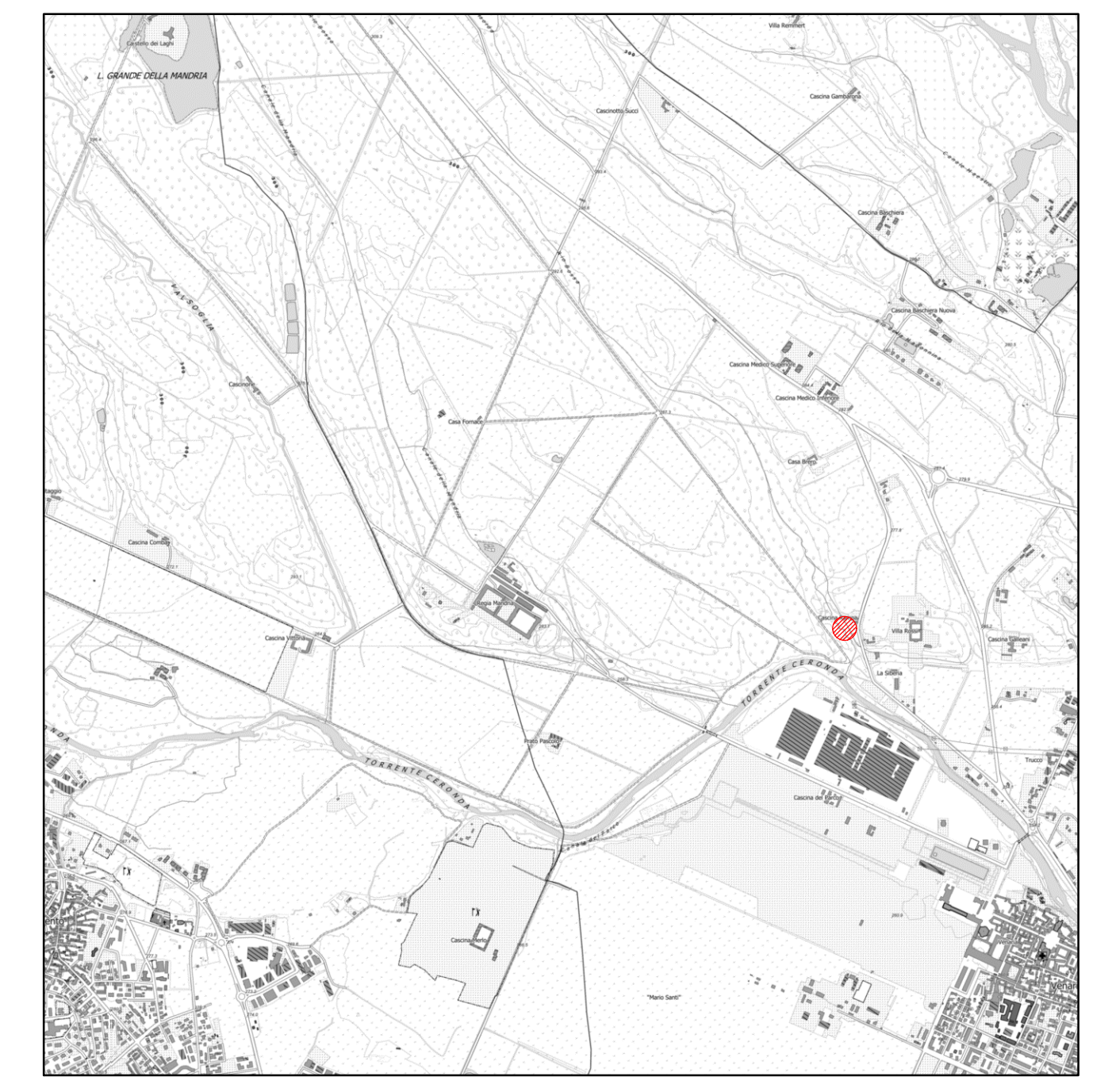
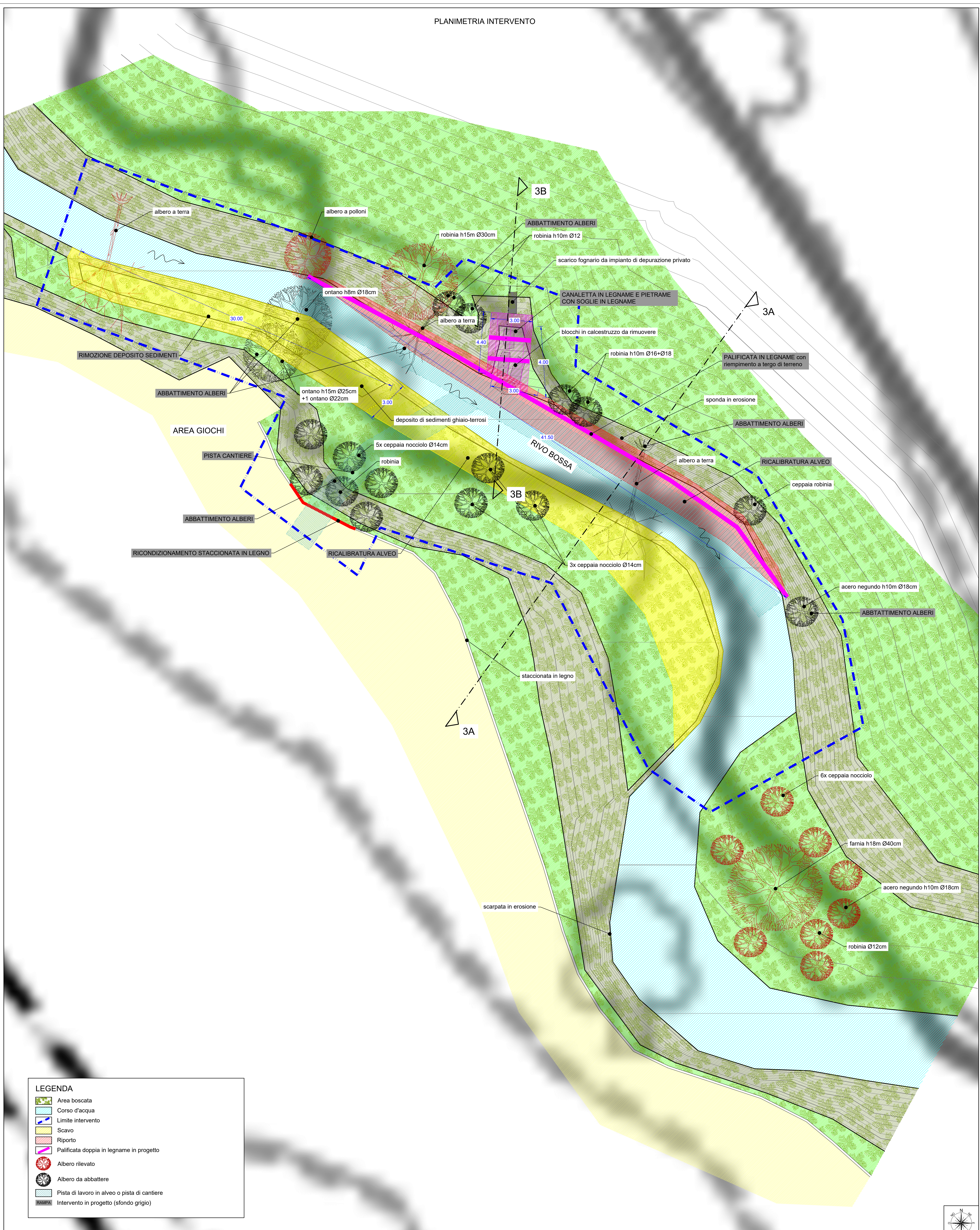


PLANIMETRIA INTERVENTO

PLANIMETRIA D'INQUADRAMENTO



Base cartografica: CTR raster BDTRE - scala 1:25.000



LEGENDA

- Area boscata
- Corso d'acqua
- Limite intervento
- Scavo
- Riporto
- Palificata doppia in legname in progetto
- Albero rilevato
- Albero da abbattere
- Pista di lavoro in alveo o pista di cantiere
- RAMPA
- Intervento in progetto (sfondo grigio)

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"*

Ente di gestione delle aree protette dei **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. I28E2300010009 - C.I.G.

PROGETTO ESECUTIVO

PLANIMETRIA STATO FINALE
INTERVENTO 3 - RIVO BOSSA

Identificazione elaborato	Ambito	Tipologia	Commissa	n° elaborato	SCALA:
IDES1518-9D	I D E S	1518		9D	1:100

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 Petrolò

Rev	Redatto	Controllato	Approvato	Data	Timbri e Firme
0	Ing. D. Vittore	Dott. For. F. Anselmo	Dott. For. F. Anselmo	05/24	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)

Il Responsabile unico del progetto: **dot. Claudio Masciavè**

File: 1518IDES-9D.dwg

scala 1:100

