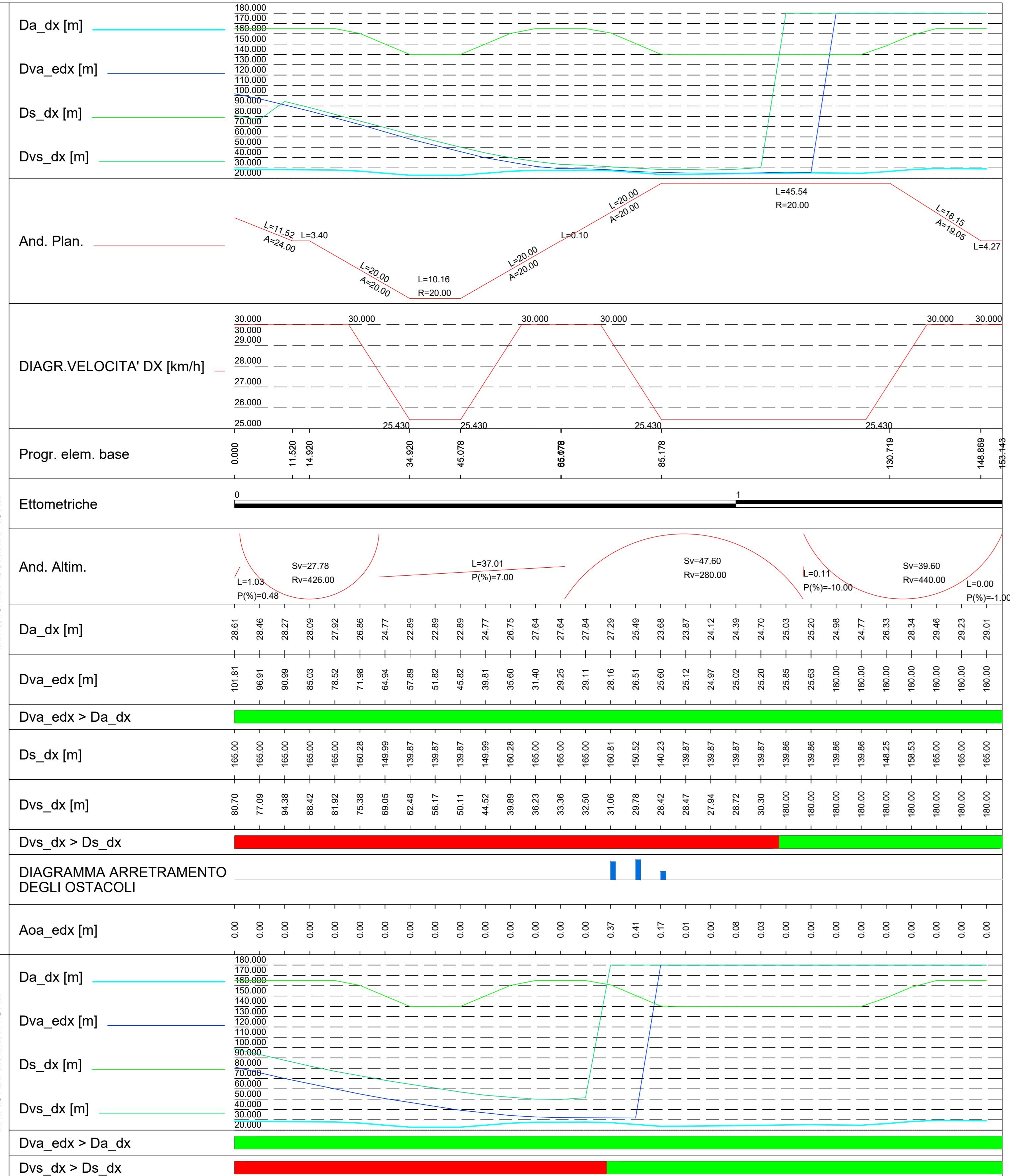
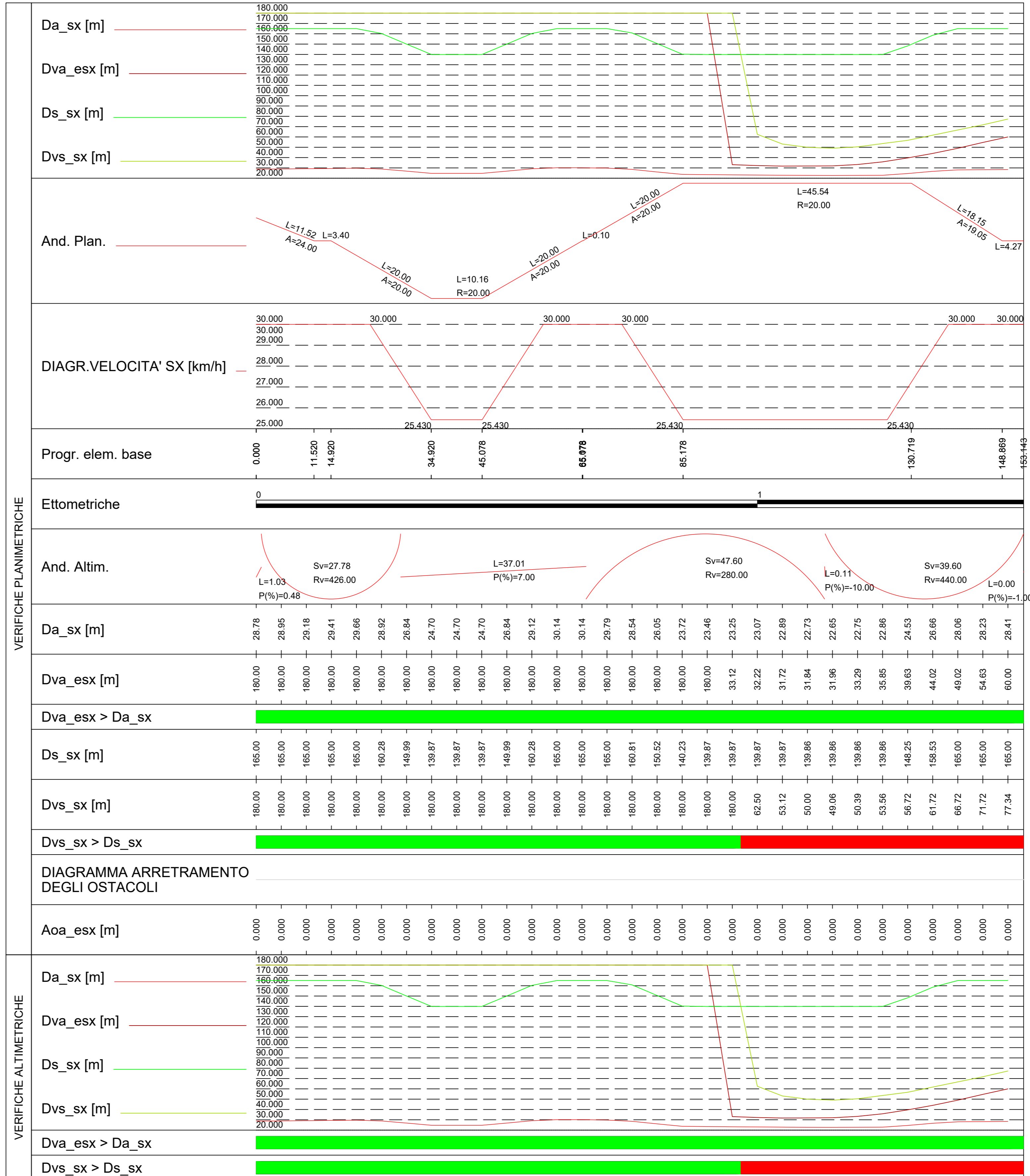


