



**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**

ELABORATO	REV	DATA	SCALA	NUMERO CONSEGNA	NOME FILE
T10.4	01	Ottobre 2013	varie	L618	Tavola_10_4.pdf
PROGETTISTA		COMITENTE		COLLABORATORE	
PHYSIS		Comune di Lastra a Signa		Dott. Geol. Silvio Angelini Dott. Ing. Martina Menghi Geom. Daniele Natali	
01	21/10/13	SECONDA EMISSIONE			
00	31/07/12	PRIMA EMISSIONE			
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICHE			