



RESP- SETTORE RIVI ED ARENILI: Dott. Geol. Giacomina ANDREOLA	GRUPPO DI PROGETTO: REALIZAZIONE GEOLÓGICA Dott. Geol. Luigi PERSASSO	STUDI SPECIALISTICI: REALIZAZIONE GEOLÓGICA Dott. Geol. Luigi PERSASSO
COORDINATORE PROGETTO: Dott. Geol. Luigi PERSASSO	TECNICI ASSOCIATI: Ing. Stefano MIGLIARO	RIEVO: Ing. Luca ROMANO
COORDINATORE SICUREZZA IN CASO DI PROSCISSIONE: Ing. Stefano MIGLIARO	Ing. Luca ROMANO Via Interiano 3-11b 16124 GENOVA tel. 010-8690578 fax 010-8690690 e-mail: tecnico@quadro.org	APPROVATO: Dott.ssa G. Andreola
03 12/06/23 TERZA REVISIONE GENERALE	Ing. L. Sirì	Dott.ssa G. Andreola
02 30/09/23 SECONDA REVISIONE GENERALE	Ing. L. Sirì	Dott.ssa G. Andreola
00 11/10/22 PRIMA EMISSIONE	Ing. L. Sirì	Dott.ssa G. Andreola
REV. DATA DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REMATTO	CONTROLLATO
NOME FILE: ZPT010-EG-PLAN_Multimediale e progettuali	FILE STRADA: SSM.db	APPROVATO
CODICE COMMESSA: L 2 7 6 7 0 0	DOC.N.: E 0 0 0 3	SCALA: M 1:200
	STAMP.	FORMATO: A0
		Foglio: 1 di 1

**COMUNE DI GENOVA**  
Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo

**Progetto di riadeguamento del sistema di raccolta delle acque meteoriche del rio Fulle, nella zona di via san Quirico (Comune di GENOVA)**

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTAZIONE: DEFINITIVO  
PROGETTISTA: Ing. Luciano SIRI

RESPONSABILE UNICO DI PROCEDIMENTO: Ing. Giuseppe Vestrelli

OGGETTO: TAVOLE STATO ATTUALE:  
- SEZIONI IDRAULICHE

**D03**  
Scala 1:200

**aster** SETTORE RIVI ED ARENILI  
INGENIERIA AMBIENTALE E TERRITORIALE S.p.A.

**PSM** TECNICI ASSOCIATI  
INGENIERIA AMBIENTALE E TERRITORIALE S.p.A.