



AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO  
Ufficio Periferico di Modena  
Strada Attiraglio 24 - 41122 MODENA  
C.F. 92116650349

\* \* \* \* \*

Opere Idrauliche di II Categoria – Fiume Po

OGGETTO: MO-E-1388 - INTERVENTI URGENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA SULLA VEGETAZIONE RIPARIALE PER MIGLIORARE LE CONDIZIONI DI DEFLUSSO SUL FIUME SECCHIA NEL TRATTO DI COMPETENZA DELL'UFFICIO OPERATIVO DI MODENA.

**CUP: B97H21006550001- CIG:A030BD5A7A**

**Importo complessivo: € 300.000,00**

## VERIFICA E VALIDAZIONE DEL PROGETTO

(Art. 42 del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i.)

I sottoscritti Dott. Ing. Massimo Valente, Responsabile del Procedimento per i lavori in oggetto indicati, ed i Progettisti F.T. Ing. Luca Scacchetti, a norma dell'art. 42 del D. Lgs. 36/2023 e ss.mm.ii. (Verifica della progettazione):

### ATTESTANO

- a) la completezza della documentazione progettuale;
- b) la coerenza e completezza del quadro economico nei suoi diversi aspetti;
- c) l'appaltabilità della soluzione progettuale prescelta;
- d) la presenza dei presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo in rapporto alla tipologia dell'intervento;
- e) la minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso;
- f) la possibilità di ultimazione dell'opera secondo le prescrizioni temporali previste;
- g) la sicurezza delle maestranze in corso d'esecuzione avendo predisposto il Piano di Sicurezza e Coordinamento e previsto i relativi costi per la gestione dei rischi interferenti;

- h) l'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati;
- i) la rispondenza delle scelte progettuali alle esigenze di manutenzione e gestione;
- j) l'acquisizione di tutte le approvazioni ed autorizzazioni di legge, necessarie ad assicurare l'immediata cantierabilità del progetto.

Per quanto sopra il progetto esecutivo può ritenersi verificato e valido in rapporto alla tipologia, categoria, entità dell'intervento.

Modena, lì 23/11/2023

**I PROGETTISTI**

(Funz. Tecn. Ing. Luca Scacchetti)



---

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**

(Dott. Ing. Massimo Valente)



---