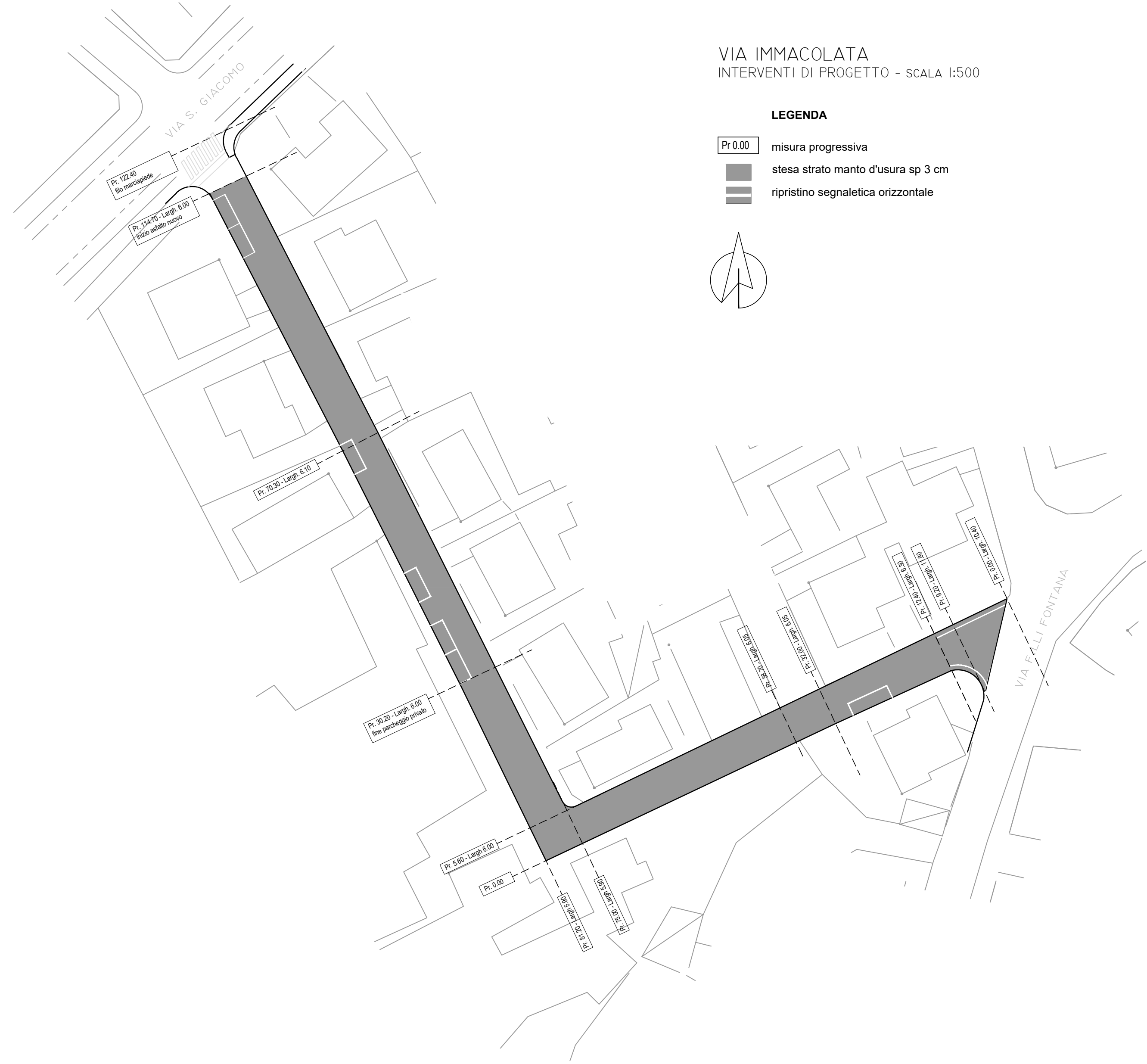


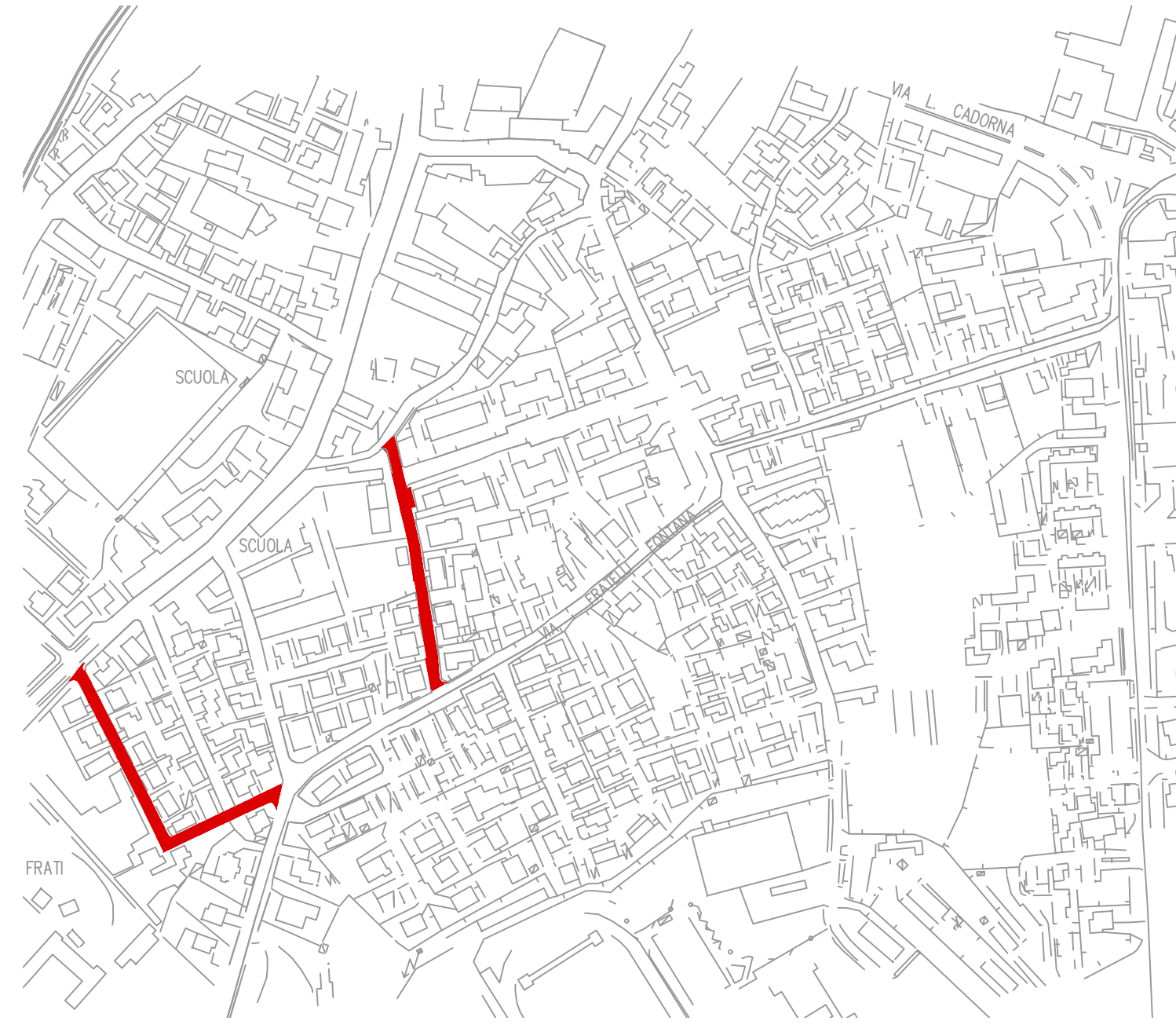
VIA F.LLI CERVI
INTERVENTI DI PROGETTO - SCALA 1:500

- LEGENDA**
- misura progressiva
 - stesa strato manto d'usura sp 3 cm
 - ripristino segnaletica orizzontale
 - zona interessata da ricarica con conglomerato bituminoso per eliminazione dei ristagni d'acqua
 - demolizione e rifacimento cordonato
 - nuovo pozzetto/caditoia 50x50
 - tubazioni allacciamento alla rete acque bianche esistente tubo PVC Ø 160 mm
 - pozzetto di ispezione esistente



