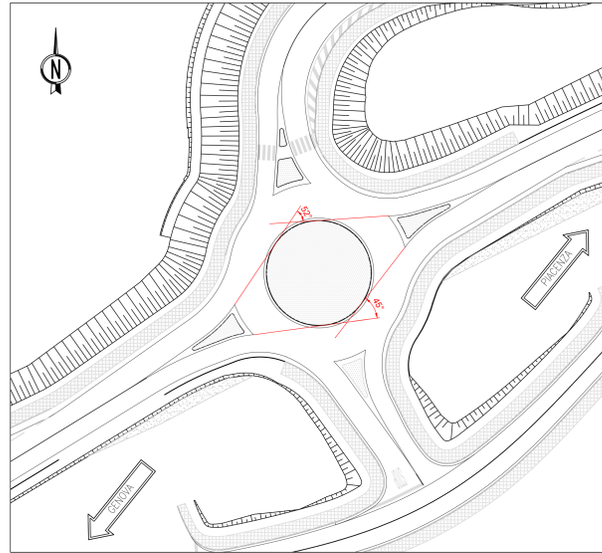


VERIFICA DI DEFLESSIONE ROTATORIA 2
- RAMI ASSE PRINCIPALE -



VERIFICA DI DEFLESSIONE ROTATORIA 2
- RAMI ASSI SECONDARI -

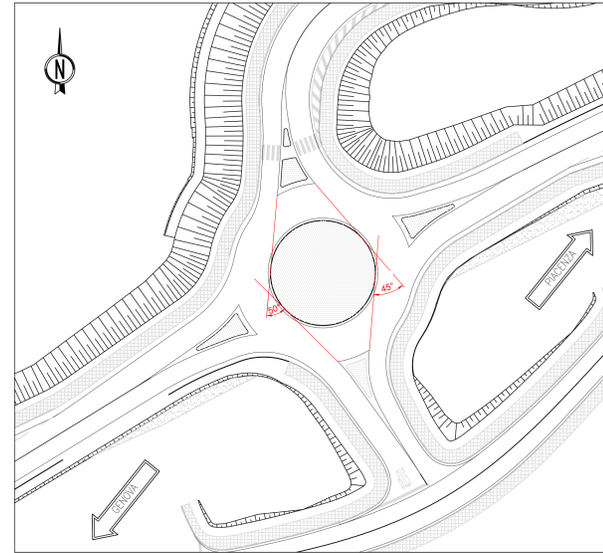


DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA
- ASSE PRINCIPALE (TRATTO AX2) -

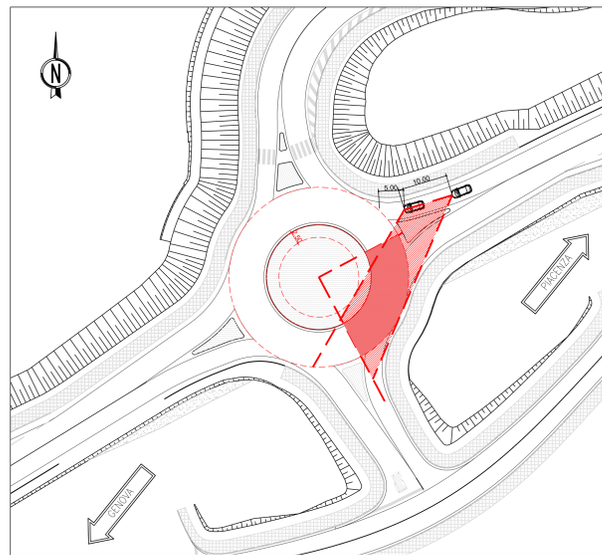


DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA
- ASSE PRINCIPALE (TRATTO AX3) -

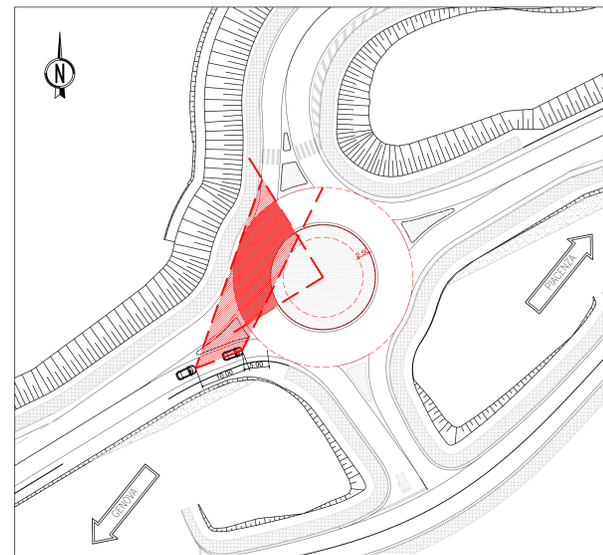


DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA
- RAMO 1 -

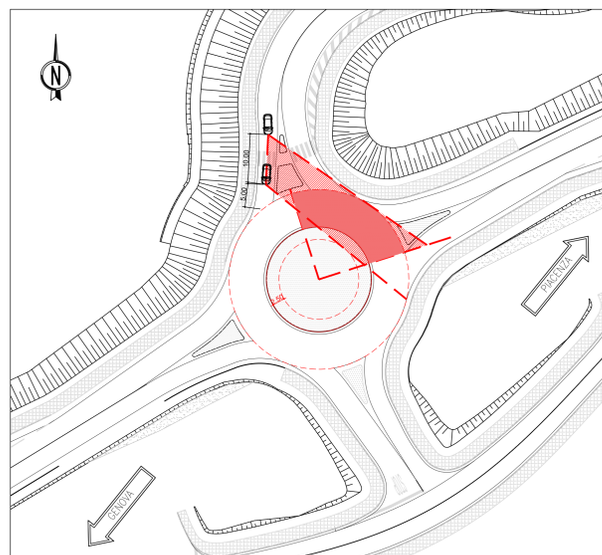
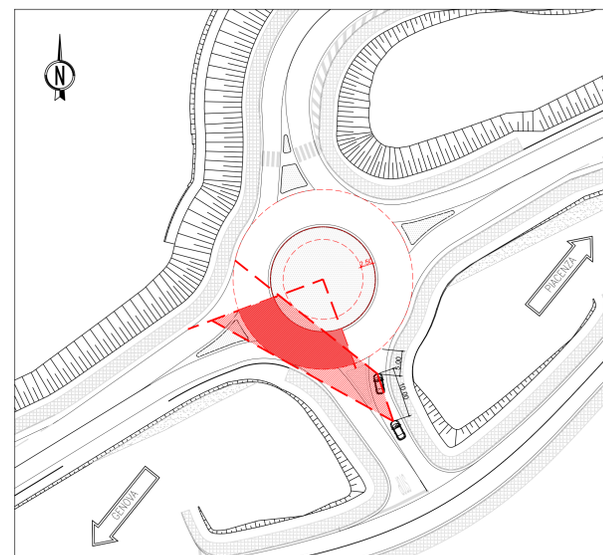
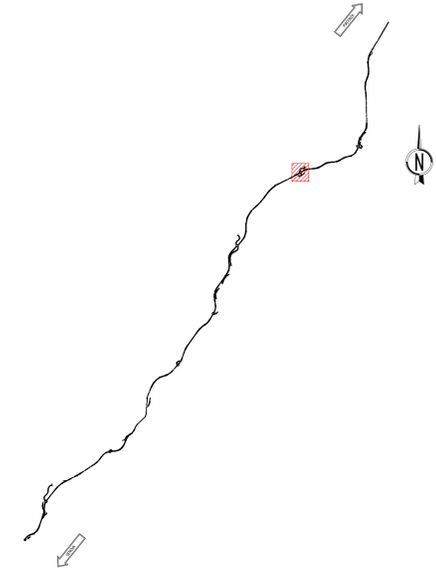


DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA
- RAMO 2 -



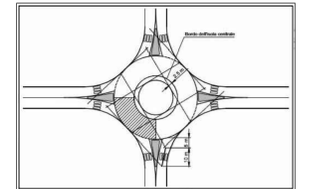
KEY PLAN



LEGENDA

- OSTACOLI ALLA VISUALE LIBERA
- BARRIERA METALLICA CLASSE "N2BL"
- Terminale semplice d'uscita per 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."



Sanas ANAS S.p.A.
GRUPPO FS ITALIANE 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 DPPL		SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:	
I PROGETTISTI: Ing. ANTONIO SCALAMANDRO Claudio Sili, di Firenze n. 180		STUDIO CORONA	
IL GEOLOGO: Ing. MAURO MARTINO Claudio Sili, di Ancona n. 437		UNING CONSORZIO CAS.M.	
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. LAURA PIZZANI Claudio Sili, di Roma n. 67980		SETAC S.p.A. Progettazione e Realizzazione Lavori	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. E. PASILLA		ARKE	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. ANNA MARIA ACCIARI		ECOPLAN	
PROTOCOLLO	DATA	ING. RENATO DEL PRETE	

DB206

D - PROGETTO STRADALE
DB - INTERSEZIONI
DB-2 - ROTATORIA 2
DIAGRAMMA DI VISIBILITÀ E DELLE DEFLESSIONI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	DB206 - V02PS00TRADG01_A.dwg		
BO0067	D 18 01	A	1:500
ELAB.	V02PS00TRADG01		

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