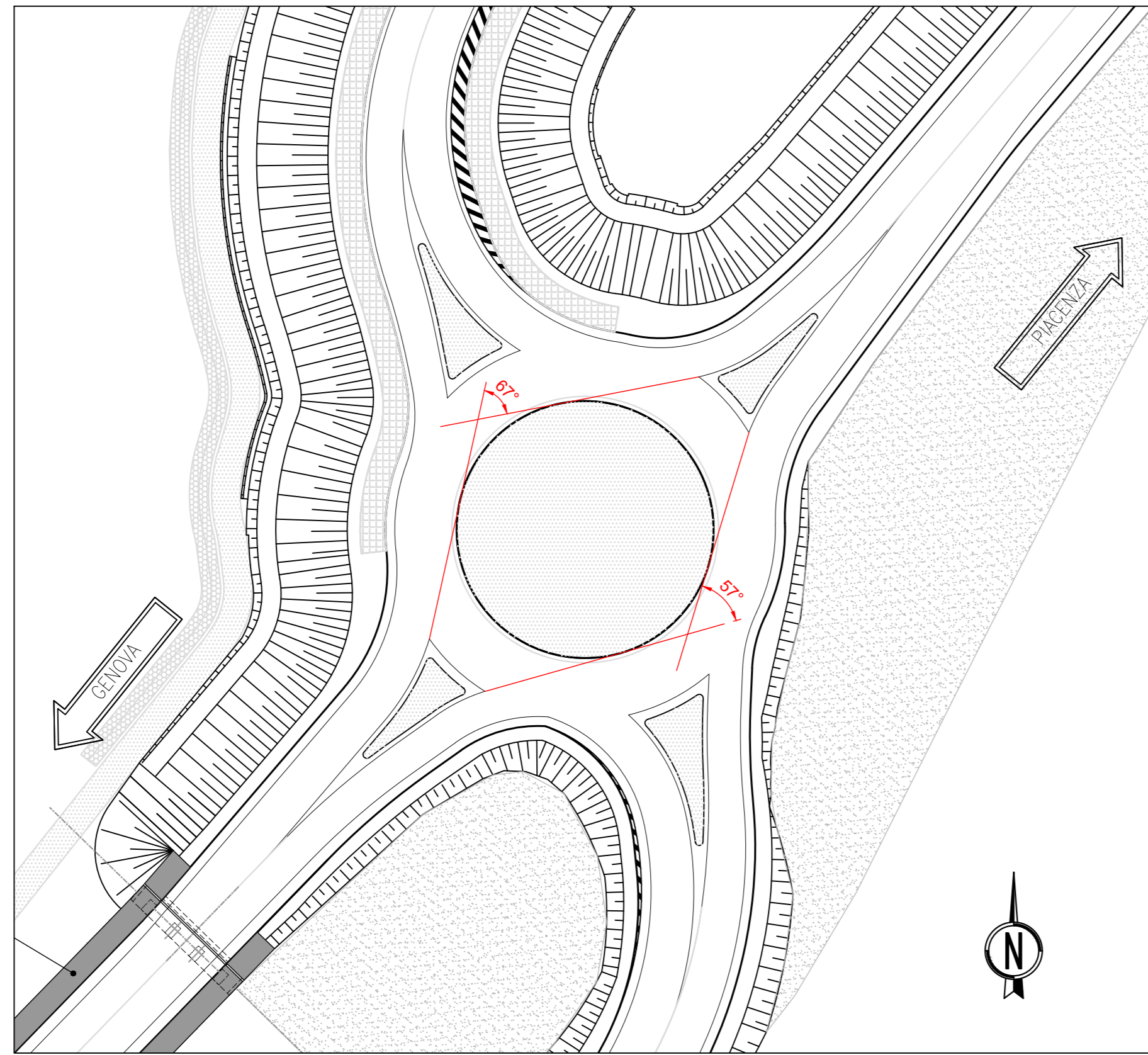


VERIFICA DI DEFLESSIONE ROTATORIA 3
- RAMI ASSE PRINCIPALE -



VERIFICA DI DEFLESSIONE ROTATORIA 3
