



AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO
AIPO

UFFICIO OPERATIVO DI PARMA

opere idrauliche di 2° categoria R.D. 11.02.1867 n. 3598

PROGETTO ESECUTIVO

PR-E-1094 – PARMA-2.

INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE FLUVIALE E DI OTTIMIZZAZIONE DELLA FUNZIONALITA' IDRAULICA DEL TORRENTE PARMA IN CORRISPONDENZA DEL CENTRO ABITATO DI COLORNO E DEL FIUME PO IN COMUNE DI SISSA-TRE CASALI TRAMITE CONSOLIDAMENTO DEI MANUFATTI ARGINALI E DELLE SPONDE FLUVIALI NEI TRATTI CRITICI E GESTIONE DELLA VEGETAZIONE RIPARIALE

CUP B58H23011650006

Allegato

CRONOPROGRAMMA

8

gruppo di progettazione

funzionario specialista tecnico

Ing. Chiara Quintavalla

funzionario specialista tecnico

Geom. Corrado Zanelli

istruttore idraulico

Geom. Luca Gili

Visto: IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

Dott. Ing. Monica Larocca

perizia n. **1290**

data: **15/01/2026**

prot. n. _____

aggiornamenti:

data: _____

data: _____

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

(PR-E-1094) INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE FLUVIALE E DI OTTIMIZZAZIONE DELLA FUNZIONALITÀ IDRAULICA DEL T. PARMA IN CORRISPONDENZA DEL CENTRO ABITATO DI COLORNO E DEL FIUME PO IN COMUNE DI SISSA-TRE CASALI, TRAMITE CONSOLIDAMENTO DEI MANUFATTI ARGINALI E DELLE SPONDE FLUVIALI NEI TRATTI CRITICI E GESTIONE DELLA VEGETAZIONE RIPARIALE.

	ATTIVITA'	MESE 1				MESE 2				MESE 3				MESE 4				MESE 5				
		S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4	
INTERVENTO G	APPRONTAMENTO CANTIERE e TAGLIO VEGETAZIONE	■	■																			
	ASPORTAZIONE DI COTICO E GRADONATURA		■	■	■																	
	POSA GEOTESSILE E RISAGOMATURA ARGINE				■	■	■															
	REALIZZAZIONE PISTA DI SERVIZIO E SEMINA					■	■															
INTERVENTO H	APPRONTAMENTO CANTIERE e TAGLIO VEGETAZIONE						■	■														
	INFISSIONE PALI IN LEGNO						■	■	■	■	■											
	SCAVO PER IMBASAMENTO DIFESE							■	■	■	■	■										
	REALIZZAZIONE BERMA E DIFESE IN MASSI									■	■	■	■	■								
	FRESATURA ASFALTO STRADA IN SOMMITà ARGINALE E ASPORTAZIONE COTICO ARGINE											■	■	■	■							
	RISAGOMATURA ARGINE														■	■	■	■				
	REALIZZAZIONE STRADA IN SOMMITA' ARGINE E SEMINA															■	■	■	■	■		
INTERVENTI I1 ED I2	APPRONTAMENTO CANTIERE																		■			
	ASPORTAZIONE COTICO ARGINE																	■	■	■		
	RISAGOMATURA ARGINE																		■	■	■	
	SISTEMAZIONE PISTA DI SERVIZIO E SEMINA																			■	■	
	DURATA DEI LAVORI = 150 GIORNI																					