

STRADA DI COLLEGAMENTO

NUOVA RECINZIONE IN LEGNO

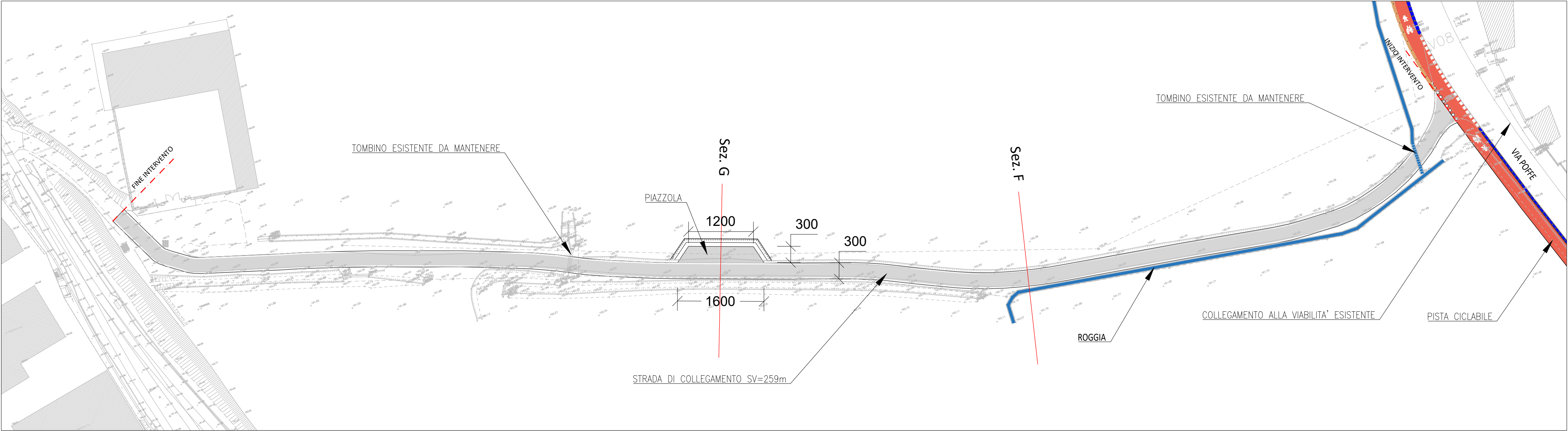
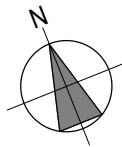
ROGGIA TOMBINATA

ROGGIA

NUOVO IMPIANTO ILLUMINAZIONE STRADALE

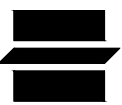
PISTA CICLOPEDONALE

PLANIMETRIA DI PROGETTO - SCALA 1:500



RegioneLombardia

Direzione Generale Infrastrutture e Mobilità



FERROVIENORD
FNMGROUP



NORD_ING
FNMGROUP

CODICE COMMESSA	LIVELLO PROGETTAZIONE	D.P.R. 207/10	PROGRESSIVO ELABORATO	CATEGORIA OPERA	NUMERO OPERA	REVISIONE	SCALA
B 3 2	D	d	0 4 2	O V	- -	R 1	1:500

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

Opere complementari
Strada di collegamento
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 Erpa

FERROVIENORD

FERROVIENORD S.p.A.
DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURA
IL DIRETTORE
Ing. Marco Mariani

Progettista

NORD_ING
FNMGROUP



Collaborazione

REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA
CODICE ARCHIVIO COLLABORATORE			AGG.