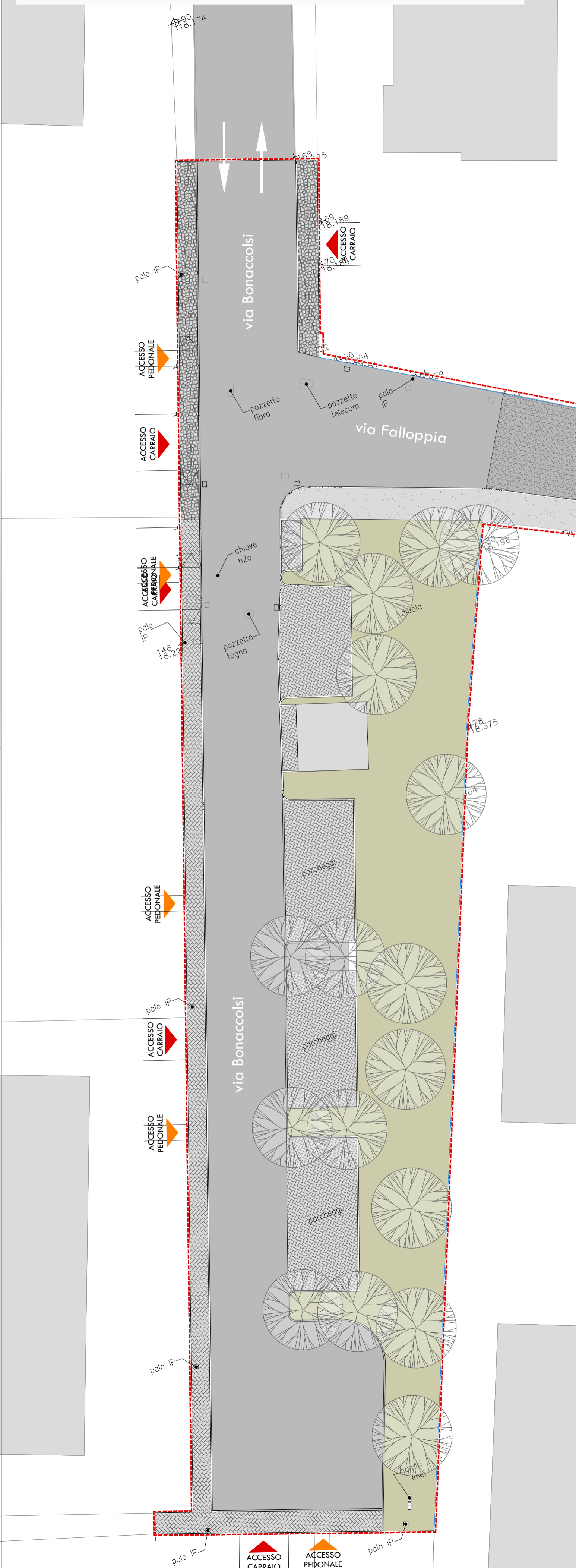
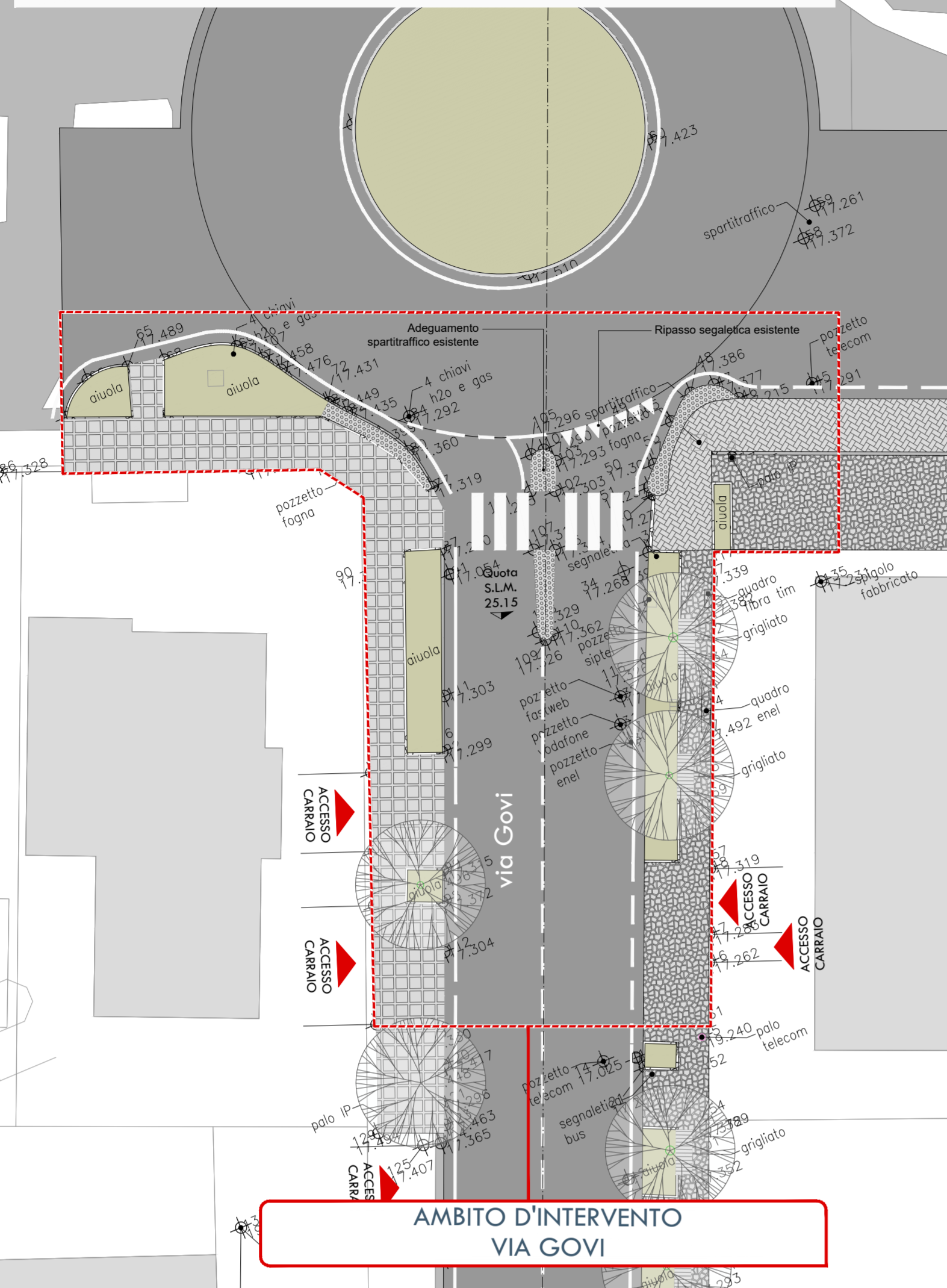


