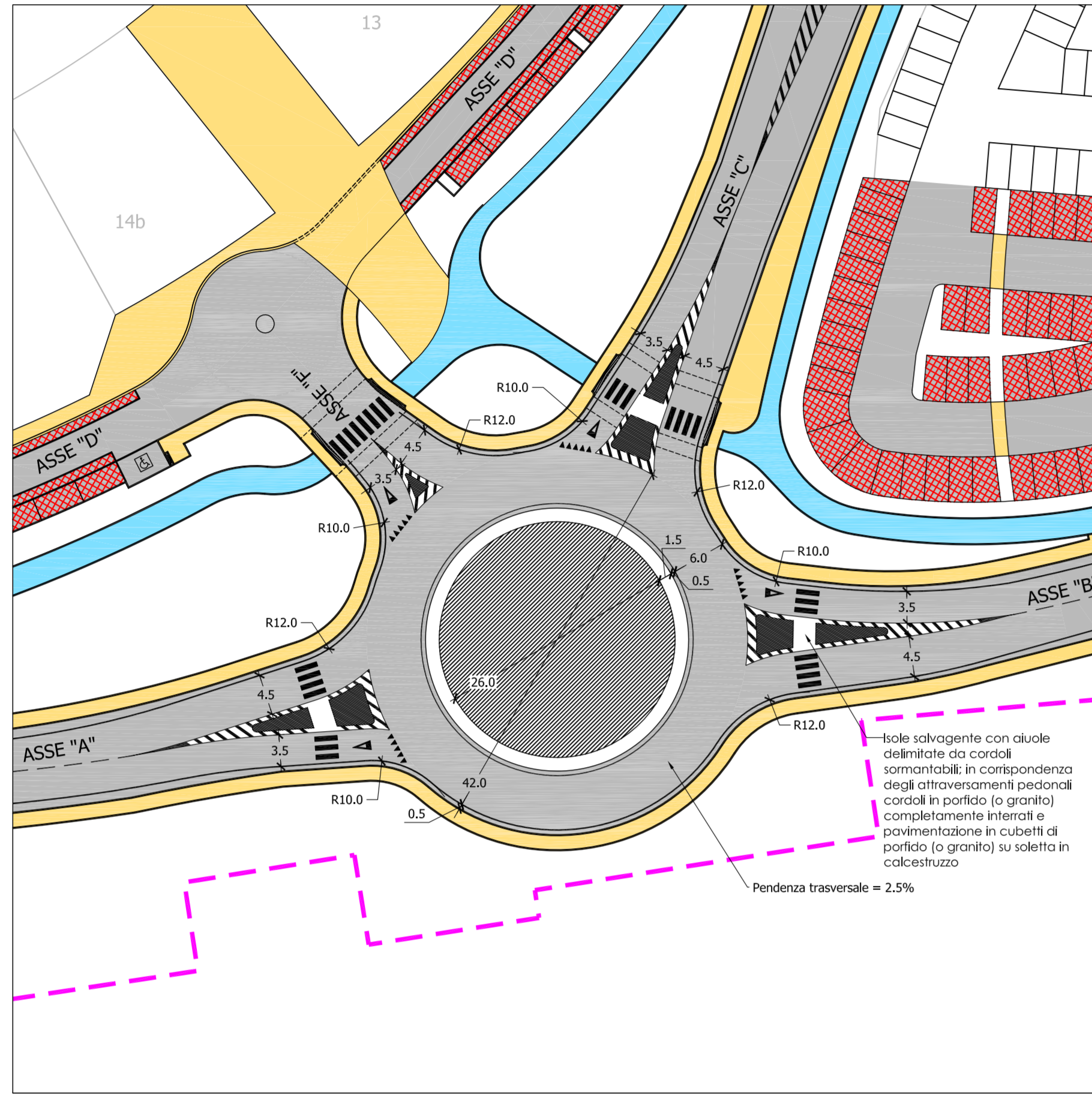
