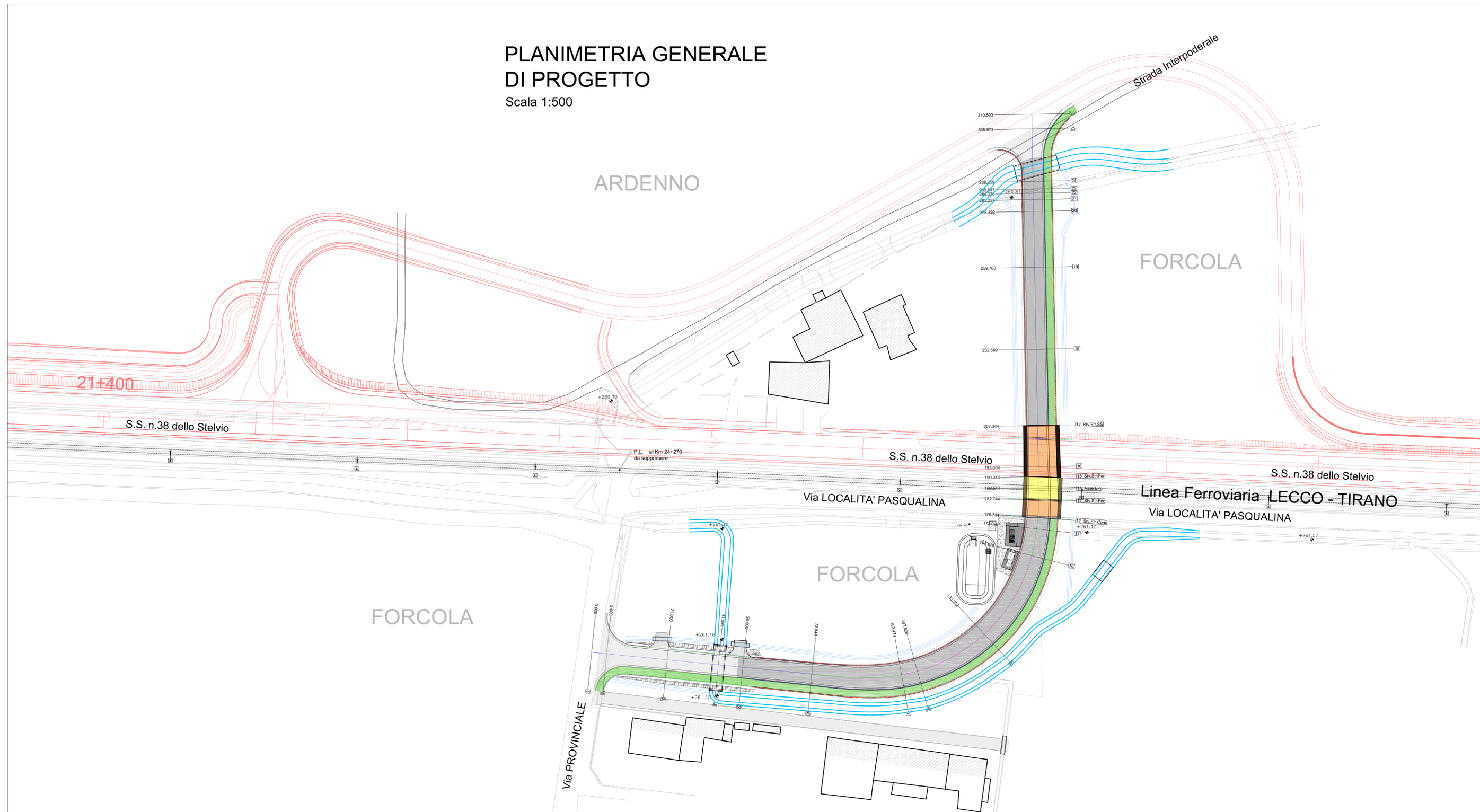


PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO

Scala 1:500



LEGENDA

	Limite confine comunale
	Linea ferroviaria Lecco - Tirano
	Canali idrici esistenti
	Corpo stradale in progetto
	Sottopasso linea ferroviaria
	Impalcato di attraversamento strada
	Rampe di accesso al sottovia
	Pavimentazione Carrabile
	Pavimentazione percorso ciclopedonale
	Deviazione canali idrici esistenti
	Canali di fondoscampa
	Scatolari di attraversamento canali
	Binari FERROVIA
	ANAS
	Cordoli Marciapiedi
	GUARD-RAIL Bordo Ponte H3
	GUARD-RAIL Bordo Rilevato H3
	GUARD-RAIL Bordo Rilevato H4
	Ringhiera-Parapetto Tipo 1
	Ringhiera-Parapetto Tipo 2
	Muro con Recinzione

COMMITTENTE:

RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A.
 VICE DIREZIONE GENERALE NETWORK MANAGEMENT INFRASTRUTTURE
 DIREZIONE INVESTIMENTI - PROGRAMMI SOPPRESSIONE P.L. E RISANAMENTO ACUSTICO

SOGGETTO TECNICO:
 RFI - VICE DIREZIONE GENERALE NETWORK MANAGEMENT INFRASTRUTTURE
 DIREZIONE INVESTIMENTI PROGRAMMI SOPPRESSIONE P.L. E RISANAMENTO ACUSTICO
 PM PORTAFOLIO NORD-EST

PROGETTAZIONE:

STUDIO CATALANO Srl
 Servizi di Ingegneria
 Via Valloncello 109b - Vasto (CH)

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA COLICO-SONDRIO
SOPPRESSIONE DEL PASSAGGIO A LIVELLO AL KM 24+270
COMUNE DI FORCOLA (SO)

VIABILITA' PLANIMETRIA DI PROGETTO SCALA: 1:500

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR. OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
326322	003	PD	TSSP	01	00	E010

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato P.S.	Data	Approvato D.T.	Data	Autorizzato R.I.P.S.	Data
A	Emissione	Ing. AMARNO	22/07/2022	Arch. MUEP/SANO	22/07/2022	Ing. F. CATTOLANO	22/07/2022	Ing. S. VESPA	22/07/2022
A	Emissione			L. Dell'Oso		G. Tamburo		C. De Gregorio	

POSIZIONE ARCHIVIO	LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.	
Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data	Archiviato	Data