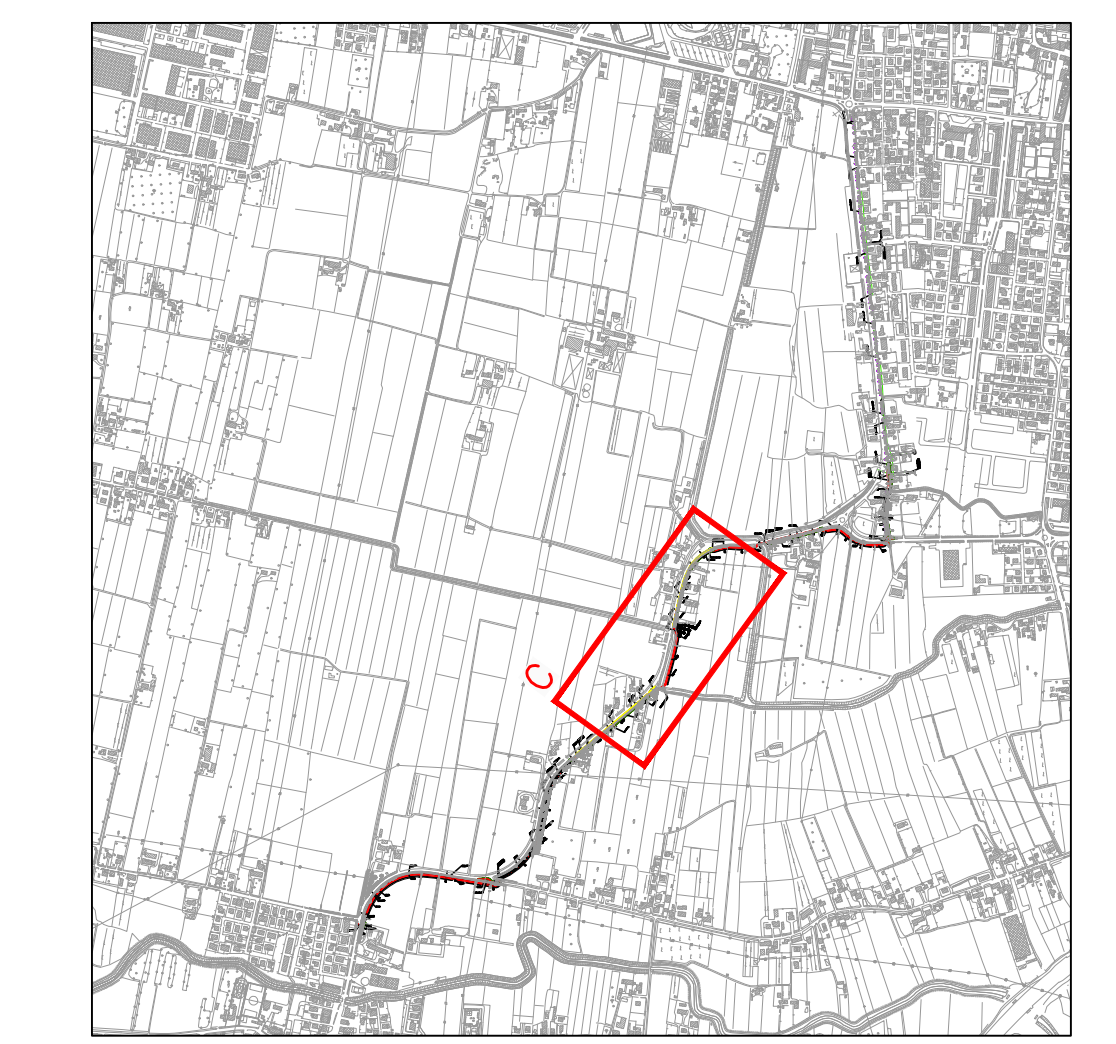
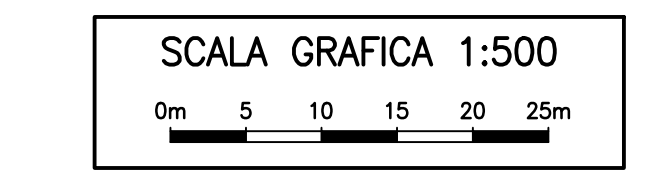


- LEGENDA PIANTE**
- ALBERATURE ESISTENTI DA MANTENERE
 - ALBERATURE ESISTENTI DA DEMOLIRE
 - SIEPI ESISTENTI DA MANTENERE
 - SIEPI ESISTENTI DA DEMOLIRE
 - ALBERATURE DI NUOVA PIANTAZIONE (Acer campestre)
 - ALBERATURE DI NUOVA PIANTAZIONE (Populus alba)



PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO





COMUNE DI MIRANO

**REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA PISTA
CICLABILE IN VIA SCALTENIGO (S.P. 26)
TRA SCALTENIGO E MIRANO**

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIA DELLO STATO SOVRAPPONTO TAVOLA 3 di 6		N. ELABORATO	
		9C	
		FORMATO A1a	
		SCALA 1:500	
		CODICE PROGETTO	
		30 24 S DS	
3	2	3024SDS3_plan sovrapposto_2.dwg	Gennaio 2024
Con.	Rev.	Nome file	Data
			Redatto: AN Controlato: FC Approvato: AM

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ARCH. ANDREA SANCASSANI

PROGETTISTA DELL'INTERVENTO
DOTT. ING. ANTONIO MARTINI



STUDIO MARTINI INGEGNERIA S.r.l.
info@martiniingegneria.it
Studio certificato Qualità, Ambiente e Sicurezza



Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto del progettista. (pag. 22/41) n. 433 - art. 2075 e segg. l.c.