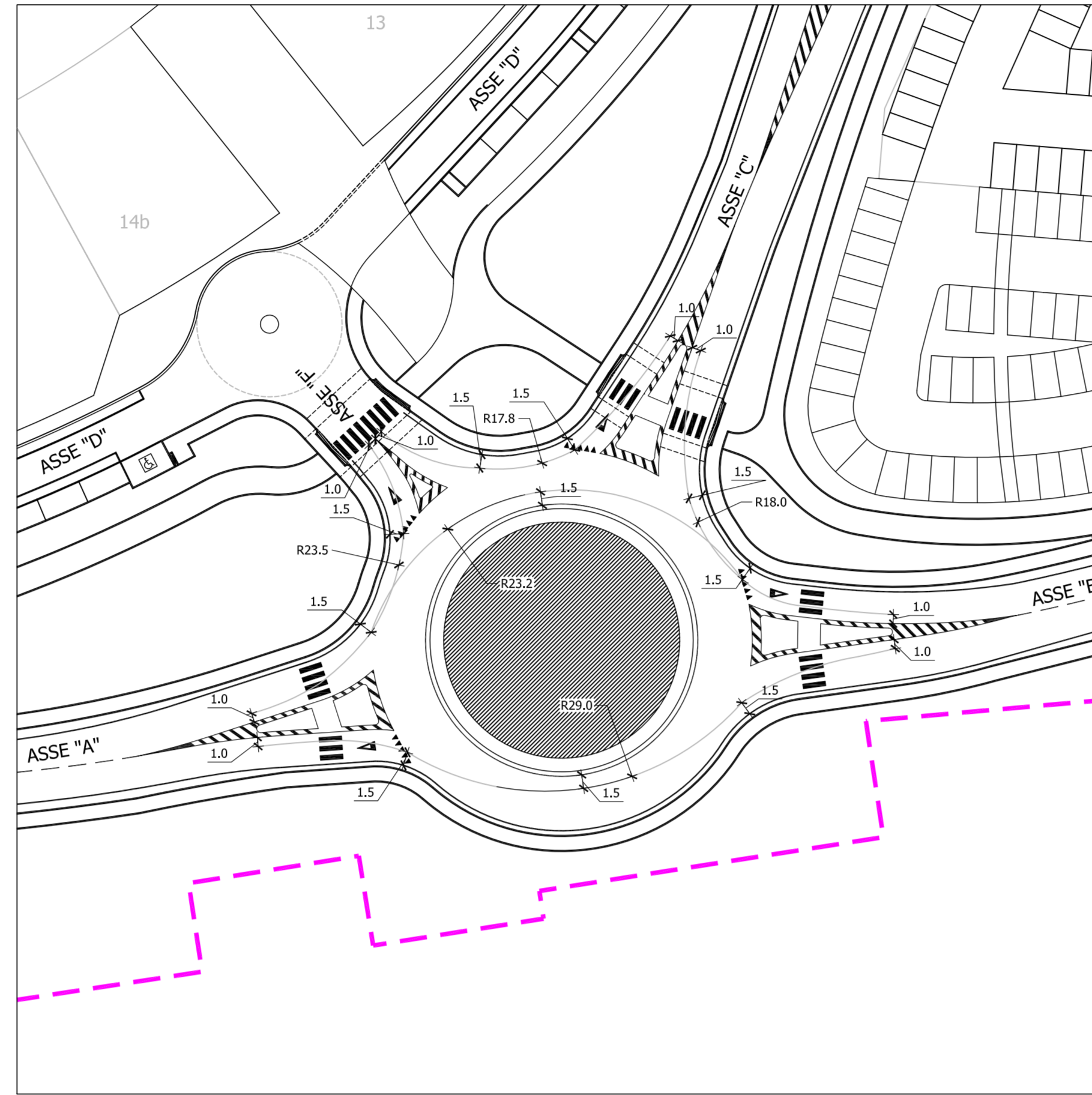


