



**LEGENDA**

- Profilo longitudinale thalweg
- Profilo longitudinale argine sinistro
- Profilo longitudinale argine destro
- 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**



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

OGGETTO:  
**PROFILI LONGITUDINALI  
STATO ATTUALE**

ELABORATO: T04.1	REV: 01	DATA: Ottobre 2013	SCALA: varie	NUMERO COMMESSA: L618	NOIOME FILE: Tavola_04_1.pdf
PROGETTISTA: Dott. Ing. David Settesoldi			COMMITTENTE: Comune di Lastra a Signa Piazza del Comune, 17 50055 Lastra a Signa		
COLLABORATORE: Dott. Geol. Silvia Angellini Dott. Ing. Martina Alderighi Geom. Daniele Natali					

02		SECONDA EMISSIONE
01	21/10/13	PRIMA EMISSIONE
00	31/07/12	DESCRIZIONE MODIFICHE
REV.	DATA	