo	59	

ALLEGATO 3 AL VERBALE N. 7

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera

ELEMENTO BUSTA "B - Qualità dell'esecuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale"
SUBELEMENTO 1.3: Efficacia delle azioni e soluzioni proposte in relazione alle problematiche spedifiche degli
interventi, dei vincoli correlati e delle interferenze esistenti nel territorio in cui si realizzeranno le opere

COMMISSARIO 2

		В		c		D		E		F		G		н		1		L		M		N		0
Α	5		2		1	1	1	1	5		1	1	4		5		2		2		5		4	
В				4		5		5	1	1		5		2	1	1		4		4	1	1		2
С						2		2	4			2	3		4		1	1	1	1	4		3	
D							1	1	5		1	1	4		5		2		2		5		4	
E									5		1	1	4		5		2		2		5		4	
F												5		2	1	1		4		4	1	1		2
G													4		5		2		2		5		4	
H															2			3		3	2		1	1
_																		4		4	1	1		2
L																			1	1	4		3	
M																					4		3	
N																								2

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	37	1,000
Punteggio totale	В	3	0,081
Punteggio totale	C	24	0,649
Punteggio totale	D	37	1,000
Punteggio totale	E	37	1,000
Punteggio totale	F	3	0,081
Punteggio totale	G	37	1,000
Punteggio totale	Н	9	0,243
Punteggio totale	T	3	0,081
Punteggio totale	L	24	0,649
Punteggio totale	M	24	0,649
Punteggio totale	N	3	0,081
Punteggio totale	0	9	0,243
Punteggio massi	mo	37	

ALLEGATO 3 AL VERBALE N. 7

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

matica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera usara telematica a procedura aperta per i amidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazi ELEMENTO BUSTA "B - Qualità dell'esecuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale' SUBELEMENTO 1.3: Efficacia delle azioni e soluzioni proposte in relazione alle problematiche specifiche degli interventi, dei vincoli correlati e delle interferenze esistenti nel territorio in cui si realizzeranno le opere

COMMISSARIO 3

		В		C		D		E		F		G		н		1		L		М		N		0
Α	3		2			2	1	1	1	1		3	4		4		2		2		4		4	
В			1	1		5		4		3		6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
£						4		3		2		5	2		2		1	1	1	1	2		2	
۵							1	1	3		1	1	5		6		4		4		6		5	
E									2			2	4		5		3		3		5		4	
F					L							3	3		3		2		2		3		3	
G													6		6		5		5		6		6	
Н															1	1		2		2	1	1	1	1
																		2		2	1	1	1	1
L																			1	1	2		2	
M																					2		2	
N																		Į					1	1

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	А	27	0,500
Punteggio totale	В	7	0,130
Punteggio totale	C	11	0,204
Punteggio totale	D	46	0,852
Punteggio totale	E	35	0,648
Punteggio totale	F	22	0,407
Punteggio totale	G	54	1,000
Punteggio totale	н	4	0,074
Punteggio totale	1	4	0,074
Punteggio totale	L	11	0,204
Punteggio totale	M	11	0,204
Punteggio totale	N	4	0,074
Punteggio totale	0	4	0,074
Punteggio massi	mo	54	

ALLEGATO 3 AL VERBALE N. 7

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

Cara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "B - Qualità dell'esecuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale" SUBELEMENTO 1.3: Efficacia delle azioni e soluzioni proposte in relazione alle problematiche specifiche degli interventi, del vincoli correlati e delle interferenze esistenti nel territorio in cui si realizzeranno le opere

TABELLA RIASSUNTIVA

	Coefficiente assegnato dal commissario 1	Coefficiente assegnato dal commissario 2	Coefficiente assegnato dal commissario 3	Media del coefficienti	Coefficienti del subelemento dopo la normalizzazione	Punteggio del subelemento
A	0,390	1,000	0,500	0,630	0,630	3,150
В	0,237	0,081	0,130	0,149	0,149	0,745
С	0,102	0,649	0,204	0,318	0,318	1,590
D	0,881	1,000	0,852	0,911	0,911	4,555
E	0,559	1,000	0,648	0,736	0,736	3,680
F	0,881	0,081	0,407	0,456	0,456	2,280
G	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	5,000
Н	0,102	0,243	0,074	0,140	0,140	0,700
1	0,102	0,081	0,074	0,086	0,086	0,430
L	0,102	0,649	0,204	0,318	0,318	1,590
M	0,102	0,649	0,204	0,318	0,318	1,590
N	0,102	0,081	0,074	0,086	0,086	0,430
0	0,102	0,243	0,074	0,140	0,140	0,700

M De Jun

ALLEGATO 4 AL VERBALE N. 7

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51819000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera
ELEMENTO BUSTA "B - Qualità dell'esecuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale"

SUBELEMENTO 1.4: Efficacia ed efficienza delle modalità di Interazione/integrazione con la committenza nelle diverse sedi (conferenza dei servizi, acquisizione pareri, validazione e approvazione del progetto, procedure espropriative, ecc.)

COMMISSARIO 1

		В	L	C	D	<u> </u>	E	<u>l</u>	F	G		н		1		L		М		N		0
A		4		3	6		6		6	6		3		3		3		3		3		3
В	L		2		4		3		4	6	2		2		2		2		2		2	
С					6		4		6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
D						2		1	1	2	6		6		6		6		6		6	
E								Г	2	3	4		4		4		4		4		4	
F										2	6		6	Т	6		6		6		6	
G											6		6		6		6		6		6	
Н													1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
															1	1	1	1	1	1	1	1
Ł																	1	1	1	1	1	1
М																			1	1	1	1
N																					1	1

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	0	0,000
Punteggio totale	В	18	0,295
Punteggio totale	C	9	0,148
Punteggio totale	D	55	0,902
Punteggio totale	E	37	0,607
Punteggio totale	F	55	0,902
Punteggio totale	G	61	1,000
Punteggio totale	Н	9	0,148
Punteggio totale	1	9	0,148
Punteggio totale	L	9	0,148
Punteggio totale	M	9	0,148
Punteggio totale	N	9	0,148
Punteggio totale	0	9	0,148
Punteggio massi	mo	61	

ALLEGATO 4 AL VERBALE N. 7

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51819000470005
Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera

ELEMENTO BUSTA "B - Qualità dell'essecuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale" SUBELEMENTO 1.4: Efficacia ed efficienza delle modalità di Interazione/integrazione con la committenza nelle diverse sedi (conferenza del servizi, acquisizione pareri, validazione e approvazione

del progetto, procedure espropriative, ecc.)

COMMISSARIO 2

	<u> </u>	В	<u> </u>	C		D		Ε	L	F		G		Н		1		ι		М		N		0
Α	Ц.	4		3		4		4		3		4		4		3		4		2		4		2
В			2		1	1	1	1	2		1	1	1	1	2		1	1	3		1	1	3	
С						2		2	1	1		2		2	1	1		2	2			2	2	
D							1	1	2		1	1	1	1	2		1	1	3		1	1	3	
E									2		1	1	1	1	2		1	1	3		1	1	3	
F												2		2	1	1		2	2			2	2	
G													1	1	2		1	1	3		1	1	3	
Н															2		1	1	3		1	1	3	
1	Ĺ					Ι.												2	2			2	2	
L																			3		1	1	3	
M																						3	1	1
N																							3	

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	0	0,000
Punteggio totale	В	22	1,000
Punteggio totale	C	9	0,409
Punteggio totale	D	22	1,000
Punteggio totale	E	22	1,000
Punteggio totale	F	9	0,409
Punteggio totale	G	22	1,000
Punteggio totale	н	22	1,000
Punteggio totale	1	9	0,409
Punteggio totale	ī	22	1,000
Punteggio totale	M	3	0,136
Punteggio totale	N	22	1,000
Punteggio totale	0	3	0,136
Punteggio massi	mo	22	

ALLEGATO 4 AL VERBALE N. 7

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "B - Qualità dell'essecuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale"

SUBELEMENTO 1.4: Efficacia e de efficienza delle modalità di interazione/integrazione con la committenza nelle diverse sedi (conferenza del servizi, acquisizione pareri, validazione e approvazione

del progetto, procedure espropriative, ecc.)

COMMISSARIO 3

	_	 В		C	 D	<u> </u>	E		F	L	G		н	<u> </u>	1	L	L		M		N		0
LA		4		3	6		6		6		6		4	Γ	3		4		2		4		2
В			2		3		2		2		3	1	1	2		1	1	2		1	1	2	
C	l				4		3		3		5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
D						1	1	1	1	1	1	3		4		3		4		3		4	
Ε	1							1	1		2	3		3		3		4		3		4	
F	\perp										2	3		3		3		4		3		4	
G	I											4		5		4		5		4		5	
Н	1													1	1	1	1	2		1	1	2	
	I															1	1	1	1	1	1	1	1
L	1																	2		1	1	2	
М	Ι																				2	1	1
N	Ι																					2	

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	D	0,000
Punteggio totale	В	15	0,326
Punteggio totale	С	9	0,196
Punteggio totale	D	37	0,804
Punteggio totale	E	33	0,717
Punteggio totale	F	33	0,717
Punteggio totale	G	46	1,000
Punteggio totale	H	13	0,283
Punteggio totale	1	9	0,196
Punteggio totale	L	13	0,283
Punteggio totale	М	5	0,109
Punteggio totale	N	13	0,283
Punteggio totale	0	5	0,109
Punteggio massi	mo	46	

ALLEGATO 4 AL VERBALE N. 7

BANDO DI GARA CIG B105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA. "B - Qualità dell'essecuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale"

SUBELEMENTO 1.4: Efficacia ed efficienza delle modalità di interazione/integrazione con la committenza nelle diverse sedi (conferenza del servizi, acquisizione pareri, validazione e approvazione del progetto, procedure espropriative, ecc.)

TABELLA RIASSUNTIVA

	Coefficiente assegnato dal commissario 1	Coefficiente assegnato dal commissario 2	Coefficiente assegnato dal commissario 3	Media del coefficienti	Coefficienti del subelemento dopo la normalizzazione	Punteggio del subelementa
Α	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
В	0,295	1,000	0,326	0,540	0,540	5,400
c	0,148	0,409	0,196	0,251	0,251	2,510
D	0,902	1,000	0,804	0,902	0,902	9,020
E	0,607	1,000	0,717	0,775	0,775	7,750
F	0,902	0,409	0,717	0,676	0,676	6,760
G	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	10,000
н	0,148	1,000	0,283	0,477	0,477	4,770
	0,148	0,409	0,196	0,251	0,251	2,510
L	0,148	1,000	0,283	0,477	0,477	4,770
M	0,148	0,136	0,109	0,131	0,131	1,310
N	0,148	1,000	0,283	0,477	0,477	4,770
0	0,148	0,136	0,109	0,131	0,131	1,310

VERBALE DI GARA N. 8

OGGETTO: Verbale di apertura delle offerte relative alla procedura aperta telematica per l'appalto dei servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla S.P. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano"

CIG [8105706033]

CUP [F51B19000470005]

Importo complessivo dell'appalto:

- Base di gara:

€ 186.764,04

- Opzioni:

€ 269.307,86

Totale complessivo:

€ 456.071,90 (oneri fiscali e previdenziali esclusi)

Il giorno <u>25 febbraio 2020</u>, alle ore 10:00, nella sede della Provincia di Vicenza, contrà Gazzolle n. 1, in seduta segreta, si è riunita la Commissione giudicatrice per l'appalto in oggetto, nominata con determinazione dirigenziale n. 158 del 03.02.2020 e così composta:

- dott. Angelo Macchia, dirigente della S.U.A. Presidente;
- arch. Laura Pellizzari, funzionario del Servizio di Pianificazione territoriale e Lavori Pubblici - Componente esperto;
- ing. Matteo Calabrese, funzionario del Servizio di Gestione Tecnica Investimenti Componente esperto.

Le funzioni di segretario verbalizzante sono svolte da Alessandra Padovan, dipendente della S.U.A. della Provincia.

La Commissione riprende con l'analisi della documentazione tecnica prodotta da tutti i concorrenti ammessi alla gara in relazione agli elementi qualitativi B 2.1, 2.2 e 2.3.

Richiamati i criteri per l'attribuzione dei punteggi indicati nel disciplinare di gara, ogni commissario provvede ad effettuare il confronto a coppie per ciascuno di tali elementi compilando la tabella di riferimento e calcolando il relativo coefficiente. Viene quindi calcolato il coefficiente unico per ciascun elemento, normalizzato e di seguito moltiplicato per il punteggio previsto in relazione al criterio.

Le tabelle compilate da ciascun commissario in relazione ai criteri B 2.1, 2.2, 2.3 comprensive di tabella riassuntiva sono allegate sub 1), sub 2), sub 3) al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale.

Il Presidente alle ore 12:00, dichiara chiusa la seduta segreta, e la rinvia, aggiornandola, al giorno 27/02/2020 alle ore 09:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Presidente dott. Angelo Macchia

Il Componente esperto arch. Laura Pellizzari

Kare Pal

Il Componente esperto ing. Matteo Calabrese

Il Segretario verbalizzante

Alessandra Padovan

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 8

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

GANDO DI GARA CE SUBSIDUS - CUP PS 181900470005
Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera
ELEMENTO BUSTA "B - Adeguatezza della struttura tecnico-organizzativa"
SUBELEMENTO 2.1: Coerenza, con la concezione progettuale, del gruppo di lavoro offerto anche in relazione
all'eventuale presenza di risorse specialistiche per singoli aspetti di progettazione

COMMISSARIO 1

		В	С		D		E		F		G		н		1		Ł	<u> </u>	M		N		0
A	3		3		3		3	5			3	5			2		3		2		3	4	\Box
В			5		5		5	3			5	3			4		5		4		5	2	
С				1	1	1	1	6		1	1	6		2		1	1	2		1	1	6	
D						1	1	6		1	1	6		2		1	1	2		1	1	6	
E								6		1	1	6		2		1	1	2		1	1	6	
F											6	1	1		6		6		6		6		2
G												6		2		1	1	2		1	1	6	
Н															6		6		6		6	1	1
																	2	1	1		2	6	
L																		2		1	1	6	
M																					2	6	
N																						6	

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	17	0,486
Punteggio totale	8	8	0,229
Punteggio totale	c	35	1,000
Punteggio totale	D	35	1,000
Punteggio totale	E	35	1,000
Punteggio totale	F	1	0,029
Punteggio totale	G	35	1,000
Punteggio totale	Н	2	0,057
Punteggio totale	1	25	0,714
Punteggio totale	L	35	1,000
Punteggio totale	М	25	0,714
Punteggio totale	N	35	1,000
Punteggio totale	0	3	0,086
Punteggio massi	mo	35	

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 8

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51819000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "B - Adeguatezza della struttura tecnico-organizzativa"

SUBELEMENTO 2.1: Coerenza, con la concezione progettuale, del gruppo di lavoro offerto anche in relazione

all'eventuale presenza di risorse specialistiche per singoli aspetti di progettazione

COMMISSARIO 2

	1	В	L.	C		D		Ε		F	G	L	Н		1		L		M		N		0
A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	 2	2			2		2	1	1		2	1	1
В			1	1	1	1	1	1	1	1	 2	2			2		2	1	1		2	1	1
C					1	1	1	1	1	1	2	2			2		2	1	1		2	1	1
D							1	1	1	1	2	2			2		2	1	1		2	1	1
E	L								1	1	2	2			2		2	1	1		2	1	1
F											2	2			2		2	1	1		2	1	1
G												3		1	1	1	1	2		1	1	2	
н															3		3		2		3		2
1																1	1	2		1	1	2	
L																		2		1	1	2	
M												_									2	1	1
N	L																					2	

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	9	0,409
Punteggio totale	В	9	0,409
Punteggio totale	C	9	0,409
Punteggio totale	D	9	0,409
Punteggio totale	Ę	9	0,409
Punteggio totale	F	9	0,409
Punteggio totale	G	22	1,000
Punteggio totale	Н	0	0,000
Punteggio totale	T	22	1,000
Punteggio totale	L	22	1,000
Punteggio totale	M	9	0,409
Punteggio totale	N	22	1,000
Punteggio totale	0	9	0,409
Punteggio massi	mo	22	

ALLEGATO AL VERBALE N. 8

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51819000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera
ELEMENTO BUSTA "B - Adeguatezza della struttura tecnico-organizzativa"

SUBELEMENTO 2.1: Coerenza, con la concecione progettuale, del gruppo di lavoro offerto anche in relazione

all'eventuale presenza di risorse specialistiche per singoli aspetti di progettazione

COMMISSARIO 3

		В	С		D		E		F		G		H		1		L		М		N		0
Α	2		2		2		2	3			2	3			2		2	1	1		2	2	T
В			3		3		3	2			4	2			3	П	4		2		4	1	1
С				1	1	1	1	4		1	1	5		1	1	1	1	1	1	1	1	4	1
D						1	1	4		1	1	5		1	1	1	1	1	1	1	1	4	
E								4		1	1	5		1	1	1	1	1	1	1	1	4	T-
F											5	1	1		4		5		4		5	1	1
G												5		1	1	1	1	2		1	1	4	
Н															5		5		4		5	1	1
1																1	1	1	1	1	1	4	
Ł																		2		1	1	4	П
M																					2	3	
N																						4	

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	11	0,393
Punteggio totale	8	5	0,179
Punteggio totale	С	25	0,893
Punteggio totale	D	25	0,893
Punteggio totale	E	25	0,893
Punteggio totale	F	2	0,071
Punteggio totale	G	28	1,000
Punteggio totale	Н	2	0,071
Punteggio totale	1	25	0,893
Punteggio totale	ı.	28	1,000
Punteggio totale	M	18	0,643
Punteggio totale	N	28	1,000
Punteggio totale	0	3	0,107
Punteggio massi	mo	28	

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 8

BANDO DI GARA CIG B105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera

ELEMENTO BUSTA "B - Adeguatezza della struttura tecnico-organizzativa"

SUBELEMENTO 2.1: Coerenza, con la concezione progettuale, del gruppo di lavoro offerto anche in relazione

all'eventuale presenza di risorse specialistiche per singoli aspetti di progettazione

	Coefficiente assegnato dal commissario 1	Coefficiente assegnato dal commissario 2	Coefficiente assegnato dal commissario 3	Media del coefficienti	Coefficienti del subelemento dopo la normalizzazione	Punteggio del subelemento
A	0,486	0,409	0,393	0,429	0,429	1,716
В	0,229	0,409	0,179	0,272	0,272	1,088
С	1,000	0,409	0,893	0,767	0,767	3,068
D	1,000	0,409	0,893	0,767	0,767	3,068
Ε	1,000	0,409	0,893	0,767	0,767	3,068
F	0,029	0,409	0,071	0,170	0,170	0,680
G	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000
Н	0,057	0,000	0,071	0,043	0,043	0,172
1	0,714	1,000	0,893	0,869	0,869	3,476
L	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000
М	0,714	0,409	0,643	0,589	0,589	2,356
N	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000
0	0,086	0,409	0,107	0,201	0,201	0.804



ALLEGATO 2 AL VERBALE N. 8

BANDO DI GARA CIG B105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e Ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "B - Adeguatezza della struttura tecnico-organizzativa"

SUBELEMENTO 2.2: Adeguatezza dei profili in relazione alla qualificazione, alla relativa formazione, alle principali 4 esperienze analoghe all'oggetto del contratto

COMMISSARIO 1

		8	С		D		E		F		G		н		1		L	Г	М	Г	N		0
Α	3		3		3		3	5			3	5			2		3		2		3	4	
В			5		5		5	3			5	3			4		5		4		S	2	
C				1	1	1	1	6		1	1	6		2		1	1	2		1	1	6	
D						1	1	6		1	1	6		2		1	1	2		1	1	6	
E								6		1	1	6		2		1	1	2		1	1	6	
F											6	1	1		6		6		6		6		2
G												6		2		1	1	2		1	1	6	
Н															6		6		6		6	1	1
1																	2	1	1		2	6	
L																		2		1	1	6	
М																					2	6	
2																						6	

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	Α	17	0,486
Punteggio totale	8	. 8	0,229
Punteggio totale	C	35	1,000
Punteggio totale	D	35	1,000
Punteggio totale	E	35	1,000
Punteggio totale	F	1	0,029
Punteggio totale	G	35	1,000
Punteggio totale	Н	2	0,057
Punteggio totale	1	25	0,714
Punteggio totale	L	35	1,000
Punteggio totale	M	25	0,714
Punteggio totale	N	35	1,000
Punteggio totale	0	3	0,086
Punteggio massi	mo	35	

ALLEGATO 2 AL VERBALE N. 8

BANDO DI GARA CIG B105706033 - CUP F51819000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA. "B - Adeguatezza della struttura tecnico-organizzativa"

SUBELEMENTO 2.2: Adeguatezza del profili in relazione alla qualificazione, alla relativa formazione, alle principali 4 esperienze analoghe all'oggetto del contratto

COMMISSARIO 2

		В		C		D		E	Г	F	T	G		н	1	1	T	L	l	M		N		0
A	2		1	1	2	Ш.	1	1	1	1	1	1	2		1	1	1	1	1	1	1	1	4	
В				2	1	1		2		2		2	1	1		2		2		2		2	3	
С					2		1	1	1	1	1	1	2		1	1	1	1	1	1	1	1	4	
D								2		2		2	1	1		2		2		2		2	3	
E							L		1	1	1	1	2		1	1	1	1	1	1	1	1	4	
F											1	1	2		1	1	1	1	1	1	1	1	4	
G													2		1	1	1	1	1	1	1	1	4	
н																2		2		2		2	3	
1																	1	1	1	1	1	1	4	
L						<u></u>													1	1	1	1	4	
M																					1	1	4	
N															L								4	

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	18	1,000
Punteggio totale	В	5	0,278
Punteggio totale	C	18	1,000
Punteggio totale	D	5	0,278
Punteggio totale	Ε	18	1,000
Punteggio totale	F	18	1,000
Punteggio totale	G	18	1,000
Punteggio totale	Н	5	0,278
Punteggio totale	T	18	1,000
Punteggio totale	L	18	1,000
Punteggio totale	М	18	1,000
Punteggio totale	N	18	1,000
Punteggio totale	0	0	0,000
Punteggio mass	imo	18	

ALLEGATO 2 AL VERBALE N. 8

BANDO DI GARA CIG B105706033 - CUP F51B19000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "B - Adeguatezza della struttura tecnico-organizzativa"

SUBELEMENTO 2.2: Adeguatezza dei profili in relazione alla qualificazione, alla relativa formazione, alle principali esperienze analoghe all'oggetto del contratto

COMMISSARIO 3

		В	 C		D		E		F		G		н		1		L		M		N		0
Α	2		2	1	1		2	3			2	3		1	1		2	1	1		2	4	
В			4		3		4	1	1		4	2.			3		4		3		4	2	
С				1	1	1	1	4		1	1	5		1	1	1	1	1	1	1	1	6	
D						1	1	4		1	1	4		1	1	1	1	1	1	1	1	5	
E								4		1	1	5		1	1	1	1	1	1	1	1	6	
F											4	1	1		4		4		4		4	2	
G												5		1	1	1	1	1	1	1	1	6	
Н															4		5		4		5	1	1
																1	1	1	1	1	1	5	
L																		1	1	1	1	6	
M																				1	1	5	
N																						6	

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	15	0,536
Punteggio totale	В	5	0,179
Punteggio totale	С	28	1,000
Punteggio totale	D	24	0,857
Punteggio totale	E	28	1,000
Punteggio totale	F	4	0,143
Punteggio totale	G	28	1,000
Punteggio totale	Н	2	0,071
Punteggio totale	1	24	0,857
Punteggio totale	L	28	1,000
Punteggio totale	М	24	0,857
Punteggio totale	N	28	1,000
Punteggio totale	0	1	0,036
Punteggio massir	по	28	

ALLEGATO 2 AL VERBALE N. 8

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

BANDO DI GARA Cia 3103/10033 - CUP PS.18190047/0005
Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "B - Adeguatezza della struttura tecnico-organizzativa"

SUBELEMENTO 2.2: Adeguatezza dei profili in relazione alla qualificazione, alla relativa formazione, alle principali

4

esperienze analoghe all'oggetto del contratto

	Coefficiente assegnato dal commissario 1	Coefficiente assegnato dal commissario 2	Coefficiente assegnato dal commissario 3	Media dei coefficienti	Coefficienti del subelemento dopo la normalizzazione	Punteggio del subelemento
Α	0,486	1,000	0,536	0,674	0,674	2,696
В	0,229	0,278	0,179	0,229	0,229	0,916
С	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000
D	1,000	0,278	0,857	0,712	0,712	2,848
E	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000
F	0,029	1,000	0,143	0,391	0,391	1,564
G	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000
н	0,057	0,278	0,071	0,135	0,135	0,540
1	0,714	1,000	0,857	0,857	0,857	3,428
L	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000
M	0,714	1,000	0,857	0,857	0,857	3,428
N	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000
0	0,086	0,000	0,036	0,041	0,041	0,164



ALLEGATO 3 AL VERBALE N. 8

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

BANDO DI GANA CIG 3 105 70603 - CUP PS 181900047000S
Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "B - Adeguatezza della struttura tecnico-organizzativa"

SUBELEMENTO 2.3: Efficacia e funzionalità degli strumenti informatici messi a disposizione per lo sviluppo e

gestione del progetto

COMMISSARIO 1

		В	С		D		E		F		G		н		1		L		M		N		0
Α	2		4		4		4	5			4	4			3		4		3		4	4	
В			5		5		5	3			5	3			4		5		4		5	2	
С				1	1	1	1	6		1	1	6		2		1	1	2		1	1	6	
D						1	1	6		1	1	6		2		1	1	2		1	1	6	
E								6		1	1	6		2		1	1	2		1	1	6	
F											6	1	1		6		6		6		6		2
G												6		2		1	1	2		1	1	6	
н															6		6		6		6	1	1
																	2	1	1		2	6	
L																		2		1	1	6	
М																					2	6	
N																						6	

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	Α	15	0,417
Punteggio totale	В	8	0,222
Punteggio totale	C	36	1,000
Punteggio totale	D	36	1,000
Punteggio totale	E	36	1,000
Punteggio totale	F	1	0,028
Punteggio totale	G	36	1,000
Punteggio totale	н	2	0,056
Punteggio totale	-	26	0,722
Punteggio totale	L	36	1,000
Punteggio totale	M	26	0,722
Punteggio totale	N	36	1,000
Punteggio totale	0	3	0,083
Punteggio massi	mo	36	

ALLEGATO 3 AL VERBALE N. 8

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51819000470005

Gara telematica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "B - Adeguatezza della struttura tecnico-organizzativa"

SUBELEMENTO 2.3: Efficacia e funzionalità degli strumenti informatici messi a disposizione per lo sviluppo e 4

gestione del progetto

COMMISSARIO 2

		8		С		D		E	Γ	F		G	T	Н		1		L		M		N		0
A	1	1	3		1	1	1	1	1	1	1	1	2		1	1	1	1	1	1	1	1	2	
В	I		3		1	1	1	1	1	1	1	1	2		1	1	1	1	1	1	1	1	2	
C						3		3		3		3		2		3		3		3		3		2
D							1	1	1	1	1	1	2		1	1	1	1	1	1	1	1	2	
E									1	1	1	1	2		1	1	1	1	1	1	1	1	2	
F						П					1	1	2		1	1	1	1	1	1	1	1	2	
G													2		1	1	1	1	1	1	1	1	2	
Н																2		2		2		2	1	1
																	1	1	1	1	1	1	2	
ι																			1	1	1	1	2	
М																					1	1	2	
N																							2	

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	Α	16	1,000
Punteggio totale	В	16	1,000
Punteggio totale	С	0	0,000
Punteggio totale	D	16	1,000
Punteggio totale	E	16	1,000
Punteggio totale	F	16	1,000
Punteggio totale	G	16	1,000
Punteggio totale	н	3	0,188
Punteggio totale	1	16	1,000
Punteggio totale	L	16	1,000
Punteggio totale	м	16	1,000
Punteggio totale	N	16	1,000
Punteggio totale	0	3	0,188
Punteggio massi	mo	16	

ALLEGATO 3 AL VERBALE N. 8

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51B19000470005

SUBELEMENTO 2.3: Efficacia e funzionalità degli strumenti informatici messi a disposizione per lo sviluppo e

gestione del progetto

COMMISSARIO 3

		В		c	D		E		F		G		н		1		L		м		N		0
Α	1	1	1	1	2		2	3			2	3			2		2		2		2	3	
8				2	3		3	2			3	2			2		3		2		3	2	
С					2		2	3			2	4		1	1		2	1	1		2	3	
D						1	1	4		1	1	5		1	1	1	1	1	1	1	1	4	
ε								4		1	1	5		1	1	1	1	1	1	1	1	4	
F											4	1	1		4		4		4		4	1	1
G												5		1	1	1	1	1	1	1	1	4	
н															4		5		4		5	1	1
																1	1	1	1	1	1	4	
L																		1	1	1	1	4	
M																				1	1	4	
N																						4	

		PUNTEGGIO	COEFFICIENTE
Punteggio totale	A	11	0,423
Punteggio totale	В	7	0,269
Punteggio totale	С	15	0,577
Punteggio totale	D	26	1,000
Punteggio totale	E	26	1,000
Punteggio totale	F	2	0,077
Punteggio totale	G	26	1,000
Punteggio totale	Н	2	0,077
Punteggio totale	1	23	0,885
Punteggio totale	L	26	1,000
Punteggio totale	M	23	0,885
Punteggio totale	N	26	1,000
Punteggio totale	0	2	0,077
Punteggio massi	πo	26	

ALLEGATO 3 AL VERBALE N. 8

BANDO DI GARA CIG 8105706033 - CUP F51819000470005
Gara telemalica a procedura aperta per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria reiativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera ELEMENTO BUSTA "B - Adeguatezza della struttura tecnico-organizzativa"

SUBELEMENTO 2.3: Efficacia e funzionalità degli strumenti informatici messi a disposizione per lo sviluppo e

4

gestione del progetto

	Coefficiente assegnato dal commissario 1	Coefficiente assegnato dal commissario 2	Coefficiente assegnato dal commissario 3	Media dei coefficienti	Coefficienti del subelemento dopo la normalizzazione	Punteggio del subelemento
Α	0,417	1,000	0,423	0,613	0,613	2,452
В	0,222	1,000	0,269	0,497	0,497	1,988
С	1,000	0,000	0,577	0,526	0,526	2,104
D	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000
E	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000
F	0,028	1,000	0,077	0,368	0,368	1,472
G	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000
н	0,056	0,188	0,077	0,107	0,107	0,428
1	0,722	1,000	0,885	0,869	0,869	3,476
L	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000
М	0,722	1,000	0,885	0,869	0,869	3,476
N	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000
0	0,083	0,188	0,077	0,116	0,116	0,464



VERBALE DI GARA N. 9

OGGETTO: Verbale di apertura delle offerte relative alla procedura aperta telematica per l'appalto dei servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla S.P. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano"

> CIG [8105706033]

CUP [F51B19000470005]

Importo complessivo dell'appalto:

- Base di gara: € 186.764,04

- Opzioni:

€ 269.307.86

Totale complessivo:

€ 456.071.90 (oneri fiscali e previdenziali esclusi)

Il giorno 27 febbraio 2020, alle ore 09:00, nella sede della Provincia di Vicenza, contrà Gazzolle n. 1, in seduta segreta, si è riunita la Commissione giudicatrice per l'appalto in oggetto, nominata con determinazione dirigenziale n. 158 del 03.02.2020 e così composta:

- dott. Angelo Macchia, dirigente della S.U.A. Presidente;
- arch. Laura Pellizzari, funzionario del Servizio di Pianificazione territoriale e Lavori Pubblici - Componente esperto:
- ing. Matteo Calabrese, funzionario del Servizio di Gestione Tecnica Investimenti -Componente esperto.

Le funzioni di segretario verbalizzante sono svolte da Alessandra Padovan, dipendente della S.U.A. della Provincia.

La Commissione riprende con l'analisi della documentazione tecnica prodotta da tutti i concorrenti ammessi alla gara in relazione all'elemento tabellare B 1.5, assegnando il punteggio fisso predefinito in relazione alla presenza o assenza della certificazione di conformità richiesta.

La Commissione, terminato il confronto a coppie per gli elementi di tipo qualitativo e l'attribuzione del punteggio dell'unico elemento tabellare, procedere a determinare il punteggio complessivo attribuito a ciascun concorrente sommando i punti assegnati a ciascun elemento come da tabella sub A) allegata al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale.

Di seguito si riepiloga il punteggio attribuito a ciascun concorrente per il Criterio A e Criterio

n. plico	Concorrente	Totale Criterio A	Totale Criterio B	Totale offerta tecnica
1	R.T.I. S.I.N.A. Società Iniziative Nazionali Autostradali SPA – STUDIO FRANCHETTI SRL	7,625	18,834	26,459
2	R.T.I. ZOLLET INGEGNERIA SRL - GEODELTA - CONSULENZE GEOLOGICHE	5,000	14,982	19,982
3	R.T.I. CONCISE Consorzio Stabile soc. cons. p.a EVERARDO ALTIERI - PROGETTO LEONARDO ENGINEERING DI VALLE GIORGIO - ANDREA MASSAGRANDE – SITECO SRL - GIULIO BURCHI – Corsorziate Esecutrici: HMR SRL – ENG TEAM & PARTNERS SPA	9,580	24,027	33,607



man.				
4	R.T.I. SETAC SRL – DAVIDE VELLER – LORENZO ATTOLICO	11,465	36,541	48,006
5	R.T.I. TECHPROJECT SRL - NIER INGEGNERIA - INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL - STUDIO CORONA SRL CIVIL ENGINEERING	10,475	33,293	43,768
6	R.T.I. STRAFER INGENERIA STUDIO ASSOCIATO - COSIMO PATRUNO - DANILO GALLO	6,565	23,016	29,581
7	R.T.I. E-FARM ENGINNERING & CONSULTING - PROTECO ENGINEERING SRL – FEDERICO PIZZIN – SEINGIM GLOBAL SERVICE - ARCSAT SNC di Valente Vincenzo C.	4,540	44,465	49,005
8	R.T.I. SANDRO D'AGOSTINI INGEGNERE - ING. LARA STEFANI - ARCH. PAOLA ANDREOTTI - GEOM. FRANCESCA PISON - GIORGIO GIACCHETTI	2,300	9,745	12,045
9	R.T.I. E&G ENGINEERING & GRAPHICS SRL - ETS SRL - PROGETTAZIONE AMBIENTE E TECNOLOGIE IN BREVE P.A.T. SRL	2,285	18,415	20,700
11	R.T.I. 3TI ITALIA SPA - FLAVIO CARAZZATO	19,445	25,175	44,620
12	R.T.I. IDEA SRL - LINO FONTANA - DAVIDE DAL DEGAN - FEDERICA CANDELATO	9,830	15,295	25,125
13	R.T.I. SP INGEGNERIA S.R.L. - MBE – RIMSKY VALVASSORI - STUDIO ASSOCIATO ARTECNO - M2P SRL	8,430	20,975	29,405
14	R.T.I. ESSE TI ESSE INGEGNERIA - GABRIELE SOPPELSA - IDROESSE ENGINEERING SRL	0,540	7,537	8,077

Il Presidente alle ore 10:30 chiude la seduta della commissione, dichiarando conclusa la fase di valutazione tecnica delle offerte. Letto, approvato e sottoscritto.

> II Presidente dott. Angelo Macchia

Il Componente esperto arch. Laura Pellizzari

Il Componente esperto ing. Matteg Calabrese

II Segretario verbalizzante Alessandra Padován \

) [MAX 65 PUNTI	OFFERTA TECNICA [MAX 65 PUNTI - OFFERTA ANOMALA 52 PUNTI]	ALA 52 PUNTI]				
	CONCORRENTE	A - 1.1	A-1.2	8-1.1	B-1.2	B-1.3	B-1.4	B-1.5	B-2.1	B-2.2	B - 2.3	TOTALE
		(MAX 15)	(MAX 5)	(MAX 10)	(MAX 5)	(MAX 5)	(MAX 10)	(MAX 3)	(MAX 4)	(MAX 4)	(MAX 4)	80
A	CONCORRENTE 1	6,465	1,160	3,760	2,060	3,150	000'0	3	1,716	2,696	2,452	26,459
В	CONCORRENTE 2	4,065	0,935	1,890	1,955	0,745	5,400	1	1,088	0,916	1,988	19,982
U	CONCORRENTE 3	6,465	3,115	5,310	2,445	1,590	2,510	8	3,068	4,000	2,104	33,607
۵	CONCORRENTE 4	6,465	5,000	7,050	2,000	4,555	9,020		3,068	2,848	4,000	48,006
ш	CONCORRENTE 5	5,925	4,550	5,520	2,275	3,680	7,750	3	3,068	4,000	4,000	43,768
4	CONCORRENTE 6	4,410	2,155	5,790	2,470	2,280	6,760	2	0,680	1,564	1,472	29,581
ß	CONCORRENTE 7	3,345	1,195	10,000	4,465	5,000	10,000	8	4,000	4,000	4,000	49,005
Ŧ	CONCORRENTE 8	1,590	0,710	2,310	0,825	0,700	4,770	0	0,172	0,540	0,428	12,045
-	CONCORRENTE 9	1,755	0,530	1,270	0,825	0,430	2,510	Е	3,476	3,428	3,476	20,700
-	CONCORRENTE 11	15,000	4,445	2,310	1,505	1,590	4,770	33	4,000	4,000	4,000	44,620
Σ	CONCORRENTE 12	6,465	3,365	2,310	0,825	1,590	1,310	0	2,356	3,428	3,476	25,125
z	CONCORRENTE 13	5,925	2,505	1,270	1,505	0,430	4,770	, ,	4,000	4,000	4,000	29,405
0	CONCORRENTE 14	0,210	0,330	1,270	0,825	0,700	1,310	2	0,804	0,164	0,464	8,077
							Ţ	A				

A Down

PROVINCIA DI VICENZA

STAZIONE UNICA APPALTANTE

Sede: Contrà Gazzolle, 1 - 36100 VICENZA Tel. 0444.908111 - C.F. e P. IVA 00496080243

PEC: provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

Prot. n. 10486 del 03/03/2020 (Fasc. 2019-1775)

VERBALE DI GARA N. 10

OGGETTO: Verbale di apertura delle offerte relative alla procedura aperta telematica per l'appalto dei servizi di architettura e ingegneria relativi alla redazione del progetto di fattibilità tecnica economica e del progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "viabilità complementare alla Superstrada Pedemontana Veneta variante alla S.P. 246 Recoaro in Comune di Cornedo Vicentino e Brogliano"

CIG [8105706033] CUP [F51B19000470005]

Importo complessivo dell'appalto:

- Base di gara: € 186.764,04
 - Opzioni: € 269.307,86

Totale complessivo: € 456.071,90 (oneri fiscali e previdenziali esclusi)

Il giorno <u>3 marzo 2020</u>, alle ore 16:05, nella sede della Provincia di Vicenza, contrà Gazzolle n. 1, in seduta virtuale, si è riunita la Commissione giudicatrice per l'appalto in oggetto, nominata con determinazione dirigenziale n. 158 del 03.02.2020 e così composta:

- dott. Angelo Macchia, dirigente della S.U.A. Presidente;
- arch. Laura Pellizzari, funzionario del Servizio di Pianificazione territoriale e Lavori Pubblici - Componente esperto:
- ing. Matteo Calabrese, funzionario del Servizio di Gestione Tecnica Investimenti Componente esperto.

Le funzioni di segretario verbalizzante sono svolte da Alessandra Padovan, dipendente della S.U.A. della Provincia.

Il Presidente della Commissione giudicatrice dà atto che la presente seduta virtuale è stata resa nota mediante pubblicazione in data 28.02.2020 sul Portale gare dell'avviso prot. n. 9838 e mediante comunicazione a mezzo PEC a tutti i concorrenti partecipanti alla procedura tramite il medesimo Portale.

Il Presidente dà lettura dei punteggi assegnati a ciascun concorrente per l'offerta tecnica secondo quanto risulta dal verbale n. 9 del 27.02.2020, come segue:

N.	CONCORRENTE	PUNTEGGIO TOTALE OFFERTA TECNICA
1	R.T.I. S.I.N.A. Società Iniziative Nazionali Autostradali SPA – STUDIO FRANCHETTI SRL	26,459
2	R.T.I. ZOLLET INGEGNERIA SRL - GEODELTA - CONSULENZE GEOLOGICHE	19,982
3	R.T.I. CONCISE Consorzio Stabile soc. cons. p.a EVERARDO ALTIERI -	33,607

R'

D m

	PROGETTO LEONARDO ENGINEERING DI VALLE GIORGIO - ANDREA MASSAGRANDE – SITECO SRL - GIULIO BURCHI – Corsorziate Esecutrici: HMR SRL – ENG TEAM & PARTNERS SPA	
4	R.T.I. SETAC SRL – DAVIDE VELLER – LORENZO ATTOLICO	48,006
5	R.T.I. TECHPROJECT SRL - NIER INGEGNERIA - INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL - STUDIO CORONA SRL CIVIL ENGINEERING	43,768
6	R.T.I. STRAFER INGENERIA STUDIO ASSOCIATO - COSIMO PATRUNO - DANILO GALLO	29,581
7	R.T.I. E-FARM ENGINNERING & CONSULTING - PROTECO ENGINEERING SRL – FEDERICO PIZZIN – SEINGIM GLOBAL SERVICE - ARCSAT SNC di Valente Vincenzo C.	49,005
8	R.T.I. SANDRO D'AGOSTINI INGEGNERE - ING. LARA STEFANI - ARCH. PAOLA ANDREOTTI - GEOM. FRANCESCA PISON - GIORGIO GIACCHETTI	12,045
9	R.T.I. E&G ENGINEERING & GRAPHICS SRL - ETS SRL - PROGETTAZIONE AMBIENTE E TECNOLOGIE IN BREVE P.A.T. SRL	20,700
11	R.T.I. 3TI ITALIA SPA - FLAVIO CARAZZATO	44,620
12	R.T.I. IDEA SRL - LINO FONTANA - DAVIDE DAL DEGAN - FEDERICA CANDELATO	25,125
13	R.T.I. SP INGEGNERIA S.R.L. - MBE – RIMSKY VALVASSORI - STUDIO ASSOCIATO ARTECNO - M2P SRL	29,405
14	R.T.I. ESSE TI ESSE INGEGNERIA - GABRIELE SOPPELSA - IDROESSE ENGINEERING SRL	8,077

La Commissione, richiamato il punto 18.1 del disciplinare di gara che prevede una <u>soglia minima di sbarramento pari a 30 punti</u>, rileva che i concorrenti che non hanno superato predetta soglia e per i quali non si procederà all'apertura dell'offerta economica, sono i seguenti:

la St	ogna e per i quali flori si procedera ali apertura deli olietta economica, sc	mo rocgacina.
1	R.T.I. S.I.N.A. Società Iniziative Nazionali Autostradali SPA – STUDIO FRANCHETTI SRL	26,459
2	R.T.I. ZOLLET INGEGNERIA SRL - GEODELTA - CONSULENZE GEOLOGICHE	19,982
6	R.T.I. STRAFER INGENERIA STUDIO ASSOCIATO - COSIMO PATRUNO - DANILO GALLO	29,581
8	R.T.I. SANDRO D'AGOSTINI INGEGNERE - ING. LARA STEFANI - ARCH. PAOLA ANDREOTTI - GEOM. FRANCESCA PISON - GIORGIO GIACCHETTI	12,045
9	R.T.I. E&G ENGINEERING & GRAPHICS SRL - ETS SRL - PROGETTAZIONE AMBIENTE E TECNOLOGIE IN BREVE P.A.T. SRL	20,700
12	R.T.I. IDEA SRL - LINO FONTANA - DAVIDE DAL DEGAN - FEDERICA CANDELATO	25,125
13	R.T.I. SP INGEGNERIA S.R.L MBE – RIMSKY VALVASSORI - STUDIO ASSOCIATO ARTECNO - M2P SRL	29,405
14	R.T.I. ESSE TI ESSE INGEGNERIA - GABRIELE SOPPELSA - IDROESSE ENGINEERING SRL	8,077

Il Presidente quindi procede all'apertura della "Offerta economica" degli operatori economici ammessi e si accerta che vi sia la sottoscrizione dei concorrenti. Quindi legge il ribasso percentuale e il ribasso percentuale di riduzione sul tempo offerto da ciascun concorrente nel seguente ordine:

N.	CONCORRENTE	RIBASSO OFFERTO % (prezzo)	RIBASSO OFFERTO % (tempo)
3	R.T.I. CONCISE Consorzio Stabile soc. cons. p.a EVERARDO ALTIERI - PROGETTO LEONARDO ENGINEERING DI VALLE GIORGIO - ANDREA MASSAGRANDE – SITECO SRL - GIULIO BURCHI – Corsorziate Esecutrici: HMR SRL – ENG TEAM & PARTNERS SPA	42,173	20,00
4	R.T.I. SETAC SRL – DAVIDE VELLER – LORENZO ATTOLICO	51,000	20,00
5	R.T.I. TECHPROJECT SRL - NIER INGEGNERIA - INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL - STUDIO CORONA SRL CIVIL ENGINEERING	52,310	20,00
7	R.T.I. E-FARM ENGINNERING & CONSULTING - PROTECO ENGINEERING SRL – FEDERICO PIZZIN – SEINGIM GLOBAL SERVICE - ARCSAT SNC di Valente Vincenzo C.	38,400	20,00
11	R.T.I. 3TI ITALIA SPA - FLAVIO CARAZZATO	50,230	20,00

Si calcola quindi il punteggio attribuito all'offerta economica-temporale secondo i criteri fissati nel disciplinare di gara come di seguito specificato:

N.	CONCORRENTE	Punti (prezzo)	Punti (tempo)	PUNTEGGIO TOTALE OFFERTA ECONOMICA
3	R.T.I. CONCISE Consorzio Stabile soc. cons. p.a EVERARDO ALTIERI - PROGETTO LEONARDO ENGINEERING DI VALLE GIORGIO - ANDREA MASSAGRANDE – SITECO SRL - GIULIO BURCHI – Corsorziate Esecutrici: HMR SRL – ENG TEAM & PARTNERS SPA	24,186	5	29,186
4	R.T.I. SETAC SRL – DAVIDE VELLER – LORENZO ATTOLICO	29,249	5	34,249
5	R.T.I. TECHPROJECT SRL - NIER INGEGNERIA - INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL - STUDIO CORONA SRL CIVIL ENGINEERING	30,000	5	35,000
7	R.T.I. E-FARM ENGINNERING & CONSULTING - PROTECO ENGINEERING SRL - FEDERICO PIZZIN - SEINGIM GLOBAL SERVICE - ARCSAT SNC di Valente Vincenzo C.	22,023	5	27,023
11	R.T.I. 3TI ITALIA SPA - FLAVIO CARAZZATO	28,807	5	33,807

A questo punto si somma il punteggio dell'offerta tecnica a quello dell'offerta economica ottenendo la seguente graduatoria di gara:

GRADUATORIA	CONCORRENTE	PUNTI
I	4. R.T.I. SETAC SRL – DAVIDE VELLER – LORENZO ATTOLICO	82,255
	5. R.T.I. TECHPROJECT SRL - NIER INGEGNERIA - INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL - STUDIO CORONA SRL CIVIL ENGINEERING	78,768

111	11. R.T.I. 3TI ITALIA SPA - FLAVIO CARAZZATO	78,427
IV	7. R.T.I. E-FARM ENGINNERING & CONSULTING - PROTECO ENGINEERING SRL – FEDERICO PIZZIN – SEINGIM GLOBAL SERVICE - ARCSAT SNC di Valente Vincenzo C.	76,028
	3. R.T.I. CONCISE Consorzio Stabile soc. cons. p.a EVERARDO ALTIERI - PROGETTO LEONARDO ENGINEERING DI VALLE GIORGIO - ANDREA MASSAGRANDE – SITECO SRL - GIULIO BURCHI – Corsorziate Esecutrici: HMR SRL – ENG TEAM & PARTNERS SPA	62,793

La Commissione rileva, ai sensi dell'art. 97, comma 3 del D. Lgs. n. 50/2016, che le offerte dei concorrenti primo e secondo classificato non risultano anomale. Il Presidente:

- prende atto che l'offerta economicamente più vantaggiosa è quella presentata dal costituendo Raggruppamento Temporaneo di progettisti "SETAC SRL", con sede legale in Bari, Via Don Guanella, 15/B, C.F. e P.IVA 03929740722 (Mandataria) "geom. Davide Veller", con sede legale in Vicenza, Via Magenta, 15, C.F. VLLD-VD71E15A462Y e P.IVA 02455270245, (Mandante) "arch. Lorenzo Attolico", con sede legale in Padova, Via Piave, 8, C.F. TTLLNZ68E19A285R e P.IVA 03423840283 (Mandante), con il punteggio complessivo di 82,255/100, e con il ribasso offerto sulla base d'asta del 51,00% e con un ribasso offerto di riduzione sul tempo contrattuale previsto del 20,00%;
- rileva che tale Raggruppamento ha dichiarato che non intende subappaltare alcuna prestazione;
- propone l'aggiudicazione al sopraindicato Raggruppamento per un importo contrattale di € 91.514,38 oneri fiscali e previdenziali esclusi;
- prende atto altresì che il costituendo Raggruppamento Temporaneo di Concorrenti "TECHPROJECT SRL", con sede legale in Roma, Via Prenestina, 380, C.F. e P.IVA 07191941009 (Mandatario) "NIER INGEGNERIA SPA", con sede legale in Castel Maggiore (BO), Via Clodoveo Bonazzi, 2, C.F. e P.IVA 02242161202 (Mandante) "INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL", con sede legale in Roma, Viale pinturicchio, 84 C.F. 08013880581 e P.IVA 01934761006 (mandante) "STUDIO CORONA CIVIL ENGINEERING SRL", con sede legale in Torino, Corso Re Umberto, 23, C.F. e P.IVA 06555710018 (mandante), si è classificato secondo con il punteggio complessivo di 78,768/100 e con il ribasso offerto sulla base d'asta del 52,31% e con un ribasso offerto di riduzione sul tempo contrattuale previsto del 20,00%, il quale ha dichiarato di voler subappaltare le seguenti attività così come descritte nel DGUE "subappalto necessario delle indagini, prelievo campioni e prove di laboratorio nei limiti e alle Condizioni di cui agli artt.31 co. 8 e 105 del codice";
- dispone, infine, che i verbali di gara siano trasmessi all'organo competente per l'aggiudicazione, previa verifica di cui all'art. 32, comma 5, del D. Lgs. n. 50/2016.
 La commissione chiude la seduta di gara alle ore 16:43.

Letto, approvato e sottoscritto.

MA

II Presidente dott. Angelo Macchia

II Componente esperto arch. Laura Pellizzari

Il Componente esperto ing. Matteo Calabrese

Il Segretario verbalizzante

Alessandra Radovan