



LEGENDA
 Modello Digitale del Terreno (m s.l.m.)

0 - 10
10 - 20
20 - 30
30 - 40
40 - 50
50 - 60
60 - 70
70 - 80
80 - 90
90 - 100
100 - 120
120 - 150
150 - 200
oltre 200

00173_16 Traccia Sezione Fluviale

— Reticolo Fluviale Studio Analitico

— Reticolo Tombato Complesso

CL024 Contributi Idrologici Puntuali

HydroGeo
 Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio
 Studio Tecnico Associato Ingg. G. Gazzini, T. Staleno, A. Benvenuti

Via Centrali Luffino, 20
 51128 Firenze
 Tel. 055 6567000 - Fax 055 9676043
 e-mail info@hydrogeo.it

**STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO DI SUPPORTO
 AL PIANO OPERATIVO COMUNALE DI CARRARA E
 AGGIORNAMENTO AL PIANO DI GESTIONE RISCHIO ALLUVIONI**

TAVOLA 3A	MODELLO IDRAULICO CARRIONE E LAVELLO PLANIMETRIA
SCALA: 1:5500	
COMMITTENTE: Comune di Carrara Piazza S. Jacopo, 1 54100 Carrara	
PROGETTISTI: ING. ANDREA BENVENUTI	
PROGETTO: []	LOTTO: []
FASE: []	DOC: []
ELABORATO: []	REV: []
REDATTO: A. Benvenuti	VERIFICATO: A. Benvenuti
DATA DIMISSIONE: Ottobre 2016	APPROVATO: A. Benvenuti