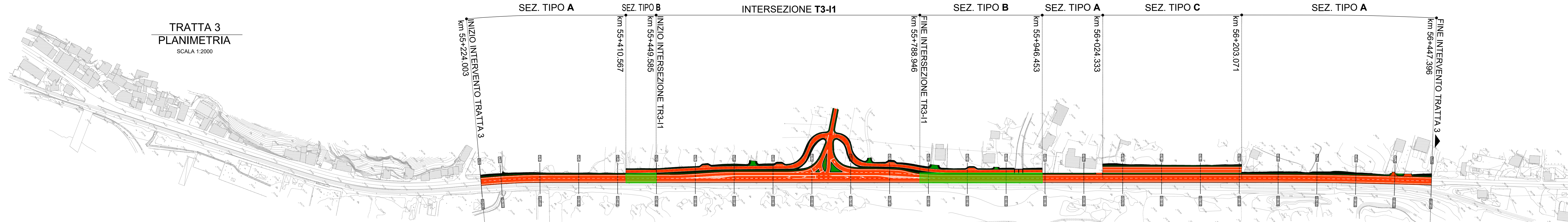
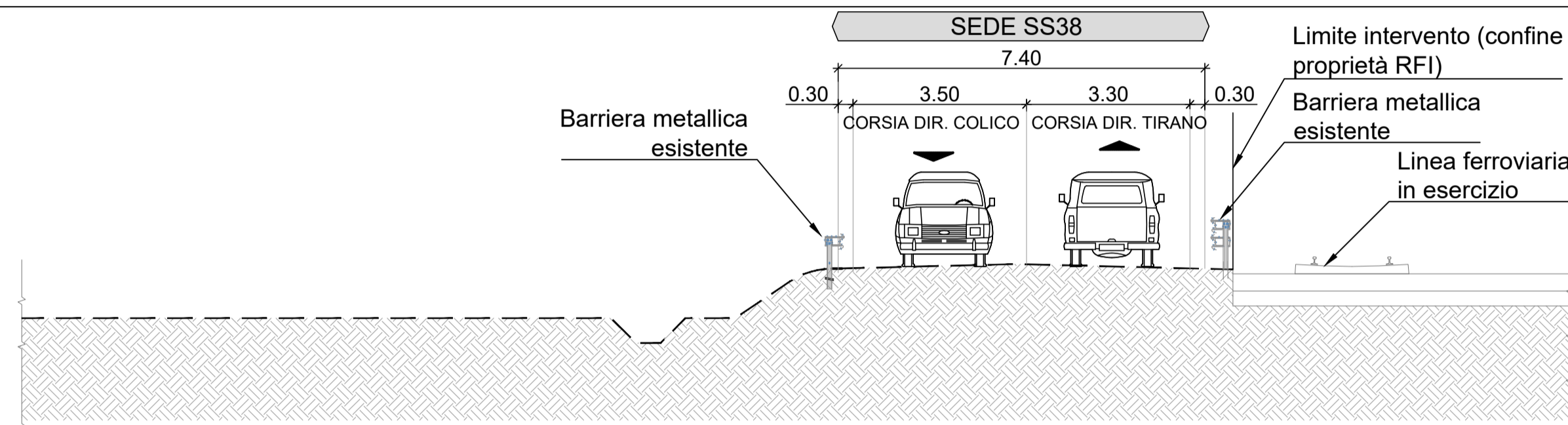


