



Consorzio Bonifica di Paestum

Provincia di Salerno

DELIBERAZIONE DELLA DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA N. 778/2024 del 19/12/2024

OGGETTO: DPCM n. 77 del 28/03/2024 - "LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE ECOSOSTENIBILE RETE SCOLANTE - 1° STRALCIO PROGETTO DEFINITIVO" - CUP: B48H22027090005 - Cod. ReNDiS: 15IR003/PI - provvedimenti;

Il giorno 19/12/2024 alle ore 17:00, nella sede consortile, regolarmente convocata, si è riunita la Deputazione Amministrativa con l'intervento dei Sigg:

CARMINE FRUNZO
GIOVANNI TEDESCO
FRANCESCO GRIPPA
PASQUALE MARANO
ALFONSO MATRONE
ANTONIO ORLOTTI

PRESENTI	ASSENTI
P	
	A
P	
P	
	A
P	

Presenti: 4 Assenti: 2

Assiste: GUIDO CONTINI - Direttore

Presiede: CARMINE FRUNZO - Presidente

Il Presidente, constatata la legalità del numero degli intervenuti e visto l'art.26 dello Statuto mette in discussione l'argomento in oggetto.

Esito: Approvata con immediata esecutività

Assistono, senza diritto al voto, ai sensi dell'art.34 dello Statuto:

BARTOLOMEO CITRO - Componente del Collegio dei Revisore dei Conti

CARMINE MEMOLI - Componente del Collegio dei Revisore dei Conti

Sono assenti i Sigg: Tedesco Giovanni ,Matrone Alfonso

Giustificano l'assenza i Sigg: Tedesco Giovanni ,Matrone Alfonso

LA DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA

- PREMESSO che:
- nell'ambito del progetto di riqualificazione eco sostenibile della rete scolante, efficientamento ed innovazione tecnologica Idrovora di Foce Sele, il Consorzio intende ottimizzare la rete idrica superficiale di raccolta delle acque e gli impianti di sollevamenti sottesi alla stessa;
- con deliberazione di D.A. n. 518 del 19.11.2020 è stato nominato RUP il geom. Roberto Chiarelli, Capo Settore Progettazione e Direzione dei Lavori dell'Area Tecnica del Consorzio ed è stato incaricato l'ufficio di progettazione interno al Consorzio, per la redazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica dei lavori di *riqualificazione ecosostenibile rete scolante, efficientamento ed innovazione tecnologica idrovora di Foce Sele*;
- con delibera di D.A. n. 568 del 21/09/2023, in vista del pensionamento del geom. Roberto Chiarelli, è stato nominato nuovo RUP dell'iniziativa l'ing. Guido Contini;
- con delibera della D.A. n. 57 del 04.02.2021 venivano incaricati il Geologo Poto Aniello per la redazione dello studio geologico tecnico e la dott.ssa Archeologa VIRTUOSO TERESA per la redazione dell'incarico per la predisposizione del primo documento della VIARC.
- con protocollo n. 7304 del 04.04.2021, veniva acquisito, lo studio geologico tecnico a firma del Geologo Poto Aniello relativo al progetto di fattibilità tecnica economica dei lavori di *"riqualificazione ecosostenibile rete scolante, efficientamento ed innovazione tecnologica idrovora di Foce Sele"*;
- con protocollo n. 10466 del 27.05.2021, veniva acquisita, la relazione preliminare della valutazione del rischio archeologico a firma della dott.ssa Archeologa VIRTUOSO TERESA relativa al progetto di fattibilità tecnica economica dei lavori di *"riqualificazione ecosostenibile rete scolante, efficientamento ed innovazione tecnologica idrovora di Foce Sele"*;
- con delibera della D.A. n. 276 del 27.05.2021 veniva approvato il progetto di fattibilità tecnica economica dei lavori di *"riqualificazione ecosostenibile rete scolante, efficientamento ed innovazione tecnologica idrovora di Foce Sele"*, per un importo dei lavori pari ad € 41.000.000,00 e somme a disposizione per € 20.578.980,00 per un importo complessivo di € 61.578.980,00;
- che nelle scelte prioritarie dell'amministrazione è emersa la necessità di provvedere alla redazione di un primo stralcio del progetto di fattibilità che determinasse una ristrutturazione dell'impianto idrovoro di Foce Sele per la messa in sicurezza del Comprensorio di Bonifica;
- con delibera di D.A. n. 226 del 06/04/2022, sono stati incaricati per la progettazione dello stralcio di che trattasi l'ing. Guido Contini e l'ing. Ciravolo Giovanni, entrambi dipendenti del Consorzio;
- con la medesima deliberazione (D.A. n. 226 del 06/04/2022) è stato approvato il progetto di livello definitivo dei lavori di *"riqualificazione ecosostenibile rete scolante, efficientamento ed innovazione tecnologica idrovora di Foce Sele – approvazione progetto 1° Stralcio definitivo"* per un importo complessivo di € 7.433.096,40 di cui € 4.995.000,00 per la vori ed oneri della sicurezza ed € 2.438.096,40 per somme a disposizione dell'amministrazione da sottoporre a verifica e validazione;
- in data 20/09/2024 - Prt.G. 0011694/2024 il Consorzio ha trasmesso la proposta progettuale *"riqualificazione eco sostenibile rete scolante, efficientamento ed innovazione tecnologica Idrovora di Foce Sele"*, da candidare a finanziamento di cui al DPCM n. 77 del 28/03/2024;