VIA IMMACOLATA
INTERVENTI DI PROGETTO - SCALA 1:500

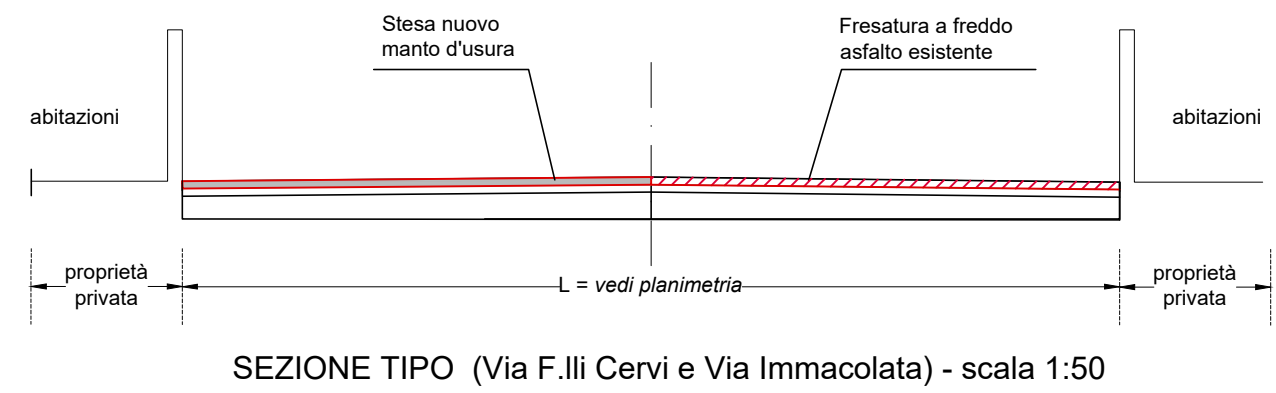
- LEGENDA**
- misura progressiva
 - stesa strato manto d'usura sp 3 cm
 - ripristino segnaletica orizzontale



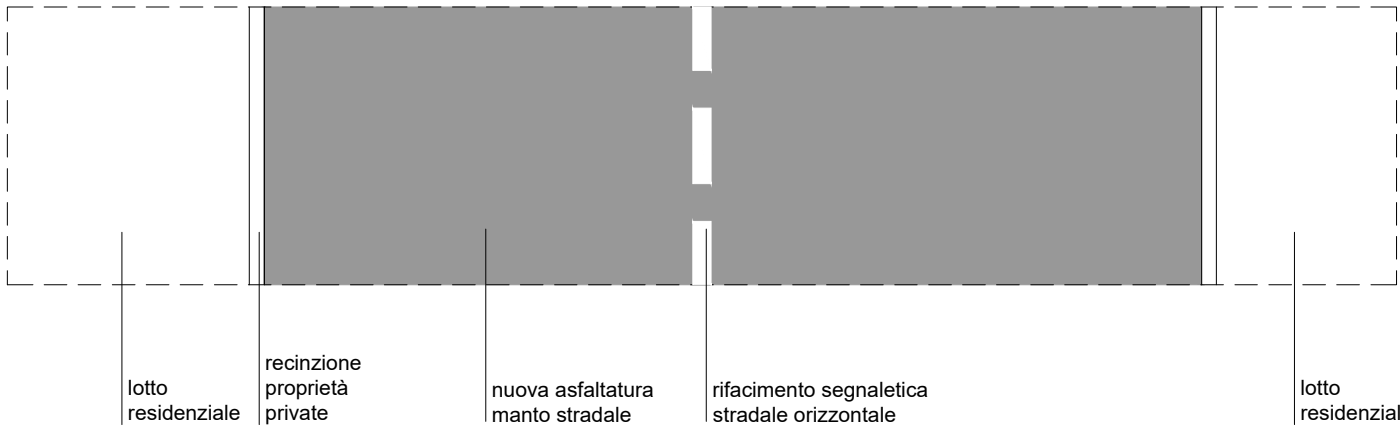
INDIVIDUAZIONE PLANIMETRICA SU ESTRATTO C.T.R.

COMUNE DI MONSELICE
PROVINCIA DI PADOVA
piazza San Marco 1 - 35043 Monselice (PD) - T +39 0429 78.69.11
F +39 0429 73.092

