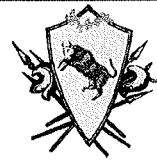


SUA PROVINCIA DI BENEVENTO
STAZIONE UNICA APPALTANTE PROVINCIALE
SERVIZIO APPALTI- ASSISTENZA AMMINISTRATIVA EE.LL.



PROCEDURA APERTA DI GARA PER AFFIDAMENTO DELL'APPALTO INTEGRATO PER LA REDAZIONE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA E PER L'ESECUZIONE DELL'INTERVENTO DENOMINATO "LAVORI DI RIPRISTINO DELLA SEDE STRADALE LUNGO LA S.P. N. 109 "VITULANESE" NEL COMUNE DI CAUTANO IN PROSSIMITA' DEL CIMITERO AL KM. 14+300 INTERESSATA DA FRANA"

CUP: I57H23002010003 - CIG: B0EE2A23DE

VERBALE N. 5 DEL 20 APRILE 2024
SEDUTA RISERVATA

L'anno 2024 alle ore 09:30 del 20 Aprile si è riunita, in seduta riservata e telematica, la Commissione giudicatrice della gara in oggetto, indetta con determina dirigenziale n. 522 del 18/03/2024.

La Commissione giudicatrice, nominata con determinazione dirigenziale n. 719 del 10/04/2024, è composta come segue:

1. Arch. Giancarlo Corsano, Dirigente ad interim del Servizio di Staff "Appalti e Contratti- Assistenza Amministrativa EELL-SUA della Provincia di Benevento – Presidente;
2. Ing. Giovanni Diurno – Responsabile Ufficio Tecnico del Comune di San Bartolomeo in Galdo;
3. Geol. Davide Mazza – Funzionario specialista in attività tecniche del Settore Assetto e Gestione del Territorio – Forestazione della Provincia di Benevento - Componente Esperto.

Svolge i compiti di Segretario verbalizzante della Commissione il Geol. Davide Mazza – Funzionario specialista in attività tecniche del Settore Assetto e Gestione del Territorio – Forestazione della Provincia di Benevento.

Il Presidente, riscontrata la presenza di tutti i componenti della Commissione esaminatrice e verificata la validità della propria costituzione, dichiara aperta la seduta di gara riservata.

La Commissione giudicatrice procede all'esame delle offerte tecniche dei concorrenti:

- G - TECNO WELLPOINT S.R.L.
- H - I.C.I. IMPRESA COSTRUZIONI INDUSTRIALI SPA
- I - FERRARO COSTRUZIONI SRL

La Commissione conclude i lavori della odierna seduta alle ore 12:30.

Di quanto sopra è redatto il presente verbale che è letto, approvato e sottoscritto.

I componenti la Commissione:

Presidente – Arch. Giancarlo Corsano

Componente – Ing. Giovanni Diurno

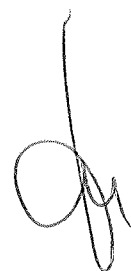
Componente – segretario verbalizzante - Geol. Davide Mazza

7. TECNO WELLPOINT SRL. (P. IVA 01190620623)

Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
<input checked="" type="checkbox"/> 20240407120936-Computo-metrico-gene...	11/04/2024 09:45	File P7M	465 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240407120957-Sommario-di-raffronto-...	11/04/2024 09:45	File P7M	527 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240407124313-ELENCO-ELABORATI-OF...	11/04/2024 09:45	File P7M	301 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240407125926-RELAZIONE-CRITERI-A1...	11/04/2024 09:45	File P7M	443 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240407130443-RELAZIONE-CRITERI-B1...	11/04/2024 09:45	File P7M	985 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240407130502-RELAZIONE-CRITERI-C1...	11/04/2024 09:45	File P7M	1.019 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240407130603-TAVOLE-GRAFICHE-CRI...	11/04/2024 09:45	File P7M	3.861 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240407130634-TAVOLE-GRAFICHE-CRI...	11/04/2024 09:45	File P7M	3.030 KB

**8. ICI SPA/CL EN SRLS. (P. IVA 00397800947)**

Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408095823-00_ELENCO-ELABORATI....	11/04/2024 09:46	File P7M	150 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408095833-07_SOMMARIO-DI-RAF...	11/04/2024 09:46	File P7M	207 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408095841-06_COMPUTO-OFFERTA...	11/04/2024 09:46	File P7M	228 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408100111-ELABORATI-DI-PROGET...	11/04/2024 09:46	File P7M	5.807 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408100353-CRITERIO-A.zip	11/04/2024 09:46	File P7M	947 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408100556-CRITERIO-B.zip	11/04/2024 09:46	File P7M	2.173 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408100606-CRITERIO_C_SUBCRITERI...	11/04/2024 09:46	File P7M	1.107 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408100613-CRITERIO-A.zip	11/04/2024 09:46	File P7M	947 KB



3. RILLO COSTRUZIONI SRL. (P.IVA 00872070628)

Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408081601-Tav.1.pdf,p7m	11/04/2024 09:39	File P7M	1.962 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408081621-Tav.1.pdf,p7m	11/04/2024 09:39	File P7M	1.962 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408081654-Tav.1.pdf,p7m	11/04/2024 09:39	File P7M	1.962 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408081714-Tav.2.pdf,p7m	11/04/2024 09:39	File P7M	5.812 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408081724-Tav.3.pdf,p7m	11/04/2024 09:39	File P7M	275 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408081744-Tav.2.pdf,p7m	11/04/2024 09:39	File P7M	5.812 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408081749-Tav.4.pdf,p7m	11/04/2024 09:39	File P7M	388 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408081815-Tav.2.pdf,p7m	11/04/2024 09:39	File P7M	5.812 KB

De

4. CONPAT SCARL. (P.IVA 06044391214)

Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
<input checked="" type="checkbox"/> 20240407161357-01_Relazione-Tecnica.pd...	11/04/2024 09:40	File P7M	5.048 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240407161407-01_Relazione-Tecnica.pd...	11/04/2024 09:40	File P7M	5.048 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240407161741-02_Computo-metrico-g...	11/04/2024 09:40	File P7M	396 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240407161808-03_Sommario-di-raffron...	11/04/2024 09:40	File P7M	427 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240407161821-00_Elenco-Elaborati.pdf....	11/04/2024 09:40	File P7M	439 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240407161848-01_Relazione-Tecnica.pd...	11/04/2024 09:40	File P7M	5.048 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408094629-CVE-2023.pdf,p7m	11/04/2024 09:40	File P7M	2.941 KB
<input checked="" type="checkbox"/> 20240408094651-00_Elenco-Elaborati.pdf....	11/04/2024 09:40	File P7M	439 KB

