

COMUNE DI AMELIA

VERIFICA E VALUTAZIONE DOCUMENTAZIONE TECNICA 2° GRADO ED

IV° VERBALE

OGGETTO: Concorso di progettazione per la realizzazione dei lavori di riqualificazione urbanistica dell'area a valle delle Mura Urbiche in prossimità della Porta Leone.

R.U.P.: Ing. Stefano Ferdinandi del Comune di Amelia

CUP F46F22000190006 - CIG 9623025372

Importo premi:

Premio riconosciuto al vincitore: Euro 28.000,00 (ventottomila/00) compresi oneri previdenziali e al netto dell'IIVA

Premio riconosciuto agli altri concorrenti: Euro 14.000,00 (quattordicimila/00) al secondo classificato ed Euro 5.000,00 (cinquemila/00) per il terzo classificato compresi oneri previdenziali e al netto dell'IIVA

L'anno 2024 (duemilaventiquattro) il giorno 28 del mese di febbraio alle ore 15,00 presso una sala della sede del Comune di Amelia – P.zza Matteotti 3, si è tenuta la seduta riservata relativa alla valutazione della documentazione tecnica di 2° grado presentata dai concorrenti alla procedura oggetto del presente concorso.

La Commissione di gara nominata con Determinazione Dirigenziale n. 730 del 19/07/2023, dato atto che non ricorrono reati ostativi previsti dall'art.35 bis del D.Lgs. 30.03.2001 n.165, introdotti dalla Legge 190/2012, è così composta:

Presidente Dott. Maurizio BORSETTI

Componente Ing. Marco SERINI

Componente Ing. Simone BATTISTINI

Segretario verbalizzante Ing. Christian SERVI

-che durante la seduta del 20/09/2023 era stato escluso dalla gara il concorrente identificato con logaritmo OVQGVSKOAF in quanto la documentazione della busta telematica tecnica presentava elementi identificativi del concorrente;

-che nella seduta del 20/09/2023 sono stati stabiliti i criteri di valutazione come previsto nel bando, nel Disciplinare e nella scheda tecnica;

-che nella seduta del 04/10/2023 la Commissione ha terminato la valutazione dell'offerta tecnica di 1° grado ammettendo al 2° grado le offerte contraddistinte con i seguenti logaritmi:

- KS83N8XDRP
- KY8CLU2KJL
- QPV1JZODSY
- 29CUTET4L8
- 3431A37Z29

- che in data 25/10/2023 , è stato pubblicato nella piattaforma l'esito della valutazione dell'offerta tecnica di 1° grado con indicazione dei logaritmi assegnati alle ditte ammesse al 2° grado comunicando che i relativi elaborati dovevano essere inseriti nella piattaforma telematica entro il giorno 08/12/2023.

- che nella seduta del 1/12/2023, la Commissione ha preso atto che ha presentato offerta per il 2° grado n. 3 concorrenti a cui è stati assegnati i seguenti logaritmi:

- KS83N8XDRP
- KY8CLU2KJL
- 3431A37Z29

quindi ha provveduto alla apertura delle buste telematica tecnica ed all'elencazione della documentazione in esse contenuta ed ha iniziato la valutazione della stessa;

TUTTO CIO' PREMESSO

Riprende la valutazione dell'offerta tecnica ed al termine i Commissari, richiamate le

considerazioni riportate nella valutazione di primo grado, valutate e considerate le proposte progettuali di secondo grado, provvedono alla attribuzione congiunta ed unanime dei punteggi ad ogni concorrente sulla base dei criteri di valutazione e relativi pesi indicati all'art. 18.2 del bando "CRITERI DI VALUTAZIONE PER IL 2° GRADO ". come riportato nella tabella di valutazione sottoscritta dalla commissione e allegata al presente verbale.

In sintesi i punteggi complessivi assegnati ad ogni logaritmo sono i seguenti:

- 3431A37Z29 89,00/100
- KY8CLU2KJL 87,00/100
- KS83N8XDRP 83,00/100

Al termine la Commissione da atto che, in base al punteggio, risulta vincitrice del 1° premio, pari ad Euro 28.000,00 (ventottomila/00), l'offerta a cui è stato attribuito il logaritmo 3431A37Z29 che ha ottenuto punti 89,00/100.

Risulta vincitrice del 2° premio, pari ad Euro 14.000,00 (quattordicimila/00), l'offerta a cui è stato attribuito il logaritmo KY8CLU2KJL che ha ottenuto punti 87,00/ 100 . Risulta vincitrice del 3° premio, pari ad Euro 5.000,00 (cinquemila/00), l'offerta a cui è stato attribuito il logaritmo KS83N8XDRP che ha ottenuto punti 83,00/ 100.

Quindi la Commissione, trasmette gli atti al Direttore dell'Area Tecnica per l'inserimento dei dati sulla piattaforma la successiva verifica della documentazione amministrativa e tutti in conseguenti atti connessi. Del che si è redatto il presente verbale che è approvato e sottoscritto come appresso:

Dott. Maurizio BORSETI

Ing. Marco SERINI

Ing. Simone BATTISTINI

Ing. Christian SERVI



TABELLA DI VALUTAZIONE - allegato al verbale di Commissione del 28/02/2024

progetto - 3431A37Z29

	coerenza proposta e con obiettivi	qualità tecnica	impatto ambientale	fattibilità tecnica economica	completezza	PUNTEGGIO TOTALE (n/100)
punteggio in decimi	9,00	10,00	8,00	8,00	9,50	
punteggio ragguagliato	18,00	20,00	16,00	16,00	19,00	89,00

progetto - KS83N8XDRP

	coerenza proposta e con obiettivi	qualità tecnica	impatto ambientale	fattibilità tecnica economica	completezza	PUNTEGGIO TOTALE (n/100)
punteggio in decimi	8,50	9,00	7,50	9,00	7,50	
punteggio ragguagliato	17,00	18,00	15,00	18,00	15,00	83,00

progetto - KY8CLU2KJL

	coerenza proposta e con obiettivi	qualità tecnica	impatto ambientale	fattibilità tecnica economica	completezza	PUNTEGGIO TOTALE (n/100)
punteggio in decimi	8,50	8,00	9,00	9,00	9,00	
punteggio ragguagliato	17,00	16,00	18,00	18,00	18,00	87,00



