



LEGENDA

- Profilo longitudinale thales
- Profilo longitudinale argine sinistro
- Profilo longitudinale argine destro
- Profilo livello idrometrico Tr = 30 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 ATTUALE**

ELABORATO: T04.4		REV: 01	DATA: Ottobre 2013	SCALA: varie	NUMERO COMESSA: L618	NUMERO FILE: Tavola_04.pdf
		PROGETTISTA: Dot. Ing. David Settesoldi		COMMITTENTE: Comune di Lastra a Signa Piazza del Comune, 17 50055 Lastra a Signa		
COLLABORATORE: Dot. Geol. Silvio Angeli Dot. Ing. Marco Alorangi Geom. Daniele Natali						
02	21/10/13	SECONDA EMISSIONE				
00	31/07/12	PRIMA EMISSIONE				
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICHE				