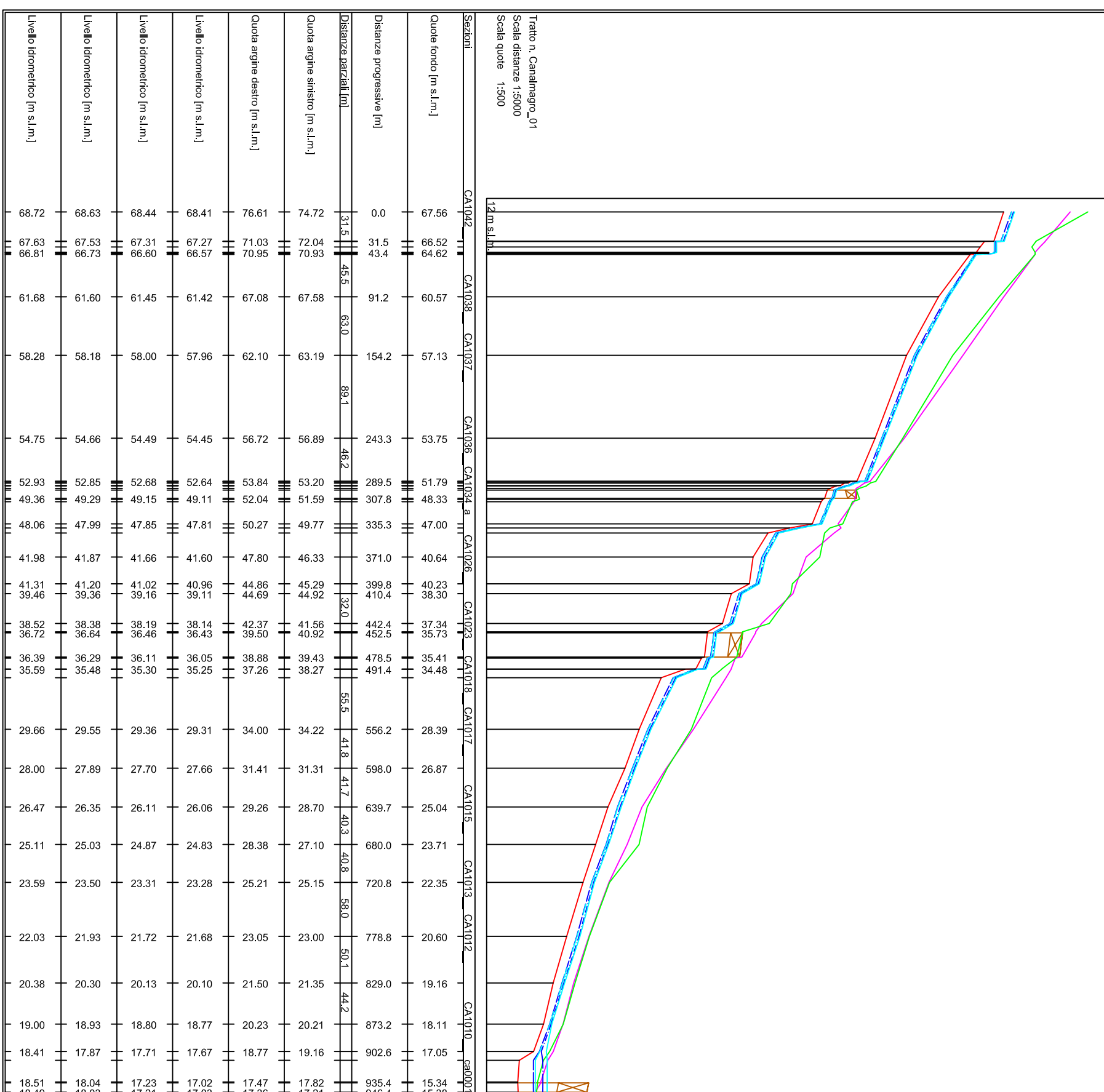
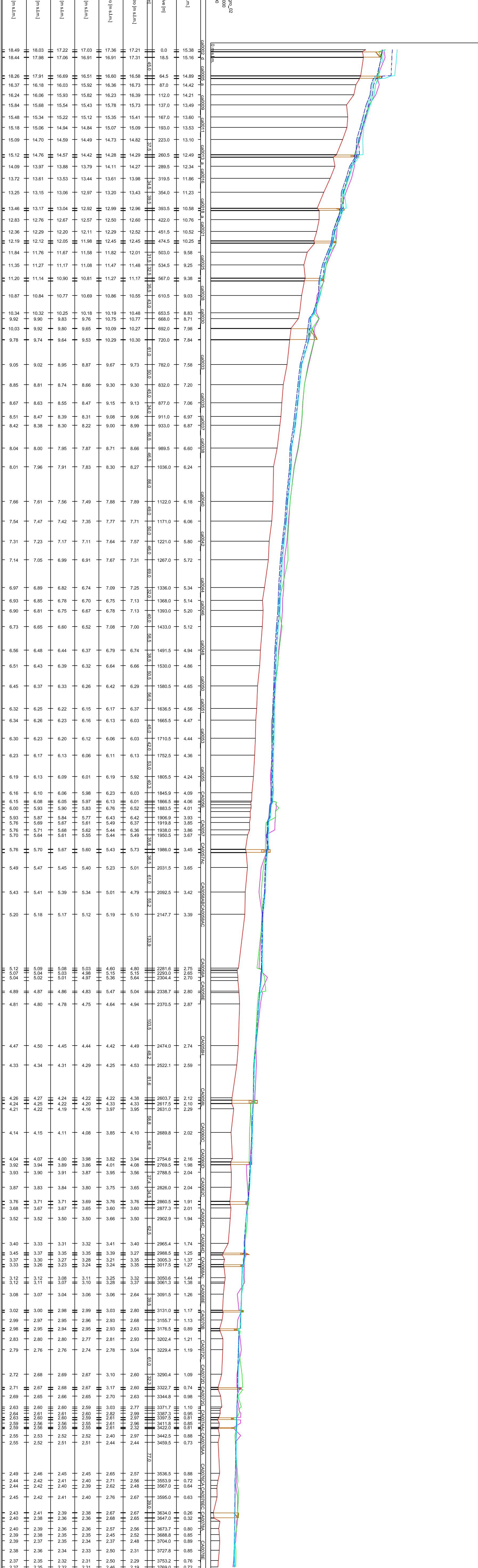


Torreme Canalmagro



Torreme Canalmagro



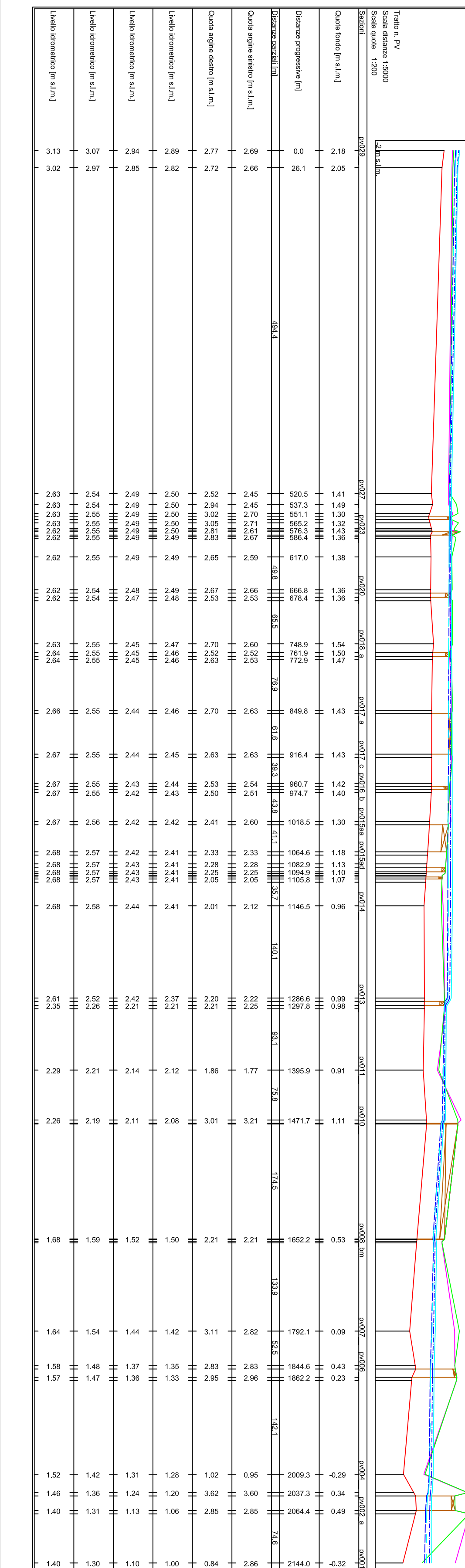
Linea di Spina
Scala orizzontale 1:500
Scala verticale 1:200

Quota (m s.l.m.)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Quota attuale (m s.l.m.)	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127
Quota progetto (m s.l.m.)	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127
Quota attuale (m s.l.m.)	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127
Quota progetto (m s.l.m.)	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127

Linea di Spina
Scala orizzontale 1:500
Scala verticale 1:200

Quota (m s.l.m.)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Quota attuale (m s.l.m.)	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127
Quota progetto (m s.l.m.)	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127
Quota attuale (m s.l.m.)	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127
Quota progetto (m s.l.m.)	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127

Fosso Poveromo



Linea di Spina
Scala orizzontale 1:500
Scala verticale 1:200

Quota (m s.l.m.)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Quota attuale (m s.l.m.)	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127
Quota progetto (m s.l.m.)	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127
Quota attuale (m s.l.m.)	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127
Quota progetto (m s.l.m.)	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127

LEGENDA

Profilo longitudinale naturale	---
Profilo longitudinale progetto	---
Profilo longitudinale acqua attuale	---
Profilo longitudinale acqua progetto	---
Profilo livello determinato T1 = 20 anni	---
Profilo livello determinato T1 = 30 anni	---
Profilo livello determinato T1 = 50 anni	---
Profilo livello determinato T1 = 100 anni	---

STUDIO DELLA PERICOLOSITA' IDRALICA NEL COMUNE DI MASSA

COMUNE DI MASSA
Provincia di Massa Carrara

T.03.5

OGGETTO:
PROFILI LONGITUDINALI PER I TEMPI DI RITORNO 20, 30, 200 E 500 ANNI NELLO STATO ATTUALE, PER TORENTE CANALMAGRO, FOSSO DEL SALE, CANALE DEGLI SFORZA E FOSSO POVEROMO

LABORATORIO:
PHYSIS
DIVISIONE DI WEST SYSTEMS SH

PROGETTISTA:
Dot. Ing. David Semadri

COLLABORATORI TECNICI:
Ing. Michele Calata
Geo. Silvia Argenti
Geom. Daniela Naldi

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

PROGETTO:
18/02/2015

REVISIONI:
01 PRIMA EMISSIONE
02 TERZA EMISSIONE

DATA:
18/02/2015

APPROVATO:
Ing. David Semadri
Ing. Michele Calata
Ing. Silvia Argenti
Geom. Daniela Naldi

APPROVATO:
Ing. David Semadri
Ing. Michele Calata
Ing. Silvia Argenti
Geom. Daniela Naldi

Nome file: T03_Profilo_Massa_pgc.dwg

Numero commessa: 1464