



LEGENDA

- Profilo longitudinale thalweg progetto
- Profilo longitudinale argine sinistro progetto
- Profilo longitudinale argine destro progetto
- Sezione attraversamento progetto
- Profilo longitudinale thalweg
- Profilo longitudinale argine sinistro
- Profilo longitudinale argine destro
- Sezione attraversamento
- Profilo livello idrometrico Tr = 30 anni
- Profilo livello idrometrico Tr = 100 anni
- Profilo livello idrometrico Tr = 200 anni
- Profilo livello idrometrico Tr = 500 anni

**PROVINCIA DI FIRENZE
COMUNE DI LASTRA A SIGNA**



**INDAGINI IDRAULICHE DI SUPPORTO ALLE VARIANTI
AL PIANO STRUTTURALE E AL REGOLAMENTO URBANISTICO
DEL COMUNE DI LASTRA A SIGNA**

**PROFILI LONGITUDINALI
STATO PROGETTO**

PROGETTO:		OGGETTO:	
ELABORATO:		REV:	DATA:
T10.2	01	01	Ottobre 2013
SCALA:	NUMERO COMMESSA:	NOME FILE:	
varie	L618	Tavola_10_2.pdf	
PROGETTISTA:		COMMITTENTE:	
Dott. Ing. David Settesoldi		Comune di Lastra a Signa 50051 Lastra a Signa	
COLLABORATORE:		Dott. Geol. Silvia Angiolini Dott. Ing. Martina Alderighi Geom. Daniele Natali	
Via Bonifacio Lupi, 1 50129 - FIRENZE Tel. 0554842366, Fax 0554626342			
02		SECONDA EMISSIONE	
01	21/10/13	PRIMA EMISSIONE	
00	31/07/12	DESCRIZIONE MODIFICHE	
REV.	DATA		