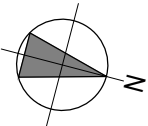


PLANIMETRIA DI PROGETTO - SCALA 1:500



ADEGUAMENTO MARCIAPIEDE
ESISTENTE (2.50 m)

250

250

Sez. A

ADEGUAMENTO MARCIAPIEDE
ESISTENTE (2.50 m)

STRADA DI COLLEGAMENTO

TOMBINO ESISTENTE

ROGGIA

300

300

25

PISTA CICLABILE

VIA POFFE

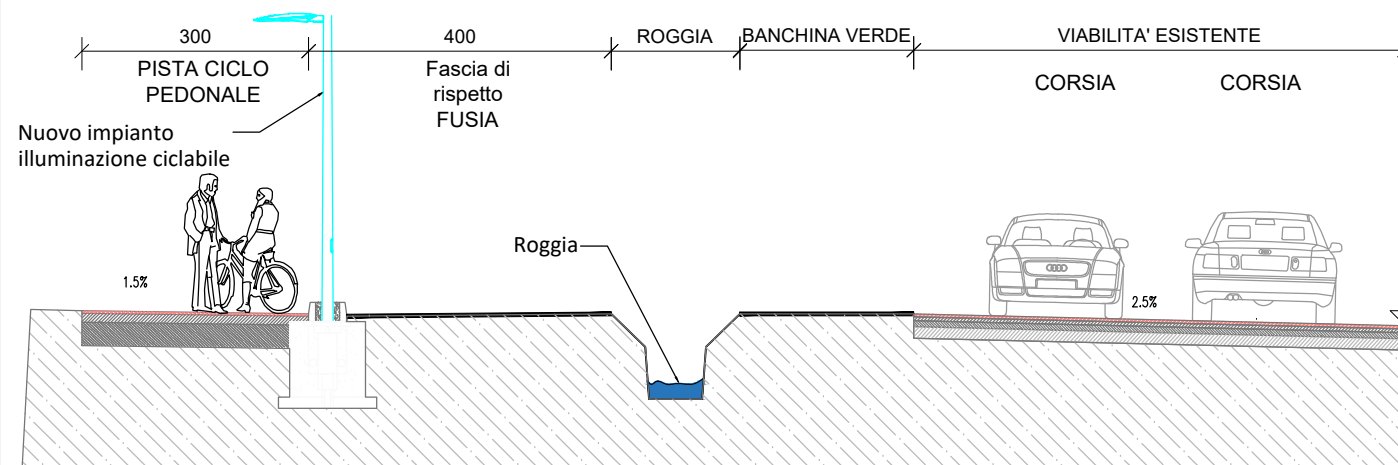
300

25

ROGGIA

VIA POFFE

SEZIONE TIPO C



Regione Lombardia
Direzione Generale Infrastrutture, Trasporti e Mobilità sostenibile

FERROVIENORD
FNM GROUP

NORD_ING
FNM GROUP

CODICE COMANDA	LIVELLO PROGETTAZIONE	D.P.R. 2017/03	PROGRESSIVO ELABORATO	CATEGORIA OPERA	NUMERO OPERA	REVISIONE	SCALA
B32	D	d	052	OV	-	R0	1:500

LINEA BRESCIA- ISEO-EDOLO - COMUNE DI ROVATO
IMPIANTO DI DEPOSITO E MANUTENZIONE TRENI
Progetto Definitivo

Opere complementari
Pista ciclopedonale
Planimetria di progetto

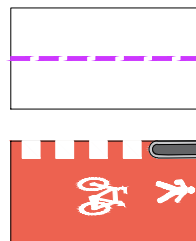
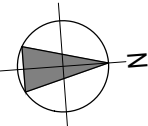
Revisioni	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
3				
2				
1	MAG. 2022	REVISIONE GENERALE		
0	NOV. 2021	PRIMA EMISSIONE		

NORD_ING	NORD_ING Srl IL DIRETTORE TECNICO Ing. Luca Esposito	FERROVIENORD FERROVIENORD S.p.A. DIREZIONE SISTEMI INFRASTRUTTURA Ing. Marco Mariani
----------	--	---

Progettista NORD_ING FNM GROUP	Collaborazione	Redatto Controllato Approvato Data	AGL
---	----------------	---	-----

FILE: B32D0052OV-R1_Pista ciclopedonale plan. prog.

PLANIMETRIA DI PROGETTO - SCALA 1:500



NUOVO IMPIANTO ILLUMINAZIONE STRADALE

PISTA CICLOPEDONALE

ROGGIA TOMBINATA

ROGGIA

NUOVA RECINZIONE IN LEGNO

NUOVO IMPIANTO ILLUMINAZIONE CICLABILE

150

400

ROGGIA

300

Sez. C

400

300

Sez. D

PISTA CICLABILE Sv=937m

Sez. E

ROGGIA

VIA POFFE

COLLEGAMENTO CON PERCORSO ESISTENTE

CHIUSE DEVAZIONE
ACQUE ROGGIA

TRATTO INTERFERENTE CON
SOLUZIONE PROGETTUALE ATTUALE

CICLABILE IN PROGETTO

mod. 7.5.03 rev.01