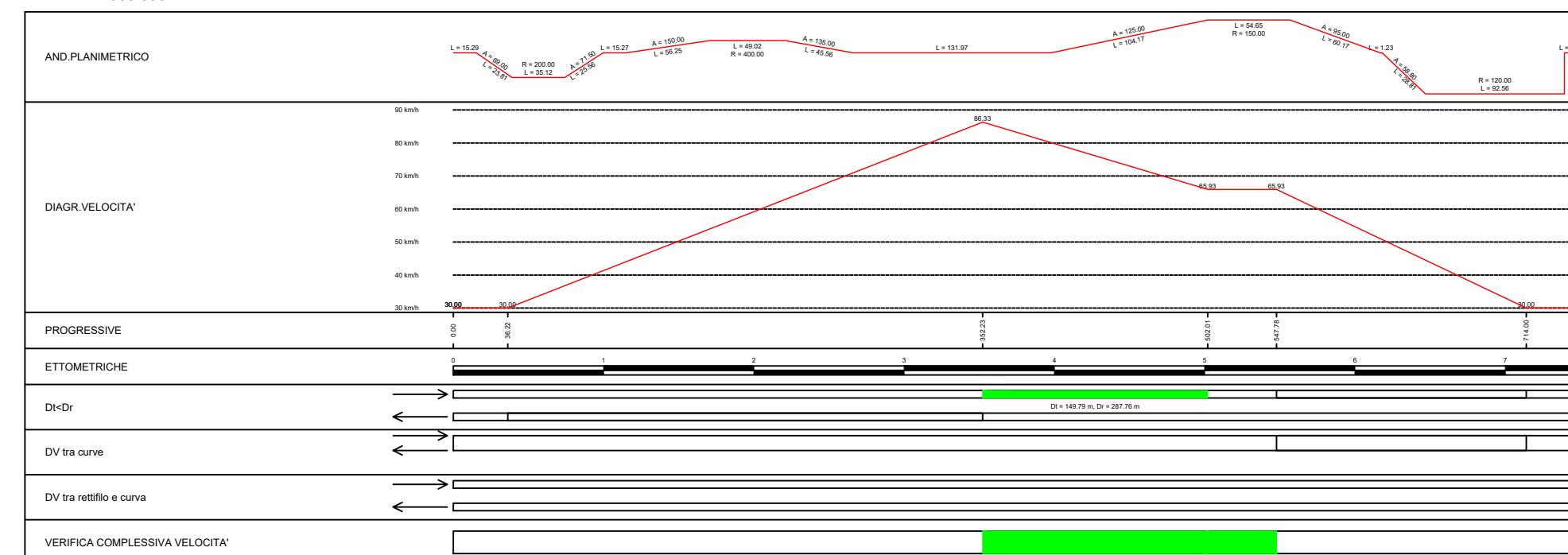




DIAGRAMMA DI VELOCITA' (FLUSSO LIBERO) E VERIFICHE
Scala: 1: 2000.000



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

S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPRL		SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:	
I PROGETTISTI: ing. Antonio SCALAMANDRE Ordine Ing. di Frosinone n.1083		STUDIO CORONA	
IL GEOLOGO: geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n.457		INGEGNERIA del Territorio s.r.l.	CONSORZIO UNING
IL RESPONSABILE DEL SIA: ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n.A-31890		SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni	ARKE INGENGERIA s.r.l.
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PANNELLA		ECOPLAN	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ing. Anna Maria NIGARI		GG E&G Engineering & Graphics S.r.l.	
PROTOCOLLO	DATA	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO	ING. RENATO DEL PRETE

DA049

D - PROGETTO STRADALE
DA - ASSE PRINCIPALE
DIAGRAMMA DELLE VERIFICHE GEOMETRICHE - ASSE PRINCIPALE 08

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	DA049 - P00PS00TRADG08_A.dwg	A	1:2000
BO0067		D 1801		CODICE ELAB. P00PS00TRADG08	

C					
B					
A	EMISSIONE	Aprile 2020			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO