



CONSORZIO DI BONIFICA BACCHIGLIONE

AREA TECNICA PROGETTAZIONE

DETERMINA NR. 86 DEL 12 DICEMBRE 2023

**OGGETTO: ID 018-20: INTERVENTI PER IL DISINQUINAMENTO DELLA LAGUNA DI VENEZIA:
INTERVENTI STRUTTURALI IN RETE MINORE DI BONIFICA PER COMPLETAMENTO DEI
MANUFATTI RELATIVI ALLA RICALIBRATURA DELLO SCOLO ALTIPIANO - REALIZZAZIONE DI
NUOVA FORNITURA ELETTRICA PRESSO IL SOSTEGNO DI MONTE LUNGO LO SCOLO SCHILLA:
INTEGRAZIONE DELLA DETERMINA N.° 66 DEL 22.9.2023**

CIG: ZF93C8FDFA CUP: F31E20000100002

IMPORTO: € 321,95 € (Comprensivo di I.V.A.)

**FIRMA DELLA PROPOSTA DI DETERMINA NR. 84 IL 12 DICEMBRE 2023
IL DIRIGENTE
Paganizza Nazzareno**

**FIRMA DELLA DETERMINA IL 12 DICEMBRE 2023
IL DIRETTORE GENERALE
Ing. Veronese Francesco**

CONSORZIO DI BONIFICA BACCHIGLIONE
AREA TECNICA PROGETTAZIONE

Oggetto: Approvazione procedura affidamento diretto di lavori.

ID 018-20: INTERVENTI PER IL DISINQUINAMENTO DELLA LAGUNA DI VENEZIA: INTERVENTI STRUTTURALI IN RETE MINORE DI BONIFICA PER COMPLETAMENTO DEI MANUFATTI RELATIVI ALLA RICALIBRATURA DELLO SCOLO ALTIPIANO

Decr n.° 99 del 19.11.2020 e n.° 10 del 22.2.2023

Realizzazione di nuova fornitura elettrica presso il sostegno di monte lungo lo scolo Schilla: integrazione della determina n.° 66 del 22.9.2023

CUP: F31E20000100002

CIG: ZF93C8FDFA (integrato)

IL DIRIGENTE

vista la deliberazione dell'Assemblea consorziale di approvazione del bilancio di previsione per l'esercizio 2023 e del programma annuale di attività;

visto il piano esecutivo di gestione per l'anno 2023 approvato con deliberazione del Consiglio di amministrazione;

visti i seguenti articoli: art. 5 della L. 241/1990; art. 15 del D.Lgs. 36/2023; art. 50, comma 1, lett. a), del D.Lgs. 36/2023;

vista l'approvazione ed il finanziamento del progetto: Interventi per il disinquinamento della laguna di Venezia: interventi strutturali in rete minore di bonifica per completamento dei manufatti relativi alla ricalibratura dello scolo Altipiano, da parte della Regione del Veneto - Direzione Progetti Speciali per Venezia - Decr n.° 99 del 19.11.2020 e n.° 10 del 22.2.2023;

accertato che gli allacciamenti alla rete elettrica in argomento attengono all'ente fornitore NOVA AEG S.P.A. Via Nelson Mandela 4 13100 Vercelli (VC), tramite l'ente distributore e-distribuzione;

accertato che, a seguito di sopralluogo con la ditta incaricata dall'ente distributore, si è reso necessario procedere all'integrazione dell'affidamento diretto dei lavori in oggetto, disposto con la determina n.° 66 del 22.9.2023 a favore dell'ente fornitore NOVA AEG S.P.A., per l'importo netto di 292,68 € più 10% di IVA per un importo complessivo di € 321,95, in base al preventivo aggiornato ricevuto in data 4.12.2023 al n.° 198069 di protocollo;

verificato il possesso dei prescritti requisiti in capo alla società sopra indicata ai sensi del D.Lgs. 36/2023, come risulta dalla documentazione acquisita agli atti;

accertato che la copertura della suddetta spesa è reperibile nell'ambito dei seguenti finanziamenti: Regione del Veneto - Direzione Progetti Speciali per Venezia - Decr n.° 99 del 19.11.2020 e n.° 10 del 22.2.2023;

PROPONE

- di approvare la modifica del contratto con integrazione dell'affidamento diretto dei lavori;

- di affidare i lavori di cui all'oggetto alla ditta NOVA AEG S.P.A. con sede in Via Nelson Mandela 4 13100 Vercelli (VC), in base al preventivo pervenuto in data 4.12.2023 con prot. n.° 198069 e formulato a corpo, per il compenso di 292,68 € più 10% di IVA per un importo complessivo di € 321,95;

- di dare atto che l'esecutività della determinazione è subordinata all'apposizione del visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria dell'intervento indicato in oggetto, rinvenibile al titolo 2, capitolo 220 del bilancio per l'esercizio in corso;

Il Dirigente dell'Area Progettazione
Ing. Nazzareno Paganizza
(firmato digitalmente)

DETERMINAZIONE A CONTRARRE E AFFIDAMENTO

Si approva la proposta e si procede all'affidamento dei maggiori lavori.

IL DIRETTORE e RUP
Ing. Francesco Veronese
(firmato digitalmente)