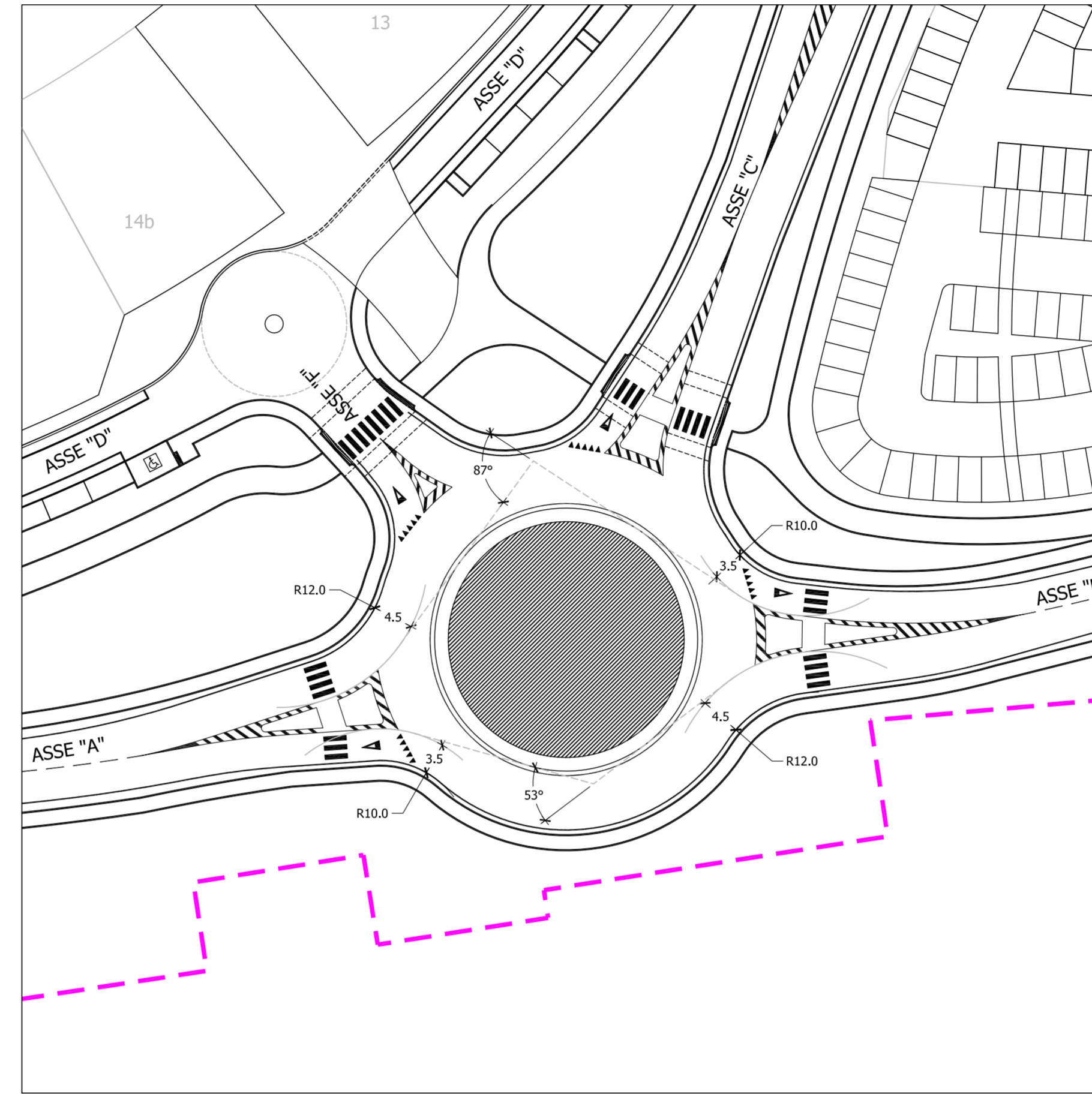
Planimetria rotatoria centrale



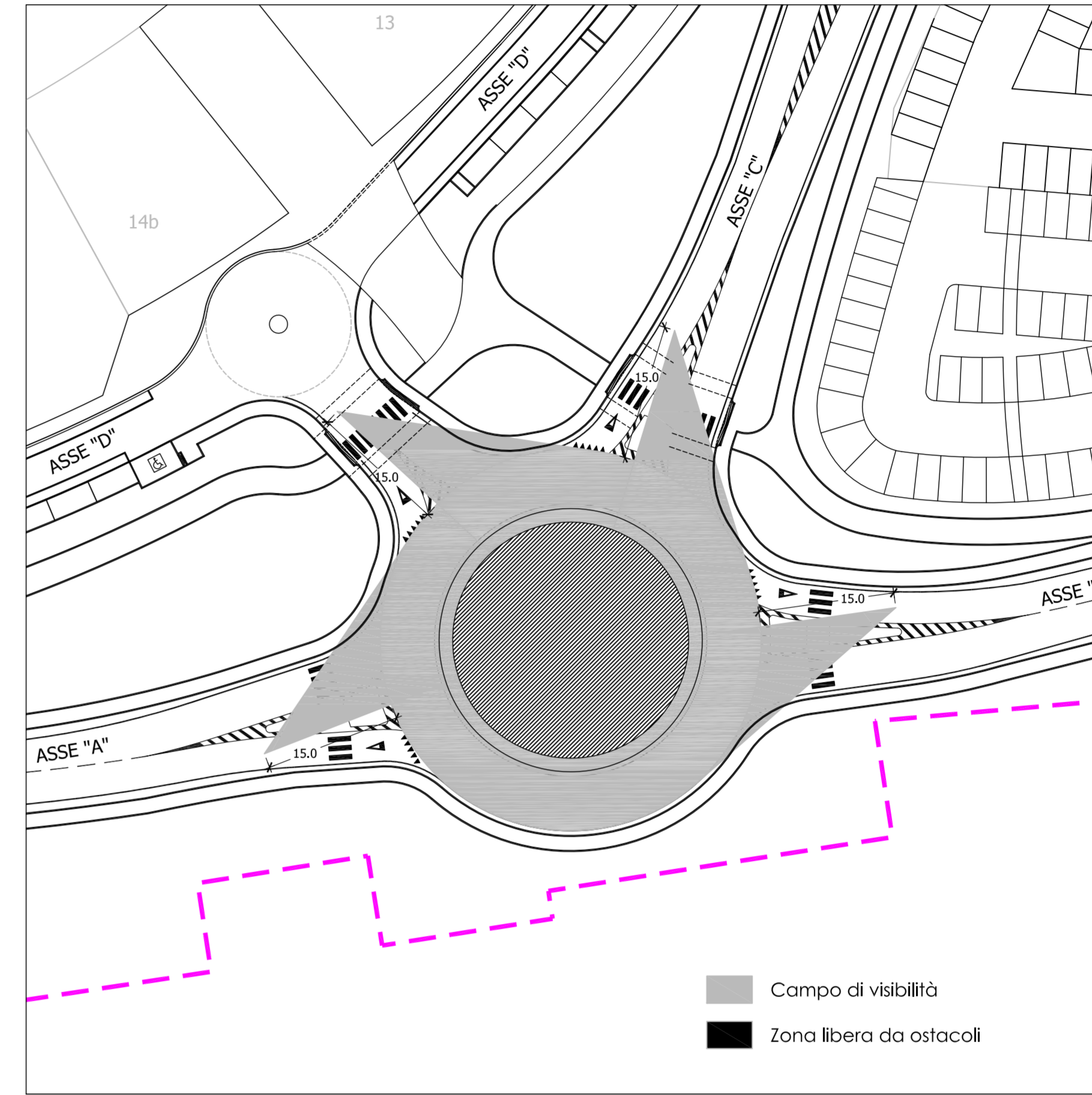
Raggi di deflessione importanti rotatoria centrale



