



VERBALE N.3 COMMISSIONE GIUDICATRICE

PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART. 60 D.LGS. 50/2016, DA AGGIUDICARSI CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU' VANTAGGIOSA, AI SENSI DELL'ART. 95 COMMA 2 D.LGS. 50/2016, PER I LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE DEL CENTRO URBANO DEL COMUNE DI SAN GIACOMO DELLE SEGNALE PER LA RIPARAZIONE DEI DANNI A SEGUITO DEL SISMA MAGGIO 2012 – ID CS99. CUP: D57H20002930001 CUI: L00453060204202100004 CIG: 897056151E

TERZA SEDUTA RISERVATA

L'anno **DUEMILAVENTIDUE**, il giorno **OTTO** del mese di **APRILE**, alle ore 15.00, la commissione giudicatrice di gara costituita dall'ing. Lanfredi Florindo, ing. Lorenzo Grecchi e arch. Arianna Marsilli nominata con determinazione n.25 del 28.02.2022 della CUC, si è riunita in video conferenza tramite la piattaforma google meet per la valutazione delle offerte tecniche presentate dalla ditte partecipanti alla gara in oggetto.

Nel richiamare il verbale delle precedenti sedute di valutazione delle offerte tecniche del 01/04/2022 e 04/04/2022 e di tutte le premesse in esse contenute, la commissione prosegue con la valutazione delle offerte tecniche dei 7 (sette) operatori economici ammessi sottoelencati:

- Operatore **ZANIBONI SRL**

- Operatore **CONSORZIO STABILE CANTIERE ITALIA**

- Operatore **CO.MA.S. SRL COSTRUZIONI MANUTENZIONI STRADALI**

- Operatore **VIAGEST S.r.l.**

- Operatore **ITALBETON SPA**

- Operatore **consorzio stabile c.i.t.e.a. parma**

- Operatore **Cogema s.r.l.**

La commissione sulla base dei criteri di valutazione di cui ai punti 1.4 e 1.5 stabiliti dal bando e disciplinare di gara attribuisce i punteggi alle varie offerte esaminate nella presente seduta che vengono riportate nella tabella allegata.

Alle ore 18.00, il presidente della commissione dichiara chiusa la seduta demandando ad una successiva seduta la prosecuzione della valutazione delle offerte tecniche presentate.

Di quanto sopra viene redatto il presente verbale che, letto ed approvato, viene sottoscritto come segue.



La commissione di gara

Ing. Lanfredi Florindo

Ing. Lorenzo Grecchi

Arch. Marsilli Arianna