

PROVINCIA DI AVELLINO



REDAZIONE DEL PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA DELL'INTERVENTO DENOMINATO "RETE DI MONITORAGGIO PER LA CARATTERIZZAZIONE DEI CORPI IDRICI SUPERFICIALI NELL'AMBITO DELLE AREE URBANE DEI BACINI IDROGRAFICI DEL FIUME SABATO E DEL FIUME UFITA"

CUP: F35B23000030006 - CIG: 9660243CB3

VERBALE DI GARA N° 1 DEL 22/05/2023

L'anno **duemilaventitré**, il giorno **ventidue** del mese di **maggio**, alle ore 09:45, si è riunita, in seduta riservata, la commissione di gara così composta:

- ❖ Arch. Giuseppina CERCHIA, dirigente del Settore 5 della Provincia di Avellino in qualità di Presidente;
- ❖ Ing. Sergio DAVIDDE, dipendente pubblico della Provincia di Avellino in qualità di Componente;
- ❖ Ing. Gianluca TREROTOLA, dipendente pubblico della Provincia di Avellino in qualità di Componente-segretario verbalizzante.

PREMESSO CHE:

- con **Determinazione Dirigenziale a contrarre n. 325 del 17/02/2023**, questa stazione appaltante ha disposto di bandire un concorso di progettazione, con procedura aperta per la redazione del progetto di fattibilità tecnico economica dell'intervento denominato "Rete di monitoraggio per la caratterizzazione dei corpi idrici superficiali nell'ambito delle aree urbane dei bacini idrografici del fiume Sabato e del fiume Ufita";
- il concorso di progettazione è finanziato mediante il «Fondo concorsi progettazione e idee per la coesione territoriale» previsto dall'articolo 6-quater del D.L. 20 giugno 2017, n. 91, convertito in Legge 3 agosto 2017 n. 123, come modificato dall'articolo 12 del D.L. 10 settembre 2021 n.121, convertito in Legge 9 novembre 2021 n. 156;
- con la suddetta **Determinazione Dirigenziale a contrarre n. 325 del 17/02/2023** sono stati approvati lo schema del bando-disciplinare di gara e relativi allegati;
- il bando-disciplinare di gara, è stato pubblicato, per estratto o integralmente, a far data dal 17/02/2023 a norma di legge e, in particolare, su:
 - sul sito della Provincia di Avellino (AV)
 - piattaforma di e-procurement *provinciaavellino.traspare.com*;
- con **Determinazione Dirigenziale n. 870 del 19/04/2023** è stata nominata la commissione di gara la cui valutazione è vincolante per l'Ente Aggiudicatore;

VISTO il bando-disciplinare di gara;

TENUTO CONTO CHE:

- detta procedura telematica aperta, ai sensi dell'articolo 154 comma 4 del Codice, è articolata in due gradi:
 - I° grado: elaborazione proposte di idee — il primo grado è finalizzato a selezionare n. 6 (sei) migliori proposte ideative, senza formazione di graduatoria, da ammettere al secondo grado
 - II° grado: elaborazione progettuale — il secondo grado è finalizzato a individuare la migliore proposta progettuale tra quelle presentate dai concorrenti ammessi al II° grado;
- il bando di gara fissava come termine ultimo per la presentazione della documentazione amministrativa e degli elaborati relativi al I° grado sulla piattaforma *provinciaavellino.traspare.com* le ore 12:00 del 20/03/2023;

DATO ATTO CHE la commissione ha reso le necessarie dichiarazioni in tema di cause di incompatibilità e di astensione di cui all'art. 77 commi 4, 5 e 6 del D. lgs. 50/2016, agli atti della Stazione Appaltante;

TENUTO ALTRESI' CONTO CHE:

- per garantire l'anonimato e l'imparzialità della valutazione della commissione stessa, ad ogni concorrente, come puntualmente descritto nell'allegato Manuale Operativo di Gara, viene assegnato un primo codice alfanumerico generato in automatico dalla piattaforma in funzione della ricezione della documentazione non riconducibile all'operatore economico;
- per il I° grado la commissione di gara è tenuta esclusivamente alla valutazione degli elaborati progettuali previsti all'articolo 17.2 "Elaborati progettuali richiesti per il I° grado" del bando-disciplinare di gara;
- a detti elaborati viene assegnato un secondo codice alfanumerico generato in automatico dalla piattaforma e legato al primo codice alfanumerico ma non riconducibile ad esso;

CONCORRENTI	Coefficienti singolo commissario			Media Coefficienti	Coefficiente definitivo	Punteggio Risultante
	Commissario 1	Commissario 2	Commissario 3			
A HR43827LAV	0,76	0,90	0,81	0,82	1,00	20,00
	Max			0,82		

La tabella seguente riporta il riepilogo dei punteggi conseguiti da ciascun concorrente per singolo criterio ed il punteggio complessivo relativo all'offerta tecnica di ogni concorrente:

CONCORRENTI	RIEPILOGO PUNTEGGI - TECNICA			Totale
	Criterio 1	Criterio 2	Criterio 3	
A HR43827LAV	40,00	40,00	20,00	100,00

I criteri di calcolo sono stati effettuati con il criterio di arrotondamento a 2 cifre.

Visto il riepilogo dei punteggi assegnati dalla commissione, viene riportato, nella seguente tabella, l'elenco provvisorio dei concorrenti ordinati in base ai punteggi ottenuti nella fase valutativa di I° grado:

CONCORRENTI	Totale	Graduatoria
HR43827LAV	100,00	1

Si precisa che la suddetta tabella **non costituisce graduatoria di merito**, ma ha esclusivamente lo scopo di individuare le 6 (sei) proposte progettuali aventi il punteggio più alto da ammettere al II° grado di valutazione così come riportato nel bando-disciplinare.

Considerando che i concorrenti della presente procedura di gara sono in numero pari a quelli ammessi al grado di valutazione successiva e non essendo previsto un punteggio minimo da raggiungere, il concorrente valutato è **ammesso alla valutazione di II° grado**.

Il Presidente, definito l'elenco dei concorrenti ammessi al II° grado di valutazione, alle ore 10:30 dichiara terminati i lavori.

Si trasmette il presente verbale al RUP e alla Stazione Appaltante per tutti i consequenziali adempimenti in merito alla gestione della piattaforma telematica nonché agli atti consequenziali previsti per il II° grado del concorso.

Del che è verbale. Letto, confermato e sottoscritto.

Arch. Giuseppina CERCHIA,
dirigente del Settore 5 della Provincia di Avellino in qualità di Presidente

Ing. Sergio DAVIDDE,
dipendente pubblico della Provincia di Avellino in qualità di Componente

Ing. Gianluca TREROTOLA,
dipendente pubblico della Provincia di Avellino in qualità di Componente-segretario verbalizzante