TRATTA 3
PLANIMETRIA
SCALA 1:2000

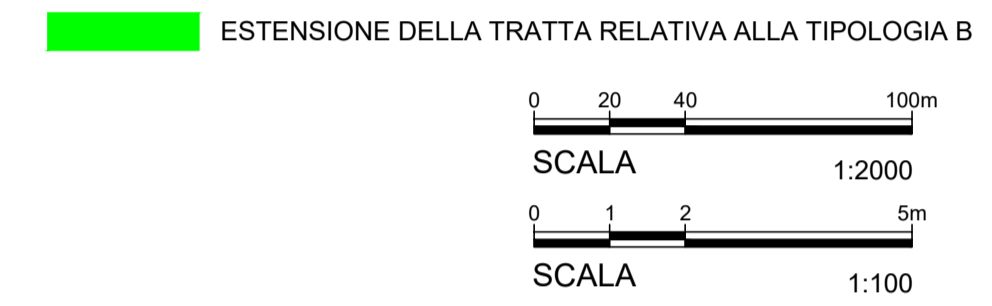
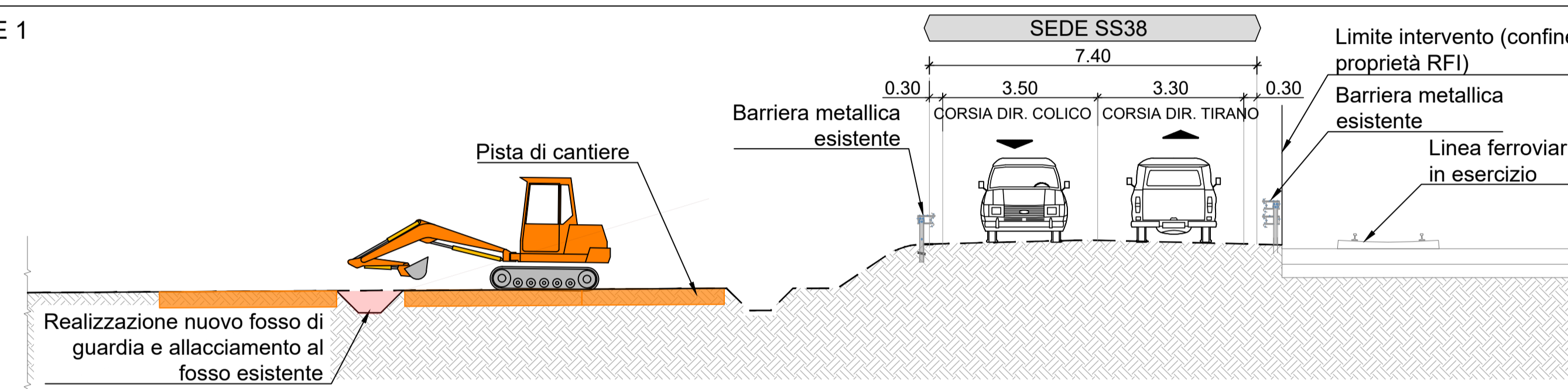


