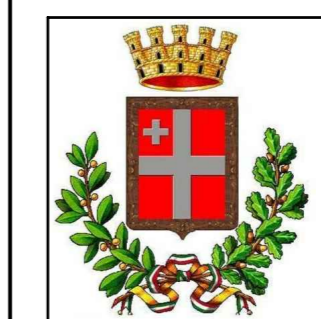
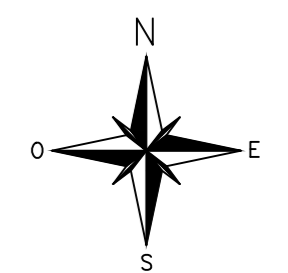


**LEGENDA**

- VERITAS S.p.a.**
- LINEA FOGNATURA NERA A GRAVITÀ ESISTENTE
  - LINEA FOGNATURA NERA IN PRESSIONE ESISTENTE
  - LINEA FOGNATURA MISTA A GRAVITÀ ESISTENTE
  - POZZETTO FOGNATURA ESISTENTE
  - LINEA ACQUEDOTTO ESISTENTE IN ACC/FE
  - LINEA ACQUEDOTTO ESISTENTE IN PEad
  - 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 1 di 3**

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

3	1	3024SDS3_plan sottoservizi pista_1.dwg   A	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



**STUDIO MARTINI INGEGNERIA**  
STUDIO CERTIFICATO QUALITÀ, AMBIENTE E SICUREZZA

STUDIO MARTINI INGEGNERIA S.r.l.  
info@martiniingegneria.it