



II VERBALE DI GARA

Seduta riservata

(Commissione Giudicatrice)

OGGETTO: Verbale della Seconda seduta della Commissione Giudicatrice della procedura di valutazione delle proposte di idee richieste per il Primo Grado relative al Concorso di Progettazione in due gradi "Vita d'Amare" – Strutture sommerse per l'ambiente marino metropolitano – Codice CUP: B43I22000140006 - Codice CIG: 9348820A50

L'anno **duemilaventitre** il giorno **20** del mese di **febbraio** alle ore **13:40** si è riunita, presso i locali del Settore 10 della Città Metropolitana di Reggio Calabria, la Commissione Giudicatrice nominata con Decreto Dirigenziale del 02/02/2023 (n. di repertorio 413 del 03.02.2023) così composta:

Presidente: Dott. Biol. Francesco Forestieri (dipendente dell'Ente)

Componente: Dott. Ing. Ermenegilda Tripodi

Componente: Dott. Geol. Giovanni Bosco

Verbalizzante: Dott.ssa Luana Cavaliere (dipendente dell'Ente).

Il Presidente richiama il verbale della seduta del 15/02/2023 e avvia i lavori di valutazione delle due proposte pervenute.

Viene esaminata la proposta dell'operatore economico **P4VH8VGLJD** (abbinato al codice presente sugli elaborati **2V0i2a2c**) e per ciascuno dei criteri generali di valutazione si assegnano i punteggi nel rispetto dei descrittori specificati nel bando.

Viene, successivamente, esaminata la proposta dell'operatore economico **J2Z4XIO40X** (abbinato al codice presente sugli elaborati **SM0102MS**) e per ciascuno dei criteri generali di valutazione si assegnano i punteggi nel rispetto dei descrittori specificati nel bando.

La valutazione è riportata nell'allegata tabella, parte integrante del presente verbale.

La Commissione Giudicatrice, visti gli esiti della valutazione degli elaborati, ammette, ex equo al 2° grado del Concorso le proposte con i seguenti codici:

- **P4VH8VGLJD**
- **J2Z4XIO40X**

Terminata tale attività, il Presidente alle ore **17:00** dichiara chiusa l'odierna seduta riservata, e incarica, quindi, la Segretaria Verbalizzante della stesura del verbale riportante le operazioni effettuate e le decisioni assunte in data odierna, nonché delle attività consequenziali.

Il presente verbale, redatto a fine seduta in unico originale, consta di n. 1 (una) pagina comprese le firme, dopo essere stato letto ed approvato, viene sottoscritto come segue:

Presidente Dott. Biol. Francesco Forestieri

Componente Dott. Ing. Ermenegilda Tripodi

Componente Dott. Geol. Giovanni Bosco

Verbalizzante Dott.ssa Luana Cavaliere



| P4VH8VGLID - Operatore Economico 2v012a2c | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------------|------------------------|---------|-------|------------------|-------------------------------------|---------------------------------|----------------|----------|--|
| ID | Offerta tecnica | Pesi | VALUTAZIONE COMMISSARI | | | | COEFFICIENTI | | | PUNTEGGI | |
| | | | Forestieri | Tripodi | Bosco | Media Aritmetica | Coefficienti definitivi Arrotondati | Punteggio max criterio generale | Punteggio RTP1 | | |
| 1 | Qualità e dettaglio dell'analisi del contesto esposta e coerenza e funzionalità delle scelte di localizzazione degli interventi in relazione agli obiettivi da perseguire. | 30 | 0,600 | 0,600 | 0,500 | 0,567 | 0,57 | 30 | 17,10 | | |
| 2 | Qualità ed efficacia della proposta ideativa in relazione alla tipologia di barriere ed agli elementi tipologici e dei materiali previsti. | 30 | 0,400 | 0,500 | 0,500 | 0,467 | 0,47 | 30 | 14,10 | | |
| 3 | Capacità del progetto nel suo complesso, ivi incluse le azioni materiali ed immateriali complementari all'intervento da progettare, di soddisfare le diverse esigenze indicate nel Documento di Indirizzo alla progettazione. | | 0,600 | 0,700 | 0,600 | | | | | | |
| 4 | Sostenibilità ambientale, valore innovativo e replicabilità della proposta ideativa. | 20 | 0,400 | 0,400 | 0,500 | 0,633 | 0,63 | 20 | 12,60 | | |
| 5 | Coerenza dei costi ipotizzati e le soluzioni progettuali proposte. | 10 | 0,300 | 0,200 | 0,300 | 0,433 | 0,43 | 10 | 4,30 | | |
| | | Punteggio Totale | | | | 0,267 | 0,27 | 100 | 2,70 | 50,80 | |

| JZZ4XIO40X - Operatore Economico SM0102MS | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------------|------------------------|---------|-------|------------------|-------------------------------------|---------------------------------|----------------|----------|--|
| ID | Offerta tecnica | Pesi | VALUTAZIONE COMMISSARI | | | | COEFFICIENTI | | | PUNTEGGI | |
| | | | Forestieri | Tripodi | Bosco | Media Aritmetica | Coefficienti definitivi Arrotondati | Punteggio max criterio generale | Punteggio RTP1 | | |
| 1 | Qualità e dettaglio dell'analisi del contesto esposta e coerenza e funzionalità delle scelte di localizzazione degli interventi in relazione agli obiettivi da perseguire. | 30 | 0,300 | 0,400 | 0,300 | 0,333 | 0,33 | 30 | 9,90 | | |
| 2 | Qualità ed efficacia della proposta ideativa in relazione alla tipologia di barriere ed agli elementi tipologici e dei materiali previsti. | 30 | 0,200 | 0,300 | 0,200 | 0,233 | 0,23 | 30 | 6,90 | | |
| 3 | Capacità del progetto nel suo complesso, ivi incluse le azioni materiali ed immateriali complementari all'intervento da progettare, di soddisfare le diverse esigenze indicate nel Documento di Indirizzo alla progettazione. | | 0,300 | 0,300 | 0,300 | | | | | | |
| 4 | Sostenibilità ambientale, valore innovativo e replicabilità della proposta ideativa. | 20 | 0,300 | 0,300 | 0,200 | 0,300 | 0,30 | 20 | 6,00 | | |
| 5 | Coerenza dei costi ipotizzati e le soluzioni progettuali proposte. | 10 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,267 | 0,27 | 10 | 2,70 | | |
| | | Punteggio Totale | | | | 0,000 | 0,00 | 100 | 0,00 | 25,50 | |

| | |
|---|-----------|
| Concorrente | Punteggio |
| JZZ4XIO40X - Operatore Economico SM0102MS | 25,500 |
| P4VH8VGLID - Operatore Economico 2v012a2c | 50,800 |
| Totale Punteggio 1° Grado | |

| | |
|---|--|
| Ammessi | |
| P4VH8VGLID - Operatore Economico 2v012a2c | |
| JZZ4XIO40X - Operatore Economico SM0102MS | |

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| COMMISSIONE GIUDICATRICE | |
| Dott. Ingeg. Ermenejida Tripodi | Dott. Geol. Giovanni Bosco |
| Dott. Ingeg. Francesco Forestieri | <i>[Signature]</i> |
| <i>[Signature]</i> | <i>[Signature]</i> |