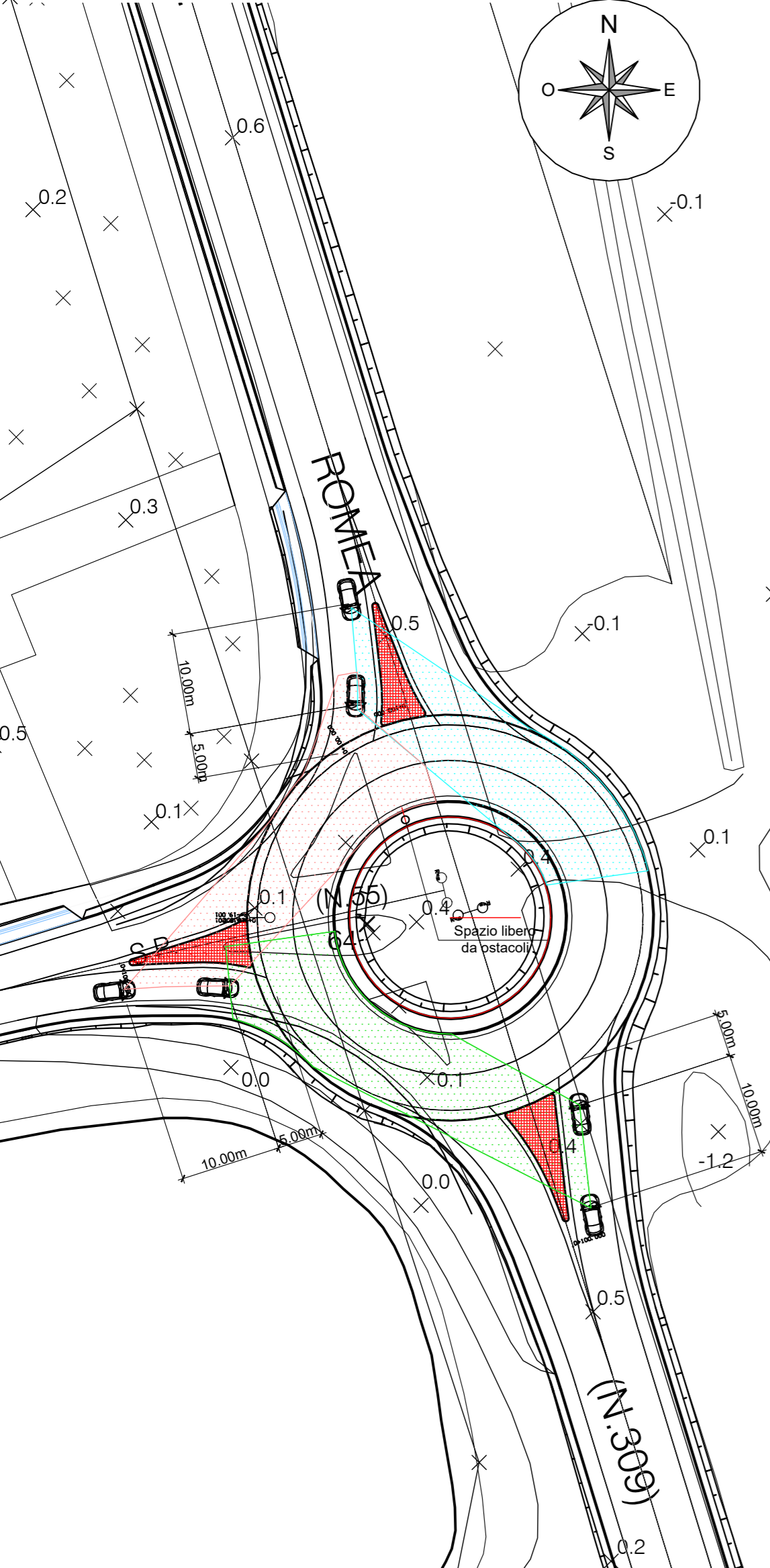


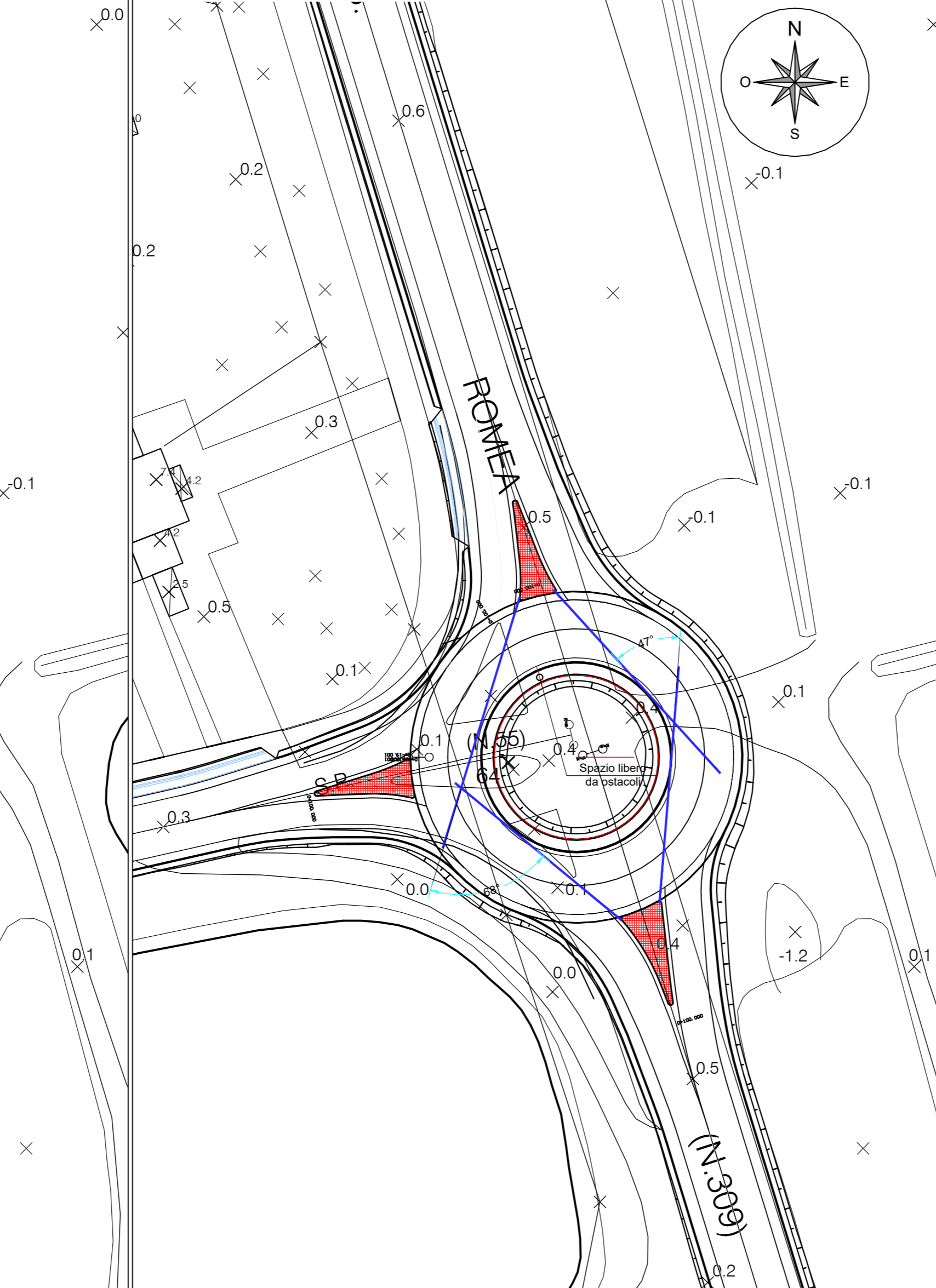
VERIFICA DI VISIBILITA' IN SINISTRA

SCALA 1:500


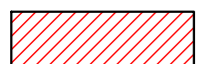




VERIFICA ANGOLI DI DEVIAZIONE

SCALA 1:500



LEGENDA

-  PORZIONE ROTATORIA VISIBILE A SINISTRA PER I VEICOLI IN INGRESSO
-  ZONA LIBERA DA OSTACOLI PER CRITERIO DI VISIBILITA' (PORZIONE NON PAVIMENTATA)
-  BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" BORDO LATERALE (Anas)
-  TERMINALE BARRIERA METALLICA

LEGENDA

-  VEIRIFICA ANGOLO DEVIAZIONE ASSE PRINCIPALE
-  VERIFICA ANGOLO DEVIAZIONE ASSE SECONDARIO



ANAS S.p.A.
 STRUTTURA TERRITORIALE EMILIA ROMAGNA

S.S. 309 "Romea"
 INTERVENTI DI RAZIONALIZZAZIONE ED ADEGUAMENTO DELLE INTERSEZIONI A RASO LUNGO LA S.S. 309 III STRALCIO

Codice SIL NEMSBO00537

PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE EMILIA ROMAGNA

IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Ing. ANDREA FORLANI
 Ordine Ing. di Rimini n. 479

SGAI srl di E.Forlani & C.
 Studio di Geologia Applicata e Ingegneria
 Via Marconi, 18 Tel. +39 0541 988277 www.sgai.com
 47033 Montiano di Romagna (RN) C.F. 0377295411 sgai@sgai.com
 ITALIA P.IVA 01894420403 sgai@pec.sgai.net
 Sistema gestione Qualità ISO 9001:2015 - KIWA 19051 A-A

GEOLOGO:
 Geol. LORENZO MASINI
 Ordine Geol. dell'Emilia Romagna n. 1304A

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Ing. RICCARDO FABBRI
 Ordine Ing. di Forlì-Cesena n. 2551/A

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. GENNARO COPPOLA

PROTOCOLLO DATA

PROGETTO STRADALE
 Verifiche di visibilità e deviazione Rotatoria

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO		T00PS00TRAPP01_A			
B09132		CODICE ELAB. T00PS00TRAPP01		A	1:500
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	MARZO 2024	M. ZANCA	M. CERRI	A. FORLANI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO