



- LEGENDA**
- PUNTO LUCE ESISTENTE DA RIMUOVERE
 - PUNTO LUCE ESISTENTE DA MANTENERE
 - ▬ PALO CONICO DRITTO TIPO PC CML O EQUIVALENTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO H 9,00 m FUORI TERRA CON ARMATURE STRADALI A LED TIPO "AEC ITALO1 0F2H1 S05 4.7-4M" O EQUIVALENTI FLUSSO LUMINOSO 8990 lm - POTENZA 76.0W. CORPI ILLUMINANTI DOTATI DI MODULO DI TELECONTROLLO TIPO "UMPI STRA-E" O EQUIVALENTE
 - ▬ PALO CONICO DRITTO TIPO PC CML O EQUIVALENTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO H 5,00 m FUORI TERRA CON ARMATURE STRADALI A LED TIPO "AEC ITALO1 0F2H1 S05 4.5-3M" O EQUIVALENTI FLUSSO LUMINOSO 5530 lm - POTENZA 44.0W. CORPI ILLUMINANTI DOTATI DI MODULO DI TELECONTROLLO TIPO "UMPI STRA-E" O EQUIVALENTE
 - POZZETTO 40x40 cm IN CLS CON CHIUSINO IN GHISA CARRABILE
 - PLINTO IN CLS CON POZZETTO INCORPORATO 40x40 cm E CHIUSINO IN GHISA CARRABILE
 - ▬ LINEA ELETTRICA ENTRO TUBAZIONE IN PEAD Ø125 mm CORRUGATO SERIE PESANTE E DISPENSORE ORIZZONTALE COSTITUITO DA CORDA NUDA IN RAME POSATA A FIANCO DELLA TUBAZIONE
 - ▬ CAVIDOTTO E LINEA ELETTRICA ESISTENTE
 - QUADRO ELETTRICO ENTRO ARMADIO ESISTENTE
 - NICCHIA IN CA. PER ALLOGGIAMENTO CONTATORE ENEL
 - NUOVO QUADRO ELETTRICO ENTRO ARMADIO
 - IMPIANTO SEMAFORICO A CHIAMATA



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 ILLUMINAZIONE PUBBLICA TAVOLA 2 di 3	N. ELABORATO 10B
FORMATO A1 SCALA 1:1000	
CODICE PROGETTO 30 24 S DS	
3 1 3024SDS3_plan ill pista_1.dwg 2 di 3	Gennaio 2024
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 S.r.l.
info@martiniingegneria.it

Studio certificato Qualità, Ambiente e Sicurezza
ISO 9001 ISO 14001

Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto dei progettisti. (legge 22/4/01 n. 633 - art. 2375 e seq. c.c.)