

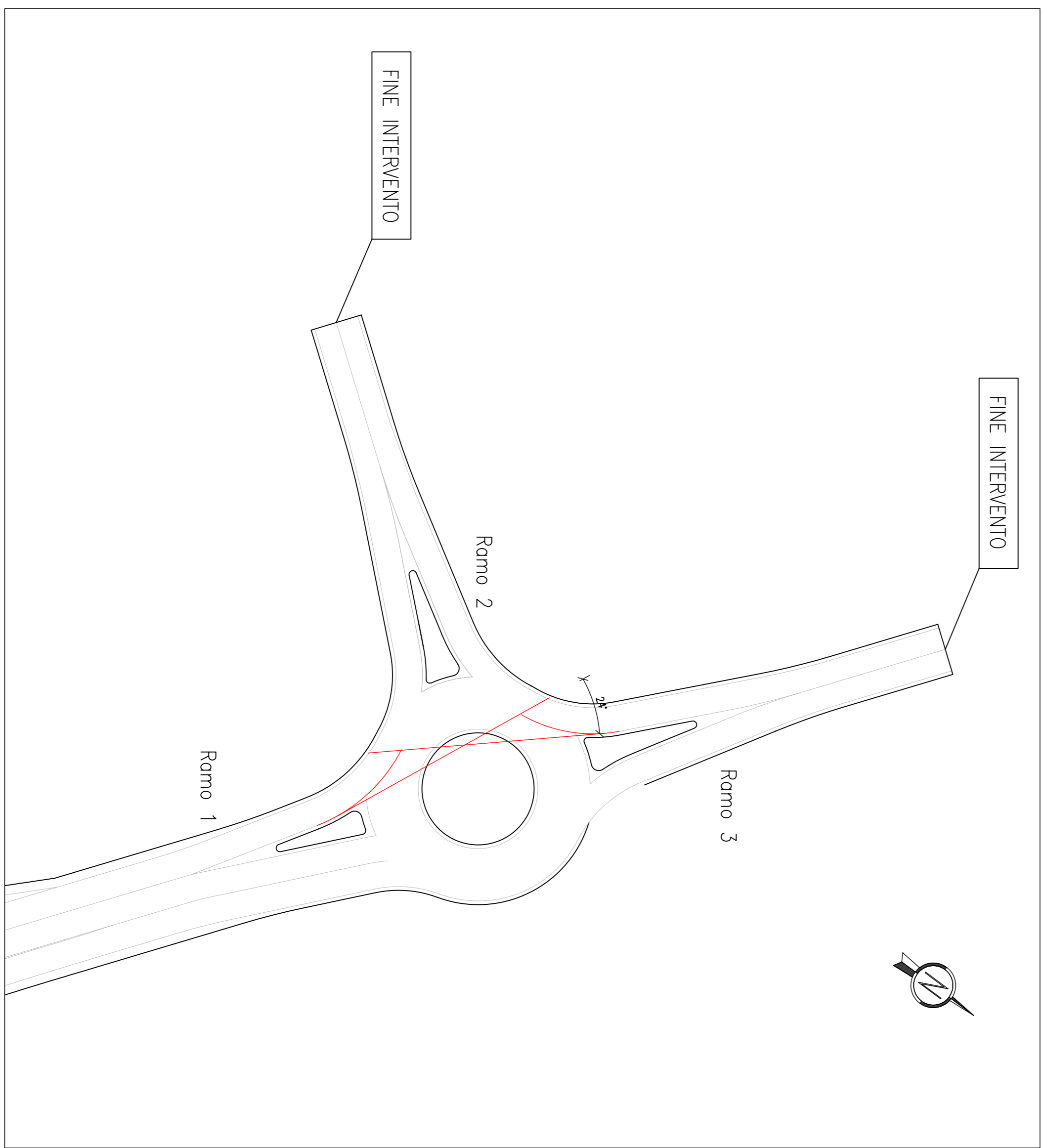
Le verifiche di visibilità sulle rampe di ingresso e della geometria di deflessione delle tratte, in ingresso e uscita, sono state condotte secondo i dettami del paragrafo 4.6 del DM 19.4.06 (in rosso e in blu).
 Le verifiche di visibilità per i veicoli che percorrono le rotatorie con raggio maggiore di 30m sono state condotte in accordo alla norma FHWA-RD-00-67 (in verde).
 La velocità di progetto di percorrenza delle rotatorie è fissata in 35km/h, da cui si calcola una distanza di arresto di d=38.4m, poiché le rotonde sono tutte in piano.

TABELLA COORDINATE

P1	X= 1551131.025 Y= 5001804.514	P11	X= 1551178.980 Y= 5001838.537	P21	X= 1551172.484 Y= 5001803.255
P2	X= 1551140.368 Y= 5001810.899	P12	X= 1551186.991 Y= 5001829.517	P22	X= 1551161.750 Y= 5001805.023
P3	X= 1551193.901 Y= 5001822.210	P13	X= 1551194.029 Y= 5001822.210	P23	X= 1551142.400 Y= 5001813.390
P4	X= 1551168.682 Y= 1551167.008	P14	X= 1551193.901 Y= 5001802.397	P24	X= 1551137.702 Y= 5001798.272
P5	X= 1551167.008 Y= 5001821.802	P15	X= 1551197.385 Y= 5001783.679		
P6	X= 1551188.828 Y= 5001834.537	P16	X= 1551199.365 Y= 5001775.795	R9	X= 1551173.924 Y= 5001816.560
P7	X= 1551185.084 Y= 5001853.926	P17	X= 1551189.283 Y= 5001723.930		
P8	X= 5001865.547 Y= 1551168.488	P18	X= 5001798.623 Y= 1551181.613		
P9	X= 5001865.284 Y= 1551171.778	P19	X= 5001793.470 Y= 1551173.095		
P10	X= 5001855.905 Y= 5001802.930	P20	X= 5001802.930 Y= 5001802.930		

VERIFICHE VISIBILITA' ROTONDE

SCALA 1:500



Anas Spa
 DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

S.S. N. 9 "Via Emilia"
 Variante di Casalpusterleno ed eliminazione
 passaggio a livello sulla SP ex S.S. N. 234

PROGETTO DEFINITIVO

CONTRIBUTI SPECIALISTICI	CONSORZIO STRADALE	CONSORZIO MUZZA	COMPONENTE STRUTTURALE
TECNO STUDIO BIERRE S.R.L. VIA MAZZETTI FONTEBELLO (PR)	SECUREZZA COMPTON MOVIMENTAZIONE CAVA-RELEVÉ COMPTON	BASSA LONGIAMA VIA RINO DALL'ORO, 4 - L501	IPRALUCA
ARCH. MADDALENA GIOIA GIBELLI	ARCH. MADDALENA GIOIA GIBELLI	ARCH. MADDALENA GIOIA GIBELLI	ARCH. MADDALENA GIOIA GIBELLI
COMPONENTE ED AMBIENTALE	COMPONENTE ED AMBIENTALE	COMPONENTE ED AMBIENTALE	COMPONENTE ED AMBIENTALE
P. GIOVANNI PERRI	P. GIOVANNI PERRI	P. GIOVANNI PERRI	P. GIOVANNI PERRI
COMPONENTE ED AMBIENTALE	COMPONENTE ED AMBIENTALE	COMPONENTE ED AMBIENTALE	COMPONENTE ED AMBIENTALE
ALTRA S.R.L.	ALTRA S.R.L.	ALTRA S.R.L.	ALTRA S.R.L.
COMPONENTE ED AMBIENTALE	COMPONENTE ED AMBIENTALE	COMPONENTE ED AMBIENTALE	COMPONENTE ED AMBIENTALE

PLANIMETRIA ROTATORIA R009

<table border="1"> <tr> <td>RECEPIMENTO PRESCRIZIONI ISTRUTTORIA ANAS</td> <td>FEBBRAIO 2011</td> </tr> <tr> <td>RECEPIMENTO PRESCRIZIONI CONFERENZA DEI SERVIZI</td> <td>APRILE 2011</td> </tr> <tr> <td>VERIFICA DI OTTEMPERANZA AL DECRETI VIA</td> <td>MARZO 2009</td> </tr> <tr> <td>PRIMA CONSEGNA PROGETTO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DESCRIZIONE</td> <td>DATA</td> </tr> </table>	RECEPIMENTO PRESCRIZIONI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2011	RECEPIMENTO PRESCRIZIONI CONFERENZA DEI SERVIZI	APRILE 2011	VERIFICA DI OTTEMPERANZA AL DECRETI VIA	MARZO 2009	PRIMA CONSEGNA PROGETTO		DESCRIZIONE	DATA	<table border="1"> <tr> <td>VERIFICATO</td> <td>CONTROLLATO</td> <td>APPROVATO</td> </tr> <tr> <td>REVISORE</td> <td>FOGLIO</td> <td>SCALA</td> </tr> <tr> <td>SA061609</td> <td>01</td> <td>1:500</td> </tr> </table>	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO	REVISORE	FOGLIO	SCALA	SA061609	01	1:500
RECEPIMENTO PRESCRIZIONI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2011																			
RECEPIMENTO PRESCRIZIONI CONFERENZA DEI SERVIZI	APRILE 2011																			
VERIFICA DI OTTEMPERANZA AL DECRETI VIA	MARZO 2009																			
PRIMA CONSEGNA PROGETTO																				
DESCRIZIONE	DATA																			
VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO																		
REVISORE	FOGLIO	SCALA																		
SA061609	01	1:500																		
<p>VERIFICA RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing Massimo SIMONINI</p>	<p>DATA PROTOCOLLO</p>	<p>PROGETTISTI Ing. Antonio SIMONE Ing. Francesco BERGAMASCHI Ing. Roberto CANTARELLI</p>																		