De

- 2) la Stazione appaltante ha provveduto a pubblicare ai sensi di legge, il bando di Gara, prot. n.0007423 del 21/03/2024, per l'espletamento della procedura di gara di cui all'oggetto;
- la procedura di gara si svolge interamente per via telematica a mezzo di apposita piattaforma informatica di gestione delle gara attraverso il sistema informatico di e-procurement di <https://provincia-benevento.acquistitelematici.it/>;
 - il bando di gara ha indicato la data del 08/04/2024, ore 12:00 quale data di scadenza per la presentazione delle offerte tecniche;
 - nel disciplinare di gara, al fine di garantire una maggiore celerità della procedura di aggiudicazione è stato stabilito di esaminare le offerte tecniche ed economiche prima della verifica dell'idoneità degli offerenti, cosiddetta "inversione procedimentale";
 - secondo quanto previsto al punto 2.4 del disciplinare di gara, in virtù dell'inversione procedimentale ex art.133, comma 8, del Codice (la cui applicazione è stata estesa anche ai settori ordinari dell'articolo 1, comma 3, del decreto-legge 18 aprile 2019, n.32 convertito, con modificazioni, dalla legge 14 giugno 2019, n.55, con termine differito al 30/06/2023 dall'art.52, comma 1 lettera a), n.3) del Decreto Legge n.77/2021 convertito con modificazioni, nella Legge 29 luglio 2021, n.108) la Commissione, compresa l'eventuale fase di verifica di congruità delle offerte risultate anormalmente basse sensi dell'art.97, comma 3, del Codice procederà a verificare la conformità della documentazione amministrativa a quanto richiesto nel presente disciplinare del Concorrente primo in graduatoria;
 - con determina dirigenziale n. 719 del 10/04/2024 è stata nominata la Commissione giudicatrice ai sensi dell'art. 93 del D.Lgs. n. 36/2023 per le attività di esame e valutazione delle offerte tecniche, tempo, economiche e valutazione della documentazione amministrativa dell'aggiudicatario nonché, su richiesta del RUP, per le attività di supporto per la verifica dell'anomalia;

Premesso quanto sopra il Presidente della Commissione dichiara ufficialmente aperta la gara e accede al Portale delle gare accessibile al seguente link <https://provincia-benevento.acquistitelematici.it/> per riscontrare, con riferimento alla procedura in oggetto, il numero di offerte tecniche pervenute.

E presente alle operazioni di gara il sig. Ienco Giuseppe, delegato della Società "Eurocostruzioni .r.l."

Il Presidente della Commissione e i componenti esperti prendono atto che sono ritualmente pervenute n. 9 offerte tecniche, identificate come da seguente screenshot del portale di gara:

EUROCOSTRUZIONI S.r.l. ✓ Uuid partecipante: e998c834-eb87-54f1-ad7b-4b0a76741873	Partita IVA:02170020644 Codice fiscale:PNCNE70D25A509U	E-mail:eurocostruzioni@libero.it PEC:eurocostruzioni_srl@legalmail.it
CO.GE.IA srl ✓ Uuid partecipante: ab64524b-caf1-5611-b301-9fb31342e9a0	Partita IVA:14240111006 Codice fiscale:PNCNFC71T41A783W	E-mail:cogeiasrl@libero.it PEC:cogeiaf@pec.it
RILLO COSTRUZIONI SRL ✓ Uuid partecipante: 8dd562c2-fd12-5237-810d-7ffdef30a452	Partita IVA:00872070628 Codice fiscale:RLLGRL70P24G827T	E-mail:ufficiotecnico@rillocostruzioni.it PEC:rillocostruzioni srl@pec.it
CONPAT SCARL ✓ Uuid partecipante: ddc61991-227f-5257-8f8b-6f98ec5464aa	Partita IVA:06044391214 Codice fiscale:VRRNTN73A21H931Z	E-mail:INFO@CONPAT.NET PEC:CONPAT@PEC.IT
TERCOS SRL ✓ Uuid partecipante: 74435d87-a76c-5920-bd20-4008edc16e7b	Partita IVA:00408390946 Codice fiscale:RSSRMN86E68D8111	E-mail:areatecnica@tercosrli.it PEC:tercosrli@pec.it
CONSORZIO STABILE MEDIL Società Consortile per Azioni ✓ Uuid partecipante: c2a9802c-f249-5f9a-b75a-0d95bf3381ea	Partita IVA:01483060628 Codice fiscale:B5LFVN85R15A783Y	E-mail:ufficiogare@medilconsorzio.it PEC:consorzio medil@pec.it
TECNO WELLPOINT S.R.L. ✓ Uuid partecipante: e7032f52-b8d5-5690-9a0b-2505c956f848	Partita IVA:01190620623 Codice fiscale:DNPNQL76L06B963O	E-mail:ufficiotecnico@tecnowellpoint.com PEC:tecnowellpoint@legalmail.it
ICI SPA/CL.EN. SRLS Capofila: I.C.I. IMPRESA COSTRUZIONI INDUSTRIALI SPA ✓ Uuid partecipante: cb971e72-3130-52af-bb50-8c489775b1ef	Partita IVA:00397800947 Codice fiscale:PTRNTN54L06L725T	E-mail:icisrl@hotmail.it PEC:ICISRL@PEC.IT
FERRARO COSTRUZIONI SRL ✓ Uuid partecipante: b489371a-e683-5e5f-8219-4c58fe935c92	Partita IVA:01249220623 Codice fiscale:FRRVCN56B24A783L	E-mail:amministrazione@ferrarostruzioni.com PEC:ferrarostruzioni srl@arubapec.it

La Commissione Giudicatrice, a questo punto, secondo quanto previsto al punto 25 del bando di gara, ai sensi dell'art. 107, comma 3, del Codice procede a verificare la conformità della documentazione amministrativa della FERRARO COSTRUZIONI SRL collocato al primo posto della graduatoria di gara.

La Commissione procede dunque all'esame della documentazione contenuta nella busta "Documentazione Amministrativa" dell'operatore economico primo in graduatoria e ne accerta il possesso dei requisiti di partecipazione alla gara.

La Commissione dato atto che non sussistono i presupposti di anomalia per l'offerta presentata propone l'aggiudicazione in favore del concorrente FERRARO COSTRUZIONI SRL con sede in Via Principe Umberto, 92 – Cautano (BN), P. IVA 01249220623, che ha offerto un importo netto di aggiudicazione di € 362.528,13 (euro trecentosessantadue milacinquecentoventotto/13) (esclusa IVA) corrispondente al ribasso offerto del 4,71% sul prezzo posto a base di gara oltre oneri della sicurezza pari ad € 15.625,38, che ha conseguito un punteggio complessivo, scaturito dall'applicazione del metodo aggregativo compensatore previsto dal disciplinare di gara, di complessivi 89,761 punti.

La Commissione conclude i lavori della odierna seduta alle ore 19:00.

Di quanto sopra è redatto il presente verbale che è letto, approvato e sottoscritto.

I componenti della Commissione:

Presidente – Arch. Giancarlo Corsano

Componente – Ing. Giovanni Diurno

Componente – Geol. Davide Mazza

Il Segretario della Commissione giudicatrice

Dott. Augusto Travaglione


Elemento TEMPO ELABORAZIONE PROGETTAZIONE - 30 gg (riduzione max 20% - 30gg - 6gg = 24 gg) - Punti 2				
	Massimo ribasso offerto	20,000%		
	<i>Operatore economico</i>	RIBASSO OFFERTO %	Coefficiente puro	Punteggio finale
A	EUROCOSTRUZIONI S.r.l.	20,000%	1,000	2,000
B	CO.GE.IA.srl	20,000%	1,000	2,000
C	RILLO COSTRUZIONI SRL	20,000%	1,000	2,000
D	CONPAT SCARL	20,000%	1,000	2,000
E	TERCOS SRL	20,000%	1,000	2,000
F	CONSORZIO STABILE MEDIL Società Consortile per Azioni	20,000%	1,000	2,000
G	TECNO WELLPOINT S.R.L.	20,000%	1,000	2,000
H	I.C.I. IMPRESA COSTRUZIONI INDUSTRIALI SPA	20,000%	1,000	2,000
I	FERRARO COSTRUZIONI SRL	20,000%	1,000	2,000
	MAX RIBASSO	20,000%		

Al termine delle operazioni relative all'offerta Temporale ed Economica, la Commissione procede all'attribuzione del punteggio complessivo per ogni singolo concorrente sommando il punteggio attribuito per l'offerta tecnica a quello ottenuto per la parte economica e temporale come di seguito riportato:

TOTALE GRADUATORIA							
	OPERATORE ECONOMICO	PUNTEGGI OFFERTA TECNICA (max 85 p.)	PUNTEGGI OFFERTA ECONOMICA (max 10 p.)	PUNTEGGI TEMPO (max 5 p.)		TOTALE	Graduatoria
				ESECUZIONE LAVORI	ELABORAZIONE PROGETTAZIONE		
A	EUROCOSTRUZIONI S.r.l.	58,718	6,094	3,000	2,900	69,811	4
B	CO.GE.IA.srl	54,837	5,492	3,000	2,000	65,329	5
C	RILLO COSTRUZIONI SRL	75,120	6,126	3,000	2,000	86,246	2
D	CONPAT SCARL	26,628	3,765	3,000	2,000	35,393	8
E	TERCOS SRL	53,391	4,281	3,000	2,000	62,672	6
F	CONSORZIO STABILE MEDIL Società Consortile per Azioni	70,563	5,573	3,000	2,000	81,136	3
G	TECNO WELLPOINT S.R.L.	30,732	10,000	3,000	2,000	45,732	7
H	I.C.I. IMPRESA COSTRUZIONI INDUSTRIALI SPA	12,579	4,427	3,000	2,000	22,007	9
I	FERRARO COSTRUZIONI SRL	80,252	4,509	3,000	2,000	89,761	1

Di seguito si riporta lo screenshot degli esiti della valutazione complessiva delle offerte.





Punteggio complessivo valutazioni tecniche

Operatore Economico	A1 p3	A2 p3	TOT criterio A		B1 p30	B2 p20	B3 p10	TOT criterio B		C1 p10	C2 p3	TOT criterio C	TOT criterio C dipartimento	TOTALE	TOTALE con dipartimenti one
			A	A dipartimento				B	B dipartimento				C		
A EURO COSTRUZIONI S.r.l.	2853	1370	4433	4433	30000	4140	3708	39346	46900	2364	5000	7364	7364	51666	55.718
B CO.GEL S.r.l.	4669	5000	9669	9669	14912	4140	10000	29032	34193	5973	5000	10973	10973	49686	54.537
C BILLO COSTRUZIONI S.r.l.	5000	5000	10000	10000	30000	10664	3896	46680	54941	3179	5000	10179	10179	66539	75.120
D CONPAT SCARL	3579	1370	3430	3430	6029	0000	3708	11737	13814	2364	5000	7364	7364	24331	26.628
E TERCOS S.r.l.	2136	1370	3706	3706	14912	13642	3708	34462	40560	4125	5000	9125	9125	47293	53.391
F CONSORZIO STABILE MEDL Società Consortile per Azioni	0937	2355	3321	3321	30000	17000	3397	50397	59351	3218	2273	7491	7491	61609	70.563
G TECNICO VELLPOINT S.r.l.	0212	0439	0641	0641	0000	20000	0000	20000	23639	3779	0773	6352	6352	27193	30.732
H ICI IMPRESA COSTRUZIONI INDUSTRIALI SPA	0212	0000	0212	0212	4539	4140	0934	9624	11327	0368	0773	1041	1041	10576	12.379
I FERRARO COSTRUZIONI S.r.l.	2182	3071	3232	3232	23500	16642	6636	30978	60000	10000	5000	15000	15000	71331	80.252
PUNTEGGIO MAX															80.252

Il Presidente specifica che i punteggi sintetizzati nelle suddette tabelle si discostano nell'ordine del millesimo rispetto a quelli calcolati e riportati dalla piattaforma a causa delle differenti impostazioni di arrotondamento.



SUA PROVINCIA DI BENEVENTO
STAZIONE UNICA APPALTANTE PROVINCIALE
SERVIZIO APPALTI- ASSISTENZA AMMINISTRATIVA EE.LL.



PROCEDURA APERTA DI GARA PER AFFIDAMENTO DELL'APPALTO INTEGRATO PER LA REDAZIONE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA E PER L'ESECUZIONE DELL'INTERVENTO DENOMINATO **"LAVORI DI RIPRISTINO DELLA SEDE STRADALE LUNGO LA S.P. N. 109 "VITULANESE" NEL COMUNE DI CAUTANO IN PROSSIMITA' DEL CIMITERO AL KM. 14+300 INTERESSATA DA FRANA"**

CUP: I57H23002010003 - CIG: B0EE2A23DE

VERBALE N. 6 DEL 22 APRILE 2024
SEDUTA RISERVATA

L'anno 2024 alle ore 16:00 del 22 Aprile si è riunita in seduta riservata presso la sede operativa della Provincia di Benevento in Piazzale Giosuè Carducci – Servizio Appalti, la Commissione giudicatrice della gara in oggetto, indetta con determina dirigenziale n. 522 del 18/03/2024.

