

MOGLIA

CONCORDIA

- 7
- 6
- 5
- 4
- 3
- 2
- 1

LEGENDA TEMATISMI

	Nome e confine comunale
	Asse argine esistente
	Stanti batimetrici
	Sezioni di rilievo AIPO
	Intervento di rialzo e ringrosso arginale (Sezione tipo A e B)
	Interventi di impermeabilizzazione del corpo arginale (Sezione tipo C.1 e C.2)
	Intervento di protezione spondale (Sezione tipo D)
	Intervento di riprofilatura della sezione d'alveo (Sezione tipo E)
	Intervento di consolidamento strutturale (Sezione tipo H)
	Intervento di realizzazione di drenaggio al piede dell'argine
	Intervento escluso dal presente appalto



Adeguamento strutturale e funzionale del sistema arginale difensivo tramite interventi di adeguamento in quota ed in sagoma a valle della cassa fino al confine regionale per garantire il franco di 1 metro, rispetto alla piena di TR 20 anni nello stato attuale, e la stabilità e resistenza dei rilevati (MO-E-1323)



Progetto esecutivo II° stralcio - I° lotto

Responsabile di progetto e delle progettazioni e coordinatore esecutivo Dott. Ing. Jov. FRESZA	Il Gestore Dott. Civ. Giancarlo VELLA
Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione Dott. Ing. Giuseppe CAMPI	VISTO: Il Responsabile del procedimento Dott. Ing. Felice PELLEGRINI

approvato Dott. Ing. Jov. FRESZA
verificato Dott. Ing. Giuseppe Campi
elaborato Geom. Antonio Di Filippo

TAVOLE GENERALI DI INQUADRAMENTO
COROGRAFIA GENERALE DI PROGETTO E PLANIMETRIA DI INSIEME - TAV. 7 di 7
 Scala 1:5.000

IAS
 Ingegneria e Architettura
 Via S. Maria Maddalena, 156 - 00187 Roma (RM)
 Tel. +39 06 498121 - Fax +39 06 49812200
 www.iasias.it