DIAGRAMMI DI VISIBILITA' - ANDATA
Scala X 1:500.000
Scala Y 1:1000.000



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



LEGENDA

- (Dva_dx) Distanza di visuale libera per il sorpasso_dx
- (Dvs_dx) 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

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

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPPL	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
PROGETTISTI: Ing. ANTONIO SCALAMANDRO Claudio Sili Ing. ANTONIO SILE	STUDIO CORONA
IL GEOLOGO: Ing. MAURO MARTINO Claudio Sili Ing. ANTONIO SILE	UNING CONSORZIO ING. CARLO M. L.
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. LAURA PIGNAN Claudio Sili Ing. ANTONIO SILE	SETAC Progettazione e Realizzazione Lavori
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. E. PASSELLA	ARKE
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria ACSARI	ECOPLAN
PROTOCOLLO	DATA
	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO
	ING. RENATO DEL PRETE

DB106.2	D - PROGETTO STRADALE DB - INTERSEZIONI DB-1 - ROTATORIA 1
	DIAGRAMMI DELLE VISIBILITÀ E DELLE VELOCITÀ - RAMO 1
CODICE PROGETTO: BO0067	NOME FILE: DB106.2 - V01PS00TRADG02_A.dwg
PROGETTO: D 18.01	REVISIONE: A
CODICE ELAB.: V01PS00TRADG02	SCALA: 1:500
C	
B	
A	EMMISSIONE
REV.	DESCRIZIONE
	DATA
	REDDATO
	VERIFICATO
	APPROVATO