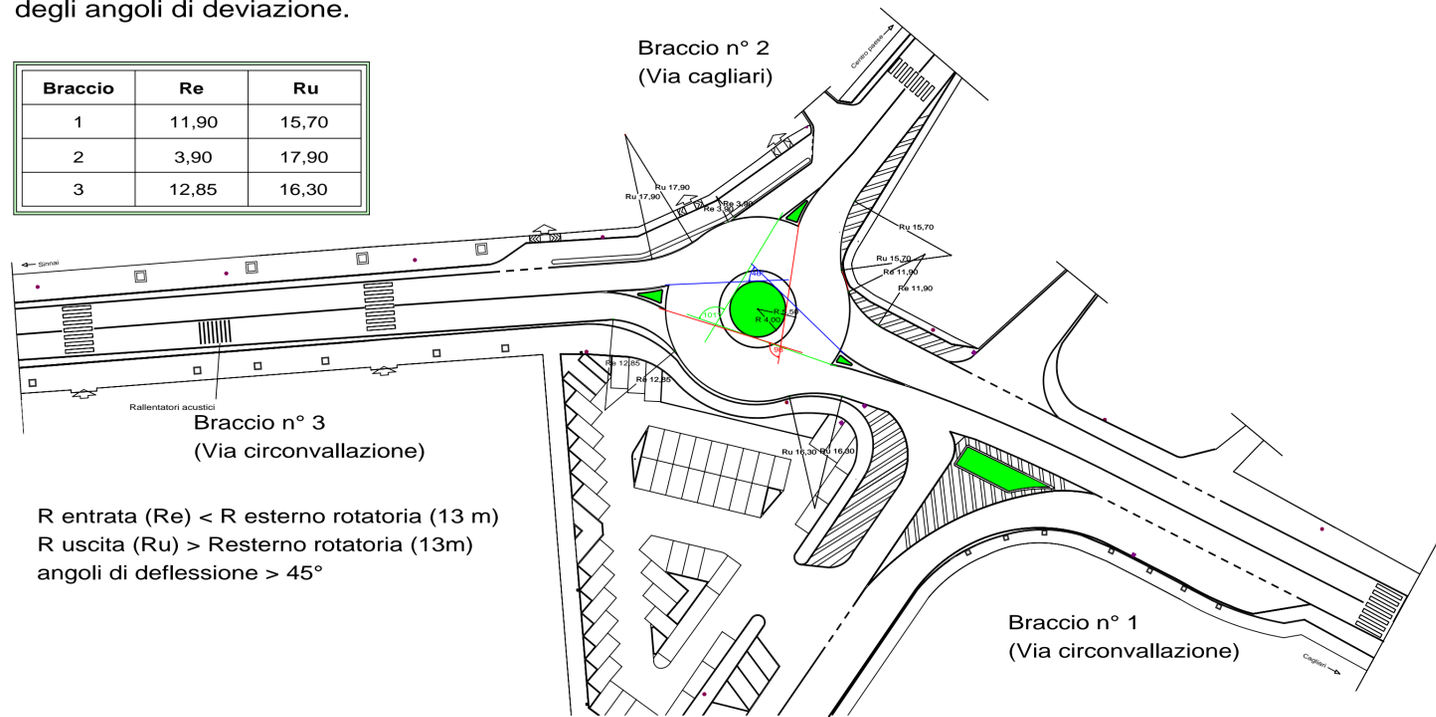
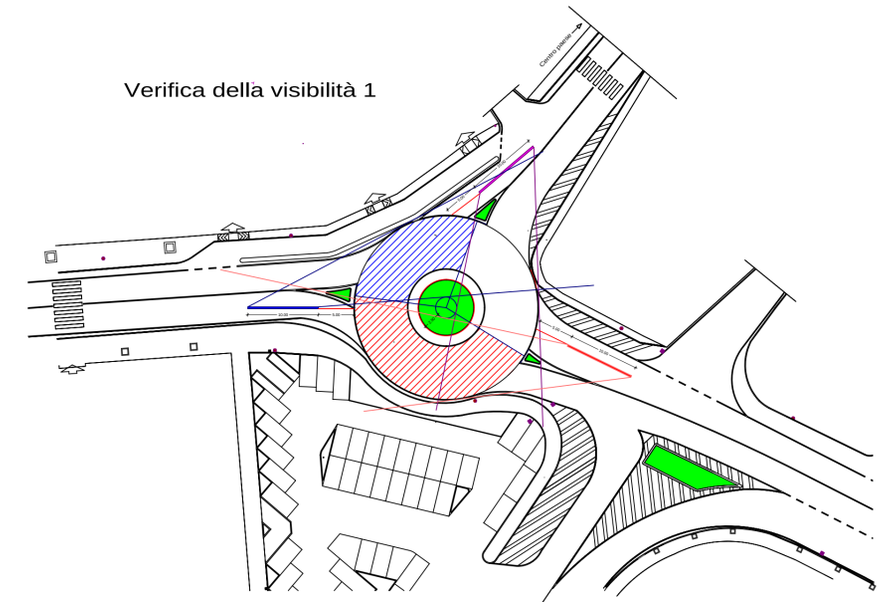


