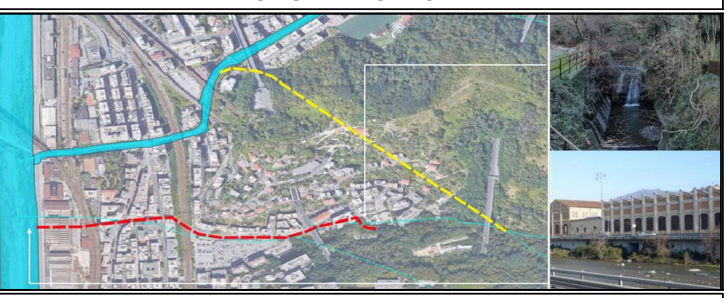


LEGENDA PALO ILLUMINAZIONE PALO ENEL O TELECOM STAZIONE DI RILIEVO QUOTA NON RIFERITA AL PIANO DI CAMPAGNA LE QUOTE SONO RIFERITE AL LATO DEL MANUFATTO DAL QUALE SONO SCRITTE

SISTEMA DI COORDINATE A GAUSS BOAGA ED ALTIMETRIA RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE

RILIEVO TOPOGRAFICO ESEGUITO IN DATA NOVEMBRE 2021





Servizio 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:
		क्सकस्यास्त्र	Dott.ssa Claudia Pizzinato

RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Simone Venturini

RILIEVO TOPOGRAFICO PLANIMETRIA STATO ATTUALE - TAVOLA 2/4

							3.3/1	IONE Y	
DDICE ESTESO ELABORATO: II151F-PD-TOP-D002_1				SCALA: 1:250			DATA: OTTOBRE 2022		
				NOME FILE: II1	51F-PD-TOP-D002_1.DWG				
ELABORAZIONE PROGETTUALE:	REV.	DATA		MOTIVO	REDATTO		VERIFICATO	APPROVATO	
ng. Simone Venturini	0	07/2022	Е	missione	P. Trev	isan	G. Massera	S. Venturini	
ordine degli ingegneri Ila Provincia di Verona	1	10/2022	R	evisione	P. Trev	isan	G. Massera	S. Venturini	
N° Δ2515									