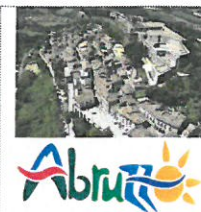




CITTA' DI CIVITELLA DEL TRONTO

PROVINCIA DI TERAMO



AREA TECNICA – Servizio Lavori Pubblici

VERBALE DI GARA III° SEDUTA

mediante procedura negoziata telematica senza previa pubblicazione di un bando di gara per l'affidamento dell'incarico di progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, contabilità e di coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, relativa all'intervento denominato: **"MESSA IN SICUREZZA DI UN FENOMENO FRANOSO CON LA DELOCALIZZAZIONE DI PARTE DELL'ABITATO DELLA FRAZIONE DI PONZANO - EVENTI SISMICI 2016"**. - ORDINANZA DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO N. 64 DEL 06/09/2018.

IMPORTO A BASE D'ASTA € 175.033,48

CUP: (Codice Unico di Progetto): B73H19001520005

CIG: (Codice Identificativo di Gara) 8619758154

*(art. 2 comma 2-bis) del D.L. n.189 del 17/10/2016 -
convertito con modificazioni dalla legge 15/12/2016 n.229)*

Data 25/03/2021 ore 10:25

SEDUTA PUBBLICA

LA COMMISSIONE DI GARA composta dai signori:

- | | |
|------------------------------|---------------------------------|
| 1. Geom. Fabrizio Verticelli | Presidente - RUP |
| 2. Ing. Andrea Tassone | Componente Verbalizzante -Teste |
| 3. ING. Serenella Marziale | Componente - Teste |



si è riunita alle ore 10:25 del giorno 25/03/2021 per l'espletamento della gara a procedura negoziata, come sopra specificato.

DA ATTO

nell'odierna seduta pubblica, è presente il rappresentante delle ditte partecipanti, Ing. Ernesto Martegiani in rappresentanza della ditta: RTP - TPS Ingegneria srl (mandataria),

PREMESSO

che con primo verbale in data 11/03/2021 qui interamente richiamato, la Commissione, in seduta pubblica ed in modalità telematica svolta attraverso la piattaforma di negoziazione ai sensi dell'art. 58 del Codice, in particolare attraverso il Sistema Informatico dell'Unione di Comuni della Val Vibrata – CUC, accessibile dal sito www.cucvibrata.siaweb.it, ha proceduto:

 <p>Area Tecnica</p>	<p>AREA TECNICA responsabileut@comunecivitteladeltronto.it tecnico@pec.comunecivitteladeltronto.it</p>	<p>Viale Sandro Pertini n.6 64010 CIVITELLA DEL TRONTO (sede provvisoria) Tel.0861.918321 C.F. e P.I. 00467160677</p>	<p>www.comune.civitteladeltronto.it</p>
--	--	---	---

all'apertura delle buste **virtuali "A" contenenti la documentazione amministrativa** ed alla disamina della documentazione amministrativa contenuta ai fini di verificare il possesso da parte degli Operatori Economici partecipanti dei requisiti di ordine soggettivo richiesti dal bando di gara;

che nella medesima seduta di cui sopra si è attivato l'istituto del soccorso istruttorio di cui all'art. 83 comma 9 del D.lgs. n. 50/2016 s.m.i. per i seguenti Operatori Economici:

- 1) R.T.P. – Ing. Ernesto Foschi (Capogruppo/Mandatario) nota in data 11/03/2021 prot.n.2693 trasmessa via PEC;
- 2) RTP – Arch. Ernesto Perrotti (Capogruppo/Mandatario) nota in data 11/03/2021 prot.n.2694 trasmessa via PEC;
- 3) Società di Ingegneria Idraulica & Ambiente Srl nota in data 11/03/2021 prot.n.2695 trasmessa via PEC;
- 4) Società di Professionisti Seprim Sas nota in data 11/03/2021 prot.n.2696 trasmessa via PEC;
- 5) RTP – Ing. Mauro Della Penna (Capogruppo/Mandatario) nota in data 11/03/2021 prot.n.2697 trasmessa via PEC;

per le motivazioni meglio dettagliate nel verbale sopra richiamato a cui si rinvia, assegnando il termine di giorni **10 (dieci) scadente il giorno 22/03/2021 ore 09:00** per l'inoltro via PEC della documentazione richiesta;

che con **secondo verbale in data 22/03/2021** qui interamente richiamato, la Commissione, si è riunita in seduta pubblica per proseguire nelle operazioni di gara ed in particolare per verificare le dichiarazioni e documentazioni rese ai fini dell'integrazione o regolarizzazione delle offerte sottoposte a soccorso istruttorio ed all'ammissione delle stesse alla fase successiva della gara;

che risultano ammesse alla fase successiva della gara – apertura della BUSTA B offerte economiche le seguenti ditte:

