



SCENARIO: 1
TAVOLA 1.4b

LEGENDA

- Centri abitati
- Confine provinciale
- Confine comunale
- Manufatti di regolazione
- Sistema arginale di progetto
- Sistema arginale attuale
- Fiume Secchia

Profondità idrica massima (m)

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AIPO
Agenzia Interregionale per il fiume Po

STUDI DI PROPAGAZIONE DELLE ONDE DI PIENA RELATIVE ALLA CASSA DI ESPANSIONE SUL FIUME SECCHIA, CON RIFERIMENTO AL COLLASSO DELLO SBARRAMENTO E ALLA MANOVRA DEGLI ORGANI DI SCARICO, AI SENSI DELLA CIRCOLARE PCM/DSTN 22806 DEL 1995

SCENARIO 1: CONFIGURAZIONE DI PROGETTO DELLA CASSA DI ESPANSIONE
Tavola 1.4b: Involuppo delle profondità idriche massime

Scala 1:10.000

Gruppo di lavoro: Prof. Ing. Armando Brath (Responsabile), Ing. Alessio Pugliese, Ing. Alessio Domeneghetti
Dipartimento DICAM, Università di Bologna