- con nota del 30/09/2024 - PG/2024/0456008 - la Direzione Generale per la Difesa del Suolo e l'Ecosistema della Regione Campania ha comunicato che in data 27 settembre 2024 ha provveduto alla validazione dell'intervento di cui al punto precedente sul sistema ReNDiS-web di ISPRA;
- con nota del 11/12/2024 - PG/2024/0590103, la Direzione Generale per la Difesa del Suolo e l'Ecosistema della Regione Campania ha comunicato che il progetto del Consorzio è stato valutato positivamente dall'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale ed inserito nella graduatoria ReNDiS-web "*Fondo Progettazione Casa Italia*" ed inserito in posizione 3;
- nella medesima nota (PG/2024/0590103) viene:
 - precisato che il Dipartimento Casa Italia della Presidenza del Consiglio dei Ministri sollecitava a completare gli adempimenti per l'attuazione del Decreto in oggetto e, in particolare, ad avviare "*le procedure di affidamento delle progettazioni entro il 31/12/2024*";
 - invitato il Consorzio, nelle more del completamento degli adempimenti di competenza del Commissario, a provvedere ad acquisire il primo CIG relativo all'avvio della fase di affidamento della progettazione stessa al fine di rispettare la scadenza di cui sopra, comunicandone tempestivamente l'acquisizione;
- al fine di assicurare il completamento delle attività necessarie al raggiungimento dell'obiettivo di cui ai punti precedenti con deliberazione della D.A. n. 773 del 12/12/2024 <<decisione di contrarre>> è stato dato avvio alla procedura per l'individuazione di un operatore qualificato a cui affidare i servizi di ingegneria e architettura consistenti nelle attività progettazione esecutiva della proposta progettuale indicata in oggetto;
- con lettera di invito protocollo n. 0015220/2024 è stato interpellato sulla piattaforma certificata di negoziazione ASMECOMM, lo studio "CNC INGEGNERI" s.r.l. con sede in Salerno alla Via Costantino l'Africano P.Iva 04778710659, tenendo conto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità, previsti dall'art. 3 del D. Lgs 36/2023 e s.m.i., il quale ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36 del 31.03.2023 risulta già in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, al fine di procedere mediante affidamento diretto;
- RILEVATO che:
- la procedura di affidamento è stata svolta interamente mediante la piattaforma di negoziazione certificata ASMECOMM, nel rispetto degli artt. 25 e 26 del d.lgs. 36/2023;
- che entro i termini previsti (19/12/2024 ore 12:00) lo studio "CNC INGEGNERI" s.r.l. con sede in Salerno alla Via Costantino l'Africano P.Iva 04778710659 ha presentato, un ribasso del 12,32% sull'importo a base di gara di € 127.738,28, per un importo di affidamento pari ad € 112.000,00 oltre iva ed oneri fiscali;
- PRECISATO che:
- il controllo sul possesso dei requisiti sarà effettuato secondo quanto previsto dall'art. 17, comma 5, del D. Lgs. 36/2023, il quale dispone che "L'organo preposto alla valutazione delle offerte predispone la proposta di aggiudicazione alla migliore offerta non anomala. L'organo competente a disporre l'aggiudicazione esamina la proposta, e, se la ritiene legittima e conforme all'interesse pubblico, dopo aver verificato il possesso dei requisiti in capo all'offerente, dispone l'aggiudicazione, che è immediatamente efficace";
- il suddetto controllo sarà effettuato attraverso l'utilizzo del sistema FVOE 2.0 – Fascicolo Virtuale dell'Operatore Economico, secondo quanto disposto dall' art. 24 del D. Lgs. 36/2023;
- Il certificato di regolarità contributiva SI005133/171.2.2/STAP016 rilasciato dalla INARCASSA che riporta la seguente dicitura "alla data del 19/12/2024, risulta in regola con gli adempimenti contributivi, nei confronti di questa Associazione"
- DATO ATTO che:
- IL RUP della presente iniziativa progettuale è il geom. Antonio Del Prete, nominato con deliberazione della D.A. n. 565 de 19/09/2024;

- il progetto di livello definitivo denominato “riqualificazione ecosostenibile rete scolante, efficientamento ed innovazione tecnologica idrovora di Foce Sele - 1° primo stralcio definitivo” è contraddistinto con il seguente CUP: B48H22027090005;
- Il progetto è inserito nel Programma triennale dei Lavori Pubblici del Consorzio;
- Il CIG sarà richiesto secondo quanto previsto dalla delibera ANAC n. 584 del 19 dicembre 2023 recante <<Indicazioni relative all'obbligo di acquisizione del CIG>> ovvero mediante l'uso di piattaforma di negoziazione certificata;
- RICHIAMATI gli articoli 1, 2 e 3 del D.lgs. 36/2023 riguardanti il principio del risultato, della fiducia e dell'accesso al mercato, e il successivo articolo 4, il quale prevede che le disposizioni del Codice si interpretano e si applicano in base ai principi di cui ai già menzionati articoli;
- VISTO:
- il D.LGS 36/2023;
- il DPCM n. 77 del 28/03/2024;
- la nota della Direzione Generale per la Difesa del Suolo e l'Ecosistema della Regione Campania PG/2024/0590103;
- il D.M. 17 giugno 2016 come modificato da D.lgs. 36/2023;
- l CCNL per i dipendenti dai consorzi di bonifica e di miglioramento fondiario - art. 148;
- il regolamento incentivo sulla progettazione approvato con deliberazione del Consiglio dei Delegati n. 5/2024;
- RITENUTO DI:
- prendere atto ed approvare l'offerta presentata studio “CNC INGEGNERI” s.r.l. con sede in Salerno alla Via Costantino l'Africano P.Iva 04778710659 che offre un ribasso del 12,32 %;
- affidare, previo esito positivo del controllo sul possesso dei requisiti ancora in corso di verifica, il servizio di ingegneria e architettura consistenti nelle attività progettazione esecutiva della proposta progettuale indicata in oggetto allo studio CNC INGEGNERI” s.r.l. con sede in Salerno alla Via Costantino l'Africano P.Iva 04778710659 per l'importo offerto di € 112.000,00 oltre iva di legge e oneri previdenziali;
- PRESO ATTO della proposta formulata dal Direttore dell'Ente, ing. Guido Contini e del relativo parere di regolarità reso dallo stesso;
- PRESO ATTO del parere di regolarità contabile reso dalla dott.ssa Daniela Gregorio Capo settore Ragioneria e Patrimonio;
- ATTESA la propria competenza ai sensi del vigente statuto;
- a voti unanimi espressi secondo le forme di legge;

D E L I B E R A

- la premessa forma parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- di prendere atto ed approvare l'offerta presentata studio “CNC INGEGNERI” s.r.l. con sede in Salerno alla Via Costantino l'Africano P.IVA 04778710659 che offre un ribasso del 12,32 %;
- affidare, previo esito positivo del controllo sul possesso dei requisiti, il servizio di ingegneria e architettura consistenti nelle attività progettazione esecutiva della proposta progettuale indicata in oggetto allo studio “CNC INGEGNERI” s.r.l. con sede in Salerno alla Via Costantino l'Africano P.Iva 04778710659 per l'importo offerto di € 112.000,00 oltre iva di legge e oneri previdenziali;
- di dare atto che la spesa complessiva derivante dalla presente deliberazione, sarà rendicontata in capo al DPCM n. 77 del 28/03/2024 come da nota del 11/12/2024 - PG/2024/0590103 della Direzione Generale per la Difesa del Suolo e l'Ecosistema della Regione Campania, acquista al protocollo del Consorzio in data in pari data al n. 14987/2024;



Consorzio Bonifica di Paestum

Provincia di Salerno

DELIBERAZIONE DELLA DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA

OGGETTO: DPCM n. 77 del 28/03/2024 - "LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE ECOSOSTENIBILE RETE SCOLANTE - 1° STRALCIO PROGETTO DEFINITIVO" - CUP: B48H22027090005 - Cod. ReNDiS: 15IR003/PI - provvedimenti;

Il Direttore del SETTORE ORGANI AMMINISTRATIVI / UFFICIO DIREZIONE, sulla proposta di deliberazione in oggetto:

- esprime il seguente parere: FAVOREVOLE
- in ordine alla regolarità tecnica del presente atto ed attesta la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa
- attesta che non sussistono situazioni di conflitto d'interesse in capo allo scrivente firmatario

Note:

Capaccio Paestum, 19/12/2024

Il Direttore

GUIDO CONTINI



Consorzio Bonifica di Paestum

Provincia di Salerno

DELIBERAZIONE DELLA DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA

OGGETTO: DPCM n. 77 del 28/03/2024 - "LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE ECOSOSTENIBILE RETE SCOLANTE - 1° STRALCIO PROGETTO DEFINITIVO" - CUP: B48H22027090005 - Cod. ReNDiS: 15IR003/PI - provvedimenti;

Il Responsabile del SETTORE RAGIONERIA PATRIMONIO, sulla proposta di deliberazione in oggetto:

- in ordine alla regolarità contabile, esprime il seguente parere: FAVOREVOLE
- attesta, altresì, che non sussistono situazioni di conflitto d'interesse in capo allo scrivente firmatario in relazione al presente atto

Note:

Capaccio Paestum, 19/12/2024

Responsabile del SETTORE RAGIONERIA
PATRIMONIO

DANIELA GREGORIO

la seduta viene tolta alle ore 17:35

Letto, confermato e sottoscritto.

Presidente
CARMINE FRUNZO

Il Segretario
GUIDO CONTINI

ATTESTAZIONE DI PUBBLICAZIONE

Copia della presente deliberazione, viene affissa in pubblicazione all'Albo Pretorio ai sensi dell'articolo 31 dello Statuto, per 15 giorni consecutivi.

Capaccio Paestum, 24/01/2025

ATTESTAZIONE DI ESECUTIVITA'

Visti gli atti d'ufficio si attesta che la presente deliberazione:

- E' divenuta esecutiva il giorno 19/12/2024, essendo stata dichiarata immediatamente eseguibile..

Capaccio Paestum, 24/01/2025