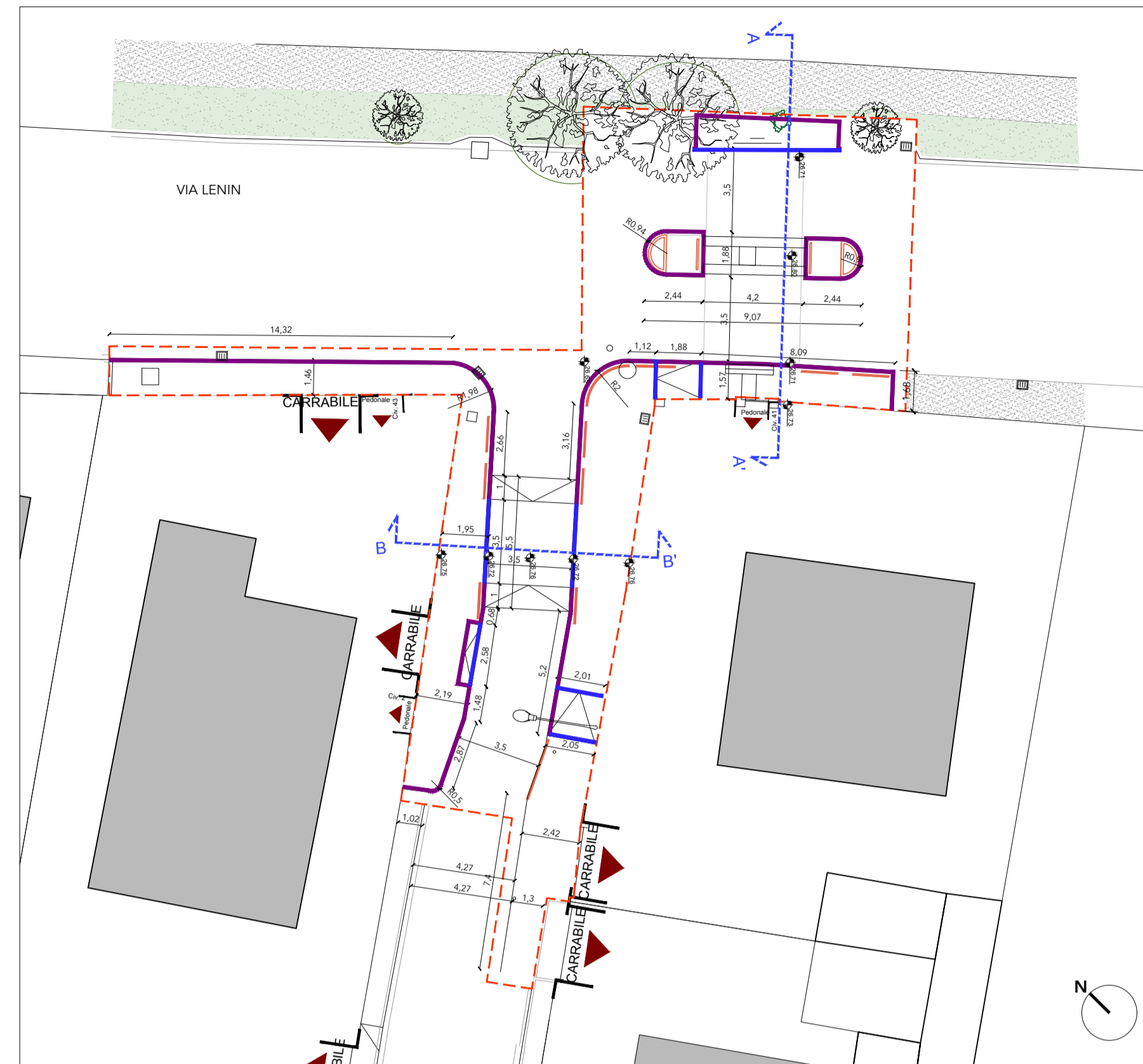
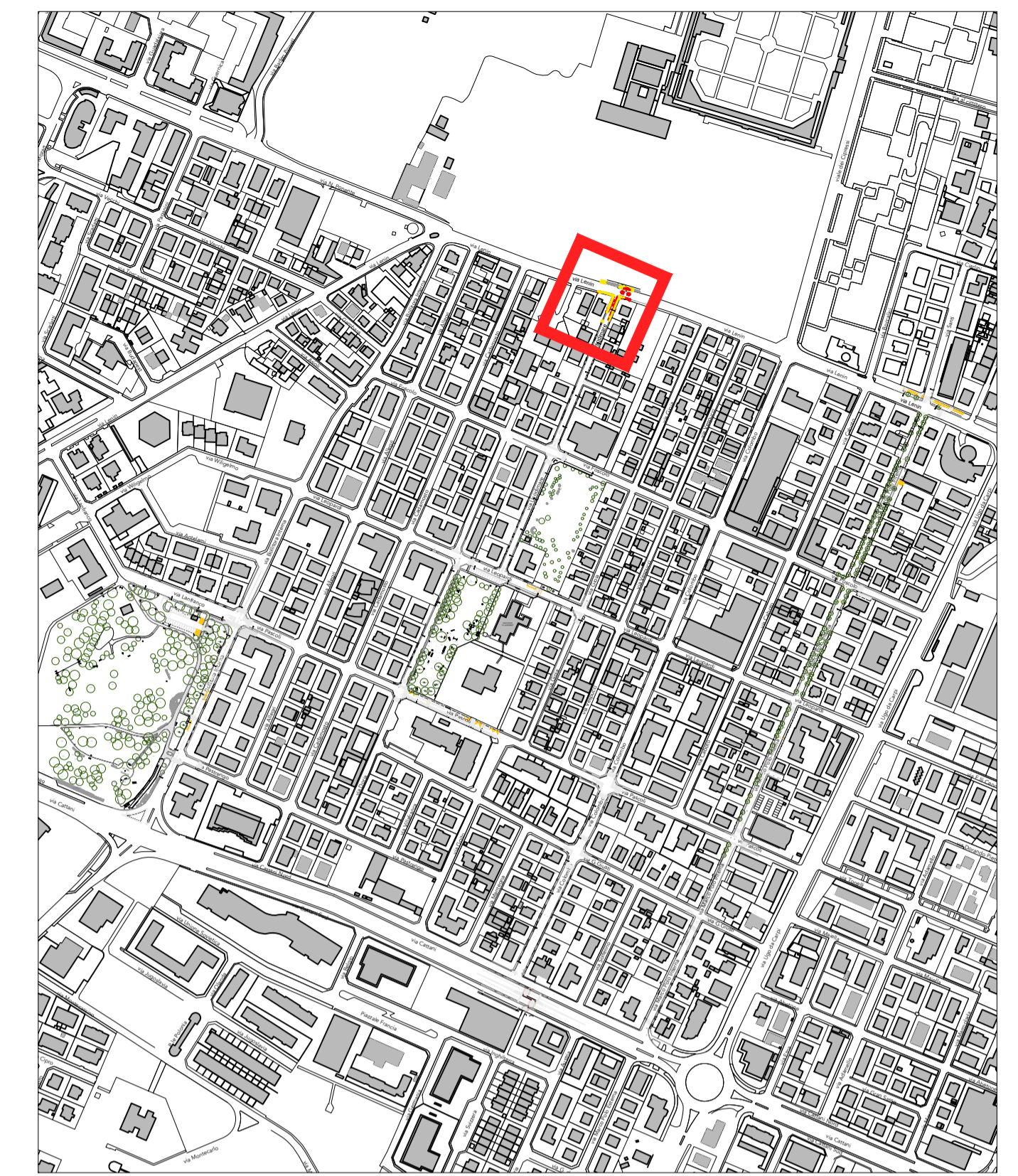
