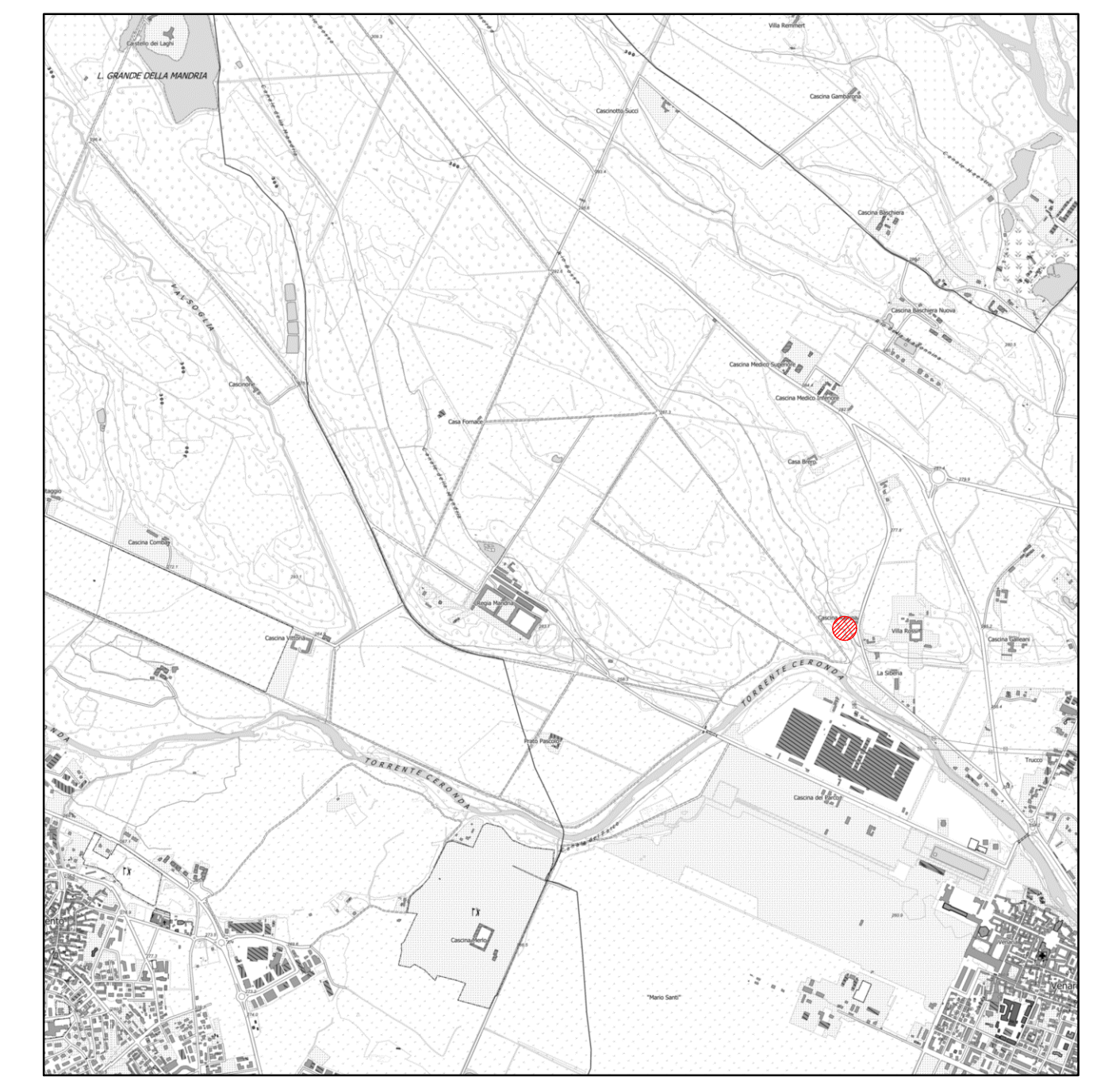
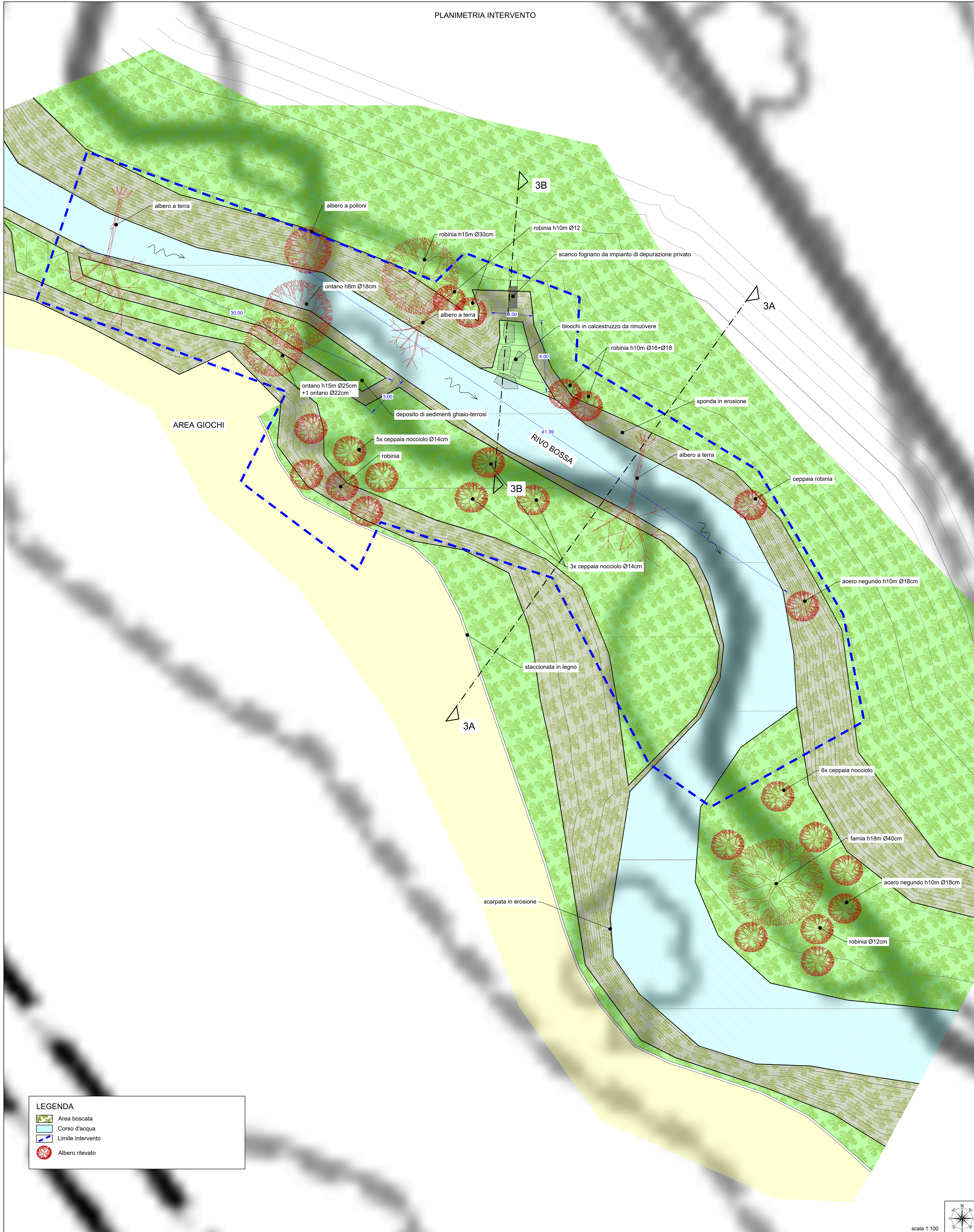


