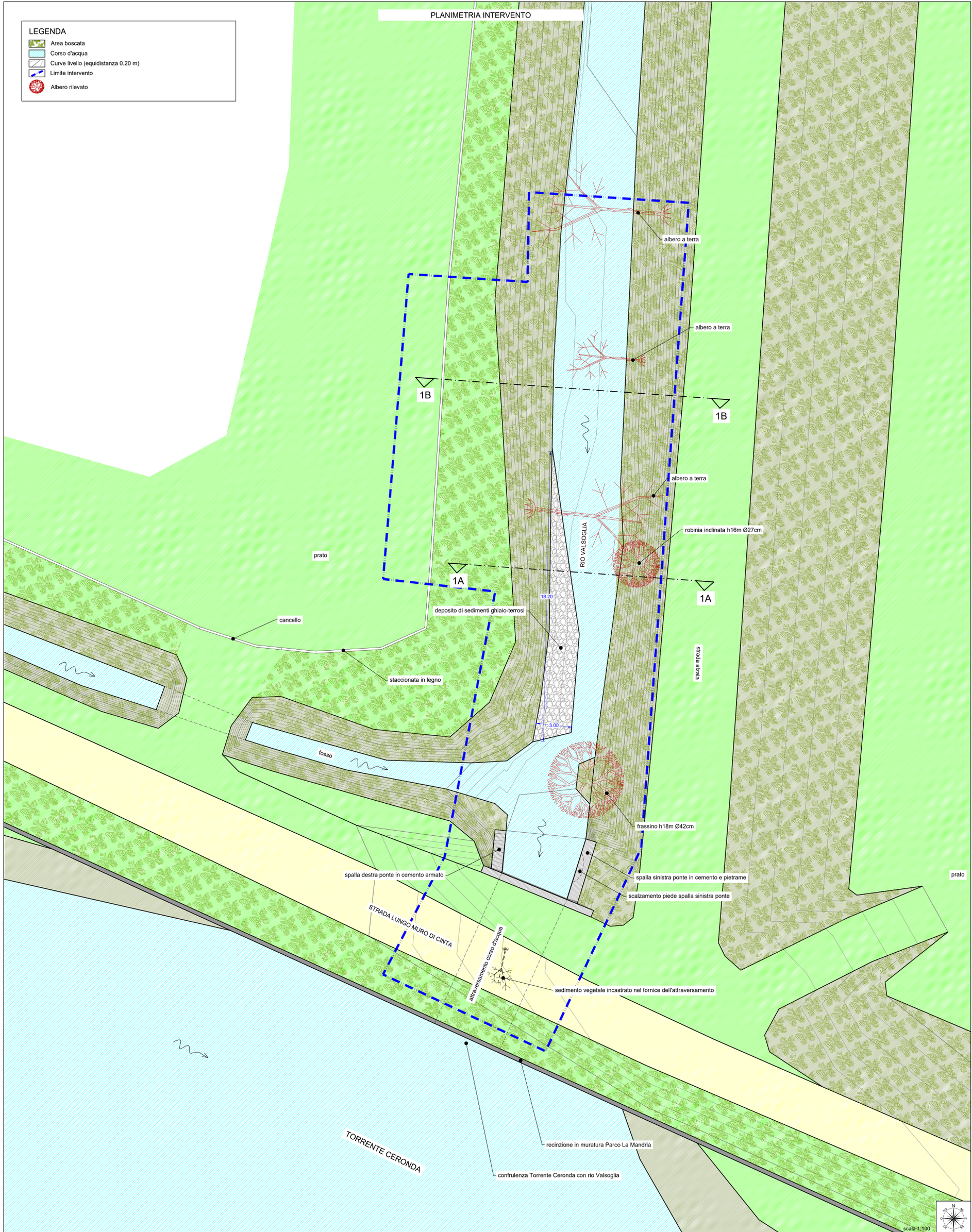
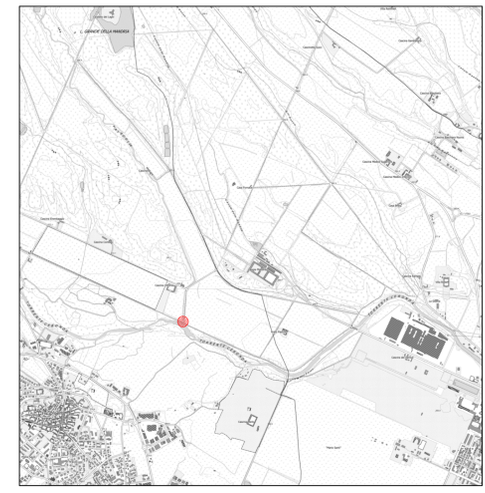


LEGENDA

	Area boscata
	Corso d'acqua
	Curve livello (equidistanza 0.20 m)
	Limite intervento
	Albero rilevato



PLANIMETRIA D'INQUADRAMENTO



Base cartografica: CTR raster BDTR - scala 1:25.000

PROGRAMMA REGIONALE FESR 2021/2027 Priorità II <i>Tansizione ecologica e resilienza</i> Obiettivo specifico <i>"Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione del rischio di catastrofe, la resilienza, tenendo conto degli approcci ecosistemici"</i> Azione II.2iv.1 <i>"Recupero e difesa del territorio nel rispetto degli habitat e degli ecosistemi esistenti"</i>					
Committente: Ente di gestione delle aree protette dei Parchi Reali					
LAVORI DI RIPRISTINO SITUAZIONI DI DISSESTO E MIGLIORAMENTO DELLA SENTIERISTICA NELL'AREA REGIONALE DEL PARCO NATURALE LA MANDRIA C.U.P. I28E23000010009 - C.I.G.					
PROGETTO ESECUTIVO					
PLANIMETRIA STATO ATTUALE INTERVENTO 1 - RIO VALSOGLIA					
SCALA: 1:100 DATA: maggio 2024					
Identificazione elaborato IDES1518-8A	Ambito I D E S	Tipologia 1518	Commessa n° elaborato 8A		
Dati Progettisti: Studio ANSELMO Associati Via Vittorio Emanuele n° 14 10023 CHERI (TO)		Dott. Ing. Virgilio Anselmo Dott. For. Fulvio Anselmo Collaboratori: Dott. For. Davide Spada Dott. Ing. Donato Vittore Dott. Ing. Lorenzo Petrola			
Rev 0	Redatto Ing. D. Vittore	Controllato Dott. For. F. Anselmo	Approvato Dott. For. F. Anselmo	Data 05/24	Timbri e Firme Dott. Ing. Virgilio Anselmo (ordine ingegneri prov. di Torino n. 33651) Dott. For. Fulvio Anselmo (ordine dott. agronomi e forestali prov. di Torino n. 664)
Il Responsabile unico del progetto: dott. Claudio Masciavè				File: 1518IDES-8A.dwg	