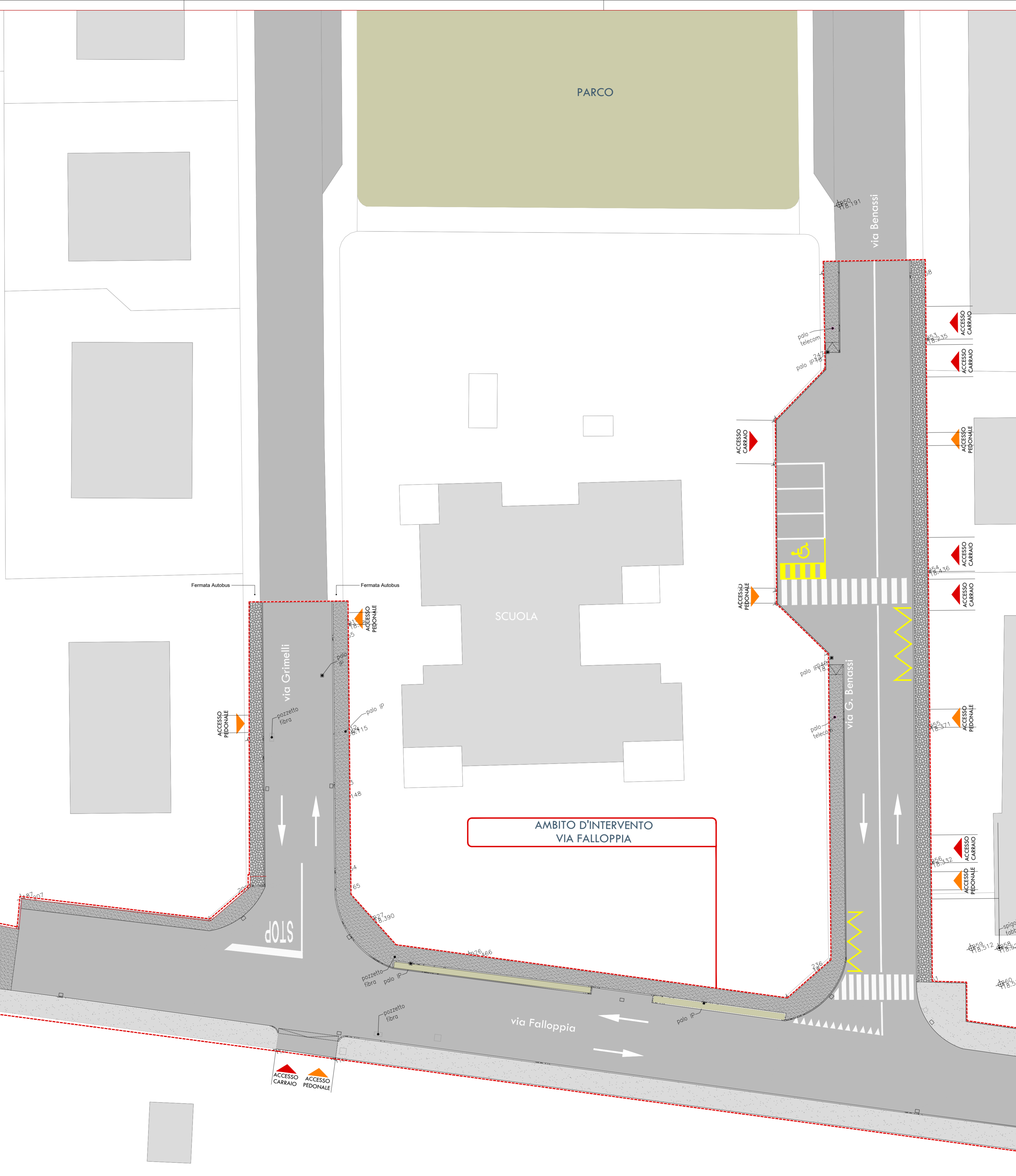
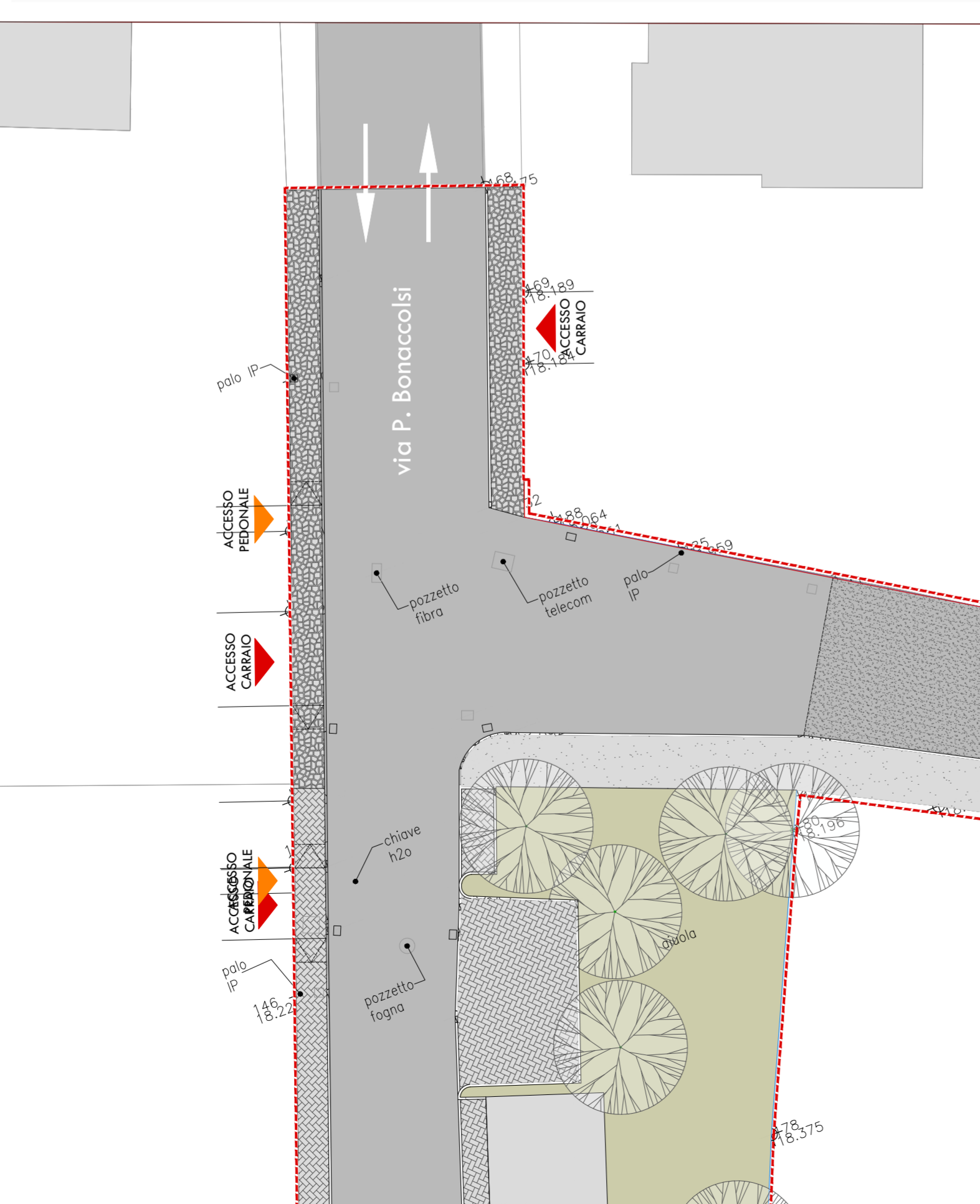
STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA - AMBITO D'INTERVENTO DI VIA BONACCOLSI
scala 1:200



STATO DI FATTO - PLANIMETRIA DI RILIEVO - AMBITO D'INTERVENTO DI VIA GOVI
scala 1:200



STATO DI FATTO - PLANIMETRIA - AMBITO D'INTERVENTO DI VIA FALLOPPIA
scala 1:200



- AMBITO D'INTERVENTO
- di cui
- Sup. pavimentata ad asfalto
- Sup. pavimentata con palladiana
- Sup. pavimentata con porfido posato a coda di pavone
- Sup. pavimentata pedonale in asfalto
- Sup. Pavimentata con madoni 60x60
- Sup. a verde (aiuole)
- Sup. grigliata
- Sup. pavimentata in autobloccanti
- Alberature esistenti

NOTA BENE:
La quota di rilievo +17,78m corrisponde alla quota +24,74m sul livello del mare (SLM) ed è assunta come quota +0,00m di progetto.

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

MINISTERO DELL'INTERNO

Italiadomani

CITTÀ DI CARPI

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

Missione M5 - Componente C2 - Investimento 2.1

Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale

Comune di Carpi Settore SS: Opere Pubbliche - Manutenzione della Città

UFFICIO MOBILITÀ - VIABILITÀ

Prog. N. **54/22**

CUP: C99J21019320005

INTERVENTI ATTUATIVI DEL PIANO URBANO DI MOBILITÀ SOSTENIBILE (PUMS):

REALIZZAZIONE ISOLA VIA MESSORI

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

IMPORTO COMPLESSIVO €. 1.100.000,00



Responsabile di Procedimento
Ing. Maria Alberta Chierici

Progettisti
Arch. Roberto Gasparini
Arch. Nicola Pè

OGGETTO: Rilievo - Planimetria - Stralci Tav. 2di3			N. Elaborato:
			02.03.2-A
DATA	REV. 1	REV. 2	REV. 3
22/05/2023			
FILE:			SCALA 1:200