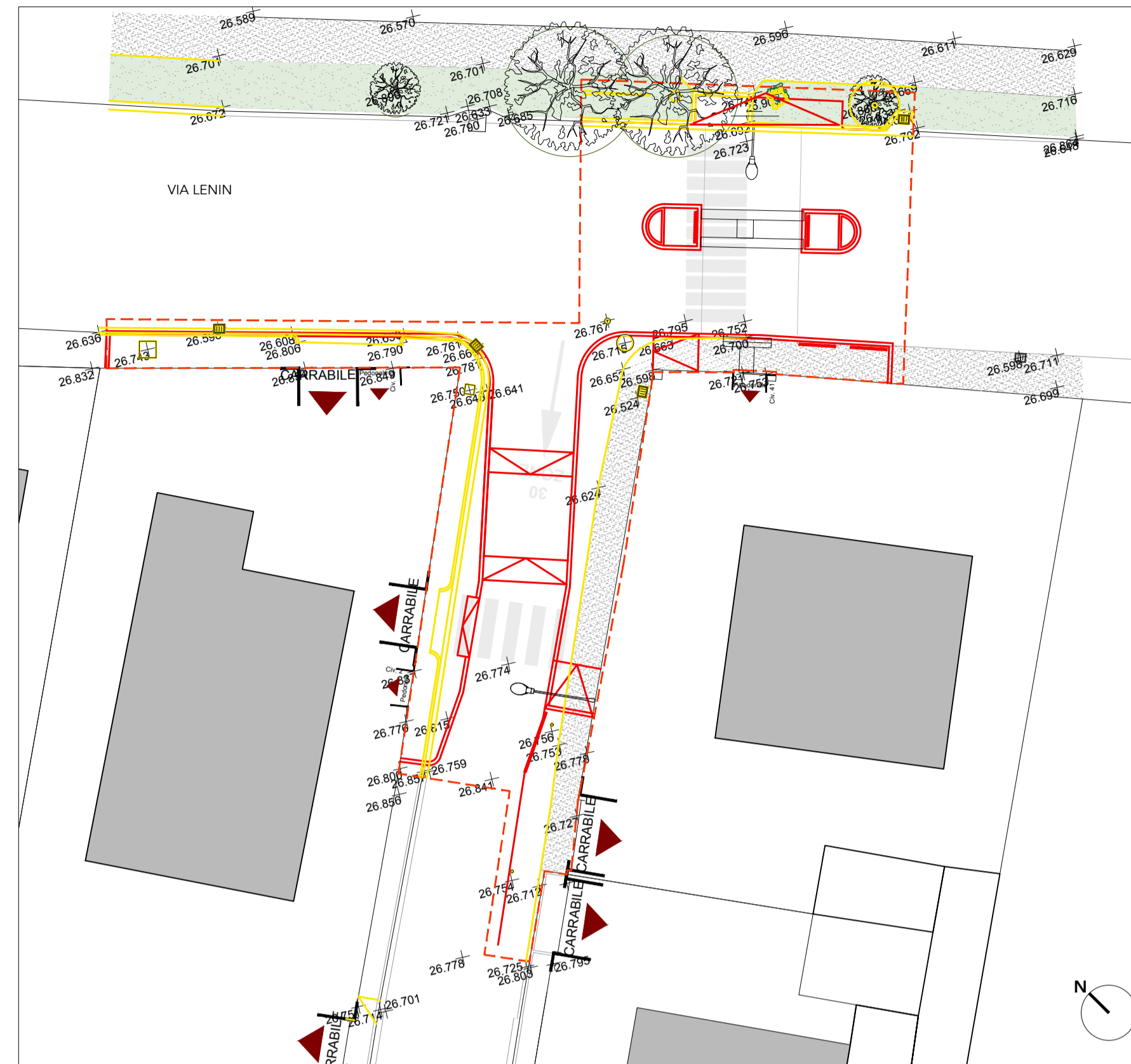


INTERVENTO P1 - VIA USODIMARE QUOTE PROGETTO E CORDOLI
_PIANTA scala 1:200



- Legenda Cordolature:**
- 1 Canaletta in cls con griglia in ghisa
 - 2 Cordolo in CLS 10x25x100
 - 3 Cordolo metallico
 - 4 Cordolo in CLS inclinato
 - 5 Cordolo in Granito
 - 6 Cordolo in Gres con fondazione
- DEMOLIZIONI**
NUOVE COSTRUZIONI
- ▲ Accessi carrabili/pedonali
 - ▬ Arredi di progetto
 - - - Area di intervento
 - 02 Dettaglio n. (vedi abaco dettagli costr.)
 - ▤ CADITOIA
 - CHIUSINO
 - CHIUSINO CIRCOLARE

INTERVENTO P1 - VIA USODIMARE
STATO COMPARATIVO _PIANTA scala 1:200



KPLAN

INTERVENTO P1 - VIA USODIMARE SEGNALETICA VERTICALE E ORIZZONTALE _PIANTA scala 1:200



SEGNALETICA ORIZZONTALE TACTICAL

- 3X3 m per strada carrabile
- 2X2 m per percorsi ciclopeditoni

- ▲ SEGNALETICA VERTICALE ESISTENTE
- ▲ SEGNALETICA VERTICALE DI PROGETTO



SETTORE S5 - OPERE PUBBLICHE E MANUTENZIONE DELLA CITTÀ
UFFICIO MOBILITÀ-VIABILITÀ

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU
Missione M5 - Componente C2 -Investimento 2.1
Misura investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale

Progetto n. 53/22
INTERVENTI ATTUATIVI DEL PIANO URBANO DI MOBILITÀ SOSTENIBILE (PUMS): REALIZZAZIONE ISOLA VIA COLOMBO
PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
CUP: C99J21019310005

IMPORTO COMPLESSIVO 1.600.000,00 €

progettista
Arch. Filena M. Di Tommaso
firmato digitalmente

responsabile unico del procedimento
Geom. Franco Zona

gruppo di lavoro
Arch. Alvaro Casanovas Leal
Geom. Antonio Ghedini
Arch. Elisabetta Pettazzoni
Arch. Aurora Toma
Arch. Carlotta Trippa

PROGETTO QUOTE/COMPARATIVO/SEGNALETICA_PIANTE

22

INT.P1 Via Usodimare
Pianta Generale PROGETTO GEOMETRIE E CORDOLATURE
Pianta Generale COMPARATIVO
Pianta Generale SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE

DATA	REV. 1	REV. 2	SCALA
09/05/2023	31/05/2023		1:200