

CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA

FERRARA



CONS. BON. PIAN. FERRARA	
22/03/24 Interno	
Protocollo n. 6106	30028

DELIBERAZIONE PRESIDENZIALE N. 34

OGGETTO: OC92 - Decreto MIMS n. 517 del 16/12/2021 - Investimenti in infrastrutture idriche primarie per la sicurezza dell'approvvigionamento idrico - Ripristino delle condizioni di stabilità arginale del Canale San Nicolò – Medelana - CUP: J96G20000500001 - PNRR-M2C4-I4.1-A2-1: Ripristino della piena funzionalità idraulica del Canale San Nicolò – Medelana - ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE DA PARTE DEL PERSONALE DELL'ENTE.

IL PRESIDENTE

Premesso che:

- con delibera 268 del giorno 11/11/2020 il Comitato Amministrativo del Consorzio affidava al dipendente Ing. Marco Volpin l'incarico di Responsabile Unico del Procedimento dell'intervento in epigrafe;
- con la medesima delibera il Comitato Amministrativo del Consorzio affidava al professionista esterno all'Amministrazione Ing. Elisa Maniezzo di Rovigo l'incarico di progettista dell'intervento in epigrafe;
- ulteriori incarichi a ditte esterne sono stati affidati per l'analisi dei sedimenti da asportare, la valutazione geotecnica dei terreni interessati, il rilievo al dettaglio necessario alla progettazione esecutiva;

Considerato che:

- la progettazione ha richiesto all'atto pratico la collaborazione di parte del personale del Consorzio;
- in particolare è stata condotta una valutazione del tempo dedicato al progetto dell'intervento in epigrafe da parte del personale consorziale coinvolto, per le annualità 2021 e 2022, come di seguito specificato:

per l'anno 2021:

RUP: Marco Volpin – dirigente area tecnica Progettazione e Lavori – 380 h

Supporto al RUP: Valeria Chierici – settore progettazione e lavori – 76 h

Supporto al RUP: Laura Montanari – settore progettazione e lavori – 114 h

Supporto al RUP: Aldo Bignami – settore agronomico – 190 h

Elaborati grafici: Carlo Mazzanti – settore progettazione e lavori – 380 h
Computi metrici estimativi: Pietro Ghisellini – settore progettazione e lavori – 380 h
Inserimento sul territorio: Marcello Padovani – sett. opere di bonifica nel territorio – 380 h
Inserimento sul territorio: Marcello Bolognesi – sett. opere di bonifica nel territorio – 380 h
Rilievi e cartografia: Alessandro Bondesan – settore sistema informativo geografico – 570 h
Rilievi e cartografia: Bruno Desiderati – settore sistema informativo geografico – 570 h
Rilievi e cartografia: Nicola Astolfi – settore sistema informativo geografico – 570 h
per l'anno 2022:

RUP: Marco Volpin – dirigente area tecnica Progettazione e Lavori – 190 h

Supporto al RUP: Valeria Chierici – settore progettazione e lavori – 76 h

Supporto al RUP: Aldo Bignami – settore agronomico – 190 h

Elaborati grafici: Carlo Mazzanti – settore progettazione e lavori – 190 h

Computi metrici estimativi: Pietro Ghisellini – settore progettazione e lavori – 190 h

Inserimento sul territorio: Marcello Padovani – sett. opere di bonifica nel territorio – 190 h

Inserimento sul territorio: Marcello Bolognesi – sett. opere di bonifica nel territorio – 190 h

Caratterizzazione terre di scavo: Luigi Marchesini – settore sicurezza e ambiente – 380 h

Caratterizzazione terre di scavo: Filippo Gherardi – settore sicurezza e ambiente – 380 h

Caratterizzazione terre di scavo: Catia Bigoni – settore sicurezza e ambiente – 380 h

Visto il riferimento interno del RUP prot. 6060 del 22/03/2024 in ordine a quanto sopra esposto e considerato;

Valutata la proposta di formalizzare l'impegno del personale consorziale per la fase di progettazione dell'intervento in epigrafe;

Accertato che sussistono i presupposti e le condizioni per approvare tale proposta, nei termini sopra indicati, salvo ratifica del Comitato Amministrativo nella sua prossima riunione;

Visto l'art. 32 comma 2 lett. g) dello Statuto;

DELIBERA

1. di formalizzare l'impegno del personale consorziale per la fase di progettazione dell'intervento in epigrafe, come di seguito specificato:

per l'anno 2021:

RUP: Marco Volpin – dirigente area tecnica Progettazione e Lavori – 380 h

Supporto al RUP: Valeria Chierici – settore progettazione e lavori – 76 h

Supporto al RUP: Laura Montanari – settore progettazione e lavori – 114 h

Supporto al RUP: Aldo Bignami – settore agronomico – 190 h

Elaborati grafici: Carlo Mazzanti – settore progettazione e lavori – 380 h

Computi metrici estimativi: Pietro Ghisellini – settore progettazione e lavori – 380 h

Inserimento sul territorio: Marcello Padovani – sett. opere di bonifica nel territorio – 380 h

Inserimento sul territorio: Marcello Bolognesi – sett. opere di bonifica nel territorio – 380 h

Rilievi e cartografia: Alessandro Bondesan – settore sistema informativo geografico – 570 h

Rilievi e cartografia: Bruno Desiderati – settore sistema informativo geografico – 570 h

Rilievi e cartografia: Nicola Astolfi – settore sistema informativo geografico – 570 h
per l'anno 2022:

RUP: Marco Volpin – dirigente area tecnica Progettazione e Lavori – 190 h

Supporto al RUP: Valeria Chierici – settore progettazione e lavori – 76 h

Supporto al RUP: Aldo Bignami – settore agronomico – 190 h

Elaborati grafici: Carlo Mazzanti – settore progettazione e lavori – 190 h

Computi metrici estimativi: Pietro Ghisellini – settore progettazione e lavori – 190 h

Inserimento sul territorio: Marcello Padovani – sett. opere di bonifica nel territorio – 190 h

Inserimento sul territorio: Marcello Bolognesi – sett. opere di bonifica nel territorio – 190 h

Caratterizzazione terre di scavo: Luigi Marchesini – settore sicurezza e ambiente – 380 h

Caratterizzazione terre di scavo: Filippo Gherardi – settore sicurezza e ambiente – 380 h

Caratterizzazione terre di scavo: Catia Bigoni – settore sicurezza e ambiente – 380 h

2. di sottoporre la presente deliberazione alla ratifica del Comitato Amministrativo nella sua prossima riunione.

IL DIRETTORE GENERALE

(Dott. Ing. Mauro Monti)

IL DIRETTORE DELL'AREA AMM.VA

(Dott.ssa Paola Cavicchi)

IL PRESIDENTE

(Dott. Stefano Calderoni)