PLANIMETRIA INTERVENTO

PLANIMETRIA D'INQUADRAMENTO



Base cartografica: CTR raster BDTR - scala 1:25.000

**LEGENDA**

- Area boscata
- Corso d'acqua
- Limite intervento
- Albero rilevato

**PROGRAMMA REGIONALE FESR 2021/2027**  
 Priorità II *Tansizione ecologica e resilienza*  
 Obiettivo specifico *"Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione del rischio di catastrofe, la resilienza, tenendo conto degli approcci ecosistemici"*  
 Azione II.2iv.1 *"Recupero e difesa del territorio nel rispetto degli habitat e degli ecosistemi esistenti"*

Committente: **Parchi Reali**  
 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		SCALA:
INTERVENTO 3 - RIVO BOSSA		1:100
		DATA:
		maggio 2024

Identificazione elaborato	Ambito	Tipologia	Commessa	n° elaborato		
IDES1518-8D	I	D	E	S	1518	8D

Dati Progettisti:

<b>Studio ANSELMO Associati</b> Via Vittorio Emanuele n° 14 10023 CHIERI (TO)	Dott. Ing. Virgilio Anselmo Dott. For. Fulvio Anselmo Collaboratori: Dott. For. Davide Spada Dott. Ing. Donato Vittore Dott. Ing. Lorenzo Petrolu
---	--

Rev	Redatto	Controllato	Approvato	Data	Timbri e Firme
					Dott. Ing. Virgilio Anselmo (ordine ingegneri prov. di Torino n. 33657)
					Dott. For. Fulvio Anselmo (ordine dott. agronomi e forestali prov. di Torino n. 664)
0	Ing. D. Vittore	Dott. For. F. Anselmo	Dott. For. F. Anselmo	05/24	

Il Responsabile unico del progetto: dott. Claudio Masciavè

File: 1518IDES-8D.dwg

scala 1:100