

INDAGINI IDROLOGICHE IDRAULICHE DI SUPPORTO
AL PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE
DEI COMUNI DI PISA E DI CASCINA

TAVOLA
2G

MODELLO 1 ARNO SCOLMATORE
TAVOLA 2 - BATTENTI IDROMETRICI MASSIMI TR 200 ANNI
QUADRO 2

Scala 1:10000

COMMITTENTE:

Comune di Pisa
Via degli Ulivi 1
56100 Pisa

Comune di Cascina
Corso Matteotti 92
56021 Cascina

PROGETTISTI:

ING. GIACOMO GAZZINI

CODICE ELABORATO:

PROGETTO	LOTTO	FASE	DOC	ELABORATO	REV
L 7 3 7	0 1	S 0 2	D	0 0 2 G	A

REV	DATA EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	MARZO 2020	G. GAZZINI	G. GAZZINI	G. GAZZINI

PRIMA VERSIONE COORDINATA QUESTO DOCUMENTO AL PIANO STRUTTURALE DEI COMUNI IN COORDINAMENTO A TUTTE LE INDAGINI IDROLOGICHE IDRAULICHE

LEGENDA

Confini Comuni di Pisa e Cascina

Reticolo Idrografico ai sensi della L.R. n.79/2012

Battenti [m]

- < 0.5 m
- 0.5 ≤ v < 1.0 m
- 1.0 ≤ v < 1.5 m
- 1.5 ≤ v < 2.0 m
- ≥ 2.0 m

