



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



Adegumento 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

<p>1 Progettista - Responsabile di progetto e delle progettazioni e prestazioni specialistiche</p> <p>Dott. Ing. Ivor PIRESCA</p>	<p>1 Geologo</p> <p>Dott. Geol. Giancarlo VILLA</p>
<p>2 Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione</p> <p>Dott. Ing. Giuseppe CAMPI</p>	<p>2 VISTO - Responsabile del procedimento</p> <p>Dott. Ing. Federico PELLERININI</p>

ELABORATI GENERALI
Planimetria idrogeologica E2.01.11.a

IASIAS
INGEGNERIA AMBIENTALE E TERRITORIALE

0103 Mod.07
Rev. 1
Data emissione: 02/2018

colore elaborato: 0090-04-01_01534-00

www.iasias.it