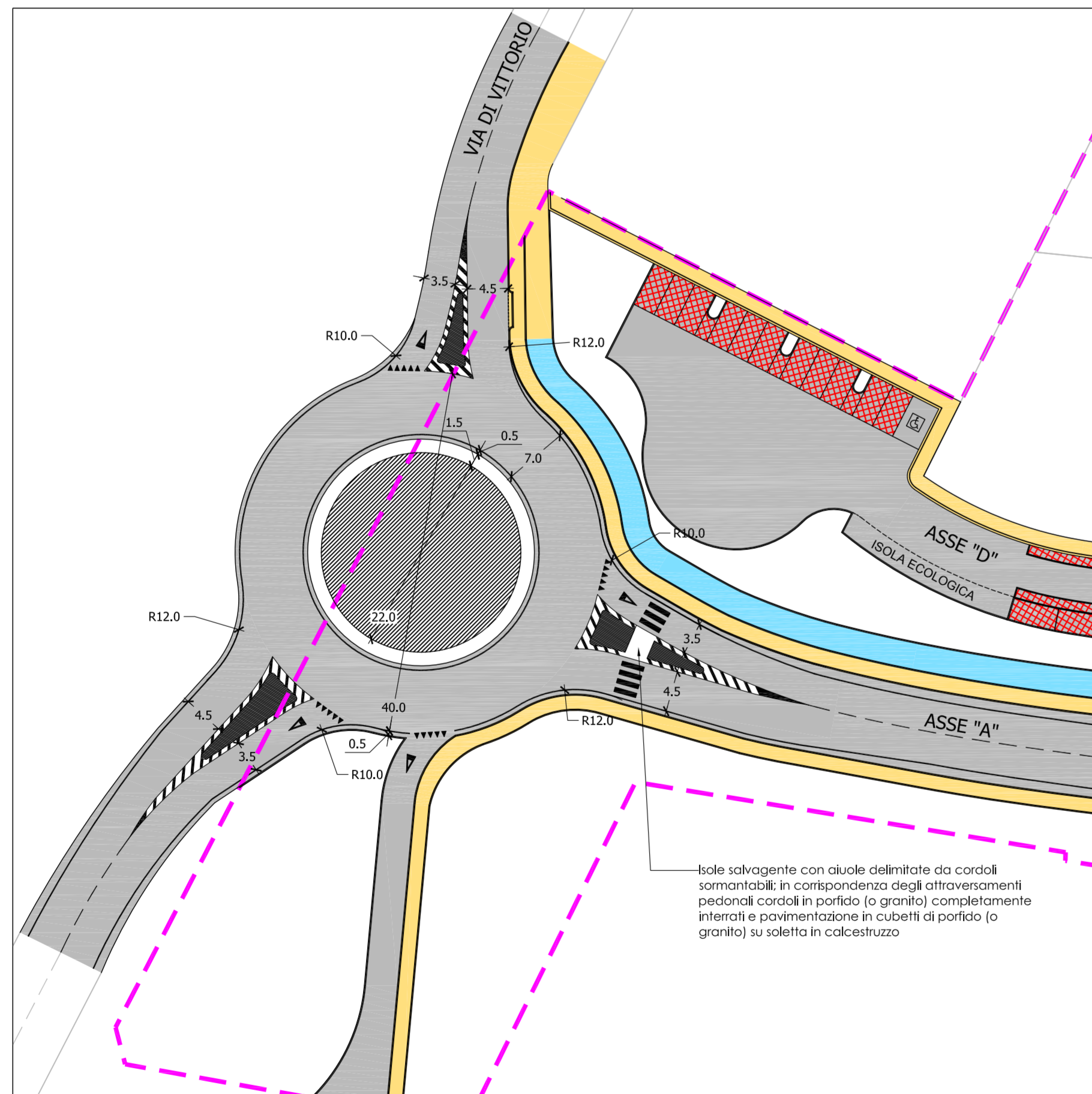
Angolo di deviazione  $\beta$  rotatoria centrale



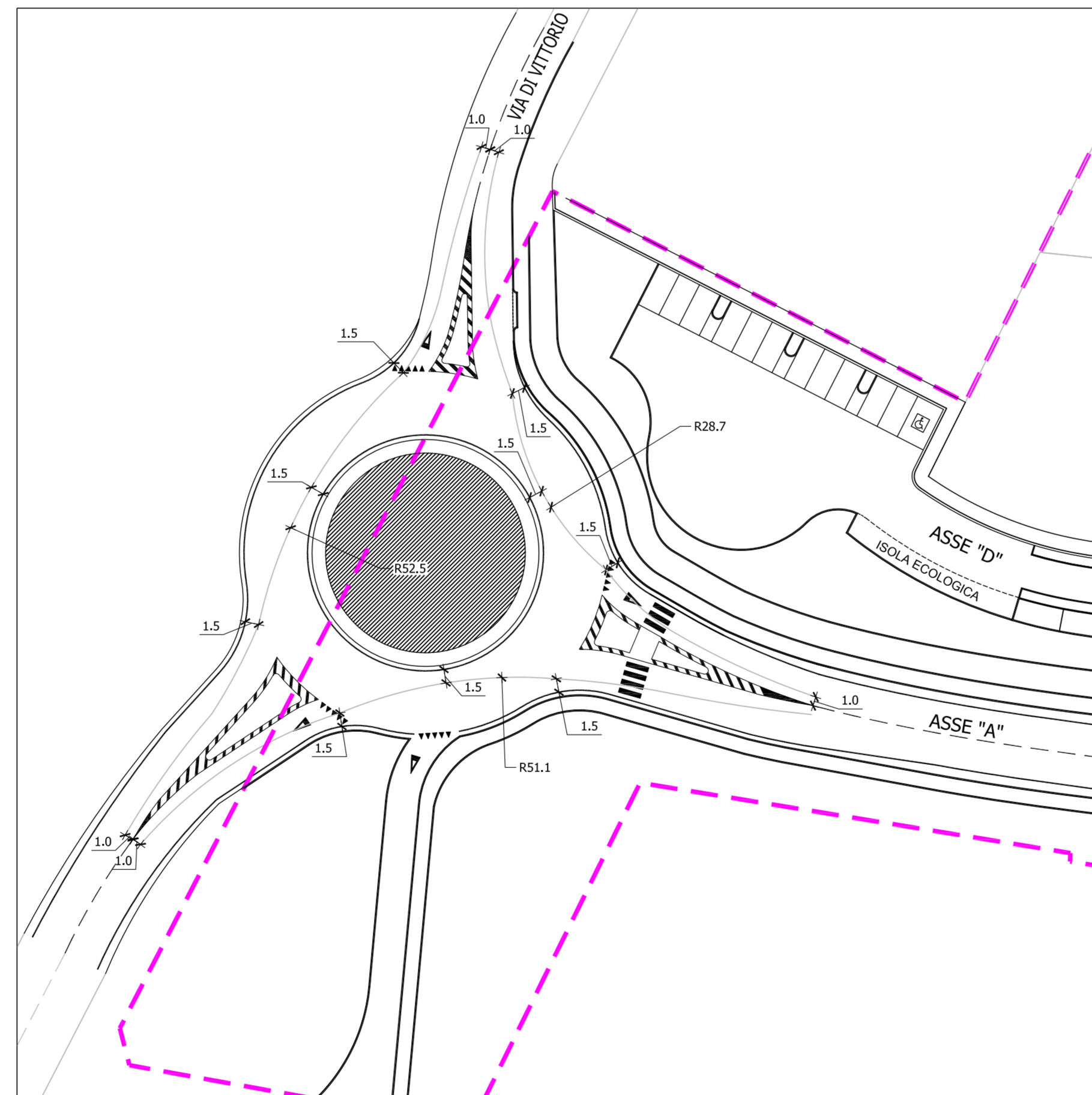
Verifica della visibilità a sinistra rotatoria centrale