TRATTA 3 - TIPO B
FASI REALIZZATIVE
SCALA 1:100

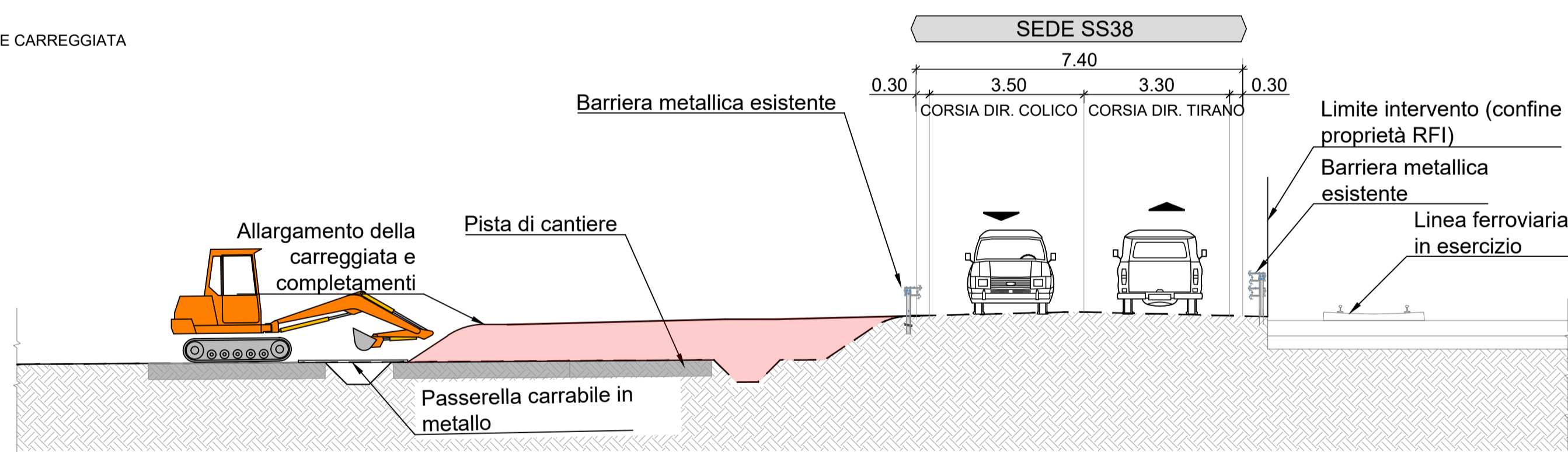
STATO ATTUALE



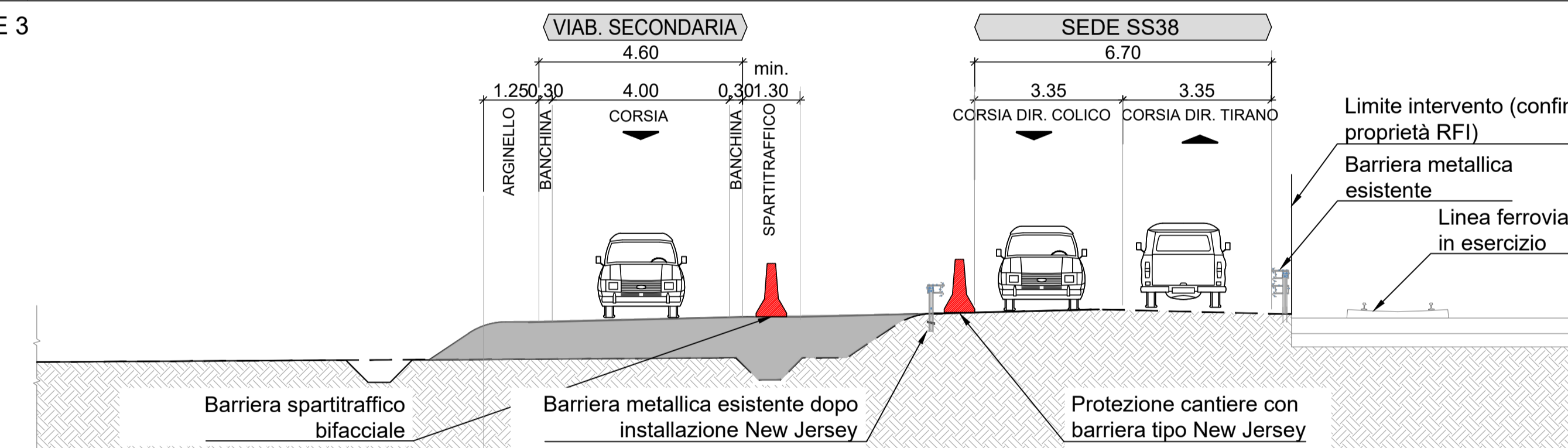
FASE 1



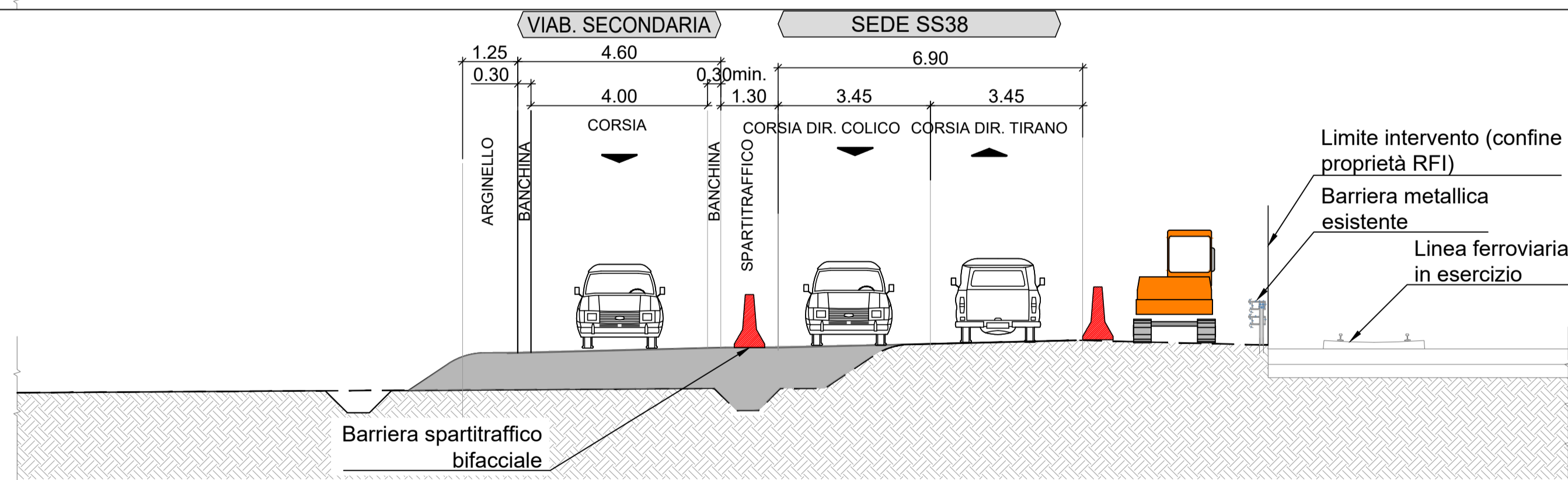
FASE 2
ESTENSIONE CARREGGIATA



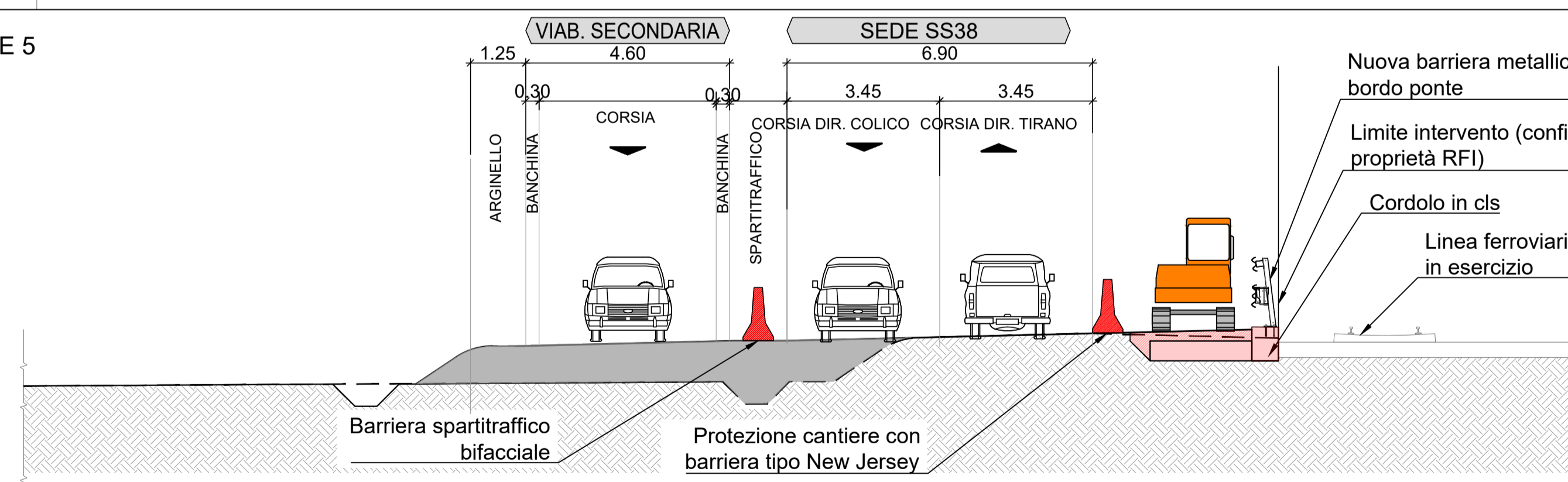
FASE 3



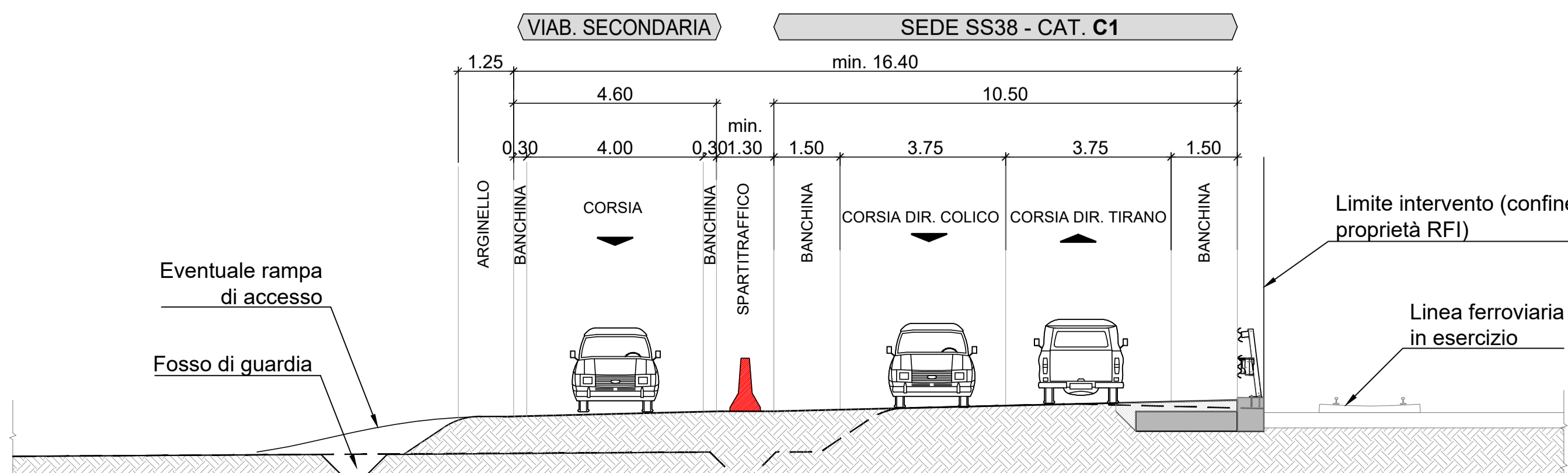
FASE 4



FASE 5



FASE 6



CONFIGURAZIONE FINALE
SMANTELLAMENTO CANTIERI E CONFIGURAZIONE FINALE



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

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA	COD.SIL.NOMSMI01070		
OPINI SMART ENGINEERING			
PROGETTISTI:	Dott. Ing. Andrea Poli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n.19540		
IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:			
IL GEOLOGO:	Dott. Geol. Giampiero Carri Ordine dei Geologi del Piemonte n.274		
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	Dott. Geol. Giampiero Carri Ordine dei Geologi del Piemonte n.274		
VISTO:	Ing. Pietro Guastoni		
IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO:	Ing. Emanuele Fiorenza		
PROTOCOLLO	DATA		

CANTIERIZZAZIONE
FASI ESECUTIVE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: -MSMI09 D 2101	LIV. PROG. N. PRG. T00CA00CANPE01-16_A.dwg	A	1:100-1:2000
CODICE ELAB. T00CA00CANPE14			
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO
A Emissione Progetto Definitivo	Dicembre 2022	A. Fleri	M. Del Fedele A. Poli