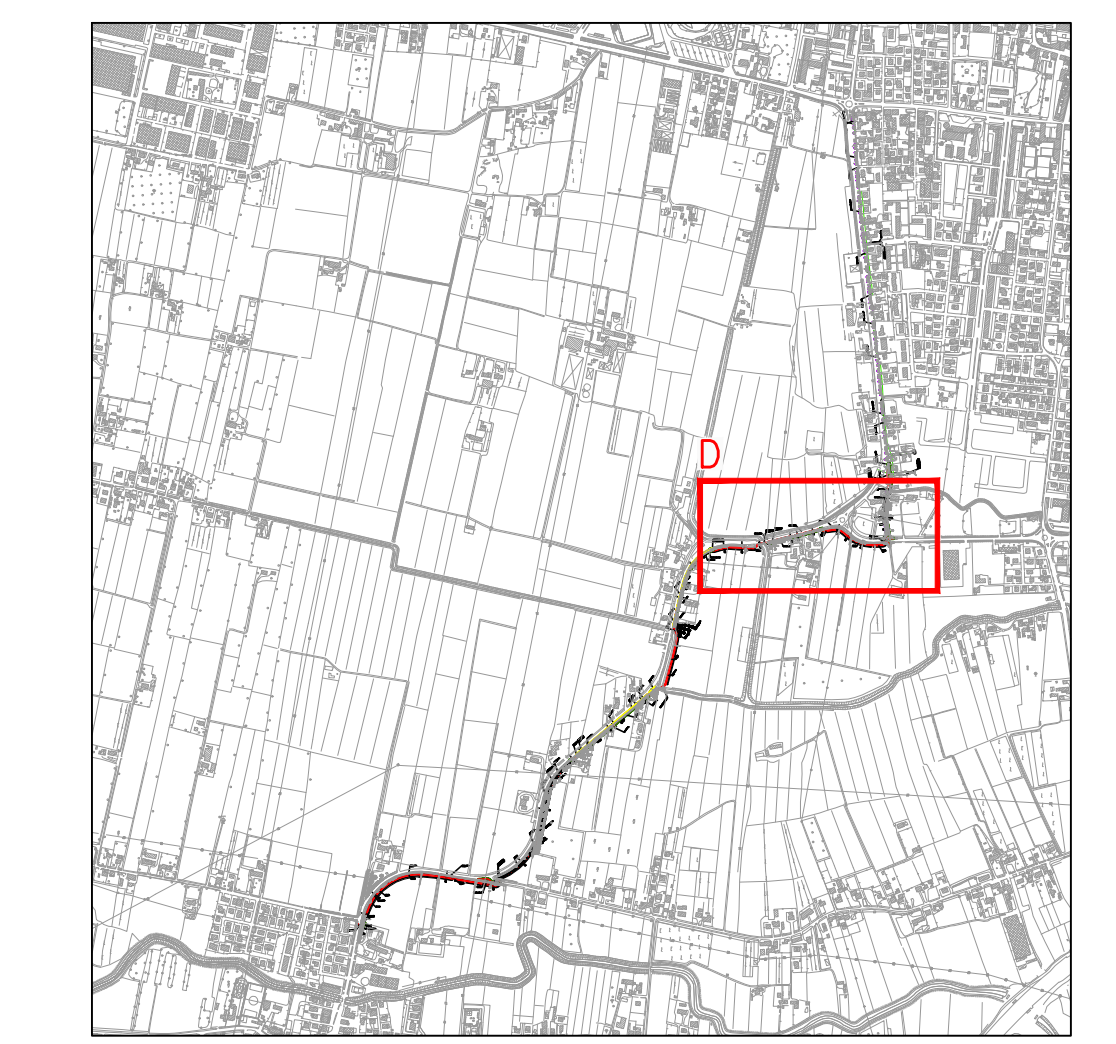


- LEGENDA PIANTE**
- ALBERATURE ESISTENTI DA MANTENERE
 - ALBERATURE ESISTENTI DA DEMOLIRE
 - SEPI ESISTENTI DA MANTENERE
 - SEPI ESISTENTI DA DEMOLIRE
 - ALBERATURE DI NUOVA PIANTAZIONE (Acer campestre)
 - ALBERATURE DI NUOVA PIANTAZIONE (Populus alba)



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 4 di 6		N. ELABORATO	
		9D	
		FORMATO A1α	
		SCALA 1:500	
		CODICE PROGETTO	
		30 24 S DS	
3	2	3024SDS3_plan sovrapposto_2.dwg	Gennaio 2024
Con. Rev.	Norme file	Data	Redatto: Controlato: Approvato:
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO ARCH. ANDREA SANCASSANI		PROGETTISTA DELL'INTERVENTO DOTT. ING. ANTONIO MARTINI	



STUDIO MARTINI INGEGNERIA S.r.l.
 info@martinisingegneria.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. (Legge 22/2/19 n. 433 - art. 28/5 e segg. s.c.)