

VERIFICA DI DEFLESSIONE ROTATORIA 5  
- RAMI ASSE PRINCIPALE -

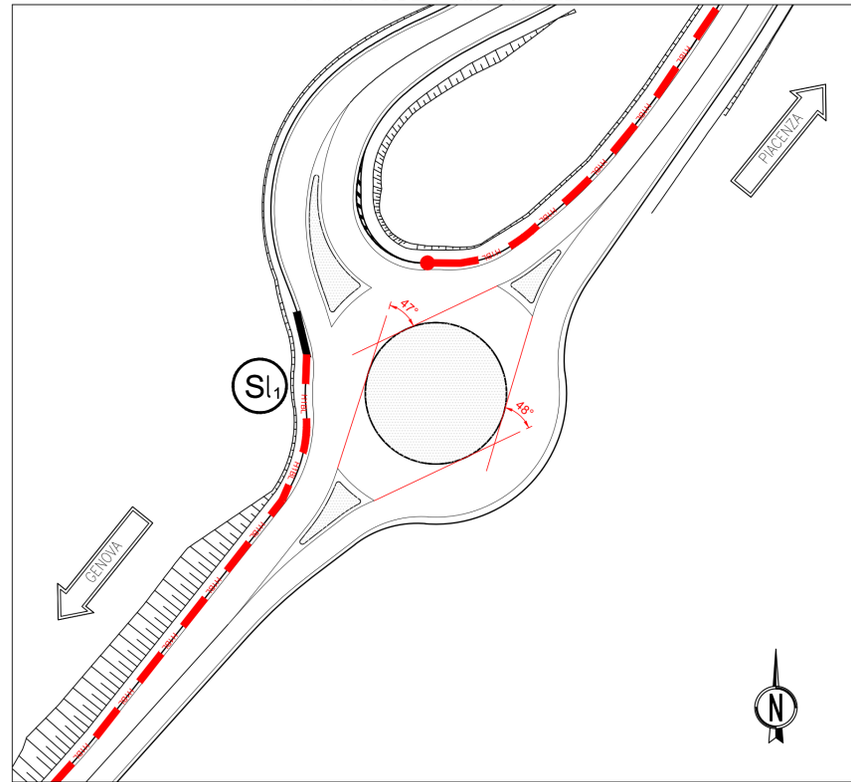


DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA  
- ASSE PRINCIPALE (TRATTO AX6) -

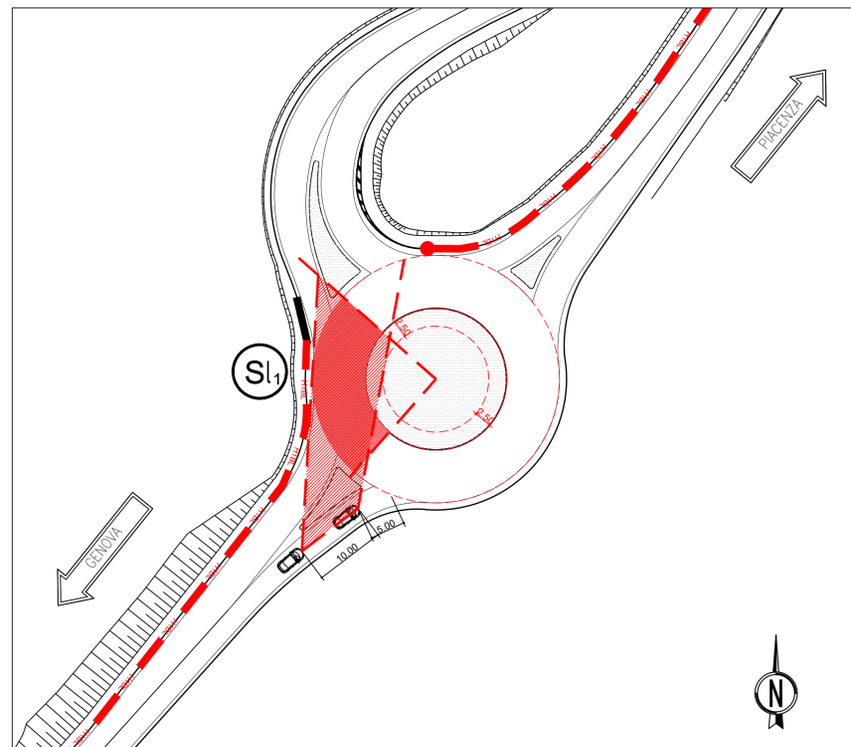


DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA  
- ASSE PRINCIPALE (TRATTO AX5) -

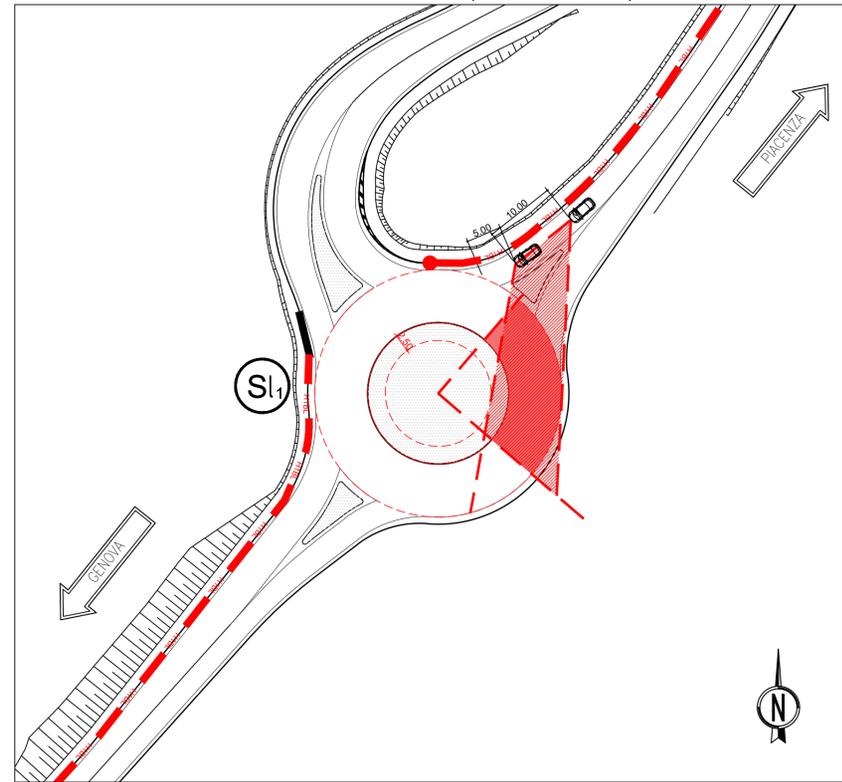
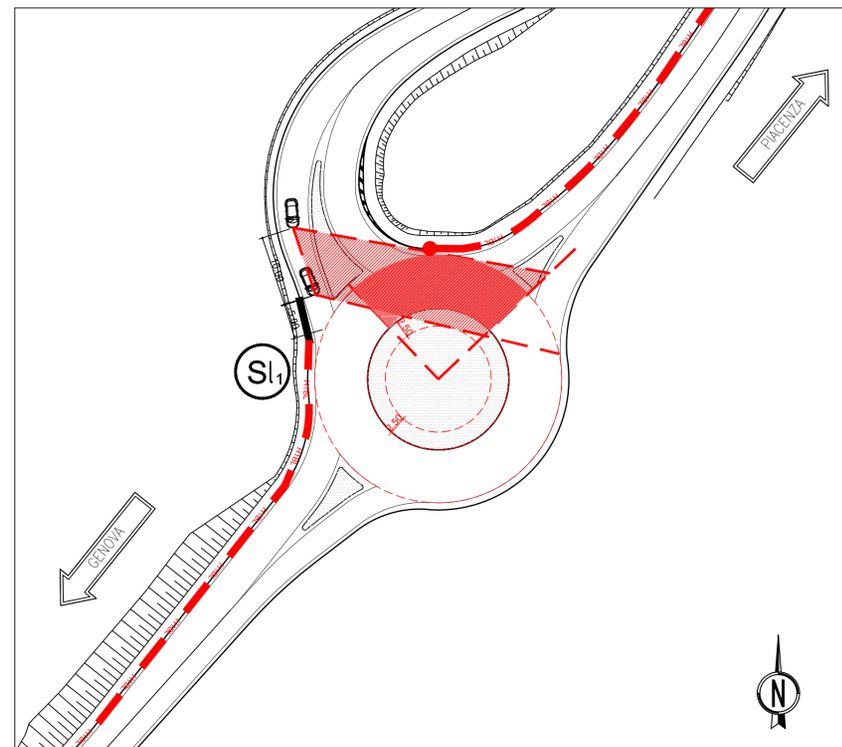


DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA  
- RAMO 1 -



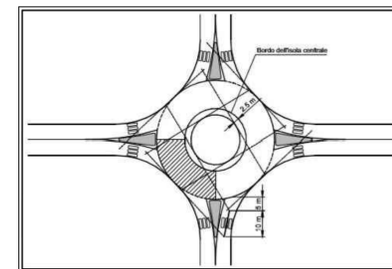
LEGENDA

OSTACOLI ALLA VISUALE LIBERA

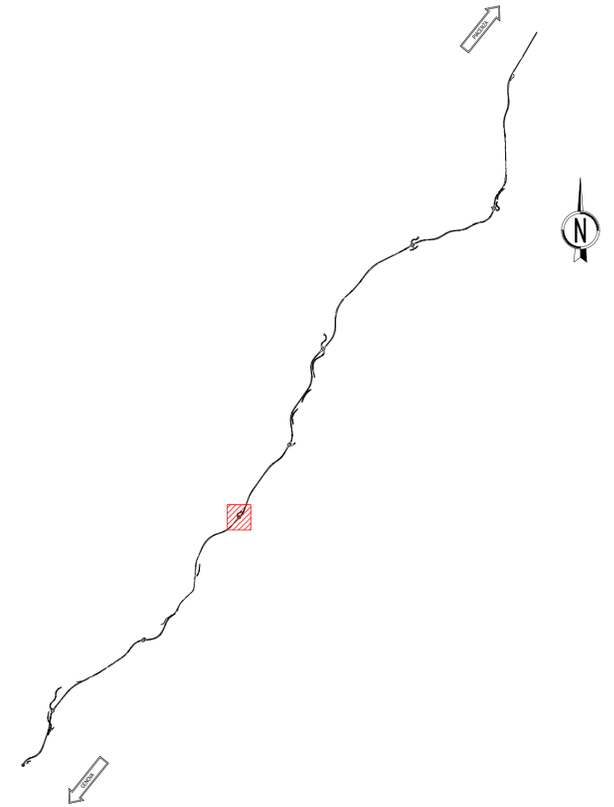
- BARRIERA IN LEGNO ED ACCIAIO CLASSE "H1" BORDO LATERALE
- BARRIERA IN LEGNO ED ACCIAIO CLASSE "N2" BORDO LATERALE
- Terminale curvo H1BL
- Terminale curvo N2BL
- ZONA LIBERA DA OSTACOLI PER CRITERIO DI VISIBILITA'
- AREA DI VISIBILITA' QUARTO DI ROTATORIA A SINISTRA
- TRAIETTORIA DI DEFLESSIONE

NOTE SUL CALCOLO DELLA VISIBILITÀ \_ §4.6 D.M.19.04.06

"Negli incroci a rotatoria, i conducenti che si avvicinano alla rotatoria devono vedere i veicoli che percorrono l'anello centrale al fine di cedere ad essi la precedenza o eventualmente arrestarsi; sarà sufficiente una visione completamente libera sulla sinistra per un quarto dello sviluppo dell'intero anello, secondo la costruzione geometrica riportata in Figura 12, posizionando l'osservatore a 15 metri dalla linea che delimita il bordo esterno dell'anello giratorio."



KEY PLAN



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 Professione n. 1063	
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	
PROTOCOLLO	DATA
	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO
	ING. RENATO DEL PRETE

DB505.1

D - PROGETTO STRADALE  
DB - INTERSEZIONI  
DB-5 - ROTATORIA 5  
DIAGRAMMA DI VISIBILITÀ E DELLE DEFLESSIONI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	DB505.1 - V05PS00TRADG01_B.dwg		
LIV. PROG.	N. PROG.		
BO0067	1801		
CODICE ELAB.	V05PS00TRADG01		
		B	1:500

C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI RICHIESTA INTEGRAZIONE DEL MINISTERO	Novembre 2022			
A	EMISSIONE	Aprile 2020			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO