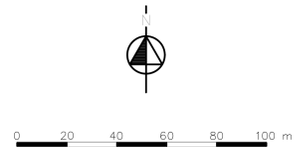


- LEGENDA**
- Rio Maltempo (a cielo aperto)
  - - - Rio Maltempo (Tombinato)
  - - - Torrente Torbella

- INTERVENTI DI PROGETTO**
- - - ① Sistemazione Rio Maltempo
  - ② Sistemazione idraulica Torrente Torbella





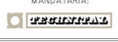
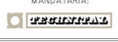
**COMUNE DI GENOVA**




**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 Valcolido

PROGETTAZIONE:  MANDATARIA:  MANDANTE: Dott.ssa Claudia Pizzinato

RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Simone Venturini

TITOLO: **GENERALE**  
**PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO DELLE OPERE**

CODICE ESTESO ELABORATO: I1151F-PD-GEN-D002\_2\_DWG SCALA: 1:1000 DATA: 02/2023

ELABORAZIONE PROGETTUALE	REV.	DATA	MOTIVO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Ing. Simone Venturini Ordine degli Ingegneri Della Provincia di Verona N° A2315	0	07/2022	Emissione	G. Massera	G. Massera	S. Venturini
	1	10/2022	Revisione	G. Massera	G. Massera	S. Venturini
	2	02/2023	Revisione	G. Massera	G. Massera	S. Venturini

IL DISSEGNO E LE INFORMAZIONI IN QUESTO CONTENUTO SONO PRELIMINARI. QUALSIASI DELIBERA DEL COMUNE DI GENOVA E' NON PRODOTTO DA UNO DEI SERVIZI COMUNALI. I REATI PENALI E LE RESPONSABILITA' PENALI E CIVILI SONO A CARICO DEI PROPRI SUBISTI. TUTTI I DIRITTI RISERVATI.