- RAMI ASSI SECONDARI -

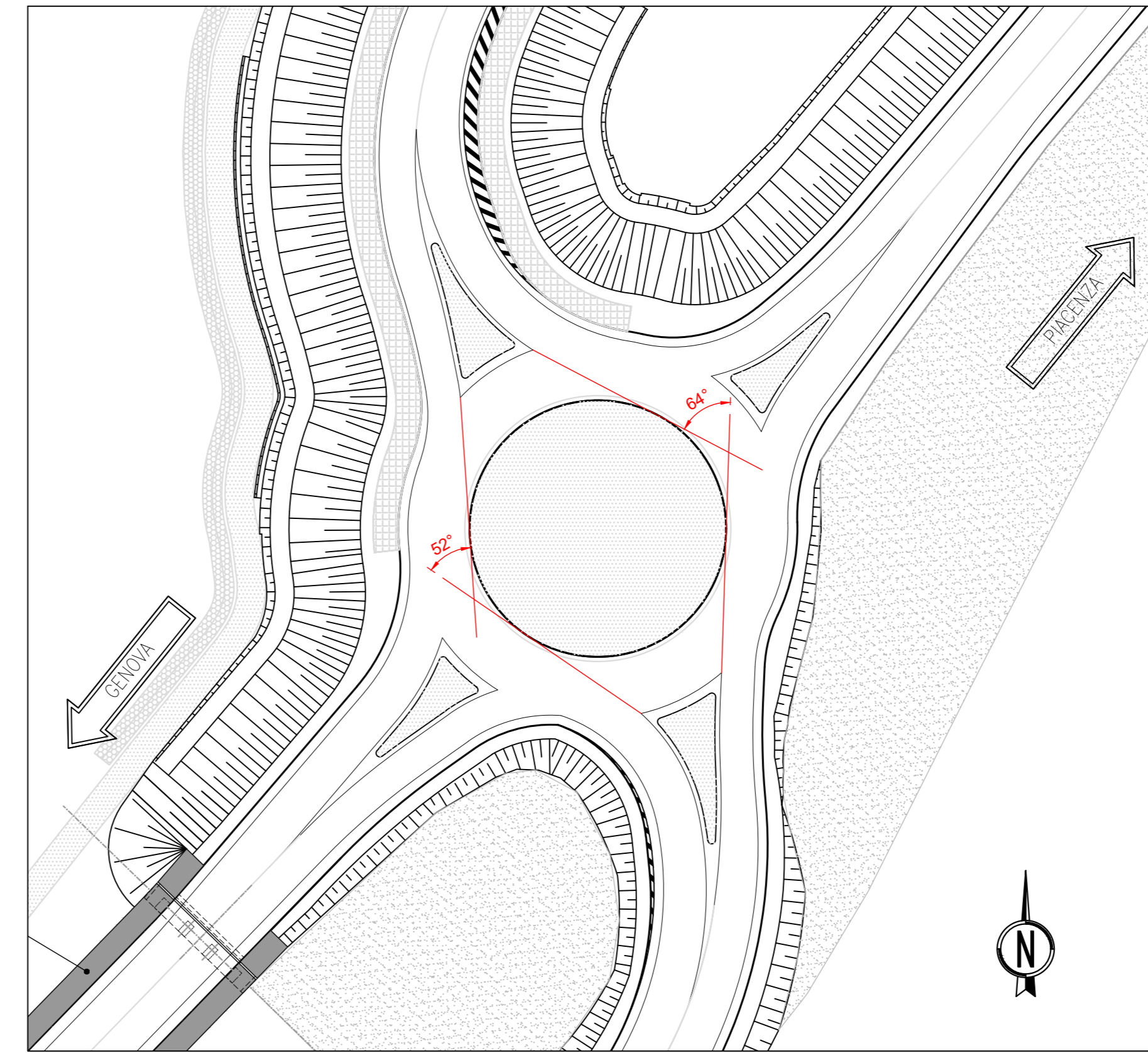


DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA
- ASSE PRINCIPALE (TRATTO AX3) -

