



CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA
C.U.C. VALLE DEL SABATO
Comune Associato

COMUNE DI CONTRADA - UFFICIO TECNICO (AV)

via Luigi Bruno 79 - 83020 - CONTRADA (AV) - Tel. 0825 674081

Part. IVA: 80001930645 Cod. Fisc. 80001930645 Cod. Istat 064029

<http://www.comune.contrada.av.it/> E-Mail: utc@comune.contrada.av.it PEC: utc.contrada@asmepec.it

VERBALE DI GARA SEDUTA RISERVATA del 20.07.2023

Insedimento della Commissione

Oggetto	appalto integrato per la progettazione esecutiva e la realizzazione dei lavori di SISTEMAZIONE IDRAULICA ED IDROGEOLOGICA Località Salzani dalla confluenza con il torrente Pozzillo (Schiti), nel Comune di Contrada.
CIG	98918325FF
CUP	I65H20000020006
Importo di gara	2.081.946,61
Scelta del contraente	Procedura Aperta
Struttura proponente	Ufficio Tecnico del Comune di Contrada
Modalità	TELEMATICA

PREMESSO E CONSIDERATO CHE

- Con delibera di G.C. 63 del 15.06.2023 è stato approvato il progetto definitivo per l'affidamento dei lavori in oggetto;
- con Determina 98 del 16.06.2023 del Responsabile del Settore Tecnico del Comune di Contrada è stato stabilito di procedere all'affidamento dei lavori in oggetto, ed a tale fine è stata indetta procedura aperta, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'articolo 95 comma 2 del D.lgs 50/2016 e s.m.i., sulla base del progetto definitivo (Appalto Integrato);
- che con verbale di gara n.1 del 10.07.2023 e n°2 del 14.07.2023 (valutazione del soccorso istruttorio), è stata valutata la documentazione amministrativa, ammettendo alla fase successiva di gara tutti i 7 concorrenti.
- che con determina 112 del 17.07.2023 il Responsabile del Settore Tecnico di Contrada individuava e nominava la seguente Commissione di gara:

ing. Antonio Pizza - Presidente
ing. Pellegrino Esposito - Commissario
ing. Ernesto Donciglio - Commissario

I commissari, come nominati, rendevano dichiarazione di compatibilità con l'incarico da assumere, tutte assunte dalla CUC.

QUANTO SOPRA, PREMESSO E CONSIDERATO:

alle ore 15:40 presso la sede della CUC Valle del Sabato si riunisce la Commissione come costituita.

Valutata la validità della stessa, ne assume la presidenza l'ing. Antonio Pizza.

Sono altresì presenti, il RUP l'arch. Domenico Marmorino, ed in qualità di segretario ed operatore della piattaforma Emilio Romano, istruttore della CUC.

Il Presidente procede a dare lettura del Disciplinare di Gara, nel quale sono elencati i criteri di valutazione delle offerte tecniche e le modalità di valutazione delle stesse. L'appalto sarà affidato alla Ditta che avrà presentato la proposta progettuale migliore, mediante l'applicazione dei seguenti criteri di valutazione:

- | | |
|---------------------------------------|----------|
| 1) Qualità tecnica: punteggio massimo | 88 punti |
| 2) Offerta tempo progettazione | 5 punti |
| 3) offerta economica progettazione | 2 punti |
| 4) offerta economica lavori | 5 punti |

La gara verrà aggiudicata con il metodo previsto dall'articolo 95 comma 6 lettera del D.lgs 50/2016 e s.m.i., secondo i criteri di seguito riportati:

15.1. Offerta Tecnica:

A	Integrazione degli interventi di consolidamento delle sponde con l'inserimento di materiali performanti e che migliorino la staticità di gabbionate e briglie.	Punti 30
B	Miglioramento del fondo alveo e regimazione del deflusso delle acque con idonee opere idrauliche, volte al contenimento delle precipitazioni eccezionali.	Punti 30
C	Interventi manutentivi, previsti allo scopo dell'aumento della durabilità dell'opera (relazione del piano di manutenzione con indicazione delle garanzie, a tutela della S.A., adottate nel lungo periodo)	Punti 20
D	"Curriculum aziendale", determinato da una relazione (da inserire al punto 13.1) che evidenzi l'organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale effettivamente utilizzato nell'appalto, evidenziando le capacità/qualità delle maestranze al fine della corretta esecuzione dell'esecuzione dell'appalto. Le eventuali certificazioni/qualificazioni/attestati/corsi di formazione (utili alla valutazione complessiva), devono essere inserite nelle schede tecniche (punto 13.3)	Punti 8

