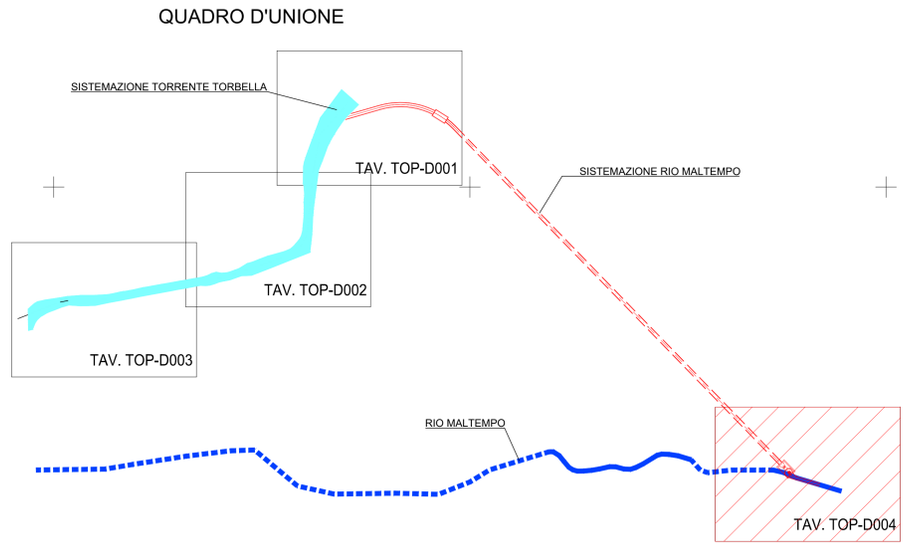


LEGENDA	
	PALO ILLUMINAZIONE
	PALO ENEL O TELECOM
	RECINZIONE
	POZZETTO
	CADITOIA
	ALBERO
	STAZIONE DI RILIEVO
	QUOTA COPERTURA
	QUOTA SOGLIA
	QUOTA NON RIFERITA AL LATO DEL MANUFATTO DAL QUALE SONO SCRITTE
	LE QUOTE SONO RIFERITE AL LATO DEL MANUFATTO DAL QUALE SONO SCRITTE

SISTEMA DI COORDINATE A GAUSS BOAGA ED ALTIMETRIA RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE  
RILIEVO TOPOGRAFICO ESEGUITO IN DATA APRILE 2022



Servizi di Progettazione di Fattibilità Tecnica ed Economica e definitiva (per appalto integrato) nonché del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione delle "Opere di adeguamento idraulico del tratto tombinato di valle del rio Maltempo, affluente del torrente Polcevera"  
**PROGETTO DEFINITIVO**

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Arch. Roberto Valcalda

PROGETTAZIONE:	MANDATARIA: 	MANDANTE: Dott.ssa Claudia Pizzinato
----------------	-----------------	---

RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Simone Venturini  
TITOLO:  
RILIEVO TOPOGRAFICO  
PLANIMETRIA STATO ATTUALE- TAVOLA 4/4

CODICE ESTESO ELABORATO: II151F-PD-TOP-D004_1	SCALA: 1:150	DATA: OTTOBRE 2022
ELABORAZIONE PROGETTUALE:	NUMERO FILE: II151F-PD-TOP-D004_1.DWG	

ELABORAZIONE PROGETTUALE:	REV.	DATA	MOTIVO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Ing. Simone Venturini Ordine degli Ingegneri Della Provincia di Verona N° A2315	0	07/2022	Emissione	P. Trevisan	G. Massera	S. Venturini
	1	10/2022	Revisione	P. Trevisan	G. Massera	S. Venturini

IL DISSEGNO E LE INFORMAZIONI IN QUESTO CONTINENTE SONO PRELIMINARI. QUALSIASI DEL COMUNE DI GENOVA E NON POSSONO ESSERE MODIFICATE, RIPRODOTTE, REPRODUCE, RISTRANCIATE, COPIATE, RICEVUTE, TRASMISSE, DIFFUSE, RENDUTE PUBBLICAMENTE, O IN ALTRIMODO, SENZA IL CONSENSO DELLA SOCIETA' DI INGEGNERIA CIVILE.