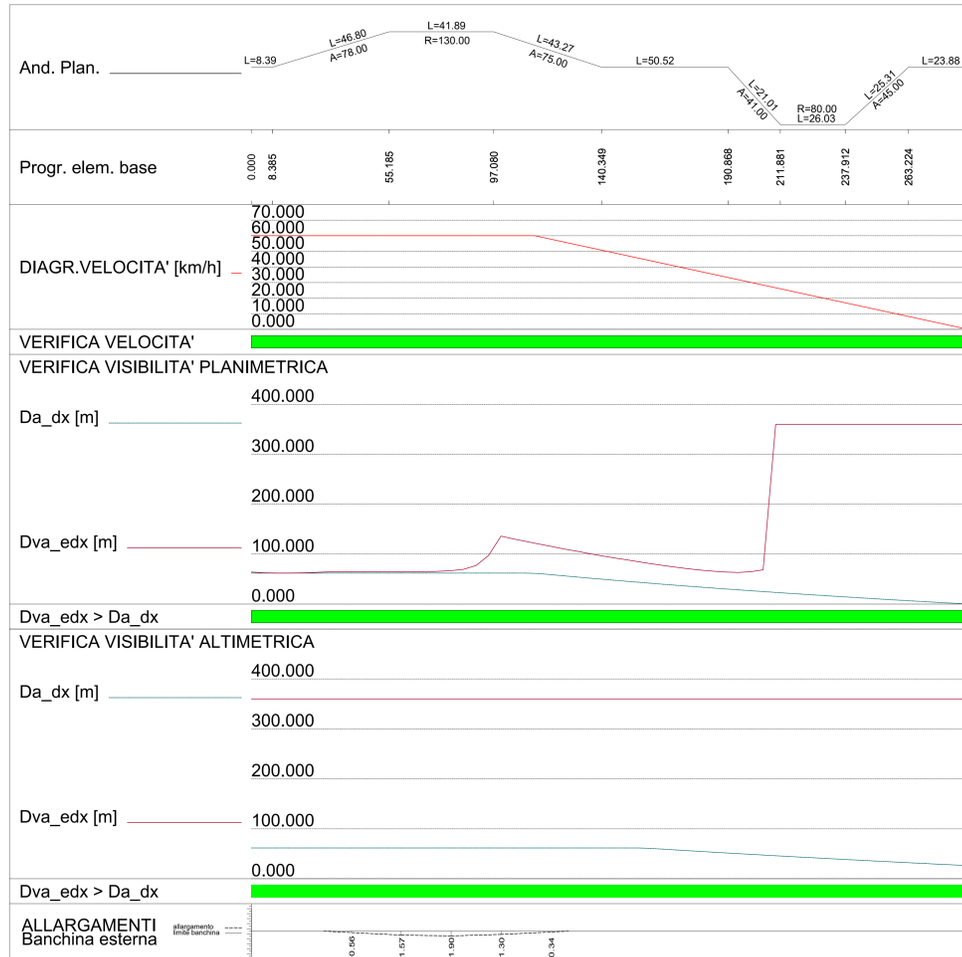


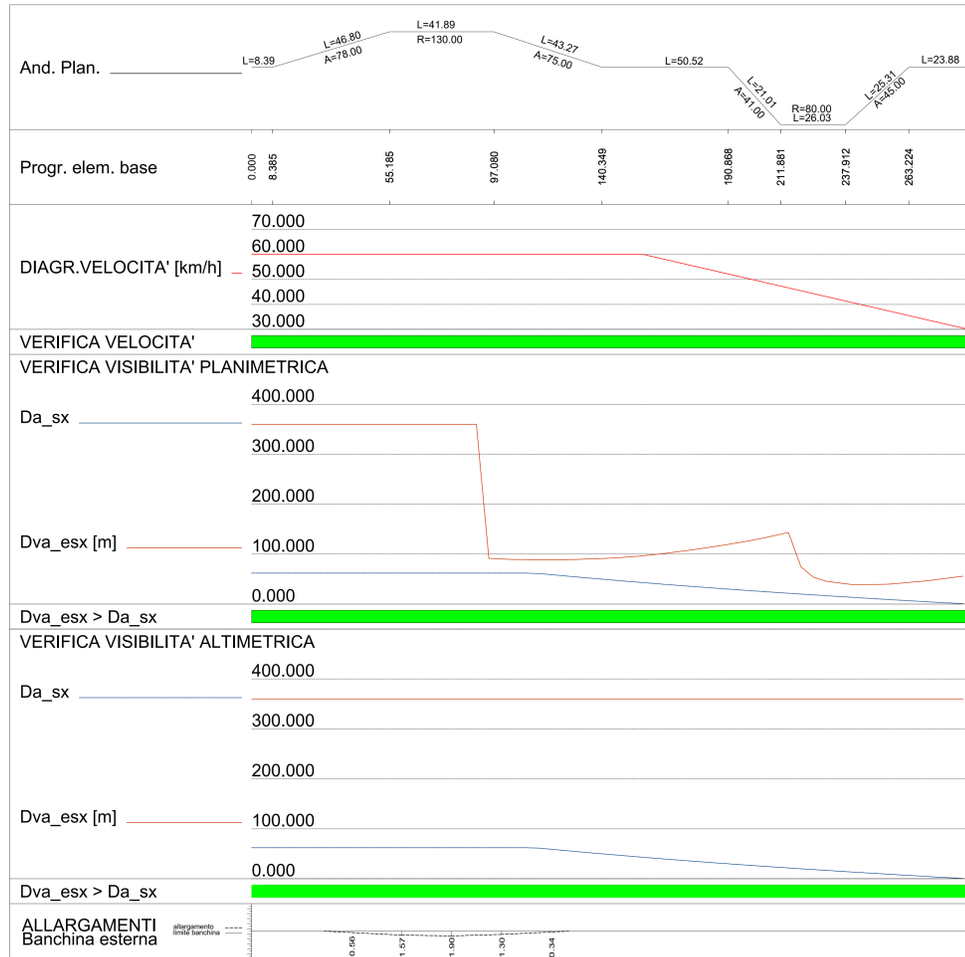
Visibilità per l'arresto - ANDATA

Scala X 1:1000.000



Visibilità per l'arresto - 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. RENATO DEL PISTO	ECOPLAN	EC
Ing. Gianni Bagni	Ing. Roberto Del Ponte	Arch. Massimo Frattini	Ing. Gaetano Innocenti
UNING	SETAC	ARKE	DOTT. GEOL. DANIELO GALLO
Prof. Ing. Matteo Sarni	Prof. Ing. Luigi Monetti	Ing. Giancarlo Argenteo	Dot. Geo. Danilo Gallo
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	GEOLOGO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dot. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Valerio SAUETTI	Ing. Valerio SAUETTI	Ing. Gaetano RANIERI

D - PROGETTO STRADALE DC-2 - RICUCITURA VIA SVANDANA
DIAGRAMMI DELLE VISIBILITA' E DELLE VELOCITA'

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DC205	DC205 - S02PS00TRADG01_B.dwg	B	1:1000
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	
M1324	E	1801	
CODICE ELAB.	S02PS00TRADG01		
C			
B	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. LUCREZIA POLI, ING. GAETANO RANIERI, ING. VALERIO SAUETTI
A	EMMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. LUCREZIA POLI, ING. FABRIZIO SAUETTI, ING. VALERIO SAUETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO