

PIANO STRUTTURALE

ai sensi dell'art.92 della Legge Regionale Toscana n.65 del 10 Novembre 2014

SINDACO
Adelio ANTOLINI

ASSESSORE ALL'URBANISTICA
Mila GIOMMETTI

COORDINATORE PROGETTISTA E
RES. PROCEDIMENTO
Arch. Leonardo ZINNA
(Servizio urbanistica)

COLLABORATORI ESTERNI

PRIMA INGEGNERIA STP
Società Simples
Progettazione idraulica e marittima
Via G. Cini, 8 - 57128 Livorno
Tel/Fax 0586 372650
Email: info@primaingegneria.it
www.primaingegneria.it
Società Certificata ISO 9001:2015

Ing. Maurizio Verzoni
Ing. Nicola Buchignani
Ing. Nicola Verzoni
Collaboratori:
Ing. Alice Giannini
Ing. Lorenzo Caddagnoli

A2.7 - STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO

BATTENTI Tr200: SCOLMATORE - QUADRANTE 1

A2.7.2c
Rev.02

Scala 1:10.000

Legenda

--- Confine comunale

Limite sottobacino

Reticolo idrografico DCR 55/2023

Casse di espansione

Battenti Tr200 [m]

NOTE:

1) Aggiornamento cartografico dello studio idraulico del 2015.

2) I risultati sono ritagliati entro il confine comunale.

3) Per determinare il massimo battente in una determinata zona, prendere in considerazione il valore massimo derivante da tutte le esondazioni che insistono su tale zona, riportate nelle tavole grafiche A2.7.2a/b/c/d/e.

0 scala 1:10.000

1 km