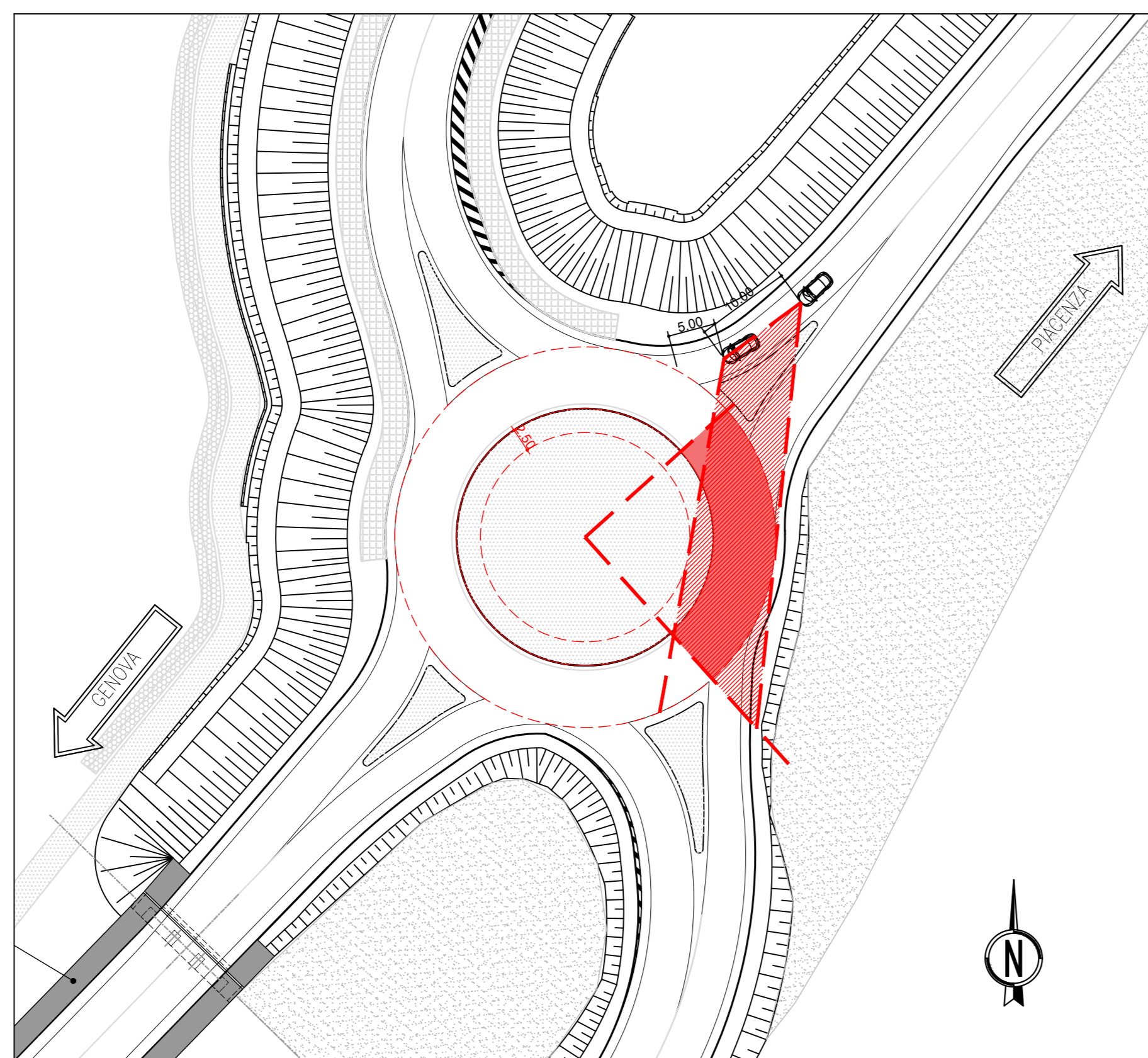


DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA
- ASSE PRINCIPALE (TRATTO AX4) -

