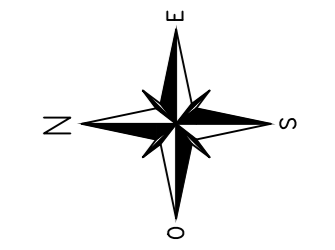
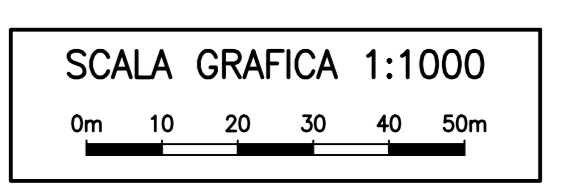


LEGENDA

- VERITAS S.p.a.**
- LINEA FOGNATURA NERA A GRAVITA' ESISTENTE
 - LINEA FOGNATURA NERA IN PRESSIONE ESISTENTE
 - LINEA FOGNATURA MISTA A GRAVITA' ESISTENTE
 - POZZETTO FOGNATURA ESISTENTE
 - LINEA ACQUEDOTTO ESISTENTE IN ACC/FE
 - LINEA ACQUEDOTTO ESISTENTE IN PE6d
 - LINEA ACQUEDOTTO ESISTENTE IN FIBROCEMENTO
 - ⊕ CONNETTORE ACQUEDOTTO ESISTENTE
 - ⊗ SARACINESCA ACQUEDOTTO ESISTENTE
- ENEL S.p.a. - Rete elettrica**
- LINEA AEREA ESISTENTE BASSA TENSIONE
 - PALO ESISTENTE
 - LINEA INTERRATA ESISTENTE BASSA TENSIONE
 - LINEA AEREA ESISTENTE MEDIA TENSIONE
 - LINEA INTERRATA ESISTENTE MEDIA TENSIONE
 - TRALICCIO MEDIA TENSIONE
- Altre reti elettriche**
- LINEA AEREA ESISTENTE MEDIA/ALTA TENSIONE
- 2i Rete Gas S.p.A. - Gasdotto**
- TUBAZIONE A BASSA PRESSIONE
 - TUBAZIONE A MEDIA PRESSIONE
- Retelit Fibra**
- LINEA F.O. INTERRATA ESISTENTE
- Exa fibra ottica**
- LINEA F.O. INTERRATA ESISTENTE

LA POSIZIONE E LA CONSISTENZA DEGLI IMPIANTI E' INDICATIVA E DOVRA' ESSERE VERIFICATA SUL POSTO CON LE SOCIETA' CHE GESTISCONO I SERVIZI



COMUNE DI MIRANO

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

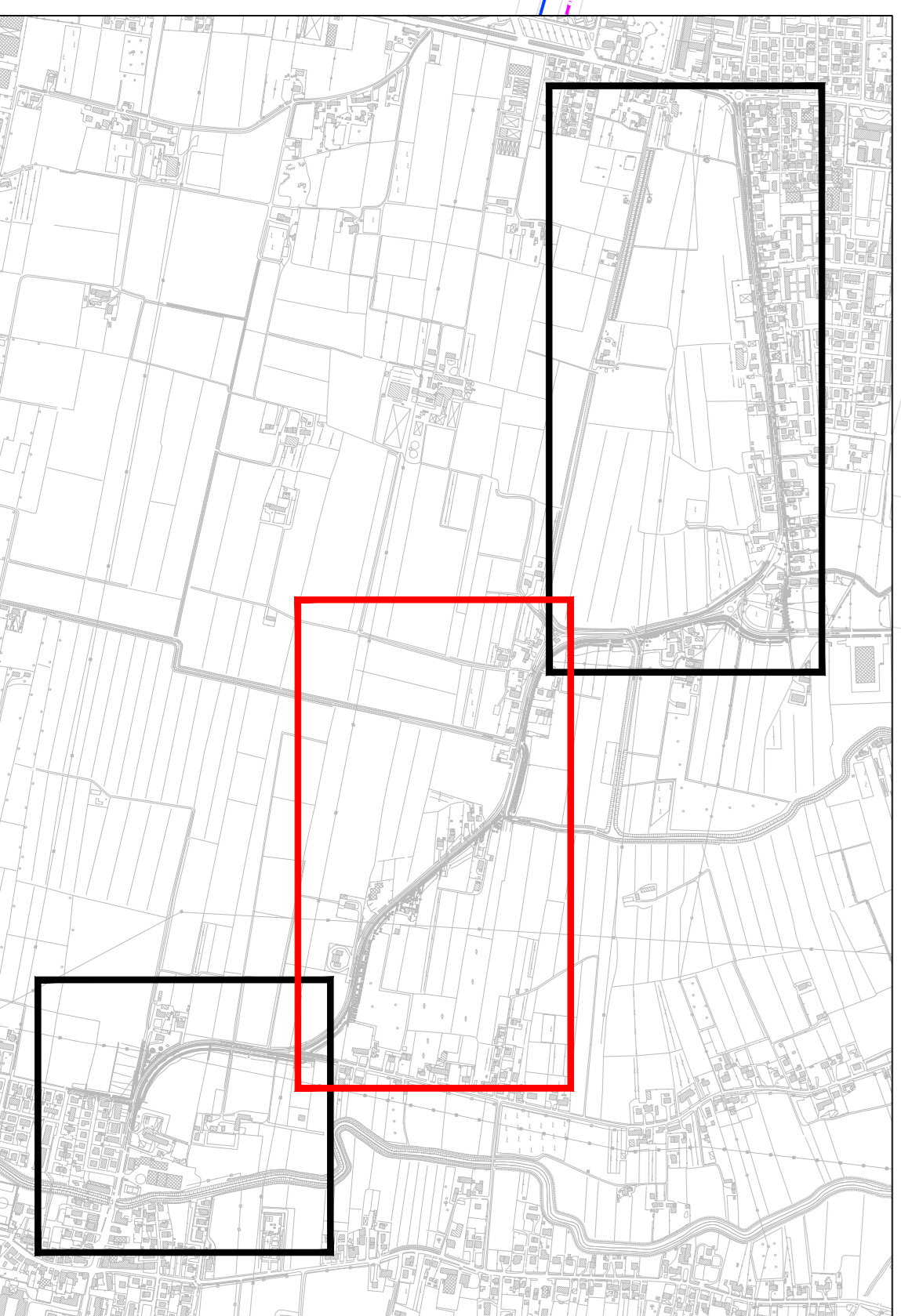
PROGETTO DEFINITIVO

**PISTA CICLABILE VIA SCALTENIGO
PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI
TAVOLA 2 di 3**

N. ELABORATO	13B
FORMATO A1	
SCALA 1:1000	
CODICE PROGETTO	30 24 S DS

3	1	3024SDS3_plan sottoservizi pista_1.dwg B	Gennaio 2024	FT	FC	AM
Con.	Rev.	Nome file	Data	Redatto	Controllato	Approvato

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: ARCH. ANDREA SANCASSANI
PROGETTISTA DELL'INTERVENTO: DOTT. ING. ANTONIO MARTINI



Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto del progettista. (Sege 22/4/41 n. 633 - art. 2575 e sepp. c.c.)