Verifica dei raggi d'ingresso, uscita e degli angoli di deviazione.

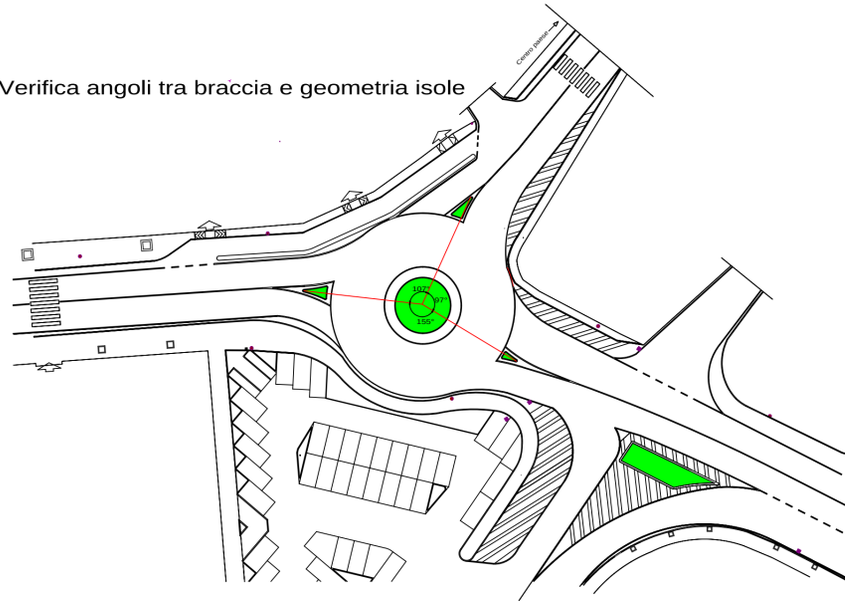
Braccio	Re	Ru
1	11,90	15,70
2	3,90	17,90
3	12,85	16,30



