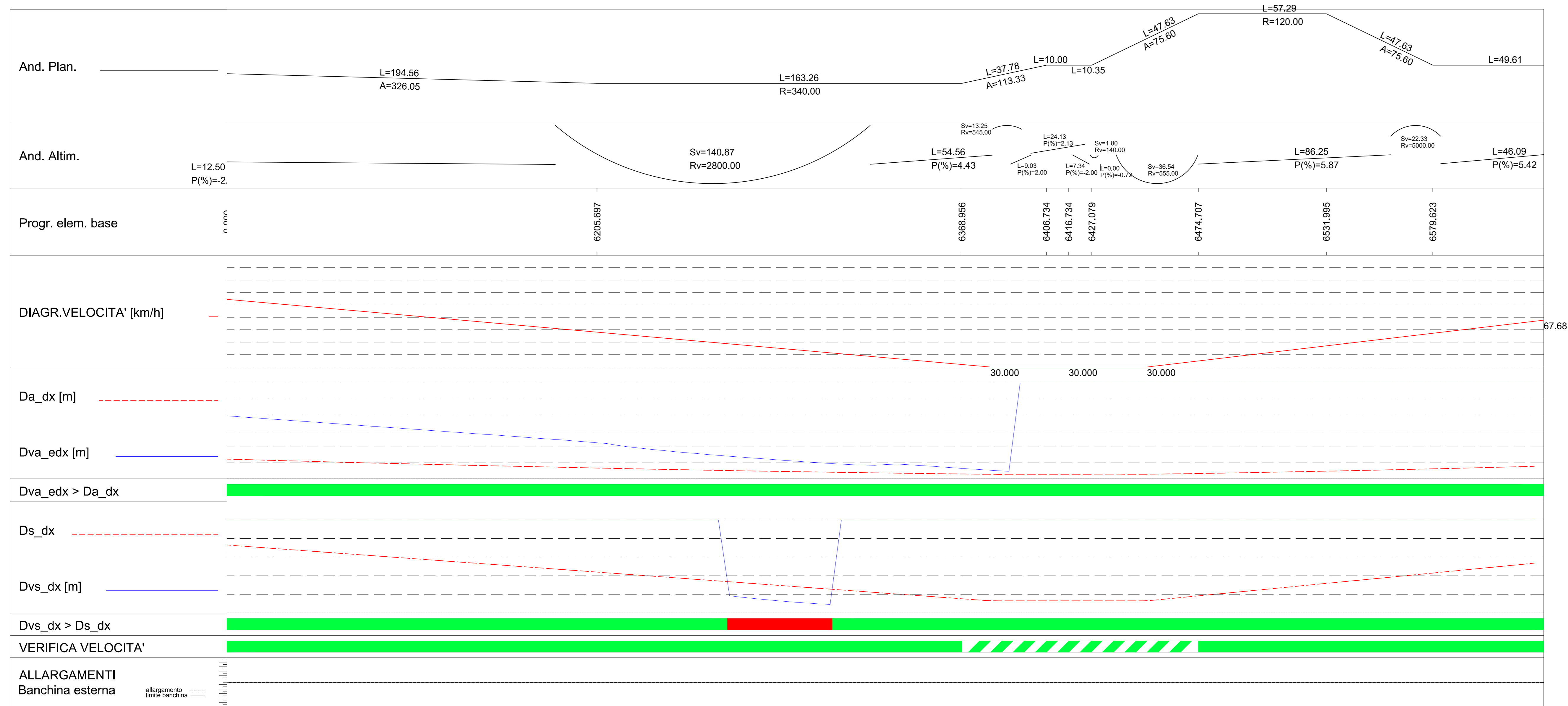
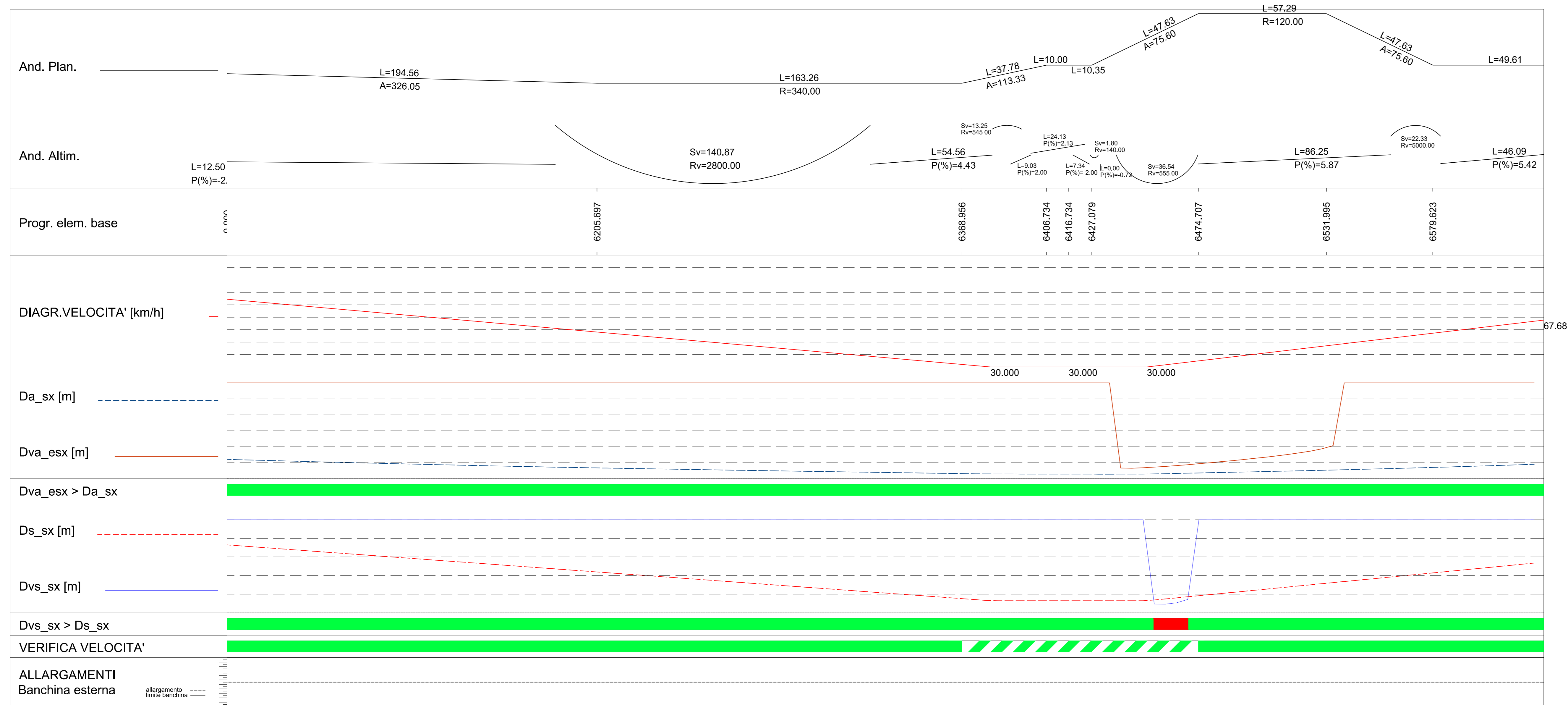


Visibilità per l'arresto e per il sorpasso analisi altimetrica - ANDATA
Scala X 1:1000.000



Visibilità per l'arresto e per il sorpasso analisi altimetrica - RITORNO
Scala X 1:1000.000



S.S. 38 - LOTTO 4 - VARIANTI DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. Valerio Bagnoli Via del Sole, 4 01100 Viterbo	ING. Renato Del Prete Via del Sole, 4 01100 Viterbo	Arch. Nicola Fubini Via del Sole, 4 01100 Viterbo	ING. Gabriele Innocenti Via del Sole, 4 01100 Viterbo
ING. Renato Vanni Via del Sole, 4 01100 Viterbo	UNING ING. Roberto Vanni Via del Sole, 4 01100 Viterbo	SETAC ING. Luca Marone Via del Sole, 4 01100 Viterbo	ARKE' ING. Gaetano Ranieri Via del Sole, 4 01100 Viterbo
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIFICATIVE	GEOLOGO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dot. Ing. Giancarlo LUONDO	Ing. Valerio BAETTI	Ing. Gaetano RANIERI	Ing. Gaetano RANIERI

DA040
D - PROGETTO STRADALE DA - ASSE PRINCIPALE
DIAGRAMMA DELLE VISIBILITÀ ALTIMETRICHE E DELLE VELOCITÀ - TAV. 08 DI 08

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	DA040 - PO0500TRADG16_B.dwg		
PRODOTTO	DA040 - PO0500TRADG16_B.dwg		
ELABORATO	DA040 - PO0500TRADG16_B.dwg		
REVISIONE			
SCALA:			1:1000
C			
B	ING. DOMENICO DE MATTIO	FEBBRAIO 2020	ING. GAETANO RANIERI
A	ING. DOMENICO DE MATTIO	FEBBRAIO 2019	ING. VALERIO BAETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO APPROVATO