N.	OPERATORE ECONOMICO CONCORRENTE	AMMESSO/NON AMMESSO
1	RTP TPS INGEGNERIA Srl (Mandatario)	Ammesso
2	RTP Ing. Enesto FOSCHI (Mandatario)	Ammesso
3	RTP SOCIETA' ITALIANA SERVIZI SRL (mandatario)	Ammesso
4	RTP ARCH. ERNESTO PERROTTI (Mandatario)	Ammesso
5	RTP STUDIO ASSOCIATO INGEO (Mandatario)	Ammesso
6	IDRAULICA & AMBIENTE Srl	Ammesso
7	SEPRIM DELL'ING. SANTINI GIUSEPPE Sas	Ammesso
8	RTP Ing. Mauro DELLA PENNA (Mandatario)	Ammesso



Handwritten signature

che con nota in data 22/03/2021 trasmessa via PEC è stato comunicato alle ditte ammesse alla fase successiva della gara – apertura della BUSTA B che il giorno 25/03/2021 ore 10:00 la seduta pubblica per l'apertura della Busta Economica,

Quindi

DISPONE

lo sblocco attraverso la piattaforma telematica e procede all'apertura delle buste **virtuali "B" contenenti l'offerta economica** con le relative *"percentuali di ribasso"*, il cui esito risulta dal seguente prospetto:

N.	OPERATORE ECONOMICO CONCORRENTE	RIBASSO %
1	RTP TPS INGEGNERIA Srl (mandatario)	42,86
2	RTP Ing. Enesto FOSCHI (Mandatario)	37,10

3	RTP SOCIETA' ITALIANA SERVIZI SRL (mandatario)	43,62
4	RTP ARCH. ERNESTO PERROTTI (Mandatario)	48,11
5	RTP STUDIO ASSOCIATO INGEO (Mandatario)	55,22
6	IDRAULICA & AMBIENTE Srl	46,21
7	SEPRIM DELL'ING. SANTINI GIUSEPPE Sas	40,25
8	RTP Ing. Mauro DELLA PENNA (Mandatario)	49,797

Il Presidente fa presente che l'offerta di ribasso formulata dall'operatore economico RTP Ing. Mauro Della Penna (*mandatario*) pari al **49,797%** viene troncata del decimale in eccesso (cioè la terza cifra decimale -7-) a **49,79%**, così come previsto dall'**ART.16 CONTENUTO DELLA BUSTA B – OFFERTA ECONOMICA** (lettera di invito/disciplinare di gara) **...lett.a)**Verranno prese in considerazione fino a n. 2 (due) cifre decimali. Per gli importi che superano il numero di decimali stabilito, verranno presi in considerazione solo il numero dei decimali autorizzati, con troncamento dei decimali in eccesso. In caso di discordanza tra il ribasso espresso in cifre e lettere, prevale quest'ultimo.

A seguito di quanto sopra si riporta la nuova formulazione dei ribassi offerti:

N.	OPERATORE ECONOMICO CONCORRENTE	RIBASSO %
1	RTP TPS INGEGNERIA Srl (mandatario)	42,86
2	RTP Ing. Enesto FOSCHI (Mandatario)	37,10
3	RTP SOCIETA' ITALIANA SERVIZI SRL (mandatario)	43,62
4	RTP ARCH. ERNESTO PERROTTI (Mandatario)	48,11
5	RTP STUDIO ASSOCIATO INGEO (Mandatario)	55,22
6	IDRAULICA & AMBIENTE Srl	46,21
7	SEPRIM DELL'ING. SANTINI GIUSEPPE Sas	40,25
8	RTP Ing. Mauro DELLA PENNA (Mandatario)	49,79



Le offerte valide risultano pertanto in n. **8 (otto)**

IL PRESIDENTE DA' ATTO

- che** la gara è stata indetta mediante procedura negoziata con il criterio di aggiudicazione del prezzo più basso ai sensi dell'art.2 *comma 2-bis* del D.L. n.189 del 17/10/2016 e s.m.i, con le modalità previste dall'art. 97, comma 2, 2-bis, 2-ter del D.Lgs. n. 50/2016 s.m.i.. Troverà applicazione, qualora sussistano i presupposti di legge nel caso di aggiudicazione con il criterio del prezzo più basso, la procedura dell'esclusione automatica dalla gara delle offerte che presentano una percentuale di ribasso pari o superiore alla soglia di anomalia individuata ai sensi dell'art. 97, comma 2, 2-bis, 2-ter del D.Lgs. n. 50/2016 s.m.i. anche qualora il numero delle offerte ammesse sia pari o superiore a cinque.