La Commissione giudicatrice, nominata con determinazione dirigenziale n. 719 del 10/04/2024, è composta come segue:

1. Arch. Giancarlo Corsano, Dirigente ad interim del Servizio di Staff "Appalti e Contratti- Assistenza Amministrativa EELL-SUA della Provincia di Benevento – Presidente;
2. Ing. Giovanni Diurno – Responsabile Ufficio Tecnico del Comune di San Bartolomeo in Galdo;
3. Geol. Davide Mazza – Funzionario specialista in attività tecniche del Settore Assetto e Gestione del Territorio – Forestazione della Provincia di Benevento - Componente Esperto.

Svolge i compiti di Segretario verbalizzante della Commissione il Geol. Davide Mazza – Funzionario specialista in attività tecniche del Settore Assetto e Gestione del Territorio – Forestazione della Provincia di Benevento.

Il Presidente, riscontrata la presenza di tutti i componenti della Commissione esaminatrice e verificata la validità della propria costituzione, dichiara aperta la seduta di gara riservata.

La Commissione giudicatrice procede al riesame complessivo delle offerte tecniche al fine di avere in evidenza gli aspetti salienti di ciascuna di esse anche in via comparativa. Successivamente passa all'attribuzione dei coefficienti per ciascun criterio e per ciascun concorrente ed, in fine, redige l'allegato VALUTAZIONE OFFERTA TECNICA.

Il Presidente invita il Segretario verbalizzante a pubblicare, successivamente, i punteggi dell'offerta tecnica attribuiti ai concorrenti sulla piattaforma <https://provincia-benevento.acquistitelematici.it>

La Commissione conclude i lavori della odierna seduta alle ore 19:00.

Di quanto sopra è redatto il presente verbale che è letto, approvato e sottoscritto.

I componenti la Commissione:

Presidente – Arch. Giancarlo Corsano

Componente – Ing. Giovanni Diurno

Componente – Segretario della Commissione giudicatrice - Geol. Davide Mazza

Commissario 1												
A.1. Professionalità e affidabilità del concorrente con riferimento all'espletamento del servizio di ingegneria. Quale garanzia della qualità e tempestività dell'attuazione della prestazione di progettazione sarà valutata positivamente la proposta di una struttura tecnico-operativa costituita da professionisti che abbiano formazione ed esperienze di progettazione affini all'oggetto dell'appalto (eventuali curriculum/curricula sono da intendersi quali elaborati ulteriori e pertanto non computati nelle facciate previste per il paragrafo della Relazione tecnica, di cui al punto 19.1, relativo a tale sub-criterio)												
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Coeff.		
	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	4,0	0,0	1,0
A	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	4,0	0,0	1,0
B			0,0	2,0	1,0	3,0	0,0	4,0	0,0	5,0	0,0	2,0
C				2,0	0,0	4,0	0,0	5,0	0,0	6,0	0,0	3,0
D					0,0	5,0	0,0	6,0	0,0	7,0	0,0	4,0
E						3,0	0,0	4,0	0,0	5,0	0,0	2,0
F							2,0	0,0	3,0	0,0	0,0	2,0
G								2,0	0,0	3,0	0,0	3,0
H									1,0	0,0	0,0	4,0
I											0,0	4,0
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	PUNTEGGIO MAX		
	14,0	22,0	31,0	22,0	8,0	4,0	1,0	1,0	14,0	31,0		

Commissario 1												
A.2. Risorse strumentali di tipo informatico messe a disposizione per lo sviluppo e gestione del progetto, con particolare riferimento alle simulazioni geotecniche, ai calcoli statici delle strutture e ai modelli di interazione della struttura con il terreno, al fine di rispondere meglio all'obiettivo dell'affidamento in oggetto.												
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Coeff.		
	0,0	3,0	1,0	3,0	1,0	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	2,0	0,0
A	0,0	3,0	1,0	3,0	1,0	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	2,0	0,0
B			1,0	3,0	0,0	3,0	0,0	4,0	0,0	5,0	0,0	2,0
C				3,0	0,0	3,0	0,0	2,0	0,0	5,0	0,0	2,0
D					0,0	2,0	0,0	4,0	0,0	5,0	0,0	2,0
E						0,0	2,0	2,0	0,0	3,0	0,0	2,0
F							2,0	0,0	3,0	0,0	0,0	2,0
G								3,0	0,0	4,0	0,0	1,0
H									2,0	0,0	0,0	4,0
I											0,0	4,0
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	PUNTEGGIO MAX		
	7,0	23,0	23,0	7,0	7,0	14,0	2,0	0,0	0,0	23,0		

Commissario 1												
B.1. Miglioramento delle caratteristiche prestazionali delle opere mediante interventi migliorativi e/o integrativi relativi alla tipologia di materiali da utilizzare nonché ad elementi complementari alle opere che garantiscano maggiore resistenza, durabilità, sicurezza e ottimizzazione del ciclo di vita												
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Coeff.		
	2,0	0,0	1,0	3,0	0,0	2,0	0,0	1,0	3,0	0,0	1,0	1,0
A	2,0	0,0	1,0	3,0	0,0	2,0	0,0	1,0	3,0	0,0	1,0	1,0
B			0,0	2,0	0,0	1,0	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	2,0
C				3,0	0,0	2,0	0,0	1,0	3,0	0,0	1,0	1,0
D					0,0	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	3,0	0,0
E						0,0	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	2,0
F							2,0	0,0	3,0	0,0	0,0	2,0
G								4,0	0,0	3,0	0,0	1,0
H									2,0	0,0	0,0	4,0
I											0,0	3,0
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	PUNTEGGIO MAX		
	17,0	8,0	17,0	3,0	8,0	17,0	0,0	3,0	17,0	17,0		

Commissario 1												
B.2. Interventi migliorativi e/o integrativi volti al ripristino della continuità dei servizi presenti lungo la sede stradale interessata dall'intervento al fine di assicurare la piena funzionalità e fruibilità delle opere												
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Coeff.		
	1,0	1,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	1,0	0,0	1,0	3,0
A	1,0	1,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	1,0	0,0	1,0	3,0
B			0,0	2,0	0,0	2,0	0,0	3,0	1,0	1,0	0,0	3,0
C				3,0	0,0	1,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	2,0
D					0,0	1,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0
E						0,0	0,0	4,0	0,0	2,0	0,0	4,0
F							1,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
G								2,0	0,0	0,0	2,0	2,0
H									3,0	0,0	1,0	1,0
I										0,0	0,0	3,0
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	PUNTEGGIO MAX		
	4,0	4,0	11,0	0,0	11,0	11,0	20,0	4,0	20,0	20,0		