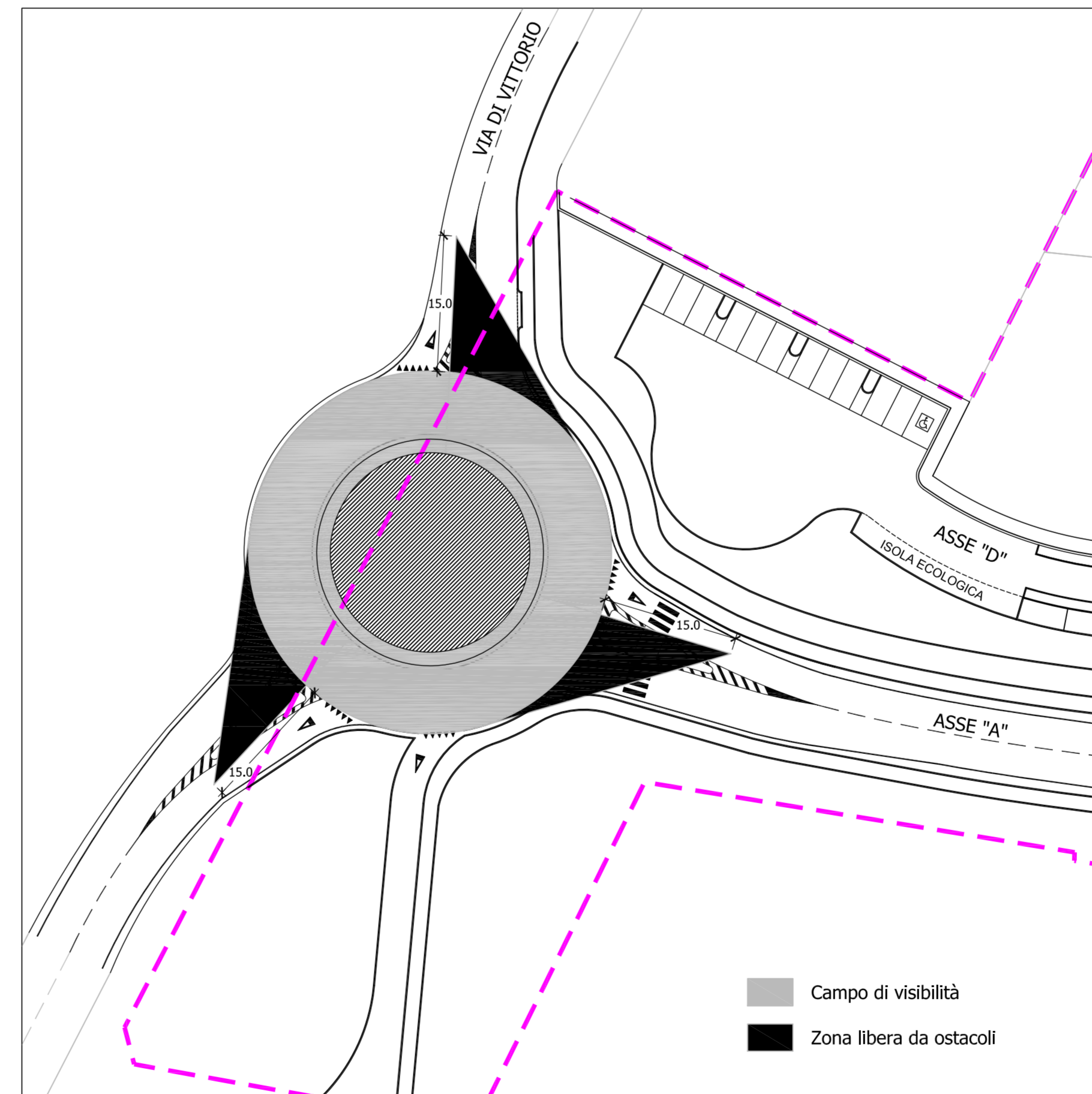
Planimetria rotatoria su Via di Vittorio



Raggi di deflessione importanti rotatoria su Via di Vittorio



Verifica della visibilità a sinistra rotatoria su Via di Vittorio



- STRADA CON MANTO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
- PAVIMENTAZIONE PERMEABILE CON GRIGLIATO ERBOSO
- MARCIAPIEDI CON MASSELLI IN CALCESTRUZZO
- PISTA CICLABILE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO VERNICIATO
- ISOLA CENTRALE DELLA ROTATORIA



COMUNE DI CERVIA

PIANO URBANISTICO DI INIZIATIVA PRIVATA RELATIVO ALLA SCHEDA E5

PROGETTO GENERALE:  
 ARCH. MARCO GAUDENZI      ARCH. GIOVANNI SENNI

PROPRIETÀ:  
 BAGNARA PAOLO  
 BAGNARA ALFREDO  
 BAGNARA ANNA  
 ALESSI ANDREA E VINCENZO  
 CAPONIGRI PAOLO  
 TORRICELLI CHIARA, MARCO E STEFANO

CONSULENZA SPECIALISTICA:  
 ARREDO URBANO      PROGETTAZIONE DEL VERDE      RETI TECNOLOGICHE E VISIBILITÀ:  
 DESIGNER      STUDIO ARCLAB      ENERECO  
 PIETRO MANUZZI      ARCH. AIDA MORELLI      ING. CLAUDIO SARDELLA

SERIE: TAV  
**U 04**  
 DATA: SETTEMBRE 2011  
 REVISIONE:

OGGETTO:  
 OPERE DI URBANIZZAZIONE - STRADE  
 ROTATORIA TRA ASSI "A", "B", "C" e "D"  
 ROTATORIA TRA VIA DI VITTORIO e ASSE "A"

52  
 MARCO GAUDENZI ASSOCIATI  
 ARCHITETTURA E DESIGN

via delle Selve 44 - 41039 Piacenza, Italy  
 tel. +39 075 442101 - fax +39 075 332554  
 www.marco-gaudenzi.it