



COMUNE di SACCOLONGO

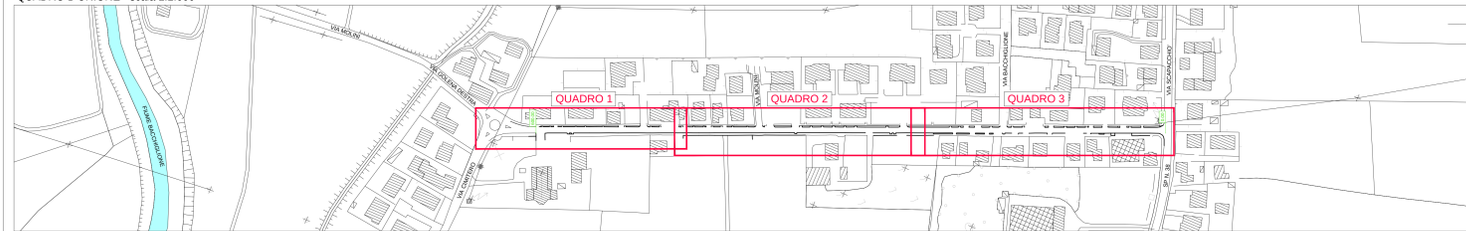
MIGLIORAMENTO DELLA SICUREZZA STRADALE E PROMOZIONE DI UNA MOBILITA' URBANA SOSTENIBILE DA REALIZZARSI LUNGO VIA MOLINI

1° e 2° Stralcio

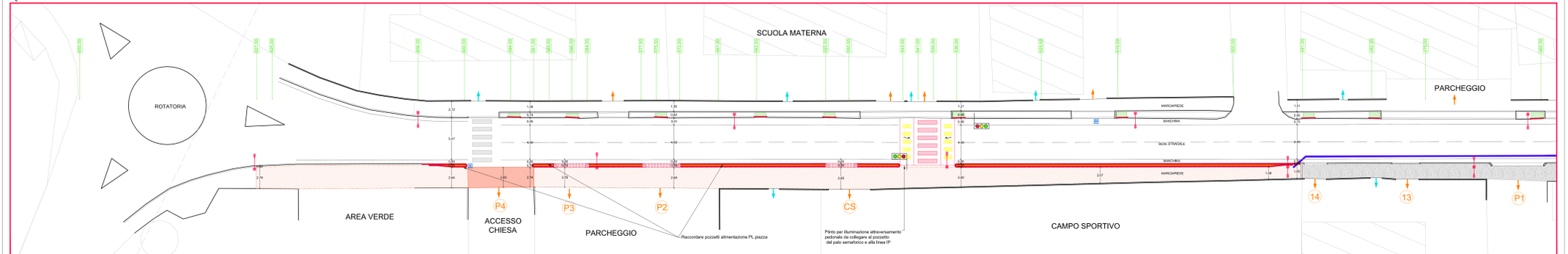
PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

TAV. N°		5		PROGETTO: NUOVE LAVORAZIONI	
N° Progetto: A553				Il Progettista Ing. Carlo Forini	
LUPP:		Rup		Geom. Gabriele Paggiaro	
CUP:					
Data: 18/06/2018					
Revisione	Data	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato

QUADRO D'UNIONE - scala 1:2.000



QUADRO 1 - scala 1:200

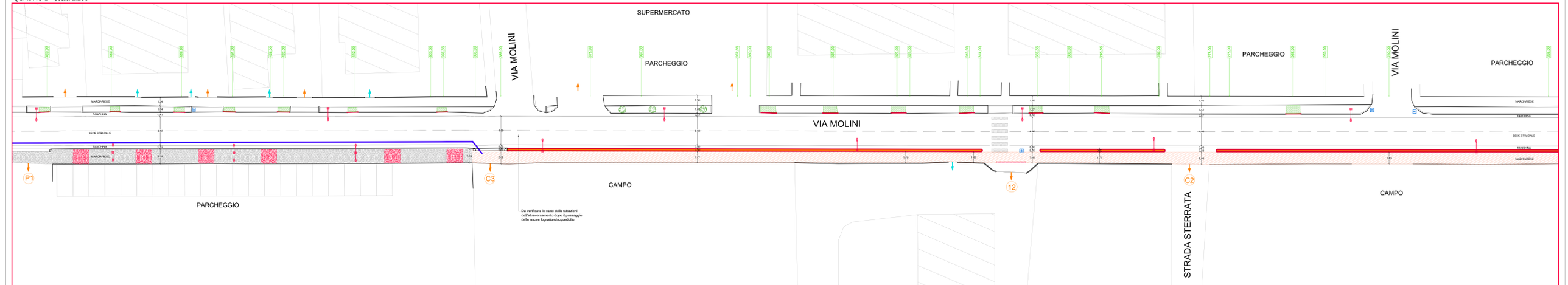


LEGGENDA

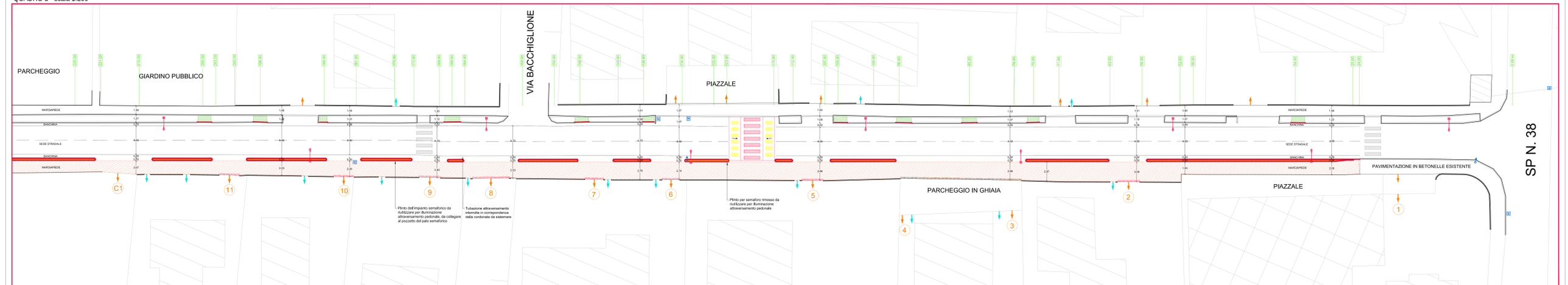
- Cordonate
- Cordonata inclinata
- Cordonata di testa
- Pavimentazione in pavé
- Attraversamento pedonale rialzato
- Asfalto colorato
- Asfalto marciapiede
- Betonelle per delimitazione marciapiede
- Riporto di terreno vegetale per unione aiuole
- Lampione a campana con luce a LED
- Lampione doppio a campana con luce a LED
- Griglia
- Griglia da mantenere
- Posa corrugata e fibra su sede stradale
- Semaforo da mantenere
- Accesso pedonale
- Accesso carrabile
- Codice accesso carrabile
- Caditoia esistente
- Bocca di lupo esistente



QUADRO 2 - scala 1:200



QUADRO 3 - scala 1:200



SP. N. 38