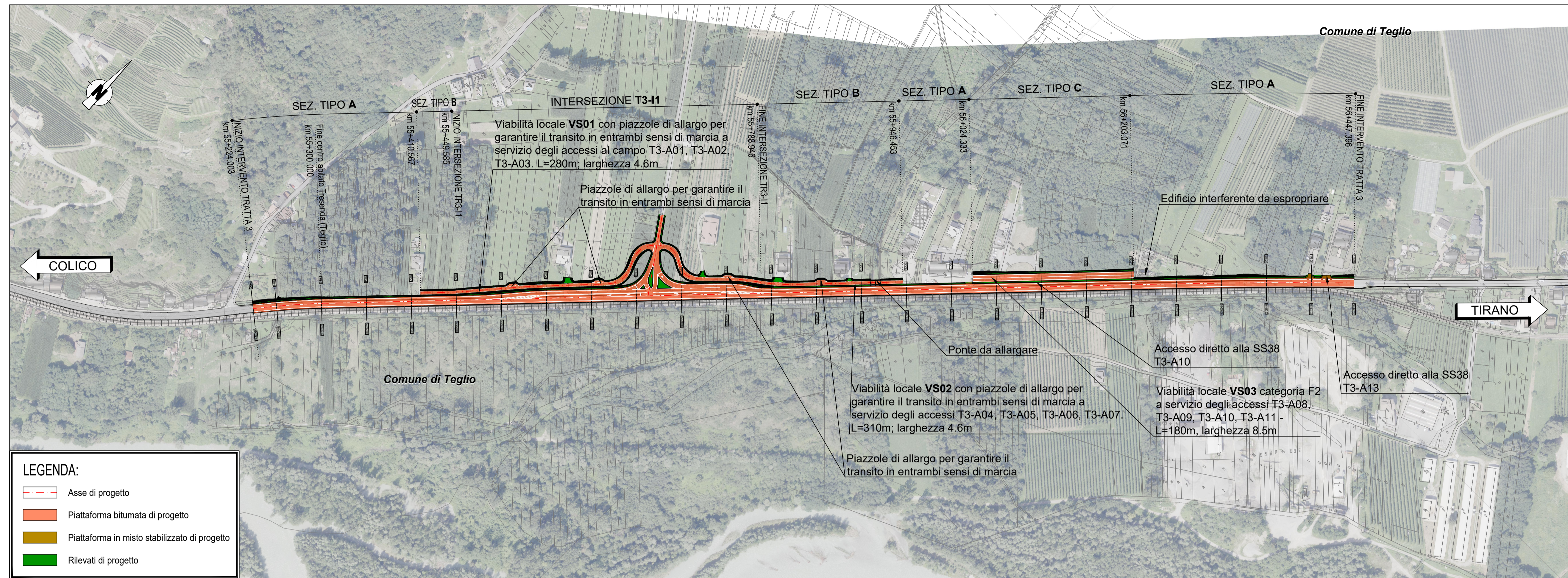


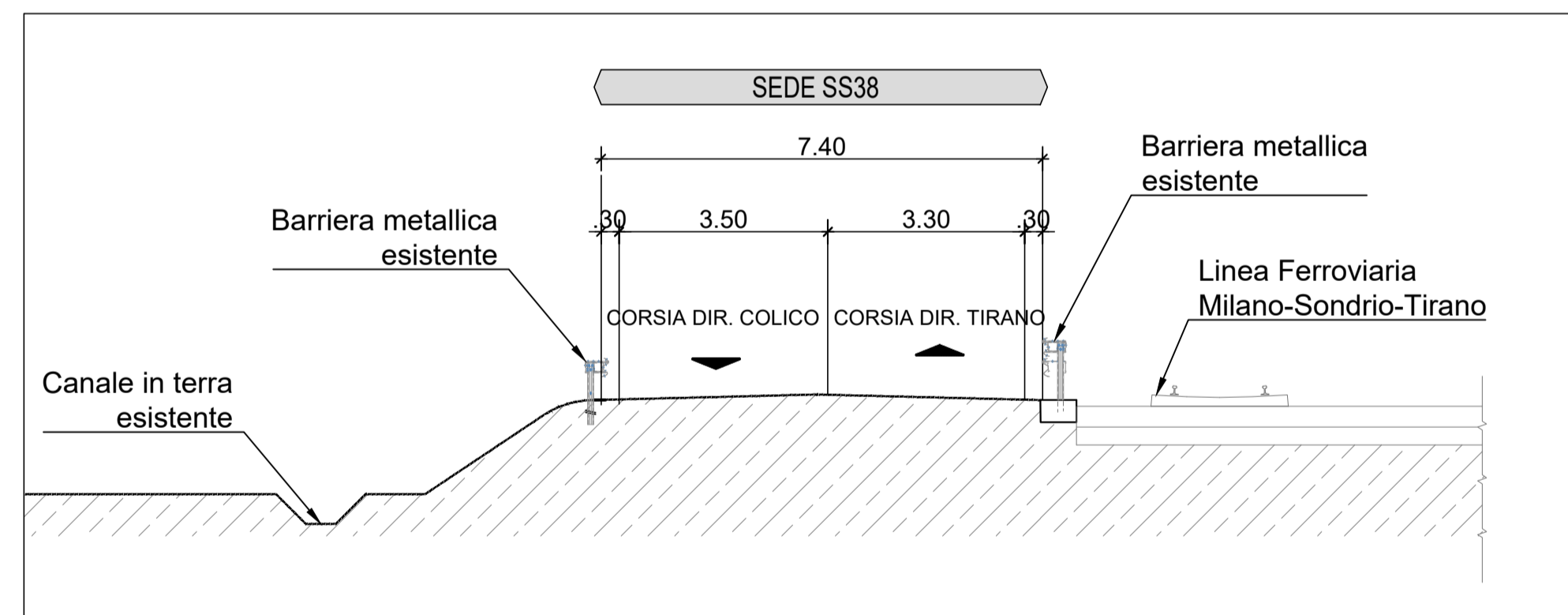
PLANIMETRIA GENERALE TRATTA 3

SCALA 1:2.500



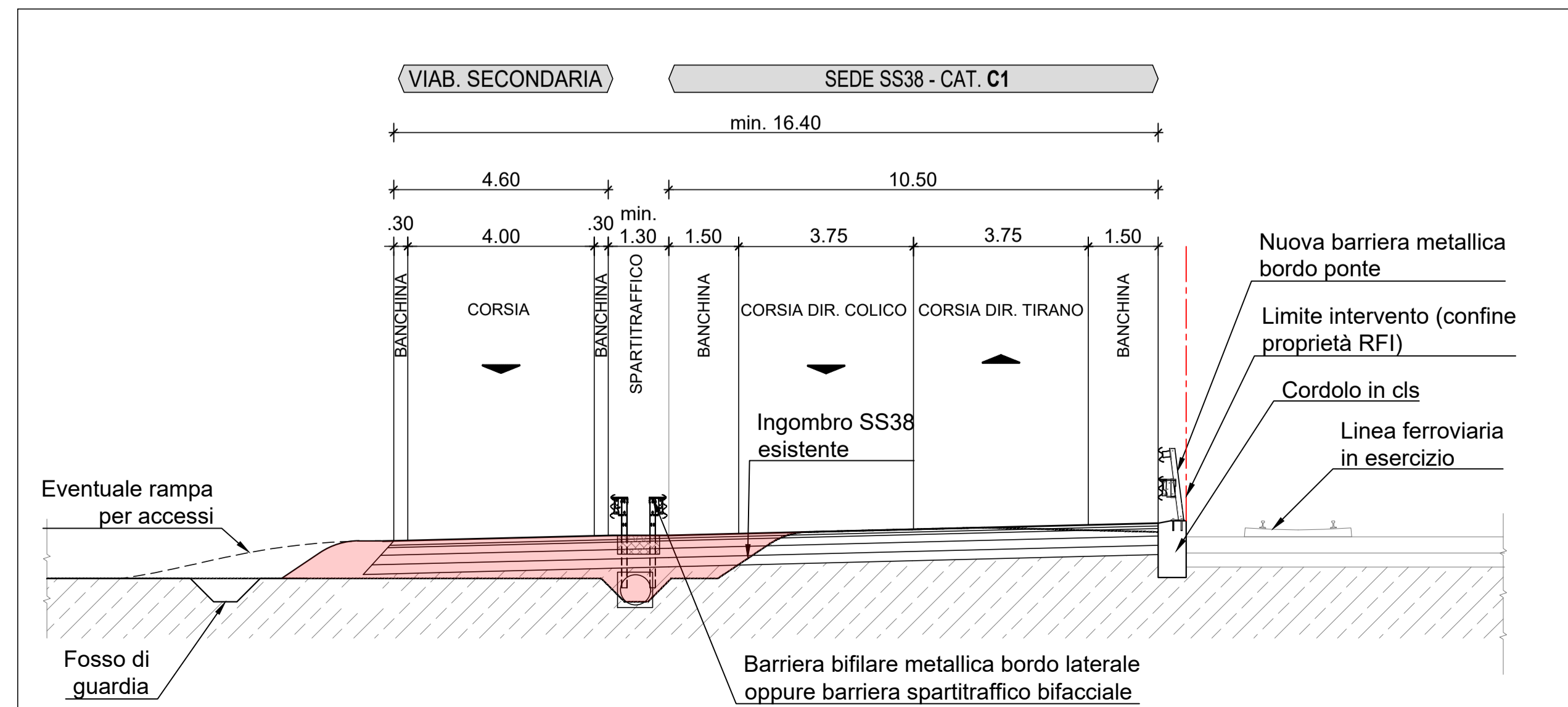
STATO DI FATTO

SCALA 1:100



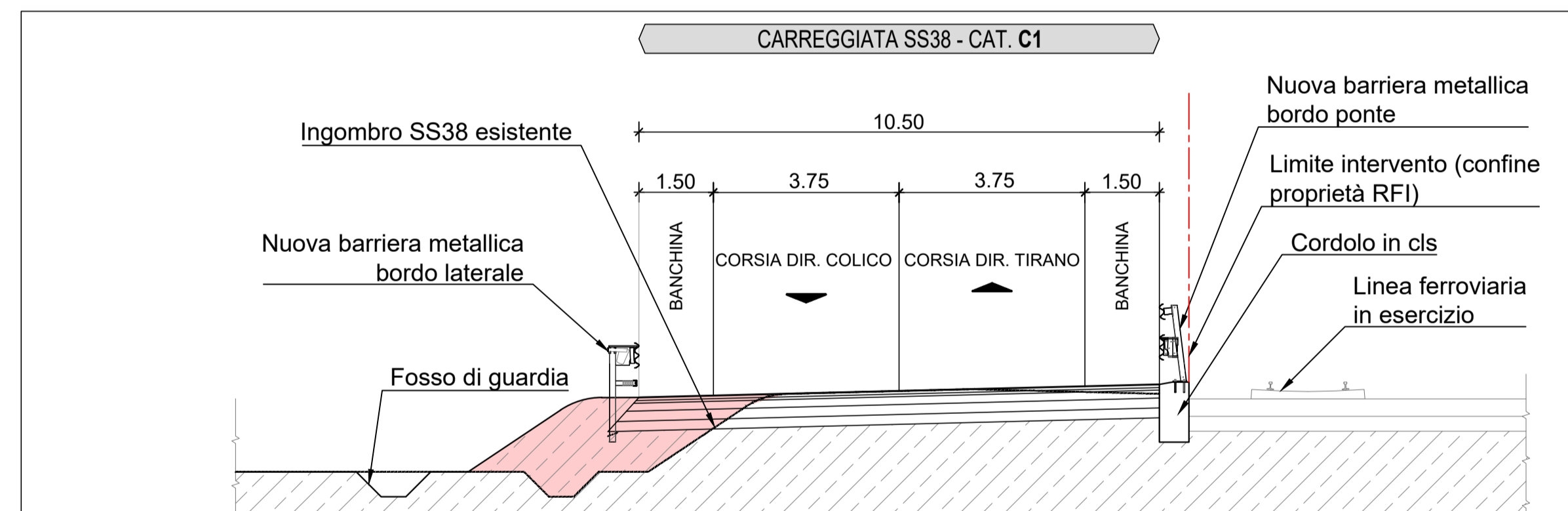
SEZIONE PROGETTO - TIPO B

SCALA 1:100



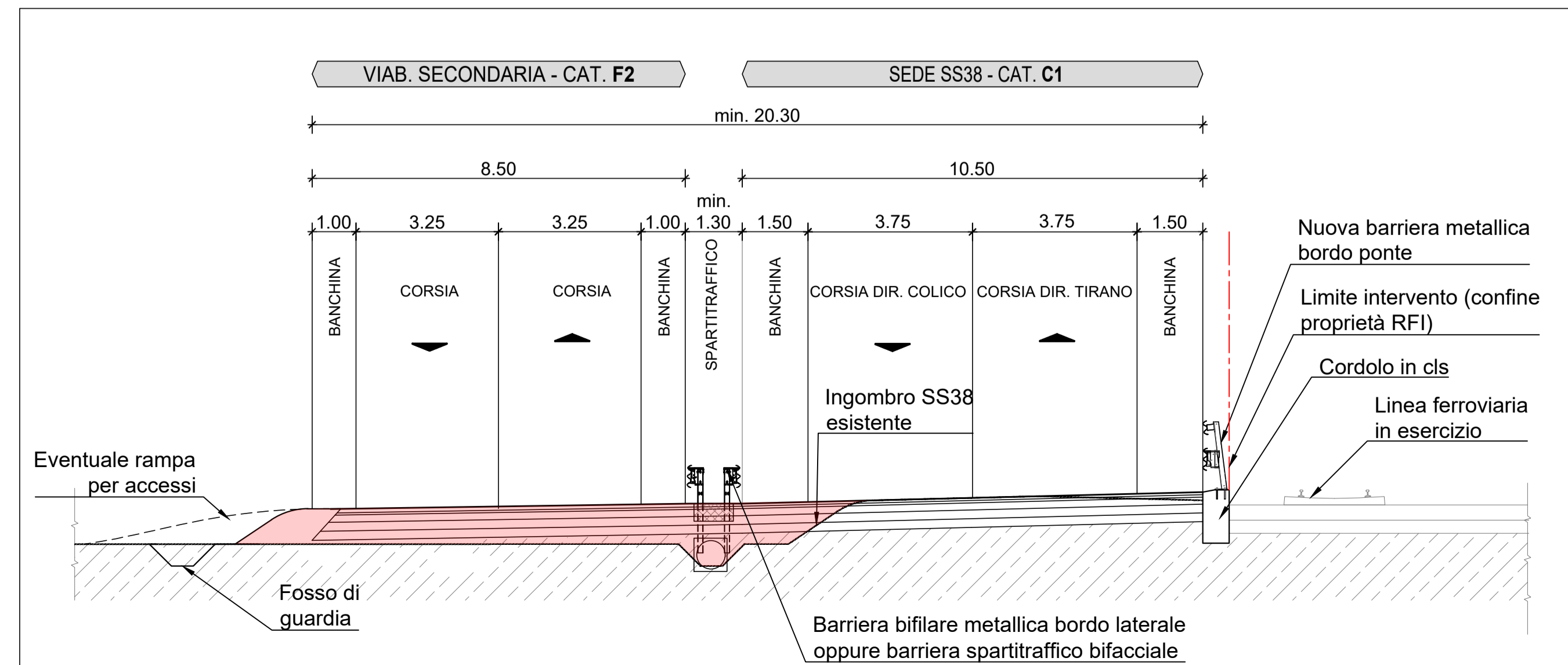
SEZIONE PROGETTO - TIPO A

SCALA 1:100



SEZIONE PROGETTO - TIPO C

SCALA 1:100



ANAS Struttura Territoriale Lombardia

Lavori di allargamento in tratti saltuari della S.S. n°38 dal Km 18+200 al Km 68+300

PROGETTO DEFINITIVO

COD.SIL.NOMSMI01070

PROGETTISTA



I PROGETTISTI:

Dott. Ing. Andrea Falli  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n.19540

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:

IL GEOLOGO:

Dott. Geol. Giampaolo Carri  
Ordine dei Geologi del Piemonte n.274

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Dott. Geol. Giampaolo Carri  
Ordine dei Geologi del Piemonte n.274

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Pietro Guastoni

IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO: Ing. Emanuele Firenze

PROTOCOLLO

SCREENING DI INCIDENZA

Planimetria di progetto su foto aerea

Tavola 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: -MSM109	T03IA00AMBPO03_A	A	1:2.500/100
LIV. PROG. N. PROG.	CODICE ELAB.	DATA	REDDATTO
D 2101	T03IA00AMBPO03	Dicembre 2022	M. Schivo
REV.	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione Progetto Definitivo	E. Trusoni	A. Palli