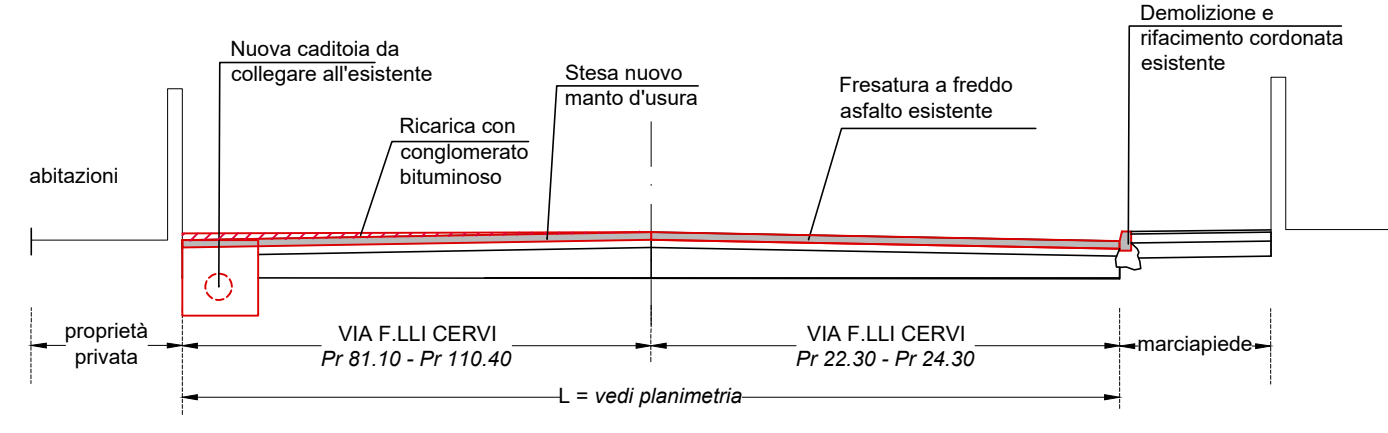
PARTICOLARI COSTRUTTIVI DEGLI INTERVENTI DI PROGETTO



SEZIONE TIPO (Via F.lli Cervi e Via Immacolata) - scala 1:50



PLANIMETRIA scala 1:50



SEZIONE TIPO (Via F.lli Cervi) - scala 1:50

TABELLA RIASSUNTIVA DEGLI INTERVENTI DI PROGETTO
VIA F.LLI CERVI

	LUNGHEZZA ml tratto stradale		DESCRIZIONE LAVORAZIONE							
	DA Progr.	DA Progr.	Fresatura a freddo per i primi 3 cm	Pulizia e stesa emulsione sede stradale	Stesa manto d'usura spessore 3 cm	Formazione segnaletica stradale orizzontale	Demolizione e rifacimento della cordona	Ricarica con conglomerato bituminoso	Nuove caditoie allacciamenti alla rete esistente	
sede stradale	0,00	5,00	X	X	X	X				
	5,00	18,10	X	X	X	X				
	18,10	40,20	X	X	X	X				
	40,20	65,20	X	X	X	X				
	65,20	93,40	X	X	X	X				
	93,40	109,70	X	X	X	X				
	109,70	121,00	X	X	X	X				
	121,00	131,10	X	X	X	X				
	131,10	144,90	X	X	X	X				
	144,90	153,50	X	X	X	X				
	81,10	114,40						X		
	110,40	125,20					X			
	22,30	24,30								X

TABELLA RIASSUNTIVA DEGLI INTERVENTI DI PROGETTO
VIA IMMACOLATA

	LUNGHEZZA ml tratto stradale		DESCRIZIONE LAVORAZIONE				
	DA Progr.	DA Progr.	Fresatura a freddo per i primi 3 cm	Pulizia e stesa emulsione sede stradale	Stesa manto d'usura spessore 3 cm	Formazione segnaletica stradale orizzontale	
sede stradale	0,00	9,20	X	X	X	X	
	9,20	12,40	X	X	X	X	
	12,40	32,00	X	X	X	X	
	32,00	38,70	X	X	X	X	
	38,70	75,00	X	X	X	X	
	75,00	81,20	X	X	X	X	
	5,90	30,20	X	X	X	X	
	30,20	70,30	X	X	X	X	
	70,30	114,70	X	X	X	X	

Opere finalizzate al mantenimento della sicurezza stradale. Lavori di sidtemazione ed asfaltatura strade comunali 2020. PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

COMMITTENTE
Comune di Monselice

PROGETTO
mariarosa beda architetto

piazza San Marco 1 - 35043 Monselice (PD)
T +39 0429 78.69.11
F +39 0429 73.092

Via Cordenons 4, int. 2
35128 - Padova
T +39 049 802.14.52
F +39 049 802.14.52
@ mabearchitettura@gmail.com
@ mariarosabeda@pec.it

**VIA F.LLI CERVI - VIA IMMACOLATA:
INTERVENTI DI PROGETTO**

ELABORATO GRAFICO

8

scala 1:500/50
data agosto 21
nome file
08-09_p_vie corner carrubio
immacolata cervi.dwg