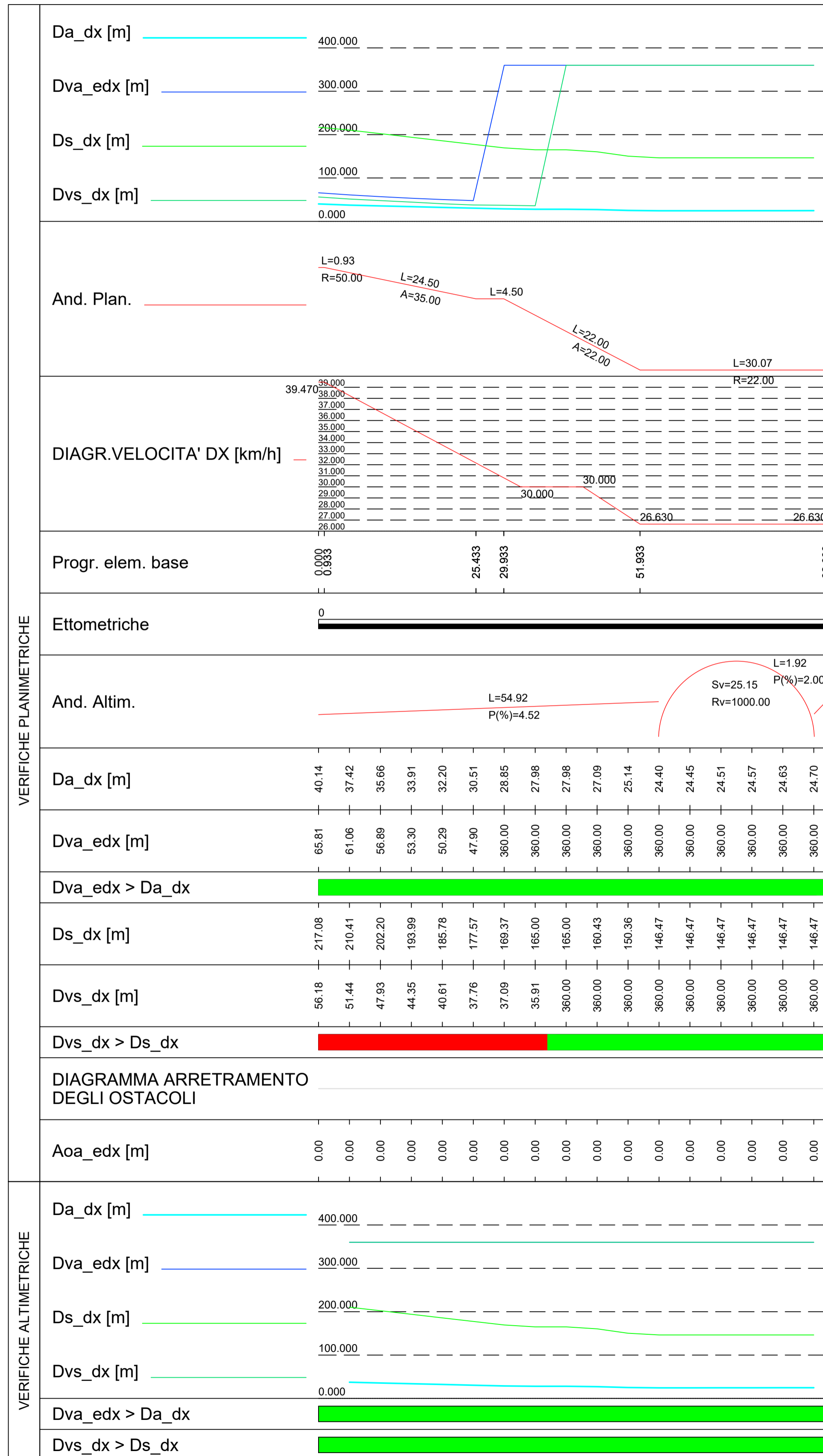
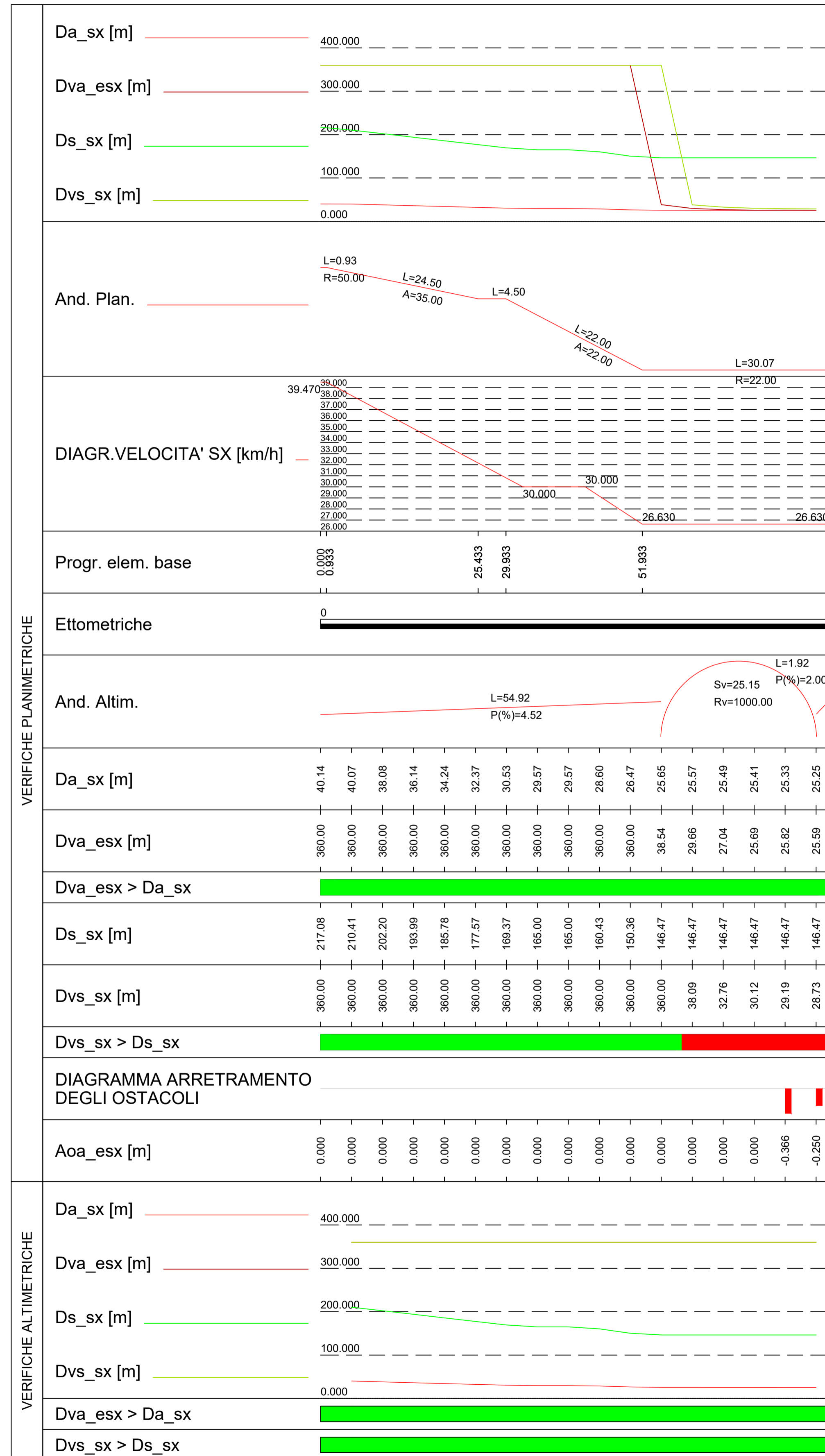