PROCEDE

- pertanto al calcolo della soglia di anomalia ai sensi dell'art. 97 comma 2-bis del D.Lgs. n. 50/2016 s.m.i. essendo le offerte valide inferiori a 15 (quindici).

CALCOLO DELLA SOGLIA DI ANOMALIA

Art. 97. D.lgs. n.50/2016 e ss.mm.ii. (Offerte anormalmente basse)

omissis

2-bis. Quando il criterio di aggiudicazione è quello del prezzo più basso e il numero delle offerte ammesse è inferiore a 15, la congruità delle offerte è valutata sulle offerte che presentano un ribasso pari o superiore ad una soglia di anomalia determinata; ai fini della determinazione della congruità delle offerte, al fine di non rendere predeterminabili dagli offerenti i parametri di riferimento per il calcolo della soglia di anomalia, il RUP o la commissione giudicatrice procedono come segue:

- a) calcolo della media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte ammesse, con esclusione del dieci per cento, arrotondato all'unità superiore, rispettivamente delle offerte di maggior ribasso e quelle di minor ribasso; le offerte aventi un uguale valore di ribasso sono prese in considerazione distintamente nei loro singoli valori; qualora, nell'effettuare il calcolo del dieci per cento, siano presenti una o più offerte di eguale valore rispetto alle offerte da accantonare, dette offerte sono altresì da accantonare;
- b) calcolo dello scarto medio aritmetico dei ribassi percentuali che superano la media calcolata ai sensi della lettera a);
- c) calcolo del rapporto tra lo scarto medio aritmetico di cui alla lettera b) e la media aritmetica di cui alla lettera a);
- d) se il rapporto di cui alla lettera c) è pari o inferiore a 0,15, la soglia di anomalia è pari al valore della media aritmetica di cui alla lettera a) incrementata del 20 per cento della medesima media aritmetica);
- e) se il rapporto di cui alla lettera c) è superiore a 0,15 la soglia di anomalia è calcolata come somma della media aritmetica di cui alla lettera a) e dello scarto medio aritmetico di cui alla lettera b).

omissis

a) calcolo della media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte ammesse, con esclusione del dieci per cento, arrotondato all'unità superiore, rispettivamente delle offerte di maggior ribasso e quelle di minor ribasso; le offerte aventi un uguale valore di ribasso sono prese in considerazione distintamente nei loro singoli valori; qualora, nell'effettuare il calcolo del dieci per cento, siano presenti una o più offerte di eguale valore rispetto alle offerte da accantonare, dette offerte sono altresì da accantonare;

-) Taglio delle ali del 10% delle offerte valide in n. di 8

N.	OPERATORE ECONOMICO CONCORRENTE	RIBASSO %
1	RTP TPS INGEGNERIA Srl (mandatario)	42,86
2	RTP Ing. Enesto FOSCHI (Mandatario)	37,10
3	RTP SOCIETA' ITALIANA SERVIZI SRL (mandatario)	43,62
4	RTP ARCH. ERNESTO PERROTTI (Mandatario)	48,11
5	RTP STUDIO ASSOCIATO INGEO (Mandatario)	55,22
6	IDRAULICA & AMBIENTE Srl	46,21
7	SEPRIM DELL'ING. SANTINI GIUSEPPE Sas	40,25
8	RTP Ing. Mauro DELLA PENNA (Mandatario)	49,79



Handwritten signature

- Calcolo 10% di 8 = 0,8 arrotondato all'unità superiore quindi a 1.

