



COMUNE DI BORGO SAN LORENZO
Provincia di Firenze



PROGETTO:
**STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO DI SUPPORTO
AL REGOLAMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI BORGO SAN LORENZO
E ADEGUAMENTO AL PIANO ASSETTO IDROLOGICO**

OGGETTO:
**BATTENTI DI ESONDAZIONE E VELOCITÀ DI PROPAGAZIONE
DEL FOSSO SAGGINALE PER IL TEMPO DI RITORNO
DI 30, 100, 200 E 500 ANNI STATO ATTUALE**

ELABORATO: T05.05	REV: 00	DATA: Aprile 2016	SCALA: 1:2.000	NUMERO COMMESSA: PH_16_0756	NOME FILE: Tavola_05_05.pdf
----------------------	------------	----------------------	-------------------	--------------------------------	--------------------------------

<p>Via Bonifacio Lupi, 1, 50129 - FIRENZE Tel. 055 4894253 / 055 461429 Fax: 055 4657152 Email: segreteria.firenze@physis.net Pec: segreteria.physis@pec.it</p>	PROGETTISTA: Dot. Ing. David Settesoldi	COLLABORATORI: Ing. Martina Alderighi Geom. Daniele Natali
	COMMITTENTE: Comune di Borgo San Lorenzo Piazza Dante, 2 50032 Borgo San Lorenzo (FI)	

02		
01		
00	18/04/16	PRIMA EMISSIONE - Richiesta integrazioni del 17/03/2016 Prot. 6471
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICHE

LEGENDA

Confine comunale
 Reticolo idrografico

Velocità (m/s):

- 0.001 - 0.1
- 0.1 - 0.2
- 0.2 - 0.6
- 0.6 - 1
- 1 - 10

Battenti (m):

- < 0.1
- 0.1-0.2
- 0.2-0.3
- 0.3-0.6
- 0.6-1.0
- 1.0-1.5
- 1.5-2.0
- > 2