



LEGENDA

Elementi antropici

- 27 Stanti AIPO
- Argine artificiale
- Alveo del Fiume Secchia

5 Soggiacenza falda superficiale dal p.c. anno 2015
(Fonte ARPA Emilia Romagna)

Grado di Permeabilità

- Alto
- Basso
- Molto Basso



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 1° stralcio – 1° lotto

1. Progettista - Responsabile di progetto e delle progettazioni e prestazioni specialistiche Dott. Ing. Ivano PIRELLA	1. Geologo Dott. Geol. Giancarlo VILLA
2. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione Dott. Ing. Giuseppe CAMPI	3. VISTO - Responsabile del procedimento Dott. Ing. Federico PELLERIN

approvato	Dott. Ing. Ivano Pirella		
verificato	Dott. Ing. Giuseppe Campi		
esibito	Dott. Geol. Giancarlo Villa		
ELABORATI GENERALI			
Planimetria idrogeologica		E2.01.11.a	
01/25 Mod.07 Rev. 1 Data emissione: 02/2018 codice elaborato: 0090-04-01_01534-00			