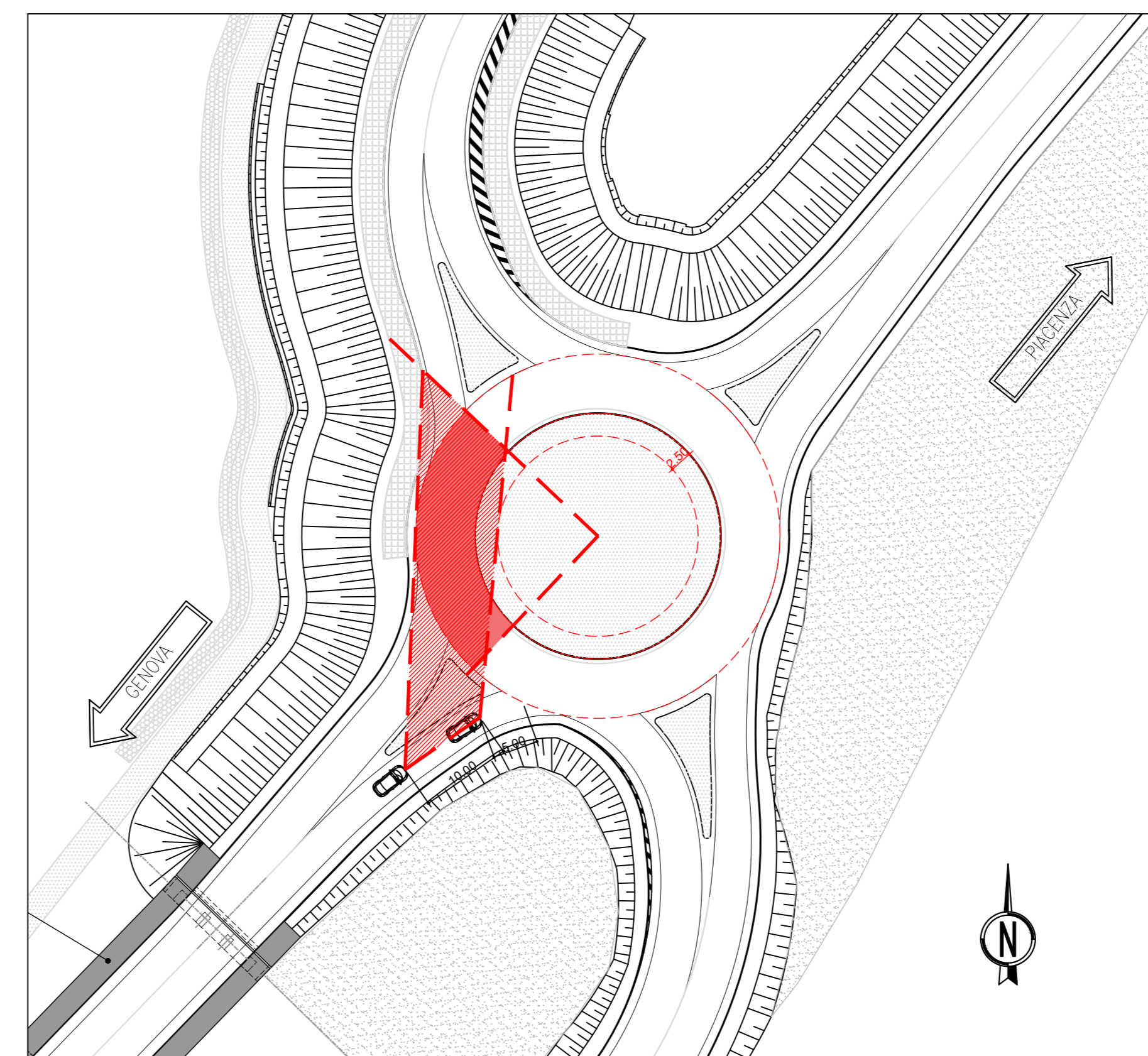


DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA
- RAMO 1 -

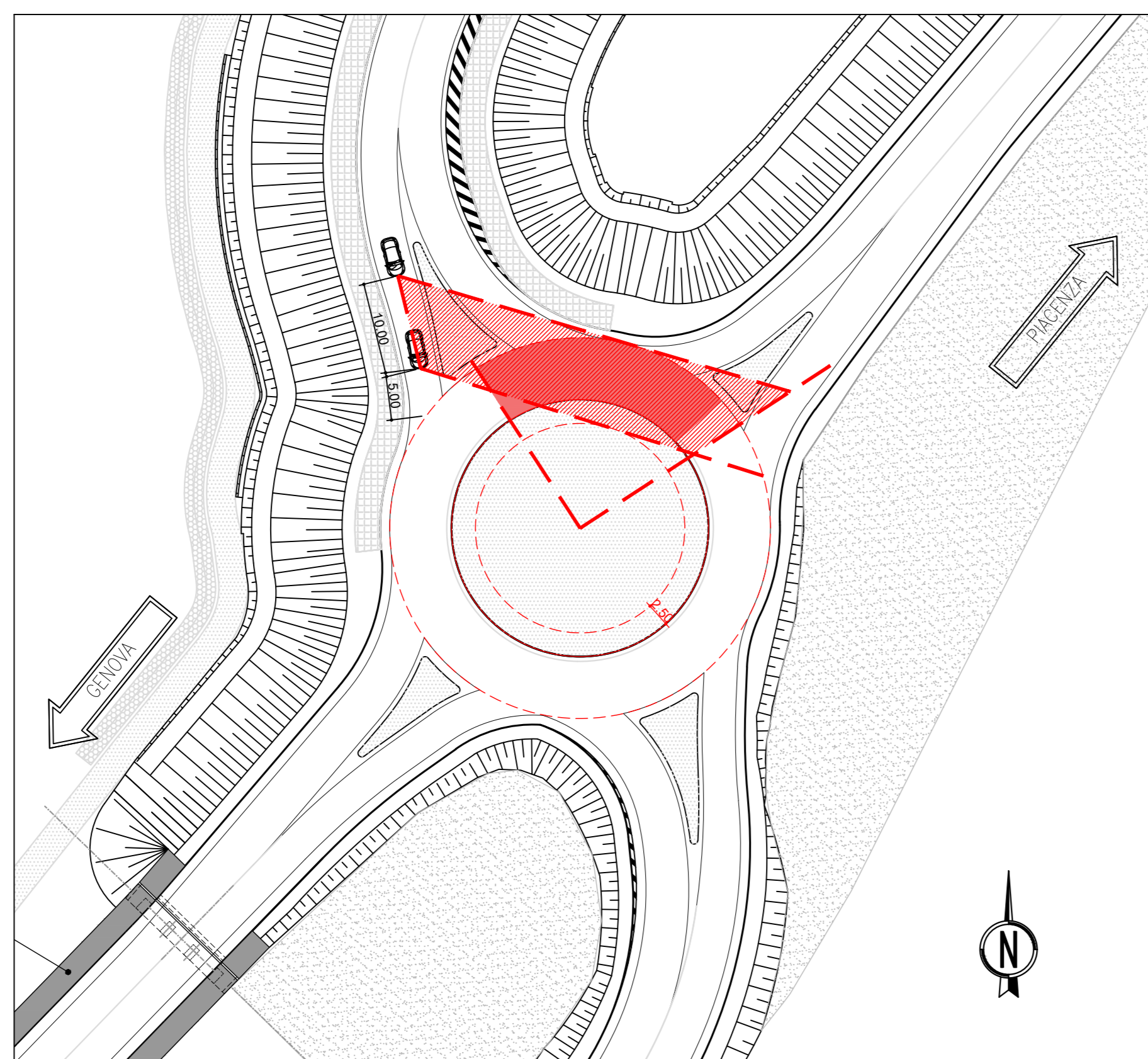
