



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

LEGENDA TEMATISMI

	Nome e confine comunale
	Asse argine esistente
	Stanti batimetrici
	Sezioni di rilievo AIPO



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

IP/Progettista: Responsabile di progetto e delle progettazioni e prestazioni specialistiche Dott. Ing. Jov. FRESZA	IP/Gestore: Dott. Civ. Giancarlo VELLA
IP/Cooperatore per la sicurezza in fase di progettazione Dott. Ing. Giuseppe CARMI	VISTO: il Responsabile dei procedimenti Dott. Ing. Felice PELLEGRINI

approvato Dott. Ing. Jov. FRESZA
verificato Dott. Ing. Giuseppe CARMI
elaborato Dott. Antonio de Filippo

TAVOLE GENERALI DI INQUADRAMENTO
COROGRAFIA GENERALE DI PROGETTO E PLANIMETRIA DI INSIEME - TAV. 2 di 7
 Scala 1:5.000

IASIAS