- Pertanto si escludono n.1 offerta di maggior ribasso e n.1 di minor ribasso:

- n. 1 offerta di maggior ribasso

5	RTP STUDIO ASSOCIATO INGEO (Mandatario)	55,22%
---	---	--------

- n. 1 offerta di minor ribasso

2	RTP Ing. Enesto FOSCHI (Mandatario)	37,10
---	-------------------------------------	-------

- **Calcolo media aritmetica dei ribassi percentuali con esclusione delle offerte (n.5 e 2)**

N.	OPERATORE ECONOMICO CONCORRENTE	RIBASSO %
1	RTP TPS INGEGNERIA Srl (mandatario)	42,86
3	RTP SOCIETA' ITALIANA SERVIZI SRL (mandatario)	43,62

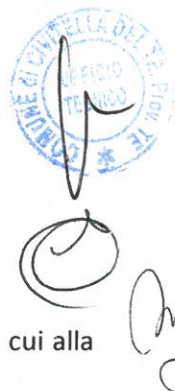
4	RTP ARCH. ERNESTO PERROTTI (Mandatario)	48,11
6	IDRAULICA & AMBIENTE Srl	46,21
7	SEPRIM DELL'ING. SANTINI GIUSEPPE Sas	40,25
8	RTP Ing. Mauro DELLA PENNA (Mandatario)	49,79

SOMMA dei ribassi 270,84

Media dei ribassi 270,84 : 6 = 45,14

b) calcolo dello scarto medio aritmetico dei ribassi percentuali che superano la media calcolata ai sensi della lettera a);

	Ditta	Ribasso %	Media dei ribassi %	Scarto %
4	RTP ARCH. ERNESTO PERROTTI (Mandatario)	48,11	45,14	2,97
6	IDRAULICA & AMBIENTE Srl (società di Ingegneria)	46,21	45,14	1,07
8	RTP Ing. Mauro DELLA PENNA (Mandatario)	49,79	45,14	4,65
SOMMA DEGLI SCARTI.....				8,69
MEDIA DEGLI SCARTI 8,69 : 3 = 2,896				



c) calcolo del rapporto tra lo scarto medio aritmetico di cui alla lettera b) e la media aritmetica di cui alla lettera a);

$$SC = 2,896 : MAR 45,14 = 0,0641$$

Dato atto che il rapporto tra lo scarto medio aritmetico e la media aritmetica è pari a 0,0641, quindi inferiore a 0,15, per cui come previsto dalla norma si prosegue nel modo seguente:

d) se il rapporto di cui alla lettera c) è pari o inferiore a 0,15, la soglia di anomalia è pari al valore della media aritmetica di cui alla lettera a) incrementata del 20 per cento della medesima media aritmetica);

SOGLIA DI ANOMALIA = MEDIA RIBASSI incrementata del 20% = 45,14 X 1,20 = 54,168

Il Presidente dà atto che l'offerta che più si avvicina per difetto alla soglia di anomalia è quella presentata dall' RTP Ing. Mauro Della Penna (Mandatario) che ha offerto il ribasso del 49,79%

Il Presidente dalla Commissione:

FORMULA LA SEGUENTE GRADUATORIA

N.	IMPRESA CONCORRENTE	RIBASSO %
1	RTP Ing. Mauro DELLA PENNA (Mandatario)	49,79
2	RTP ARCH. ERNESTO PERROTTI (Mandatario)	48,11
3	IDRAULICA & AMBIENTE Srl	46,21
4	RTP SOCIETA' ITALIANA SERVIZI SRL (mandatario)	43,62
5	RTP TPS INGEGNERIA Srl (mandatario)	42,86
6	SEPRIM DELL'ING. SANTINI GIUSEPPE Sas	40,25

PROPONE

alla Stazione Appaltante di aggiudicare l'appalto dei servizi indicati sopra all'Operatore Economico **RTP ING. MAURO DELLA PENNA** (mandatario), che ha offerto il ribasso del **49,79%** corrispondente ad € 87.149,92 determinando l'importo netto dei servizi ad euro 87.883,56, cui vanno gli oneri previdenziale ed IVA 4% e 22%.

L'importo complessivo di aggiudicazione risulta quindi pari ad **euro 87.883,56**.

RIMETTE

il presente verbale unitamente a tutti gli atti di gara alla Stazione Appaltante per l'emanazione della determinazione di aggiudicazione e per l'espletamento di tutte le verifiche da effettuarsi sull'affidatario a norma di legge e di disciplinare di gara.

Il presente verbale ai sensi dell'art.29 comma 1 del d.lgs. n.50/2016 verrà pubblicato in data 13 agosto 2020 sul profilo del committente e su amministrazione trasparente.

Approvato e sottoscritto.

Quindi alle ore 11:00 il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Presidente - RUP

Geom. Fabrizio Vertice



Il Componente verbalizzante - Teste

In Andrea Tassone



Il Componente - Teste

Ing. Serenella Marziale