DIAGRAMMI DI VISIBILITA' - ANDATA
Scala X 1:500.000
Scala Y 1:1000.000



DIAGRAMMI DI VISIBILITA' - RITORNO
Scala X 1:500.000
Scala Y 1:1000.000



LEGENDA

- (Dvs_dx) Distanza di visuale libera per il sorpasso_dx
- (Dvs_sx) Distanza di visuale libera per il sorpasso_sx
- (Ds_dx) Distanza di visibilità per il sorpasso_dx
- (Ds_sx) Distanza di visibilità per il sorpasso_sx
- (Dva_edx) Distanza di visuale libera per l'arresto_dx
- (Dva_esx) Distanza di visuale libera per l'arresto_sx
- (Da_sx) Distanza di visibilità per l'arresto_sx
- (Da_dx) Distanza di visibilità per l'arresto_dx
- (Aoa_edx) Arretramento ostacoli per l'arresto_dx
- (Aoa_esx) Arretramento ostacoli per l'arresto_sx



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 Ingeg. di Frosinone n.1053		
IL GEOLOGO: geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n.457		
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n.A-31880		
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA		
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NIOSARI	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO	ING. RENATO DEL PRETE
PROTOCOLLO	DATA	

DB505.2

D - PROGETTO STRADALE
DB - INTERSEZIONI
DB-5 - ROTATORIA 5
DIAGRAMMI DELLE VISIBILITÀ E DELLE VELOCITÀ - RAMO 1

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	DB505.2 - V05PS00TRADG02_A.dwg		
LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.	
B00067	D 1801	V05PS00TRADG02	A
			1:500

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