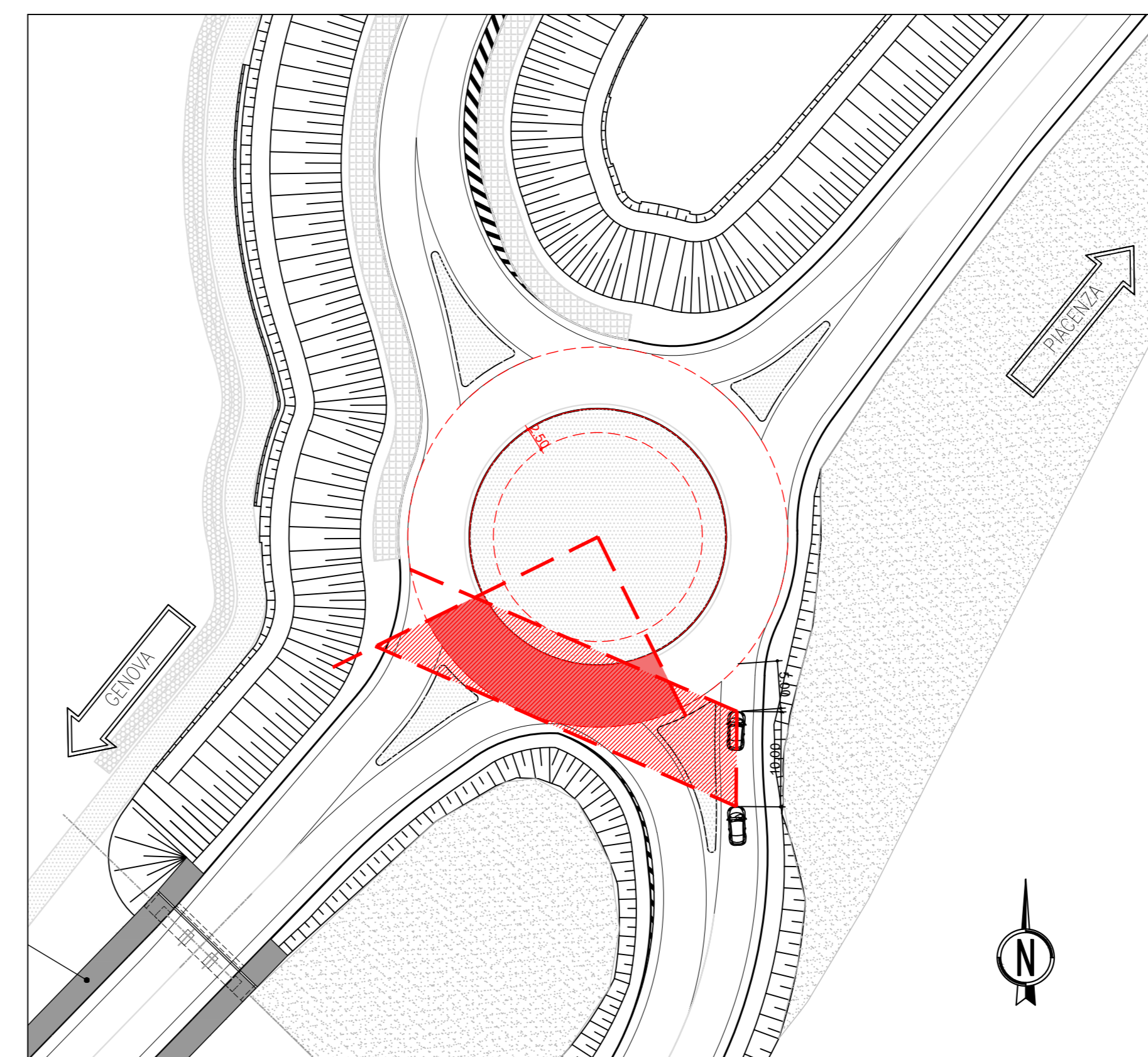
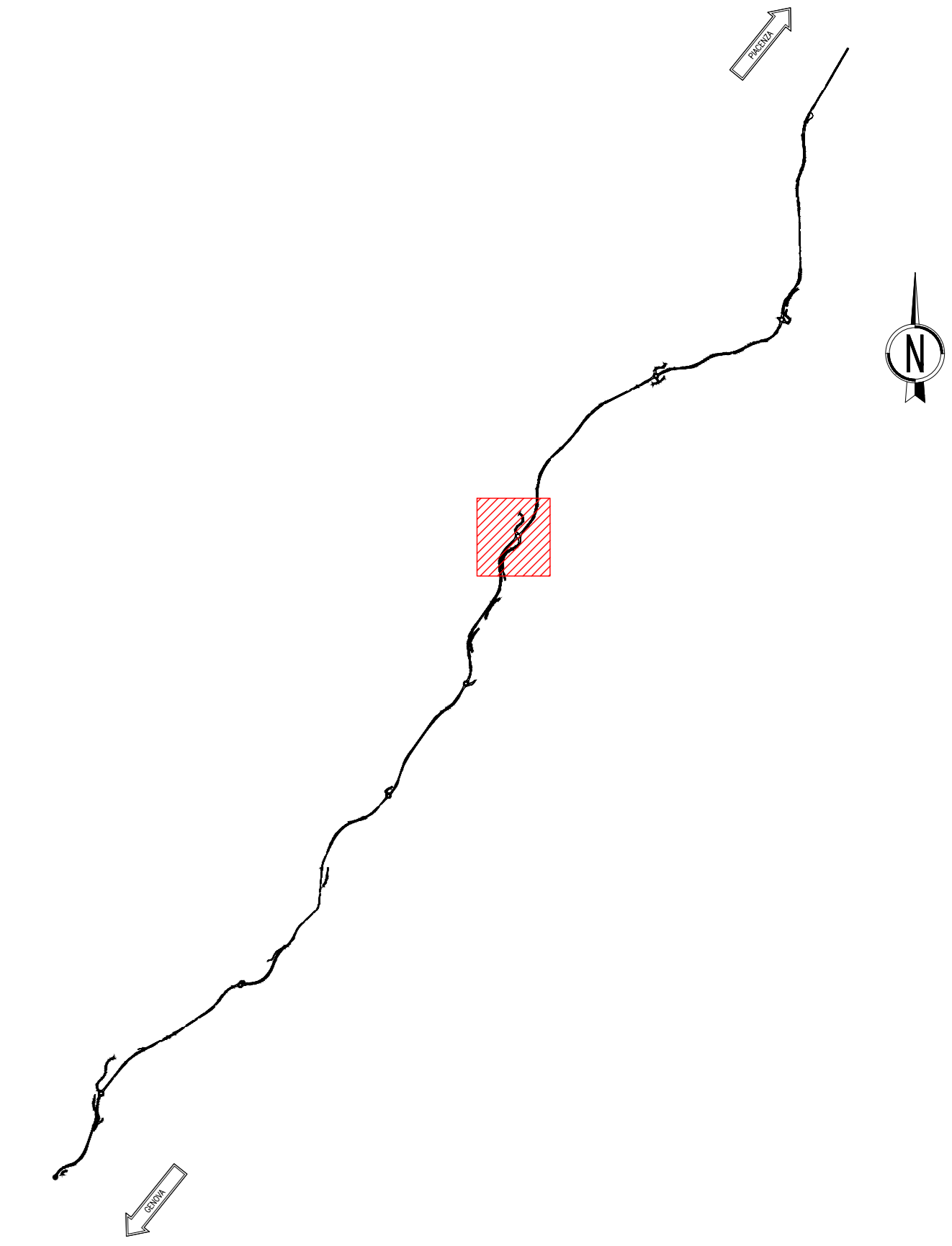


DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA
- RAMO 2 -

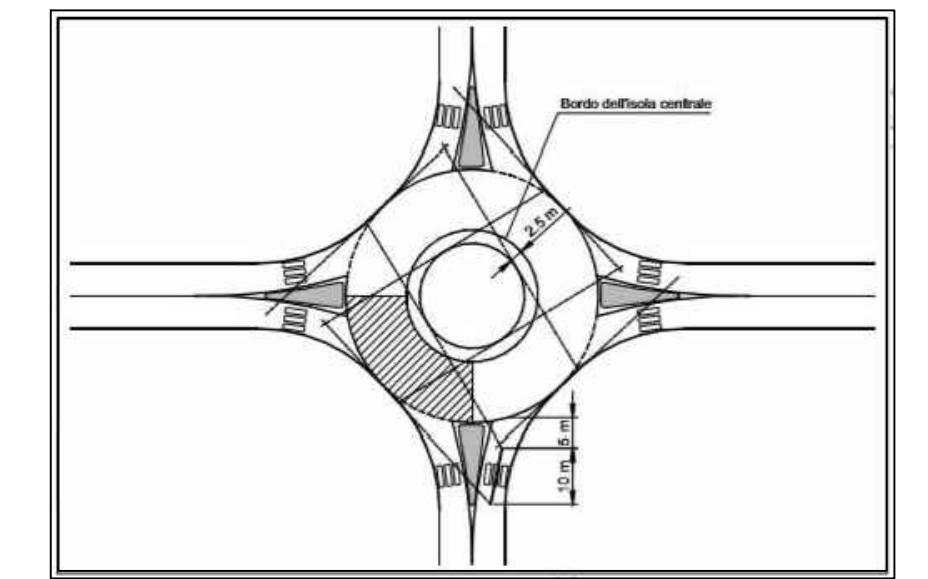


KEY PLAN



- 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 Direttore di Progetto n. 100	
IL GEOLOGO: Prof. MARCO MARTINO Direttore di Progetto n. 100	
IL RESPONSABILE DEL SPA: Ing. LUCA PIZZANI Direttore di Progetto n. 100	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Prof. E. PASILLA	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria ACCIARI	
PROTOCOLLO DATA	
	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO ING. RENATO DEL PRETE

DB306.1		D - PROGETTO STRADALE	
		DB - INTERSEZIONI	
		DB-3 - ROTATORIA 3	
DIAGRAMMA DI VISIBILITÀ E DELLE DEFLESSIONI			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	DB306.1 - V03PS00TRADG01_A.dwg		
BO0067	D 18.01	A	1:500
C			
B			
A	EMMISSIONE	Aprile 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO