

COMUNE DI SESTO FIORENTINO  
Provincia di Firenze




PROGETTO:

STUDIO IDROLOGICO E IDRAULICO  
A SUPPORTO DEL SECONDO REGOLAMENTO URBANISTICO  
DEL COMUNE DI SESTO FIORENTINO

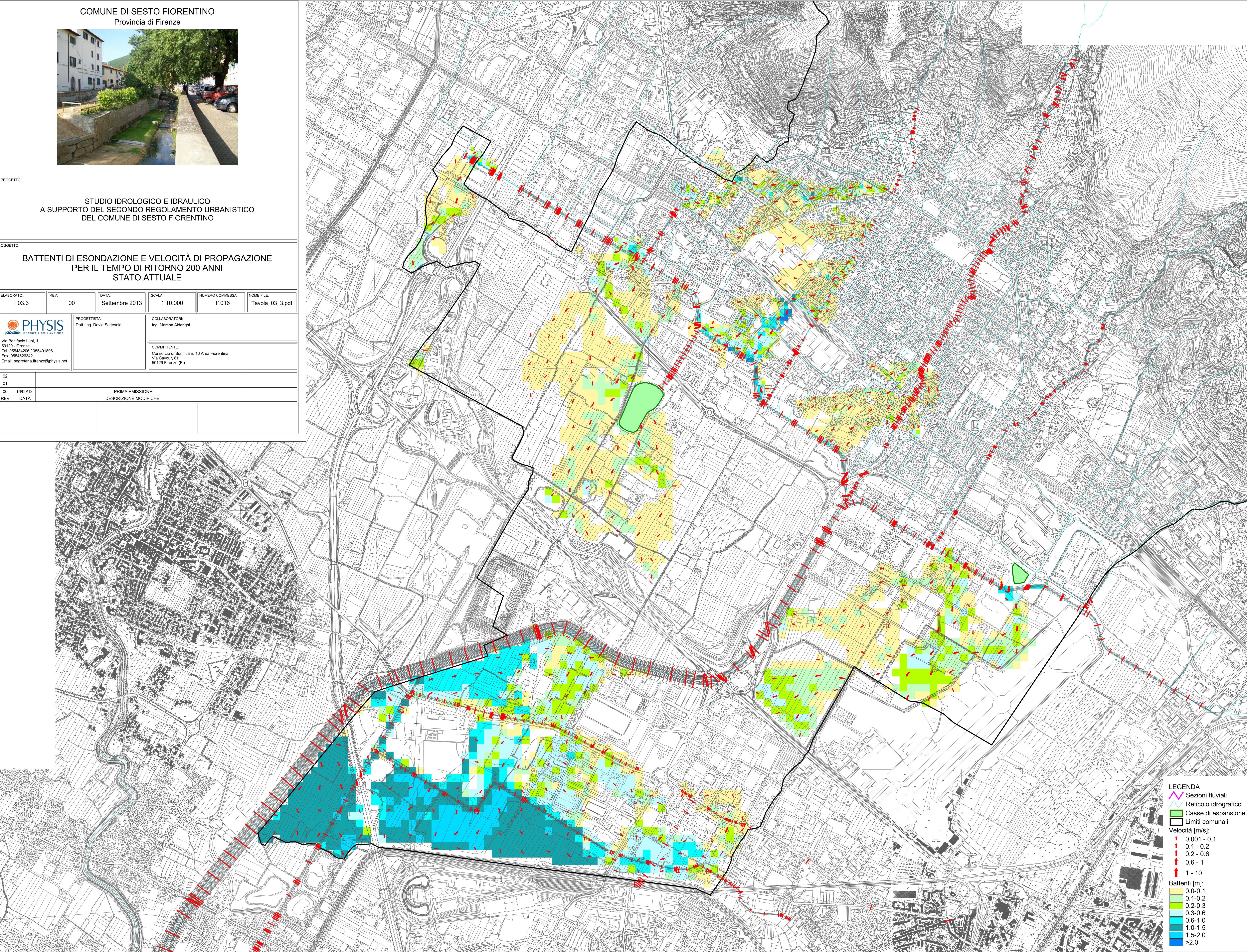
OGGETTO:

BATTENTI DI ESONDAZIONE E VELOCITÀ DI PROPAGAZIONE  
PER IL TEMPO DI RITORNO 200 ANNI  
STATO ATTUALE

ELABORATO:	REV:	DATA:	SCALA:	NUMERO COMMESSA:	NOME FILE:
T03.3	00	Settembre 2013	1:10.000	I1016	Tavola_03_3.pdf

 <b>PHYSIS</b> INGEGNERIA PER L'AMBIENTE	PROGETTISTA: Dott. Ing. David Settesoldi	COLLABORATORI: Ing. Martina Alderighi
Via Bonifacio Lupi, 1 50129 - Firenze Tel. 055484206 / 055491896 Fax. 0554626342 Email: segreteria.firenze@physis.net	COMMITTENTE: Consorzio di Bonifica n. 16 Area Fiorentina Via Cavour, 81 50129 Firenze (FI)	

02				
01				
00	16/09/13		PRIMA EMISSIONE	
REV.	DATA		DESCRIZIONE MODIFICHE	



**LEGENDA**

- Sezioni fluviali
- Reticolo idrografico
- Casse di espansione
- Limiti comunali

Velocità [m/s]:

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

Battenti [m]:

- 0.0-0.1
- 0.1-0.2
- 0.2-0.3
- 0.3-0.6
- 0.6-1.0
- 1.0-1.5
- 1.5-2.0
- >2.0