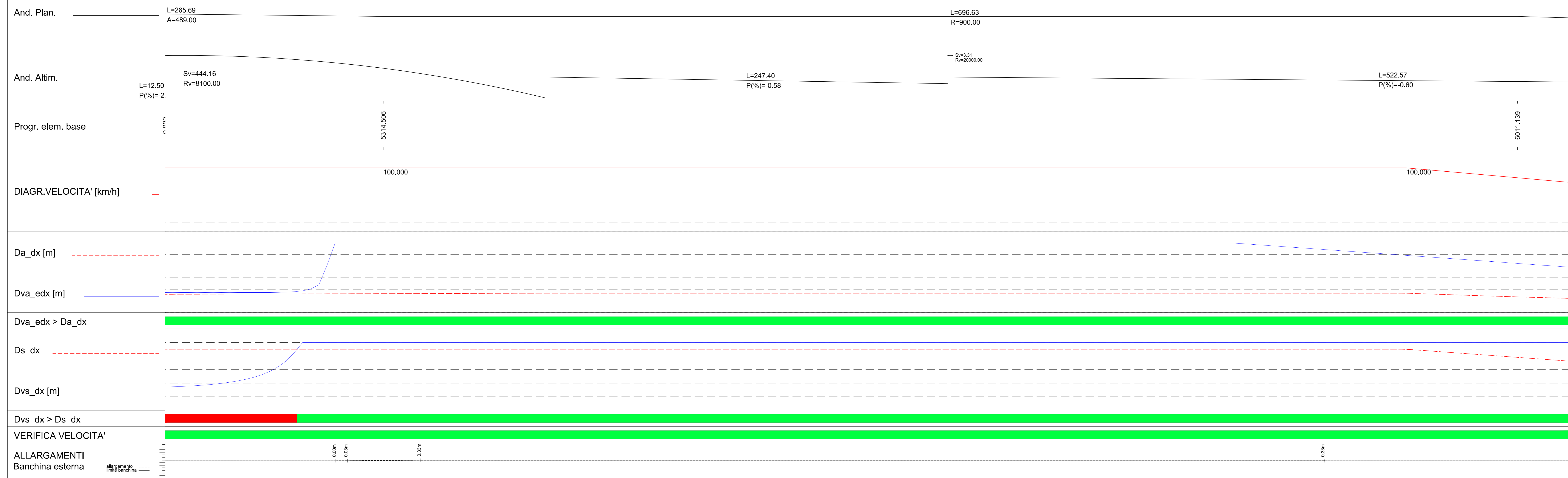
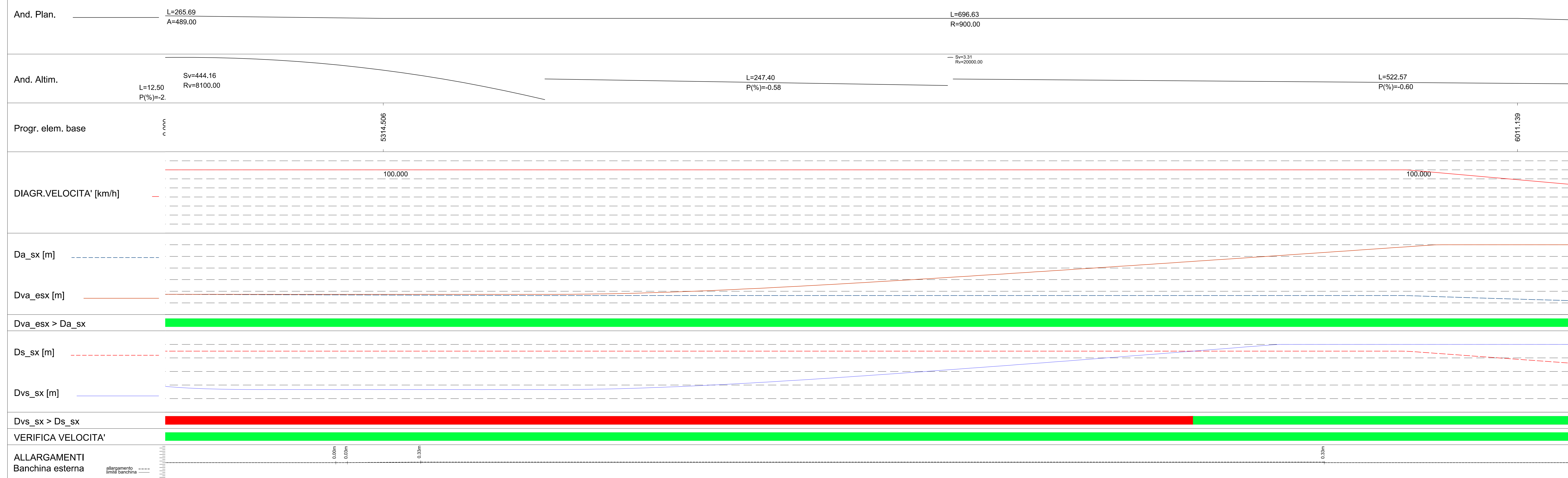


Visibilità per l'arresto e per il sorpasso analisi altimetrica - ANDATA
Scala X 1:1000.000



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



S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE 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. VALERIO BAIETTI	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
	ING. RENATO VASSI	ING. LUIGI MANTOVANI	ING. GIUSEPPE AGOSTINI	ING. GAETANO RANIERI
CONSORZIO UNING	SETAC	ARKE	DOTT. GEOL. DANIELO DI LORO	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALI	GEOLOGO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dot. Ing. Giancarlo LUONDO		Ing. Valerio BAIETTI	Ing. Gaetano RANIERI	Ing. Gaetano RANIERI

DA039 D - PROGETTO STRADALE DA - ASSE PRINCIPALE
DIAGRAMMA DELLE VISIBILITÀ ALTIMETRICHE E DELLE VELOCITÀ - TAV. 07 DI 08

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DA039	DA039 - PO0500TRADG15_B.dwg	B	1:1000
PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	
M1324	E	1801	
CODICE ELAB.	CODICE PROJ.	CODICE TRADG	
P00	P00	015	
C	ING. DOMENICO DE MATTIO	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAIETTI
B	ING. DOMENICO DE MATTIO	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAIETTI
A	ING. DOMENICO DE MATTIO	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAIETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO / VERIFICATO / APPROVATO