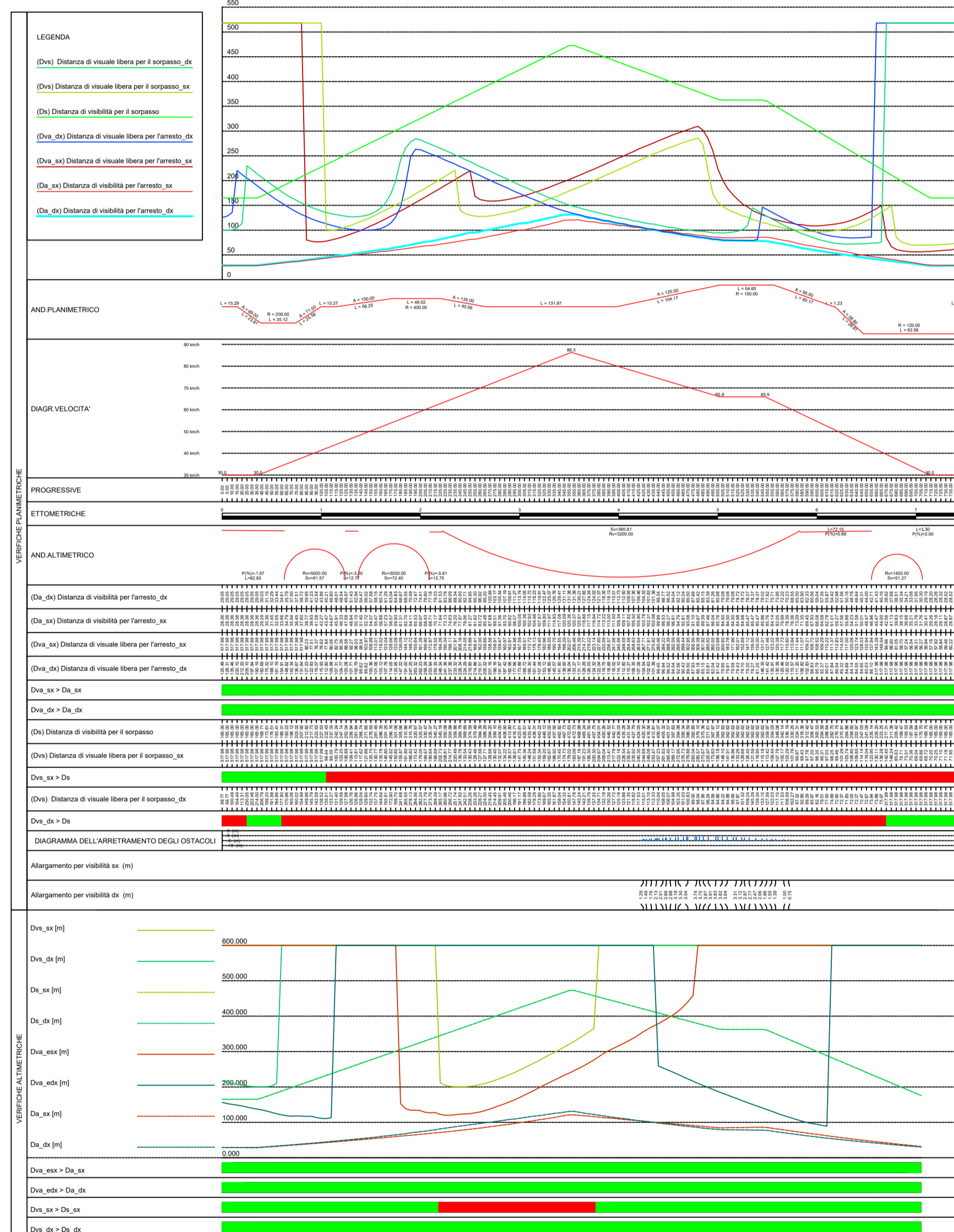


DIAGRAMMA DI VISIBILITA'
 Scala X 1: 2000 000
 Scala Y 1: 4000 000



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.1063			
IL GEOLOGO: geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n.457			
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TRICAMMI Ordine Arch. di Roma n.A-31890			
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA			
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NCSARI			
PROTOCOLLO	DATA	DOTT. GEOL. DANILO GALLO	ING. RENATO DEL PRETE

DA057

D - PROGETTO STRADALE
DA - ASSE PRINCIPALE
 DIAGRAMMA DELLE VISIBILITA' ALTIMETRICHE
 E PLANIMETRICHE - ASSE PRINCIPALE 08

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	DA057 - P00PS00TRADG16_A.dwg		
BO0067	D	1801	CODICE ELAB. P00PS00TRADG16	A	1:2000

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