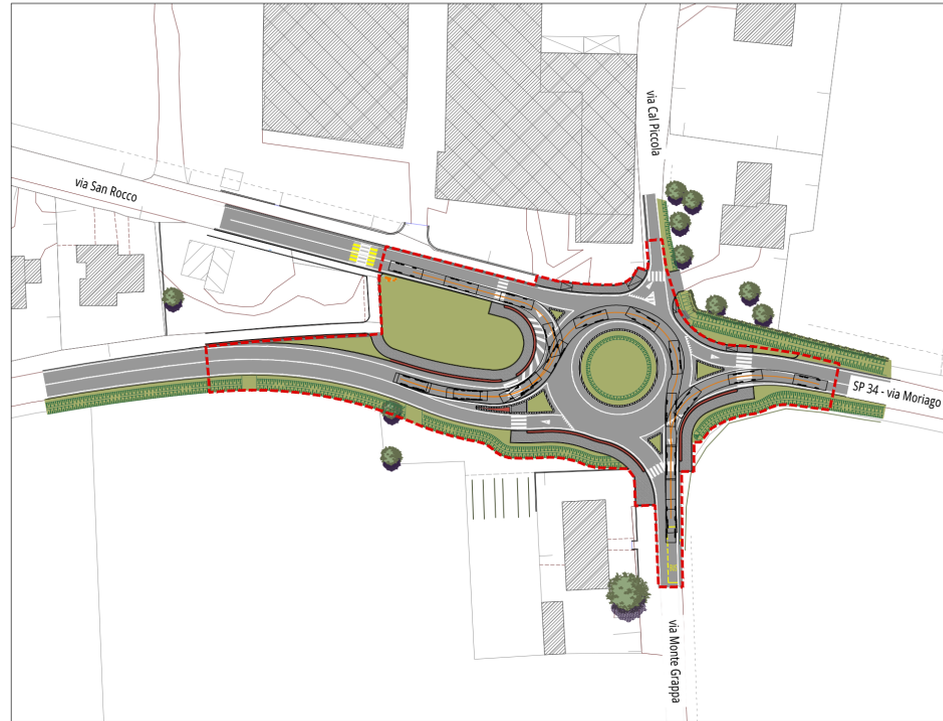


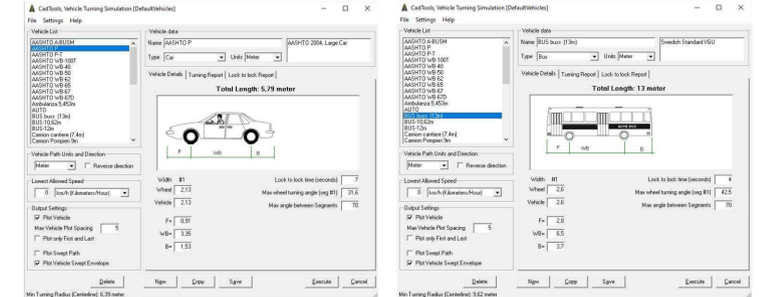
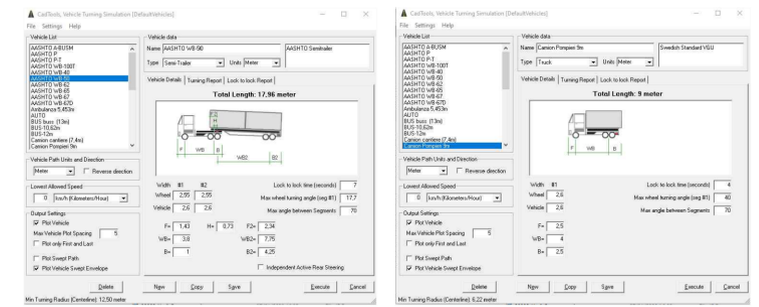
Manovre mezzi pesanti- scala 1:1.000



Manovre mezzi 9 m- scala 1:1.000



Legenda



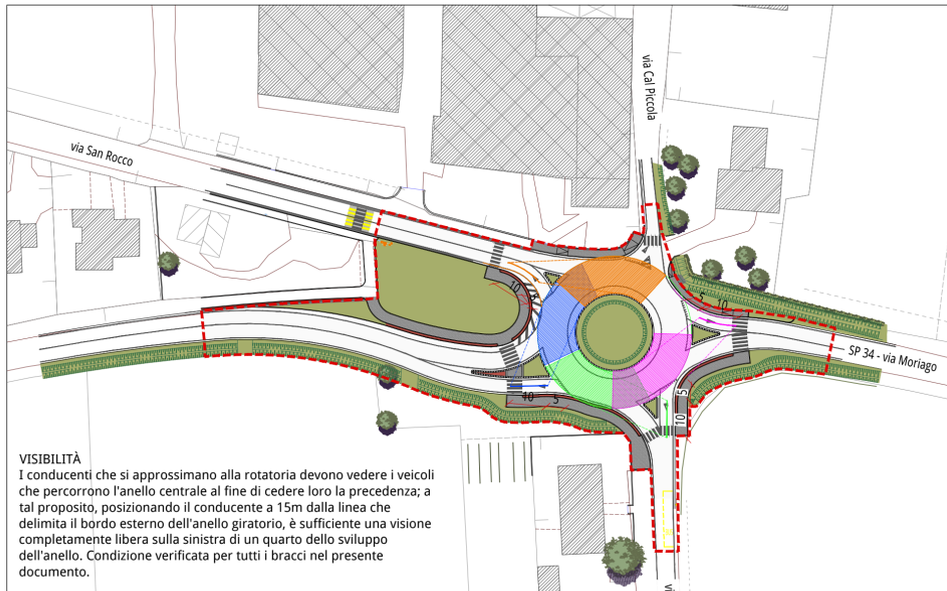
Manovre auto- scala 1:1.000



Manovre BUS 13 m (provenienza via San Rocco) - scala 1:1.000



Verifica di visibilità - scala 1:1.000



Manovre BUS 13 m (provenienza via Monte Grappa) - scala 1:1.000



**VISIBILITÀ**  
I conducenti che si approssimano alla rotatoria devono vedere i veicoli che percorrono l'anello centrale al fine di cedere loro la precedenza; a tal proposito, posizionando il conducente a 15m dalla linea che delimita il bordo esterno dell'anello giratorio, è sufficiente una visione completamente libera sulla sinistra di un quarto dello sviluppo dell'anello. Condizione verificata per tutti i bracci nel presente documento.

**PROGETTO DEFINITIVO**

oggetto  
NUOVA ROTATORIA SULLA S.P. 34  
IN CORRISPONDENZA DELL'INTERSEZIONE CON LA  
STRADA COMUNALE DI VIA SAN ROCCO

località  
Moriago della Battaglia (TV)

committente



COMUNE DI MORIAGO DELLA BATTAGLIA  
Piazza della Vittoria, 14  
31010 Moriago della Battaglia (TV)

progettazione



direttore tecnico  
pian. Marco Carretta

collaboratori  
ing. Marina Garbet

progettista  
ing. Marcello Favalessa

elaborato

PROGETTO STRADALE  
**TRAETTORIE  
MEZZI DI TRASPORTO**

SCALA 1:1.000  
**D06**

file  
M20002002\_D06\_0.dwg

commessa  
MB20002

rev	data	descrizione	redatto	verificato
00	03.03.2020	Prima emissione	MG	MF