



COMUNE DI MASSA
Provincia di Massa Carrara



STUDIO DELLA PERICOLOSITÀ IDRAULICA
NEL COMUNE DI MASSA

ELABORATO: **T.02.1** OGGETTO: **PLANIMETRIA CARATTERISTICHE modello idraulico (DTM)**

SCALA: 1:10000

PHYSIS INGEGNERIA PER L'AMBIENTE
Via Garibaldi 1
52030 - FRENZANO
Tel. 0585/40291 - 0585/40198
Fax 0585/40242
Email: info@physis.it
Pec: sepa@physis.it

PROGETTISTA: **Dott. Ing. David Settesoldi**

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

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

02	SECONDA EMISSIONE	21/11/2014	Ing. Martina Alderighi	Ing. Michele Catella	Ing. David Settesoldi
00	PRIMA EMISSIONE	30/04/2014	Ing. Martina Alderighi	Ing. Michele Catella	Ing. David Settesoldi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
01		21/11/2014			

UNI EN ISO 9001:2008
Sistema di Gestione per la Qualità
Certificato N. SQ 12739

ECO
Numero commessa: 1848

LEGENDA:

- Sezioni
- Sforatori
- Portelle
- Idrovore
- Reticolo idrografico
- Confine comunale

Modello digitale del terreno [m]:

- < 0
- 0 - 1,5
- 1,5 - 2
- 2 - 2,5
- 2,5 - 5
- 5 - 7
- 7 - 10
- 10 - 15
- 15 - 25
- 25 - 35
- 35 - 45
- 45 - 55
- 55 - 75
- 75 - 85
- > 85