



COMUNE DI MASSA
Provincia di Massa Carrara



AGGIORNAMENTO DELLA PERICOLOSITÀ IDRAULICA
NEL COMUNE DI MASSA
SULLA BASE DEI RILIEVI LIDAR
E DEGLI INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA

ELABORATO:

T.06.2

OGGETTO:

PLANIMETRIA DELLE AREE
INONDABILI NELL'IPOTESI
DI ROTTURA ARGINALE

SCALA 1:10000



Via Bonifacio Lug. 1
51029 FIRENZE
Tel. 055 454201 / 055 418166
Fax 055 462042
Email: segreteria.physis@westsystems.it
Pec: segreteria.physis@pec.it

PROGETTISTA:
Dott. Ing. David Settesoldi

COLLABORATORI TECNICI:
Ing. Michele Catala
Ing. Martina Alderighi
Geol. Silvia Angelini
Geom. Daniele Natali

COMMITTENTE:
COMUNE DI MASSA
Via Cavour, 23
54100 - Massa (MS)

02				
01	SECONDA EMISSIONE	18/02/2015	Ing. Martina Alderighi	Ing. David Settesoldi
00	PRIMA EMISSIONE	21/11/2014	Ing. Martina Alderighi	Ing. David Settesoldi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
	01	18/02/2015		

nome file: T_06_Aree_inondabili.apr Numero commessa: L648

LEGENDA

- Aree inondabili [anni]
- TR < 20
- 20 < TR < 30
- 30 < TR < 200
- 200 < TR < 500

▭ Limite comunale