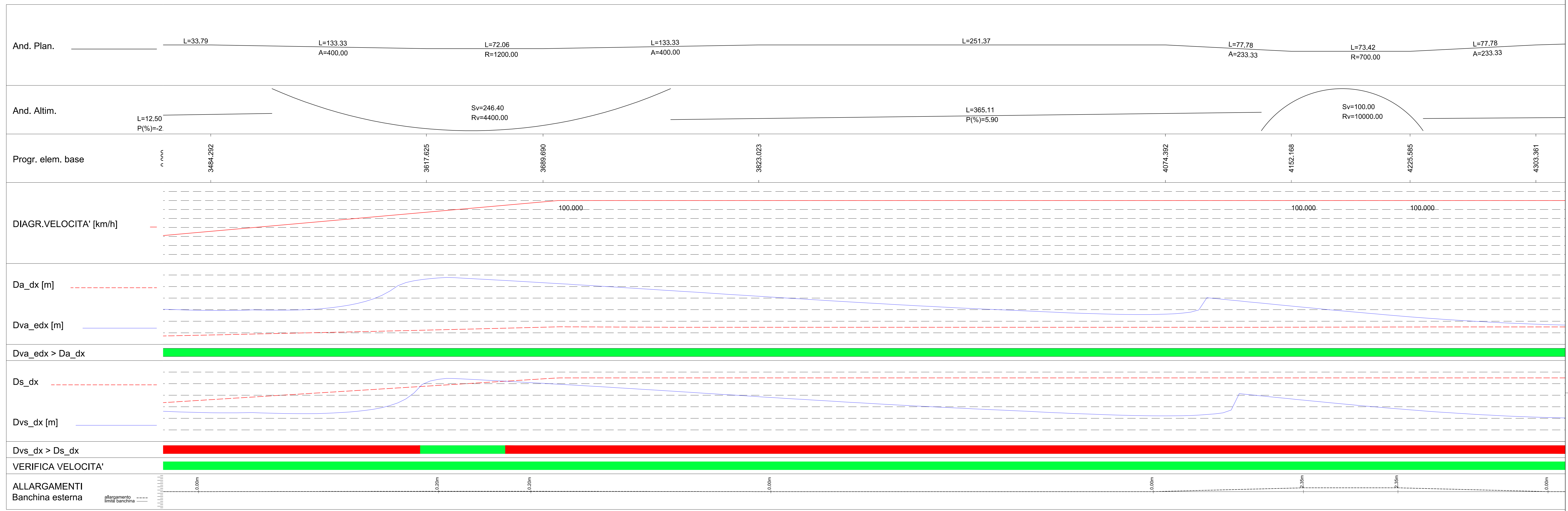
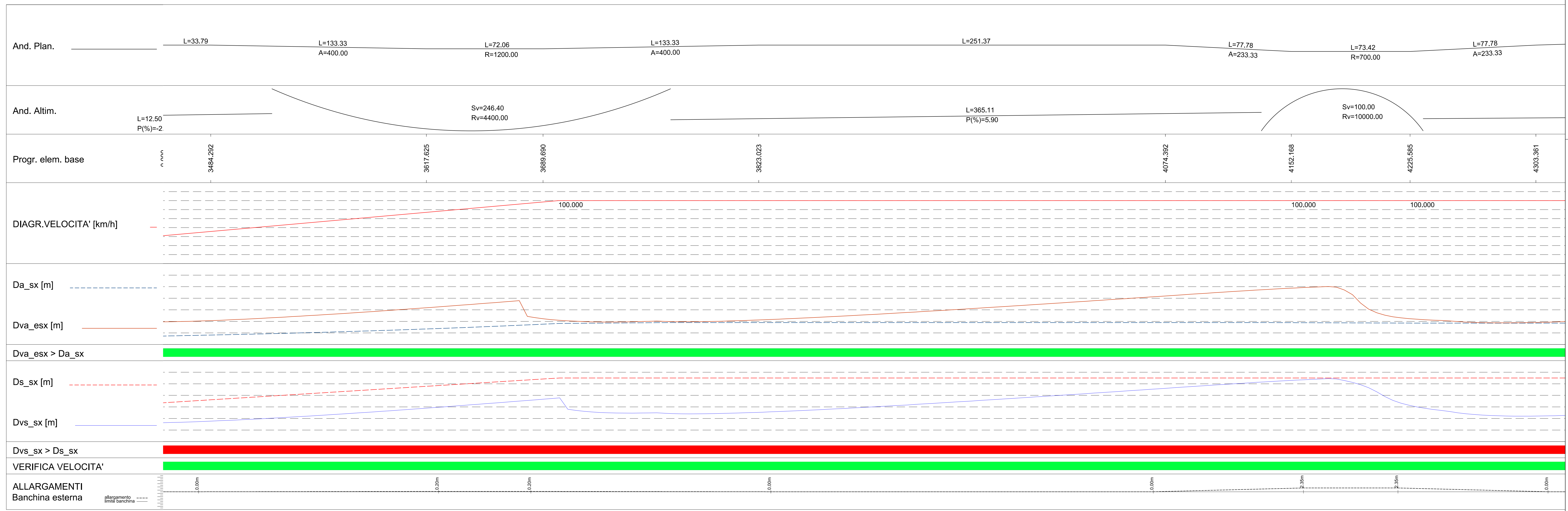


Visibilità per l'arresto e per il sorpasso analisi planimetrica - ANDATA
Scala X 1:1000.000



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



ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. VALERIO BAIETTI	ING. RENATO DEL PRETE	ARCH. MARILENE FALCHI	ING. GAETANO RANIERI
ING. RENATO VARI	ING. LUIGI MONTANO	ING. DOMENICO DE MATTIO	DOTT. GEOL. DANNO SULLO
ING. RENATO VARI	ING. LUIGI MONTANO	ING. DOMENICO DE MATTIO	ING. GAETANO RANIERI

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Dot. Ing. Giancarlo LUONGO**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALI: **Ing. Valerio BAIETTI**

GEOLOGO: **Ing. Gaetano RANIERI**

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Ing. Gaetano RANIERI**

DA029
D - PROGETTO STRADALE DA - ASSE PRINCIPALE
DIAGRAMMA DELLE VISIBILITÀ PLANIMETRICHE E DELLE VELOCITÀ - TAV. 05 DI 08

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DA029 - PO0500TRADG05_B.dwg		B	1:1000
PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	
M1324	E	1801	
CODICE ELAB.	CODICE TRADG05		
P00P0500TRADG05			
C	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. DOMENICO DE MATTIO
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. DOMENICO DE MATTIO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			VERIFICATO
			APPROVATO