

Comune di Mottola (TA)



PIANO URBANO DELLA MOBILITA' SOSTENIBILE (PUMS)

Tavola n.	Proposte di riassetto e riorganizzazione incroci per il miglioramento della sicurezza	
9b	Scala 1: 5.000	Data Febbraio 2021
	Progettisti incaricati: Sisplan Srl Ing. Domenico Romaniello Albo Ingegneri Provincia Milano n° 20542	Comune di Mottola:
Revisione 0	Data 15 Febbraio 2021	Modifica

Legenda

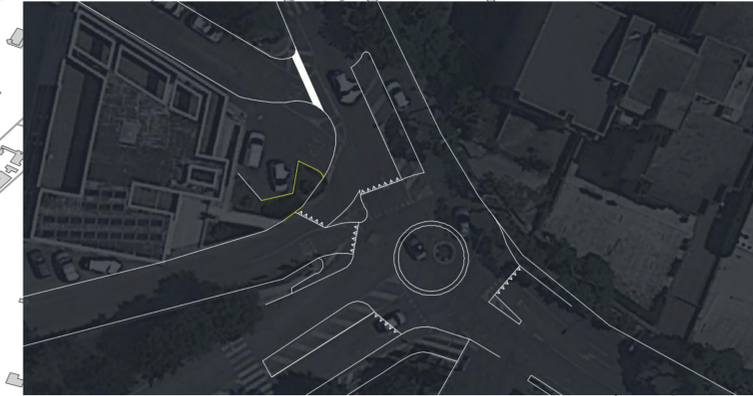
- Intervento 1 - Via Europa - Via San Paolo
Razionalizzazione incrocio a T
- Intervento 2 - Via Salvador Allende - SP25
Realizzazione rotonda
- Intervento 3 - Via Turi - Via Marco Polo
Realizzazione rotonda
- Intervento 4 - Via Gramsci - Via Matteotti
Realizzazione rotonda
- Intervento 5 - Via Pio XII - Via Taverna del Piffero
Razionalizzazione incrocio-eliminazione dislivello
- Intervento 6 - Via Vivaldi
Eliminazione parcheggi in linea e creazione stalli a isola
- Intervento 7 - Stallo bus Viale Jonio
Allungamento fermata BUS
- Intervento 8 - Via Alcide de Gasperi
Riassetto e riorganizzazione della strada



Intervento 2 - Via Salvador Allende - SP25



Intervento 7 - Stallo bus Viale Jonio



Intervento 3 - Via Turi - Via Marco Polo



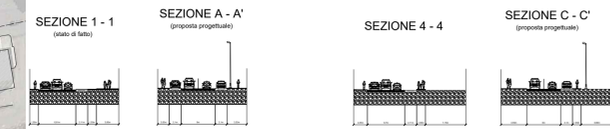
Intervento 1 - Via Europa - Via San Paolo



Intervento 5 - Via Pio XII - Via Taverna del Piffero



Intervento 8 - Via Alcide de Gasperi



Le immagini rappresentano la proposta progettuale da noi ideata per risolvere il problema di congestione nella Via Alcide de Gasperi



Intervento 4 - Via Gramsci - Via Matteotti