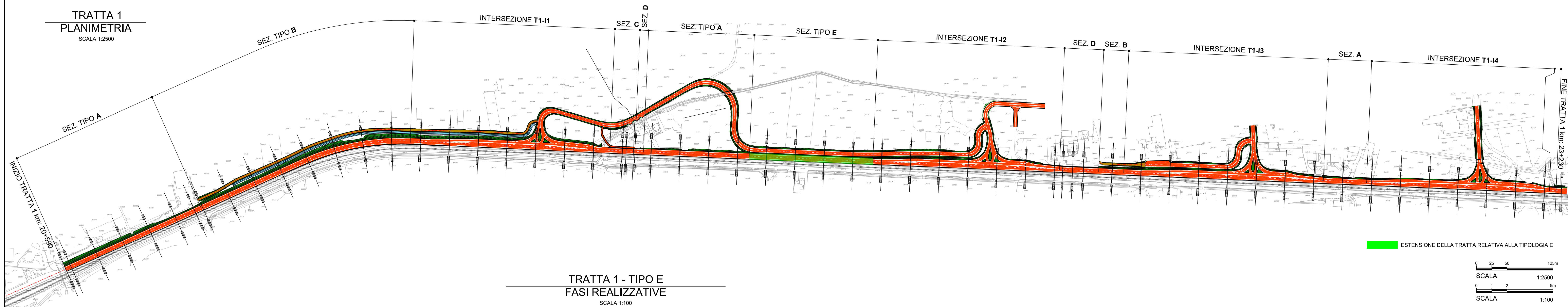
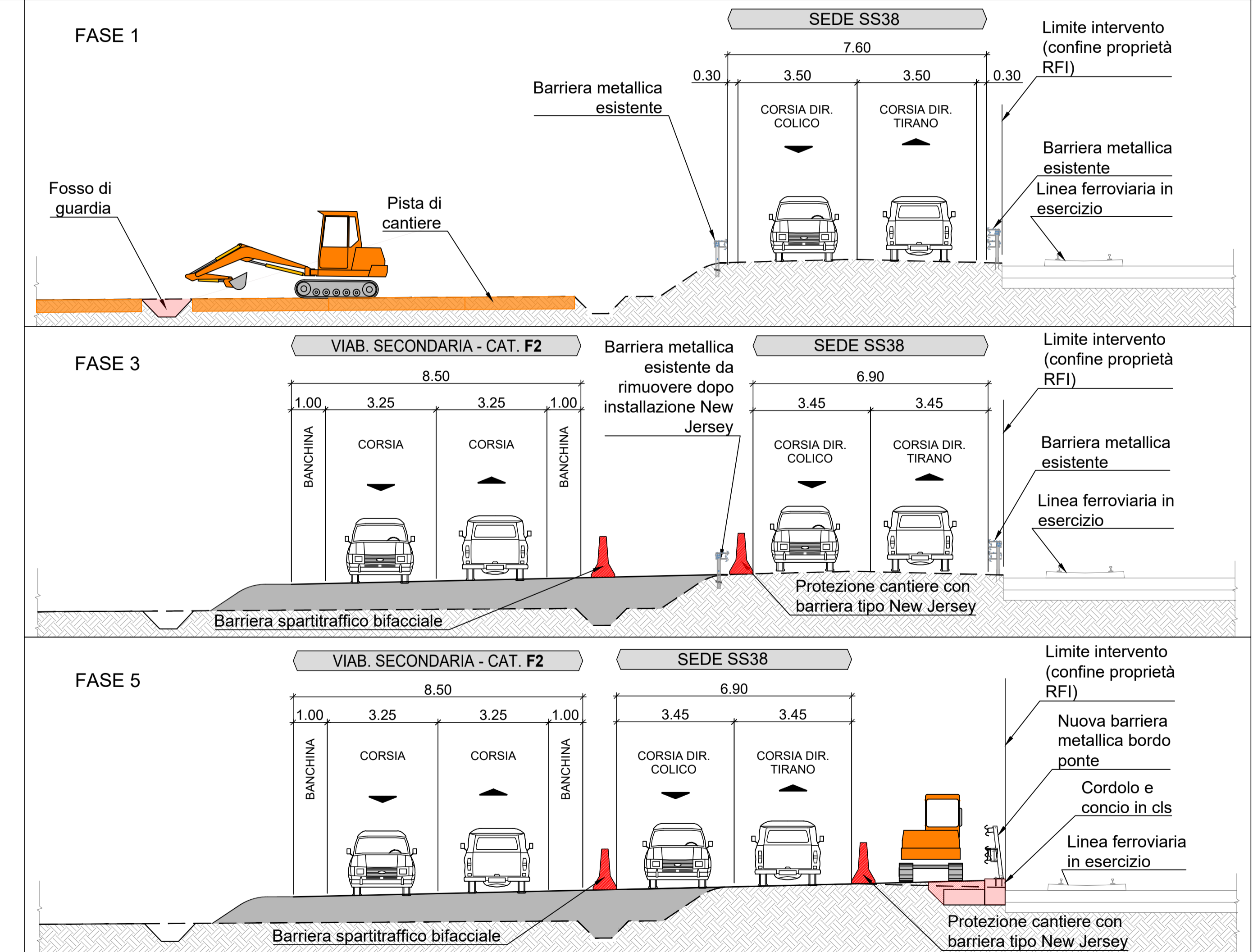
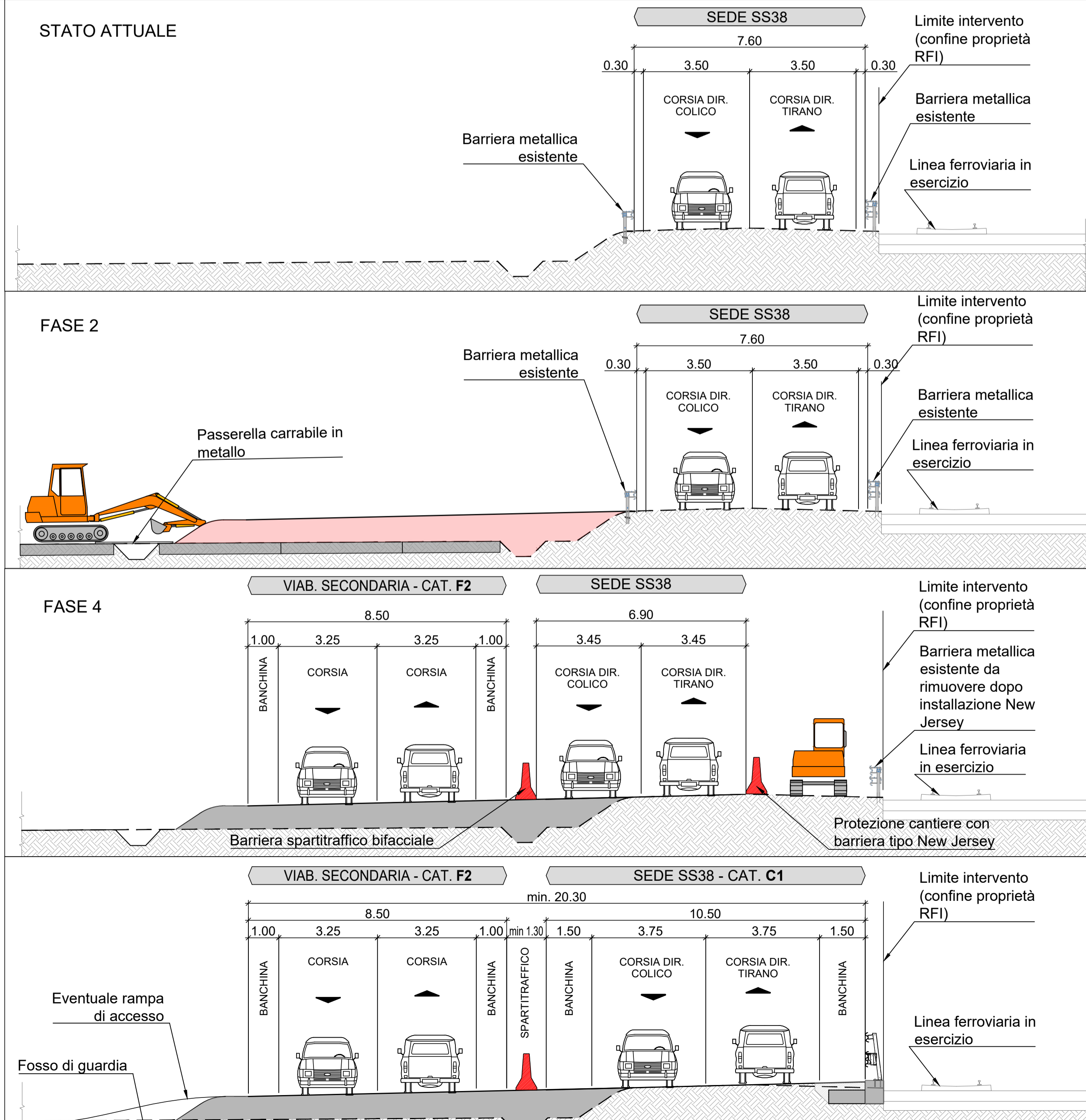
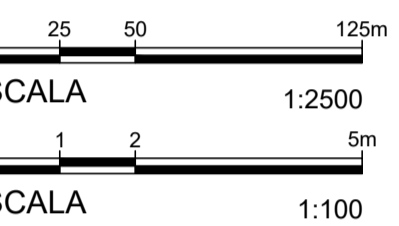


TRATTA 1
PLANIMETRIA
SCALA 1:2500



TRATTA 1 - TIPO E
FASI REALIZZATIVE
SCALA 1:100



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

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA		COD. SIL NOMS/10170	
OPINI SMART ENGINEERING			
I PROGETTISTI: Dott. Ing. Andrea Palli 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: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Pietro Guastoni IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO: Ing. Emanuele Fiorenza			
PROTOCOLLO	DATA		

CANTIERIZZAZIONE
FASI ESECUTIVE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: -MSM109	LIV. PROG. N. PRG. 2101	T00CA00CANPE01-16_A.dwg	1:100-1:2500
ELAB.:	T00CA00CANPE05	A	
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO APPROVATO
A Emissione Progetto Definitivo	Dicembre 2022	A. Fleri	M. Del Fedele A. Palli