PROVINCIA DI AVELLINO



"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 Nº 1 DEL 28/07/2023

L'anno **duemilaventitré**, il giorno **venticinque** del mese di **luglio**, alle ore 16:00, 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:
 - Iº 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
 - IIº grado: elaborazione progettuale il secondo grado è finalizzato a individuare la migliore proposta progettuale tra quelle presentate dai concorrenti ammessi al IIº grado;

RICHIAMATO il verbale n. 1 contenente i codici delle proposte progettuali ammesse al II° grado, come riassunto nella seguente tabella:

	CONCORRENTE	ESITO
Α	HR43827LAV	Ammesso

TENUTO CONTO CHE:

 il termine ultimo per la presentazione degli elaborati relativi al IIº grado sulla piattaforma provinciaavellino.traspare.com era fissato alle ore 09:00 del 22/06/2023;

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. Igs. 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 IIº grado la commissione di gara è tenuta esclusivamente alla valutazione degli elaborati progettuali previsti all'articolo 18.1 "Elaborati progettuali richiesti per il IIº 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;

gli elaborati oggetto di valutazione, oltre a dover descrivere proposte coerenti con gli obiettivi programmatici e con gli indirizzi di progettazione, devono essere, a pena di esclusione, anonimi sia nel contenuto sia nelle proprietà e non devono contenere elementi riconoscitivi che potrebbero ricondurre alla paternità della proposta d'idee;

DATO ATTO CHE i lavori della commissione di gara per il II° grado sono a **carattere riservato** al cui termine è prevista la redazione di apposito verbale finale contenente la graduatoria provvisoria dei codici delle proposte progettuali ammesse al II° grado;

TANTO PREMESSO

il Presidente dichiara ufficialmente aperta la seduta di gara riservata per il IIº grado e accede alla piattaforma telematica "TRASPARE":

Seduta tecnica II grado

Massimiliano, utilizza ii ficrm sottosta na per la seduta teorica del ii grado!

Riepillogo dati di gara

Oggetto: COINCORSO DI PROGETTAZIONE in due gradi - PETE DI MONITORAGRIO PER LA
CARATTERIZZAZIONE DEI CORRI IDERICI SUPERPICIALI INELLE MARIO DELLE ARE
UPRANIE DEI RADIN DROGRAFIO DEL FIUME SABATO E DEL FIUME UPITA'

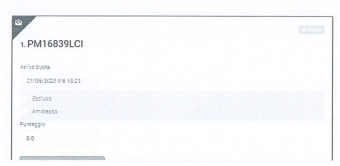
Svetta del Contraente: Concorso progettacione / idee

Modalità di partecipazi. - Situttura appallationet

Situttura appallationet

RIUP: Ing. Massimiliano Roca

Il Presidente, tramite la suddetta piattaforma telematica, procede all'acquisizione degli elaborati progettuali richiesti dal IIº grado, ai fini della relativa catalogazione con le risultanze di seguito riportate:



Il Presidente, terminata la fase di acquisizione degli elaborati progettuali richiesti dal II° grado e la relativa catalogazione, procede con la valutazione dei medesimi tenendo conto che:

 gli elaborati devono descrivere le proposte in coerenza con gli obiettivi programmatici ed in coerenza con il documento d'indirizzo alla progettazione disponibile tra gli atti di gara;

 gli elaborati non devono contenere elementi riconoscitivi che potrebbero ricondurre alla paternità della proposta d'idee, a pena di esclusione;

gli elaborati saranno valutati in funzione dei seguenti criteri:



	CRITERI DI VALUTAZIONE II° GRADO	Punteggio massimo
1	Coerenza della proposta progettuale con la proposta di idea di progettazione presentata nel I° grado	20
2	Modalità di selezione della ubicazione delle stazioni di monitoraggio	20
3	Scelta dei parametri da monitorare	20
4	Criteri di campionamento e tecniche di misurazione ed osservazione	20
5	Durata e frequenza delle misure	10
6	Organizzazione e gestione della rete di controllo	10
	Totale punteggio	100





Come operazione preliminare la commissione esamina tutta la documentazione tecnica presentata dai concorrenti al fine di verificare che gli elaborati rispettino i vincoli in termini di numero e formato dei documenti e che siano a pena di esclusione, anonimi e privi di elementi riconoscitivi che potrebbero ricondurre alla paternità della proposta d'idee.

Al termine di tale operazione preliminare, si riporta l'elenco dei concorrenti ammessi e di quelli eventualmente esclusi:

CONCORRENTE		ESITO
Α	PM16839LCI	Ammesso

Si procede alla valutazione degli elaborati presentati dai concorrenti ammessi. Ad ogni criterio di valutazione riportato nel bando-disciplinare di gara ciascun componente della commissione attribuisce il proprio coefficiente così come mostrato nelle tabelle seguenti, trasformando poi i coefficienti assegnati in punteggi definitivi.

		Coefficie	Media	Coefficiente	Punteggio		
	CONCORRENTI	Commissario 1	Commissario 2	Commissario 3	Coefficienti	definitivo	Risultante
A PM16839LCI		0,80	0,78	0,77	0,78	1,00	20,00
				Max	0,78		
	Criterio 2 - Modalità di sel	L lezione della ubicazione de	elle stazioni di m		0,78	PUNTEGGIO	MAX 20
			elle stazioni di m enti singolo com	onitoraggio			
	Criterio 2 - Modalità di sel	Coefficie		onitoraggio missario	0,78 Media Coefficienti	PUNTEGGIO Coefficiente definitivo	MAX 20 Punteggio Risultante

Criterio 3		PUNTEGGIO MAX 2				
	Coefficie	Coefficienti singolo commissario				Punteggio
CONCORRENTI	Commissario 1	Commissario 1 Commissario 2 Commissario 3		Media Coefficienti	Coefficiente definitivo	Risultante
A PM16839LCI	0,70	0,72	0,71	0,71	1,00	20,00
			Max	0,71		

Max

0,75

Criterio 4 - Criteri di camp	Criterio 4 - Criteri di campionamento e tecniche di misurazione ed osservazione					MAX 20
	Coefficie	Media	Coefficiente	Punteggio		
CONCORRENTI	Commissario 1	Commissario 2	Commissario 3	Castialanti	definitivo	Risultante
A PM16839LCI	0,65	0,67	0,66	0,66	1,00	20,00
			Max	0.66		

Criterio	PUNTEGGIO MAX					
	Coefficienti singolo commissario			Media	Coefficiente	Punteggio
CONCORRENTI	Commissario 1	Commissario 1 Commissario 2 Comm		0	definitivo	Risultante
A PM16839LCI	0,80 0,82		0,81			
			Max	0,81		



Criterio 6 - Organizzazione e gestione della rete di controllo **PUNTEGGIO MAX** 10 Coefficienti singolo commissario Media Coefficiente Punteggio CONCORRENTI Coefficienti definitivo Risultante Commissario 1 Commissario 2 Commissario 3 A PM16839LCI 0,75 0,78 0,76 0,76 1,00 10,00 Max 0,76

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						
CONCORRENTI	Criterio 1	Criterio 2	Criterio 3	Criterio 4	Criterio 5	Criterio 6	Totale
A PM16839LCI	20,00	20,00	20,00	20,00	10,00	10,00	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 IIº grado:

CONCORRENTI	Totale	Graduatoria
PM16839LCI	100,00	1

Il Presidente alle ore 16:30 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 alla graduatoria provvisoria.

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

Verbale n° 1 DEL 28/07/2023

CUP: F35B23000030006 - CIG: 9660243CB3

Pagina 4 di 4