



LEGENDA

Pericolosità idraulica ai sensi del PAI Arno

PI4

PI3

PI2

PI1

Estratto Pericolosità idraulica PAI

Livello di dettaglio (1:10.000)

PI4

PI3

PI2

PI1

Estratto Pericolosità idraulica PAI

Livello di sintesi (1:25.000)

PI4

PI3

PI2

PI1

Ambiti a Progettazione Unitaria

Lotti ineditificati

Ambiti a Progettazione Differita

Sezioni

Limite comunale

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:

PERICOLOSITA' IDRAULICA AI SENSI DEL PAI ARNO GINESTRA FIORENTINA

STATO DI PROGETTO

ELABORATO:	REV:	DATA:	SCALA:	NUMERO COMMESSA:	NOME FILE:
T14.2	01	Ottobre 2013	1 : 5.000	L618	Tavola_14_2



Bonifacio Lupi, 1
20129 - Firenze
055484206, Fax 0554626342

PROGETTISTA:

Dott. Ing. David Settesoldi

COLLABORATORE:

Dott. Geol. Silvia Angelini
Dott. Ing. Martina Alderighi
Geom. Daniele Natali

COMMITTENTE:

Comune di Lastra a Signa
Piazza del Comune, 17
50055 Lastra a Signa

21/10/13	SECONDA EMISSIONE
31/07/12	PRIMA EMISSIONE
DATA	DESCRIZIONE MODIFICHE