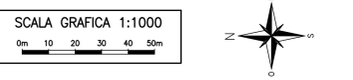


- LEGENDA**
- VERITAS S.p.a.**
- LINEA FOGNATURA NERA A GRAVITA' ESISTENTE
  - LINEA FOGNATURA NERA IN PRESSIONE ESISTENTE
  - LINEA FOGNATURA MISTA A GRAVITA' ESISTENTE
  - POZZETTO FOGNATURA ESISTENTE
  - LINEA ACQUEDOTTO ESISTENTE IN ACC/FE
  - LINEA ACQUEDOTTO ESISTENTE IN PE44
  - LINEA ACQUEDOTTO ESISTENTE IN FIBROCEMENTO
  - ⊕ CONNETTORE ACQUEDOTTO ESISTENTE
  - ⊖ SARACINESCA ACQUEDOTTO ESISTENTE
- ENEL S.p.a. - Rete elettrica**
- LINEA AEREA ESISTENTE BASSA TENSIONE
  - PALI 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





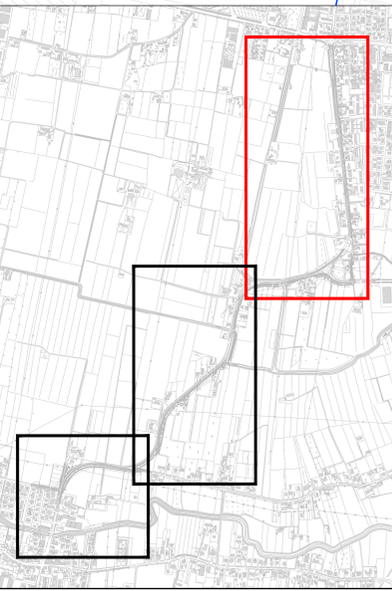
**COMUNE DI MIRANO**

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

PROGETTO DEFINITIVO

<b>PISTA CICLABILE VIA SCALTENIGO</b> <b>PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI</b> <b>TAVOLA 3 di 3</b>		N. ELABORATO	
		13C	
FORMATO A1		SCALA 1:1000	
CODICE PROGETTO		30 24 S DS	
3	1	3024SDS3_pian_sottoservizi_pista_1.dwg   C	Gennaio 2024
Con.	(Rev.)	Nome file	Data
FT	FC	AM	AM
Redatto	Controllato	Approvato	

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



Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto del progettista. (legge 22/4/01 n. 413 - art. 29/3 e segg. c.c.)