Commissario 1												
B.3. Soluzioni integrative per migliorare il monitoraggio e la manutenibilità delle opere												
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Coeff.		
	0,0	2,0	1,0	1,0	1,0	2,0	0,0	4,0	0,0	3,0	0,0	2,0
A	0,0	2,0	1,0	1,0	1,0	2,0	0,0	4,0	0,0	3,0	0,0	2,0
B			0,0	2,0	0,0	2,0	0,0	5,0	0,0	4,0	0,0	1,0
C				1,0	1,0	2,0	0,0	4,0	0,0	3,0	0,0	2,0
D					1,0	2,0	0,0	4,0	0,0	3,0	0,0	2,0
E						2,0	0,0	4,0	0,0	3,0	0,0	2,0
F							4,0	0,0	3,0	0,0	0,0	2,0
G								3,0	0,0	2,0	0,0	3,0
H									0,0	2,0	0,0	5,0
I											0,0	4,0
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	PUNTEGGIO MAX		
	12,0	21,0	12,0	12,0	12,0	5,0	0,0	2,0	21,0	21,0		

Commissario 1												
C.1. - Proposte finalizzate al miglioramento delle misure di organizzazione del cantiere con riferimento alla sicurezza: soluzioni da adottare al fine di minimizzare le interferenze che possano produrre danni a cose e persone e modalità organizzative atte a garantire la migliore accessibilità dei luoghi ai lavoratori coinvolti nella fase di esecuzione nel rispetto delle necessarie misure di sicurezza da garantire per i rischi da infortunio												
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Coeff.		
	0,0	2,0	1,0	1,0	1,0	2,0	0,0	3,0	0,0	3,0	0,0	3,0
A	0,0	2,0	1,0	1,0	1,0	2,0	0,0	3,0	0,0	3,0	0,0	3,0
B			0,0	2,0	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	4,0	0,0	2,0
C				1,0	1,0	2,0	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	3,0
D					1,0	2,0	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	3,0
E						2,0	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	3,0
F							2,0	0,0	0,0	3,0	0,0	3,0
G								4,0	0,0	4,0	0,0	4,0
H									0,0	0,0	0,0	5,0
I											0,0	5,0
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	PUNTEGGIO MAX		
	8,0	16,0	8,0	8,0	8,0	2,0	16,0	0,0	25,0	25,0		

Commissario 1												
C.2. - Proposte migliorative/integrative per la gestione del cantiere al fine di minimizzare gli impatti dei lavori e le interferenze degli stessi con il contesto circostante quali ad es. emissioni polveri, rumorosità, impatto sul traffico e viabilità, etc.												
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Coeff.		
	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	0,0	1,0	1,0	1,0	1,0
A	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	0,0	1,0	1,0	1,0	1,0
B			1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	0,0	2,0	0,0	1,0	1,0
C				1,0	1,0	1,0	2,0	0,0	2,0	0,0	1,0	1,0
D					1,0	1,0	2,0	0,0	2,0	0,0	1,0	1,0
E						1,0	2,0	0,0	2,0	0,0	1,0	1,0
F							2,0	0,0	2,0	0,0	1,0	1,0
G								1,0	2,0	0,0	1,0	1,0
H									1,0	1,0	0,0	2,0
I											0,0	2,0
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	PUNTEGGIO MAX		
	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	1,0	1,0	10,0	10,0		

David L. L. L.

Commissario 2

A.1 Professionalità e affidabilità del concorrente con riferimento all'espletamento del servizio di ingegneria. Quale garanzia della qualità e tempestività dell'attuazione della prestazione di progettazione sarà valutata positivamente la proposta di una struttura tecnico-operativa costituita da professionisti che abbiano formazione ed esperienze di progettazione affini all'oggetto dell'appalto (eventuali curricula/curricola sono da intendersi quali elaborati ulteriori e pertanto non computati nelle facciate previste per il paragrafo della Relazione tecnica, di cui al punto 19.1, relativo a tale sub-criterio)												
A	0,0	2,0	1,0	1,0	1,0	2,0	0,0	3,0	0,0	3,0	0,0	2,0
B			2,0	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	4,0	0,0	3,0	0,0
C				1,0	1,0	2,0	0,0	3,0	0,0	3,0	0,0	2,0
D					1,0	2,0	0,0	3,0	0,0	3,0	0,0	2,0
E						2,0	0,0	3,0	0,0	3,0	0,0	2,0
F								2,0	0,0	2,0	0,0	1,0
G										1,0	1,0	2,0
H												0,0
I												
A	B	C	D	E	F	G	H	I				
13,0	22,0	13,0	13,0	13,0	5,0	1,0	1,0	3,0				

Dura		Coef.
A	13,0	0,59
B	22,0	1,00
C	13,0	0,59
D	13,0	0,59
E	13,0	0,59
F	5,0	0,23
G	1,0	0,05
H	1,0	0,05
I	5,0	0,23
PUNTEGGIO MAX	22,0	

[illegible][illegible]

B.2 - Interventi migliorativi e/o integrativi volti al ripristino della continuità dei servizi presenti lungo la sede stradale interessata dall'intervento al fine di assicurare la piena funzionalità e fruibilità delle opere												
	A	B	C	D	E	F	G	H	I			
	1,0	1,0	0,0	2,0	3,0	3,0	0,0	1,0	0,0	2,0		
A				0,0	0,0	3,0	0,0	3,0	1,0	0,0		
B			2,0	0,0	3,0	3,0	0,0	3,0	1,0	0,0	2,0	
C			0,0	3,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	1,0	1,0	
D				0,0	4,0	0,0	4,0	0,0	2,0	0,0	3,0	
E						1,0	1,0	1,0	3,0	0,0	0,0	
F							1,0	1,0	3,0	0,0	2,0	
G								3,0	0,0	2,0	0,0	
H												
I										0,0	2,0	
	A	B	C	D	E	F	G	H	I			
	4,0	4,0	10,0	0,0	19,0	19,0	19,0	4,0	10,0			

B.3 - Soluzioni integrative per migliorare il monitoraggio e la manutenibilità delle opere												
			B		C	D	E	F	G	H	I	
A	0,0	2,0			0,0	1,0	1,0	1,0	4,0	0,0	1,0	1,0
B			3,0		0,0	2,0	0,0	2,0	0,0	4,0	0,0	2,0
C					0,0	2,0	0,0	2,0	0,0	2,0	0,0	2,0
D						1,0	1,0	1,0	4,0	0,0	1,0	1,0
E							1,0	1,0	4,0	0,0	1,0	1,0
F								1,0	4,0	0,0	1,0	1,0
G										0,0	1,0	1,0
H											2,0	4,0
I												3,0
A	13,0	22,0			5,0		E					I
						13,0	13,0	13,0		G	H	
								13,0	0,0	2,0		13,0
												PUNTEGGIO MAX
												23,0

C.1 - Proposte finalizzate al miglioramento delle misure di organizzazione del cantiere con efficimento alla sicurezza: soluzioni da adottare al fine di minimizzare le interferenze che possano produrre danni a cose e persone e modalità organizzative atte a garantire la migliore accessibilità dei luoghi ai lavoratori coinvolti nella fase di esecuzione nel rispetto delle necessarie misure di sicurezza da garantire per i rischi da informo

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
A	0,0	2,0	0,0	1,0	0,0	1,0	2,0	2,0	3,0
B			1,0	2,0	2,0	2,0	1,0	3,0	0,0
C				0,0	1,0	2,0	1,0	3,0	0,0
D					0,0	2,0	2,0	2,0	3,0
E						2,0	1,0	3,0	0,0
F							0,0	2,0	3,0
G								3,0	0,0
H									0,0
I									
A	4,0	13,0	C	D	E	F	G	H	I
			12,0	4,0	13,0	4,0	12,0	0,0	21,0

C.2 - Proposte migliorative/integrative per la gestione del cantiere al fine di minimizzare gli impatti dei lavori e le interferenze degli stessi con il contesto circostante quali ad es. emissioni polveri, rumorosità, impatto sul traffico e viabilità, etc.												
	A	B	C	D	E	F	G	H	I			
A	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	0,0	2,0	0,0	1,0	1,0	1,0
B		1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	0,0	2,0	0,0	1,0	1,0	1,0
C			1,0	1,0	1,0	2,0	0,0	2,0	0,0	1,0	1,0	1,0
D					1,0	2,0	0,0	2,0	0,0	1,0	1,0	1,0
E						2,0	0,0	2,0	0,0	1,0	1,0	1,0
F							2,0	1,0	1,0	0,0	2,0	0,18
G							1,0	1,0	0,0	2,0	0,18	1,00
H								1,0	0,0	2,0	0,18	1,00
I									0,0	2,0	0,18	1,00
	A	B	C	D	E	F	G	H	I			
	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	2,0	2,0	2,0	11,0			
										PUNTEGGIO MAX	11,0	

A.1 Professionalità e affidabilità del concorrente con riferimento all'espletamento del servizio di ingegneria. Quale garanzia della qualità e tempestività dell'attuazione della prestazione di progettazione sarà valutata positivamente la proposta di una struttura tecnico-operativa costituita da professionisti che abbiano formazione ed esperienze di progettazione affini all'oggetto dell'appalto (eventuali curricula/curricula sono da intendersi quali elaborati ulteriori e pertanto non computati nelle facciate previste per il paragrafo della Relazione tecnica, di cui al punto 19.1, relativo a tale sub-criterio)

Commissario 3											Coef.
A	B	C	D	E	F	G	H	I	Ditta		
0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	2,0	0,0	4,0	0,0	A	14,0	0,45
B		0,0	1,0	1,0	3,0	0,0	5,0	0,0	B	22,0	0,71
C			2,0	0,0	4,0	0,0	6,0	0,0	C	31,0	1,00
D				3,0	0,0	5,0	0,0	2,0	D	22,0	0,71
E					2,0	0,0	3,0	0,0	E	8,0	0,26
F						2,0	0,0	3,0	F	4,0	0,13
G							1,0	0,0	G	1,0	0,03
H								0,0	H	1,0	0,03
I									I	14,0	0,45
14,0	22,0	31,0	22,0	8,0	4,0	1,0			PUNTEGGIO MAX	31,0	

A.2 - Risorse strumentali di tipo informatico messe a disposizione per lo sviluppo e gestione del progetto, con particolare riferimento alle simulazioni geotecniche, ai calcoli statici delle strutture e ai modelli di interazione della struttura con il terreno, al fine di rispondere meglio all'obiettivo dell'affidamento in oggetto.

Commissario 3											Coef.
A	B	C	D	E	F	G	H	I	Ditta		
0,0	3,0	0,0	1,0	1,0	2,0	0,0	3,0	0,0	A	7,0	0,30
B		1,0	3,0	0,0	2,0	0,0	5,0	0,0	B	23,0	1,00
C			3,0	0,0	2,0	0,0	4,0	0,0	C	23,0	1,00
D				1,0	0,0	2,0	0,0	0,0	D	7,0	0,30
E					0,0	2,0	0,0	0,0	E	7,0	0,30
F						2,0	0,0	1,0	F	14,0	0,61
G							2,0	0,0	G	2,0	0,09
H								0,0	H	0,0	0,00
I									I	14,0	0,61
7,0	23,0	23,0	7,0	7,0	14,0	2,0			PUNTEGGIO MAX	23,0	

B.1 - Miglioramento delle caratteristiche prestazionali delle opere mediante interventi migliorativi c/o integrativi relativi alla tipologia di materiali da utilizzare nonché ad elementi complementari alle opere che garantiscano maggiore resistenza, durabilità, sicurezza e ottimizzazione del ciclo di vita

Commissario 3											Coef.
A	B	C	D	E	F	G	H	I	Ditta		
2,0	0,0	1,0	3,0	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	A	17,0	1,00
B		0,0	2,0	0,0	1,0	0,0	2,0	0,0	B	8,0	0,47
C			3,0	0,0	2,0	0,0	3,0	0,0	C	17,0	1,00
D				0,0	2,0	0,0	1,0	0,0	D	3,0	0,18
E					0,0	3,0	0,0	0,0	E	8,0	0,47
F						4,0	0,0	1,0	F	17,0	1,00
G							0,0	2,0	G	0,0	0,00
H								0,0	H	3,0	0,18
I									I	17,0	1,00
17,0	8,0	17,0	3,0	8,0	17,0	0,0	3,0		PUNTEGGIO MAX	17,0	

B.2 - Interventi migliorativi e/o integrativi volti al ripristino della continuità dei servizi presenti lungo la sede stradale interessata dall'intervento al fine di assicurare la piena funzionalità e fruibilità delle opere

Commissario 3											Coef.
A	B	C	D	E	F	G	H	I	Ditta		
1,0	1,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	A	4,0	0,21
B		0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	B	4,0	0,21
C			3,0	0,0	1,0	0,0	2,0	0,0	C	10,0	0,53
D				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	D	0,0	0,00
E					0,0	0,0	0,0	0,0	E	10,0	0,53
F						1,0	0,0	1,0	F	19,0	1,00
G							0,0	1,0	G	19,0	1,00
H								0,0	H	4,0	0,21
I									I	19,0	1,00
4,0	4,0	10,0	0,0	10,0	19,0	0,0	4,0		PUNTEGGIO MAX	19,0	

B.3 - Soluzioni integrative per migliorare il monitoraggio e la manutenibilità delle opere

Commissario 3											Coef.
A	B	C	D	E	F	G	H	I	Ditta		
0,0	2,0	0,0	1,0	1,0	0,0	4,0	0,0	0,0	A	11,0	0,55
B		1,0	2,0	0,0	0,0	5,0	0,0	1,0	B	20,0	1,00
C			2,0	0,0	0,0	5,0	0,0	1,0	C	20,0	1,00
D				1,0	0,0	4,0	0,0	0,0	D	11,0	0,55
E					0,0	4,0	0,0	0,0	E	11,0	0,55
F						3,0	0,0	0,0	F	5,0	0,25
G							0,0	0,0	G	0,0	0,00
H								0,0	H	2,0	0,10
I									I	20,0	1,00
11,0	20,0	20,0	11,0	11,0	5,0	0,0	2,0		PUNTEGGIO MAX	20,0	

C.1 - Proposte finalizzate al miglioramento delle misure di organizzazione del cantiere con riferimento alla sicurezza: soluzioni da adottare al fine di minimizzare le interferenze che possano produrre danni a cose e persone e modalità organizzative atte a garantire la migliore accessibilità dei luoghi ai lavoratori coinvolti nella fase di esecuzione nel rispetto delle necessarie misure di sicurezza da garantire per i rischi da infortunio

Commissario 3											Coef.
A	B	C	D	E	F	G	H	I	Ditta		
0,0	2,0	0,0	3,0	1,0	0,0	0,0	2,0	0,0	A	3,0	0,07
B		0,0	2,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	B	9,0	0,20
C			3,0	0,0	1,0	0,0	3,0	0,0	C	17,0	0,37
D				1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	D	3,0	0,07
E					0,0	0,0	1,0	0,0	E	3,0	0,07
F						2,0	0,0	0,0	F	46,0	1,00
G							2,0	0,0	G	9,0	0,20
H								0,0	H	3,0	0,07
I									I	20,0	0,43
3,0	9,0	17,0	3,0	3,0	46,0	9,0	3,0		PUNTEGGIO MAX	46,0	

C.2 - Proposte migliorative/integrative per la gestione del cantiere al fine di minimizzare gli impatti dei lavori e le interferenze degli stessi con il contesto circostante quali ad es. emissioni polveri, rumorosità, impatto sul traffico e viabilità, etc.

Commissario 3											Coef.
A	B	C	D	E	F	G	H	I	Ditta		
1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,0	2,0	0,0	1,0	A	11,0	1,00
B		1,0	1,0	1,0	0,0	2,0	0,0	1,0	B	11,0	1,00
C			1,0	1,0	0,0	2,0	0,0	1,0	C	11,0	1,00
D				1,0	0,0	2,0	0,0	1,0	D	11,0	1,00
E					2,0	0,0	0,0	1,0	E	11,0	1,00
F						1,0	1,0	0,0	F	2,0	0,18
G								0,0	G	2,0	0,18
H									H	2,0	0,18
I									I	11,0	1,00
11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	2,0	2,0	2,0		PUNTEGGIO MAX	11,0	

Darabona

Punteggi criterio A.1				Peso		5
Ditta	Comm.1	Comm.2	Comm.3	Media Coeff	Rip.ne Coeff	Punteggio
A	0,45	0,59	0,45	0,50	0,58	2,883
B	0,71	1,00	0,71	0,81	0,93	4,669
C	1,00	0,59	1,00	0,86	1,00	5,000
D	0,71	0,59	0,71	0,67	0,78	3,879
E	0,26	0,59	0,26	0,37	0,43	2,136
F	0,13	0,23	0,13	0,16	0,19	0,937
G	0,03	0,05	0,03	0,04	0,04	0,212
H	0,03	0,05	0,03	0,04	0,04	0,212
I	0,45	0,23	0,45	0,38	0,44	2,182
PUNTEGGIO MAX				0,86		5
Punteggi criterio A.2				Peso		5
Ditta	Comm.1	Comm.2	Comm.3	Media Coeff	Rip.ne Coeff	Punteggio
A	0,30	0,33	0,30	0,31	0,31	1,570
B	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,000
C	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,000
D	0,30	0,33	0,30	0,31	0,31	1,570
E	0,30	0,33	0,30	0,31	0,31	1,570
F	0,61	0,33	0,61	0,52	0,52	2,585
G	0,09	0,08	0,09	0,09	0,09	0,429
H	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
I	0,61	0,63	0,61	0,61	0,61	3,071
PUNTEGGIO MAX				1,00		5

Off

Q

IL PRESIDENTE
Arch. Giancarlo Corsano

COMPONENTE
Ing. Giovanni Diurno

COMPONENTE
Ggol. Davide Mazza

Punteggi criterio B.1				Peso		30
Ditta	Comm.1	Comm.2	Comm.3	Media Coeff	Rip.ne Coeff	Punteggio
A	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	30,000
B	0,47	0,55	0,47	0,50	0,50	14,912
C	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	30,000
D	0,18	0,25	0,18	0,20	0,20	6,029
E	0,47	0,55	0,47	0,50	0,50	14,912
F	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	30,000
G	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
H	0,18	0,10	0,18	0,15	0,15	4,529
I	1,00	0,55	1,00	0,85	0,85	25,500
PUNTEGGIO MAX				1,00		30

Punteggi criterio B.2				Peso		20
Ditta	Comm.1	Comm.2	Comm.3	Media Coeff	Rip.ne Coeff	Punteggio
A	0,20	0,21	0,21	0,21	0,21	4,140
B	0,20	0,21	0,21	0,21	0,21	4,140
C	0,55	0,53	0,53	0,53	0,53	10,684
D	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
E	0,55	1,00	0,53	0,69	0,69	13,842
F	0,55	1,00	1,00	0,85	0,85	17,000
G	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	20,000
H	0,20	0,21	0,21	0,21	0,21	4,140
I	1,00	0,53	1,00	0,84	0,84	16,842
PUNTEGGIO MAX				1,00		20

Punteggi criterio B.3				Peso		10
Ditta	Comm.1	Comm.2	Comm.3	Media Coeff	Rip.ne Coeff	Punteggio
A	0,57	0,59	0,55	0,57	0,57	5,708
B	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	10,000
C	0,57	0,23	1,00	0,60	0,60	5,996
D	0,57	0,59	0,55	0,57	0,57	5,708
E	0,57	0,59	0,55	0,57	0,57	5,708
F	0,24	0,59	0,25	0,36	0,36	3,597
G	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
H	0,10	0,09	0,10	0,10	0,10	0,954
I	1,00	0,59	1,00	0,86	0,86	8,636
PUNTEGGIO MAX				1,00		10

IL PRESIDENTE
Arch. Giancarlo Corsano

COMPONENTE
Ing. Giovanni Diurno

COMPONENTE
Cap. Davide Morra

Punteggi criterio C.1				Peso		10
Ditta	Comm.1	Comm.2	Comm.3	Media Coeff	Rip.ne Coeff	Punteggio
A	0,32	0,19	0,07	0,19	0,24	2,364
B	0,64	0,62	0,20	0,48	0,60	5,975
C	0,32	0,57	0,37	0,42	0,52	5,179
D	0,32	0,19	0,07	0,19	0,24	2,364
E	0,32	0,62	0,07	0,33	0,41	4,125
F	0,08	0,19	1,00	0,42	0,52	5,218
G	0,64	0,57	0,20	0,47	0,58	5,779
H	0,00	0,00	0,07	0,02	0,03	0,268
I	1,00	1,00	0,43	0,81	1,00	10,000
PUNTEGGIO MAX				0,81		10

Dr.

Punteggi criterio C.2				Peso		5
Ditta	Comm.1	Comm.2	Comm.3	Media Coeff	Rip.ne Coeff	Punteggio
A	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,000
B	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,000
C	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,000
D	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,000
E	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,000
F	1,00	0,18	0,18	0,45	0,45	2,273
G	0,10	0,18	0,18	0,15	0,15	0,773
H	0,10	0,18	0,18	0,15	0,15	0,773
I	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,000
PUNTEGGIO MAX				1,00		5

IL PRESIDENTE
Arch. Giancarlo Corsano

COMPONENTE
Ing. Giovanni Diurno

COMPONENTE
Geol. Davide Mazza

De

Punteggio complessivo valutazioni tecniche																
Operatore Economico		A.1 p.5	A.2 p.5	TOT criterio A	TOT criterio A riparametrato	B.1 p.30	B.2 p.20	B.3 p.10	TOT criterio B	TOT criterio B riparametrato	C.1 p.10	C.2 p.5	TOT criterio C	TOT criterio C riparametrato	TOTALE	TOTALE con riparametrazione
A	EUROCOSTRUZIONI S.r.l.	2,883	1,570	4,453	4,453	30,000	4,140	5,708	39,848	46,900	2,364	5,000	7,364	7,364	51,666	58,718
B	CO.GE.IA.srl	4,669	5,000	9,669	9,669	14,912	4,140	10,000	29,052	34,193	5,975	5,000	10,975	10,975	49,696	54,837
C	RILLO COSTRUZIONI SRL	5,000	5,000	10,000	10,000	30,000	10,684	5,996	46,680	54,941	5,179	5,000	10,179	10,179	66,859	75,120
D	CONPAT SCARL	3,879	1,570	5,450	5,450	6,029	0,000	5,708	11,737	13,814	2,364	5,000	7,364	7,364	24,551	26,628
E	TERCOS SRL	2,136	1,570	3,706	3,706	14,912	13,842	5,708	34,462	40,560	4,125	5,000	9,125	9,125	47,293	53,391
F	CONSORZIO STABILE MEDIL Società Consortile per Azioni	0,937	2,585	3,521	3,521	30,000	17,000	3,597	50,597	59,551	5,218	2,273	7,491	7,491	61,609	70,563
G	TECNO WELLPOINT S.R.L.	0,212	0,429	0,641	0,641	0,000	20,000	0,000	20,000	23,539	5,779	0,773	6,552	6,552	27,193	30,732
H	I.C.I. IMPRESA COSTRUZIONI INDUSTRIALI SPA	0,212	0,000	0,212	0,212	4,529	4,140	0,954	9,624	11,327	0,268	0,773	1,041	1,041	10,876	12,579
I	FERRARO COSTRUZIONI SRL	2,182	3,071	5,252	5,252	25,500	16,842	8,636	50,978	60,000	10,000	5,000	15,000	15,000	71,231	80,252
PUNTEGGIO MAX																80,252

IL PRESIDENTE
Arch. Giancarlo Corsano

COMPONENTE
Ing. Giovanni Diurno

COMPONENTE
Geol. Davide Mazza

Punteggio complessivo valutazioni tecniche														
Operatore Economico	A.1 p.5	A.2 p.5	TOT criterio A	B.1 p.30	B.2 p.20	B.3 p.10	TOT criterio B	TOT criterio B riparametrato	C.1 p.10	C.2 p.5	TOT criterio C	TOT criterio C riparametrato	TOTALE	TOTALE con riparametrazione
A EUROCOSTRUZIONI S.r.l.	2,883	1,570	4,453	30,000	4,140	5,708	39,848	46,900	2,364	5,000	7,364	7,364	51,666	58,718
B CO.GE.IA.srl	4,669	5,000	9,669	14,912	4,140	10,000	29,052	34,193	5,975	5,000	10,975	10,975	49,696	54,837
C RILLO COSTRUZIONI SRL	5,000	5,000	10,000	30,000	10,684	5,996	46,680	54,941	5,179	5,000	10,179	10,179	66,859	75,120
D CONPAT SCARL	3,879	1,570	5,450	6,029	0,000	5,708	11,737	13,814	2,364	5,000	7,364	7,364	24,551	26,628
E TERCOS SRL	2,136	1,570	3,706	14,912	13,842	5,708	34,462	40,560	4,125	5,000	9,125	9,125	47,293	53,391
F CONSORZIO STABILE MEDIL Società Consortile per Azioni	0,937	2,585	3,521	30,000	17,000	3,597	50,597	59,551	5,218	2,273	7,491	7,491	61,609	70,563
G TECNOC WELLPOINT S.R.L.	0,212	0,429	0,641	0,000	20,000	0,000	20,000	23,539	5,779	0,773	6,552	6,552	27,193	30,732
H I.C.I. IMPRESA COSTRUZIONI INDUSTRIALI SPA	0,212	0,000	0,212	4,529	4,140	0,954	9,624	11,327	0,268	0,773	1,041	1,041	10,876	12,579
I FERRARO COSTRUZIONI SRL	2,182	3,071	5,252	25,500	16,842	8,636	50,978	60,000	10,000	5,000	15,000	15,000	71,231	80,252
PUNTEGGIO MAX														80,252

COMPONENTE
Ing. Giovanni Diurlo

COMPONENTE
Geol. David Malza