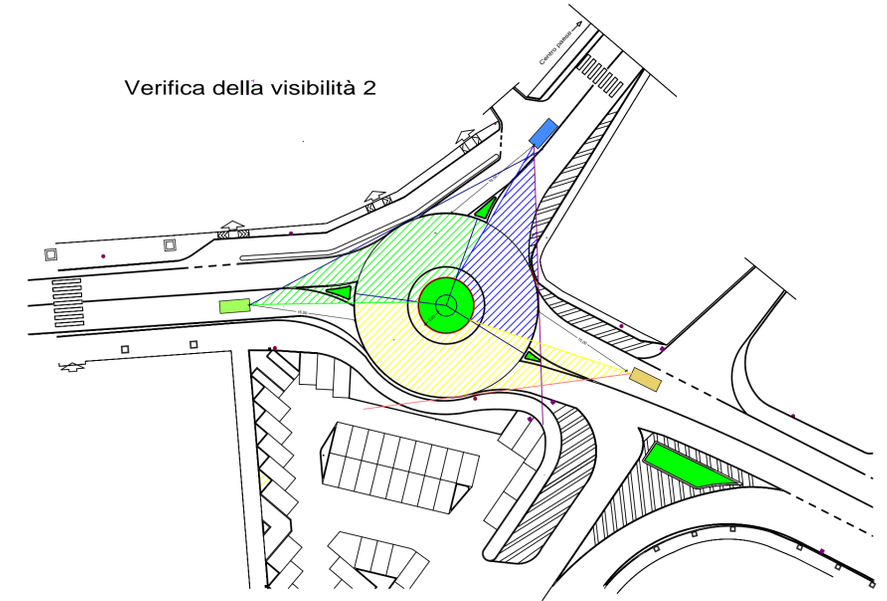
R entrata (Re) < R esterno rotonda (13 m)
R uscita (Ru) > Resterno rotonda (13m)
angoli di deflessione > 45°



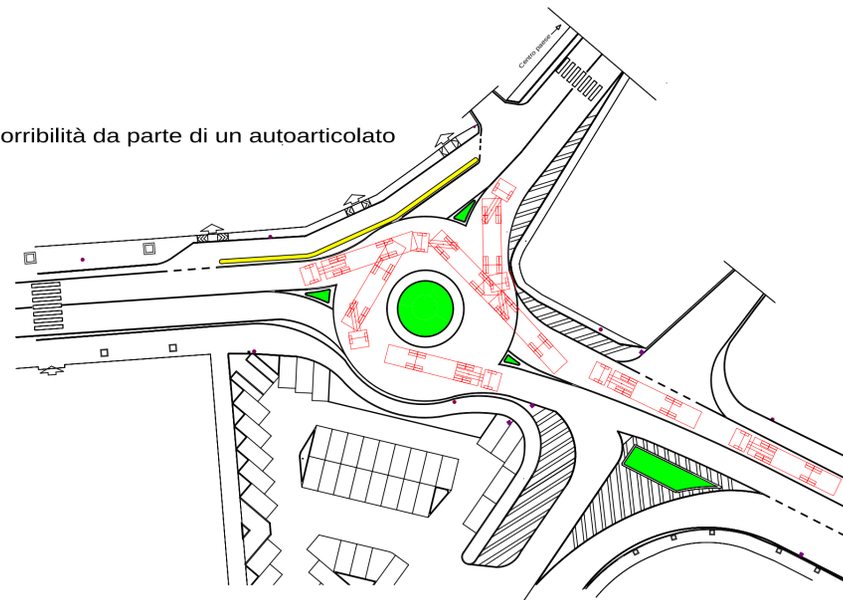
Verifica angoli tra braccia e geometria isole



Verifica della visibilità 2



Verifica percorribilità da parte di un autoarticolato



Verifica delle curve di deflessione



Studio S.P.A.I. Associati
Progettazione ARCHITETTURA & INGEGNERIA
Ing. Massimiliano PIRAS & Arch. Ancilla SERAFINI
Via Alfieri n° 1000 - 09100 Cagliari (CA) - ITALIA
Tel. +39 071 478771 - email: studioperp@studioperp.it - P. IVA 03060800924 - A.D. 2012/02/04 - 1761/02/04

COMUNE DI MARACALAGONIS
Provincia di Cagliari

Lavori di realizzazione di una rotonda spartitraffico all'incrocio tra la via Circonvallazione e la via Cagliari.

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Tavola : **8**

COMUNE DI MARACALAGONIS

Prot. n. _____

del _____

Data: _____

Giugno 2013

Approvazione: _____

Del. G.P. n. _____

del _____

TAVOLA DI VERIFICHE

Il Responsabile del Procedimento:
Ing. Rossana Porcu

Il Responsabile del Servizio:
Ing. Davide Casu

Progettazione:
Studio S.P.A.I. Associati
Ing. Massimiliano Piras e Arch. Ancilla Serafini

Scala 1:500