La Commissione esaminerà le offerte tecniche e provvederà all'attribuzione dei punteggi con il metodo aggregativo-compensatore nell'ambito del quale **i vari coefficienti di prestazione dell'offerta saranno ottenuti dalla media dei coefficienti, variabili tra zero ed uno, attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari. Non si procederà alla riparametrazione dei punteggi assegnati.** Il punteggio relativo di ogni singolo concorrente sarà dato dal prodotto del punteggio X il peso complessivo del criterio. Ai fini della valutazione delle offerte i punteggi e sub-punteggi verranno espressi con tre cifre decimali.

I coefficienti di valutazione, variabili tra 0 ed 1, saranno attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari (linee guida 2 Sez. V lettera A), sulla base dei seguenti criteri discrezionali:

- | | |
|--------------------------------------|---|
| - Coefficiente 0,00 | nel caso in cui l'offerta non contenga proposte migliorative; |
| - Coefficiente da 0,01 a 0,20 | nel caso in cui il miglioramento proposto risulti essere SCARSO ; |
| - Coefficiente da 0,21 a 0,35 | nel caso in cui il miglioramento proposto risulti essere INSUFFICIENTE ; |
| - Coefficiente da 0,36 a 0,50 | nel caso in cui il miglioramento proposto risulti essere MEDIOCRE ; |
| - Coefficiente da 0,51 a 0,65 | nel caso in cui il miglioramento proposto risulti essere SUFFICIENTE ; |
| - Coefficiente da 0,66 a 0,75 | nel caso in cui il miglioramento proposto risulti essere DISCRETO ; |

- Coefficiente da **0,76 a 0,90** nel caso in cui il miglioramento proposto risulti essere **BUONO**;
- Coefficiente da **0,91 a 1,00** nel caso in cui il miglioramento proposto risulti essere **ECCELLENTE**;

15.2. Offerta Tempo progettazione

ribasso percentuale offerto sui giorni stabiliti per l'esecuzione dei lavori. $Pi = 5 \times Ri / Rmax$ dove Pi =punteggio da attribuire; Ri =ribasso offerto; Rmax =ribasso più alto	max punti 5
--	--------------------

15.3. Offerta economica progettazione

ribasso percentuale offerto sui giorni stabiliti per l'esecuzione dei lavori. $Pi = 3 \times Ri / Rmax$ dove Pi =punteggio da attribuire; Ri =ribasso offerto; Rmax =ribasso più alto	max punti 2
--	--------------------

15.4. Offerta Economica lavori

ribasso percentuale offerto per l'esecuzione dei lavori. $Pi = 5 \times Ri / Rmax$ dove Pi =punteggio da attribuire; Ri =ribasso offerto; Rmax =ribasso più alto	max punti 5
---	--------------------

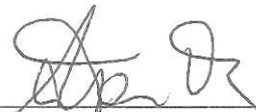
Fatte le doverose premesse si passa ad esaminare la documentazione di cui all'offerta tecnica presentata dai concorrenti ammessi alle successive fasi di gara. I commissari procedono a prendere appunti da utilizzare successivamente per l'attribuzione dei punteggi, ovvero delle preferenze, da assegnare ai singoli concorrenti per ogni criterio di valutazione.

Dopo ampia discussione sulle valutazioni e prime impressioni i commissari decidono di aggiornarsi in altra data per definire compiutamente e puntualmente tutti i punteggi.

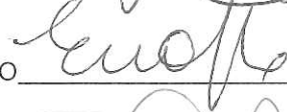
Alle ore 17:00 il Presidente dispone la chiusura dell'odierna seduta riservata.

Del che è verbale.

Letto, confermato e sottoscritto

Il Presidente ing. Antonio PIZZA 

Il Componente ing. Pellegrino ESPOSITO 

Il Componente ing. Ernesto DONCIGLIO 

Segretario Verbalizzante Emilio Romano 