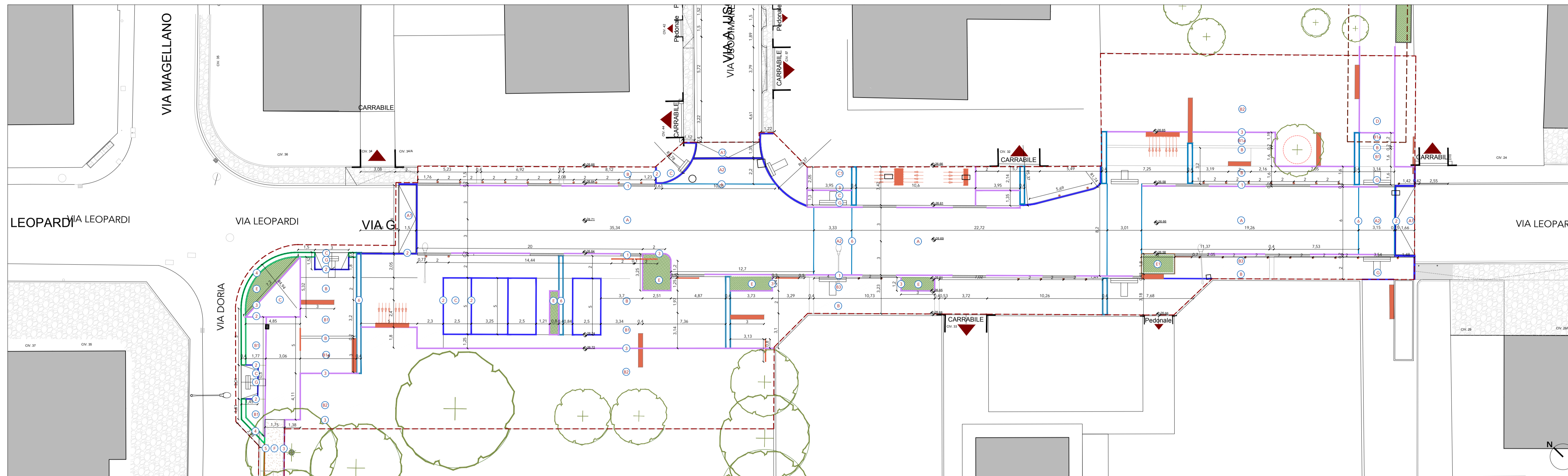


INTERVENTO C1 - VIA LEOPARDI_PROGETTO QUOTE E CORDOLATURE _PIANTA

scala 1:200



Legenda Pavimentazioni:

- A Cemento drenante tipo Drain Beton
- A1 Conglomerato bituminoso colorato
- A2 Pavimentazione in Gres incollato colore Bianco e Nero per attraversamento pedonale 10x10 cm
- B Pavimentazione in Gres a secco colore Beige tipo Grestone colore Pietra Lavica Sand 20x20 cm
- B1 Pavimentazione in Gres a secco colore Beige invertita tipo Grestone colore Pietra Lavica Sand 10x20 cm
- B2 Pavimentazione in Gres a secco colore Beige in appoggio tipo Grestone colore Pietra Lavica Sand 40x60 cm
- B3 Pavimentazione in Gres a secco colore Grigio tipo Grestone colore Pietra Basalto naturale 20x20 cm
- C Pavimentazione in Cemento architettonico grana fine
- C1 Pavimentazione in Cemento architettonico grana grossa effetto sasso lavato
- D Pavimentazione in Calcestre
- E Aiuole a raso con cordolatura metallica e irrigazione a goccia
- E1 Fioriere in acciaio appoggiata su pavimentazione h.60 cm
- F Cemento drenante per playground
- G Percorso tattile LOGES

Legenda Cordolature:

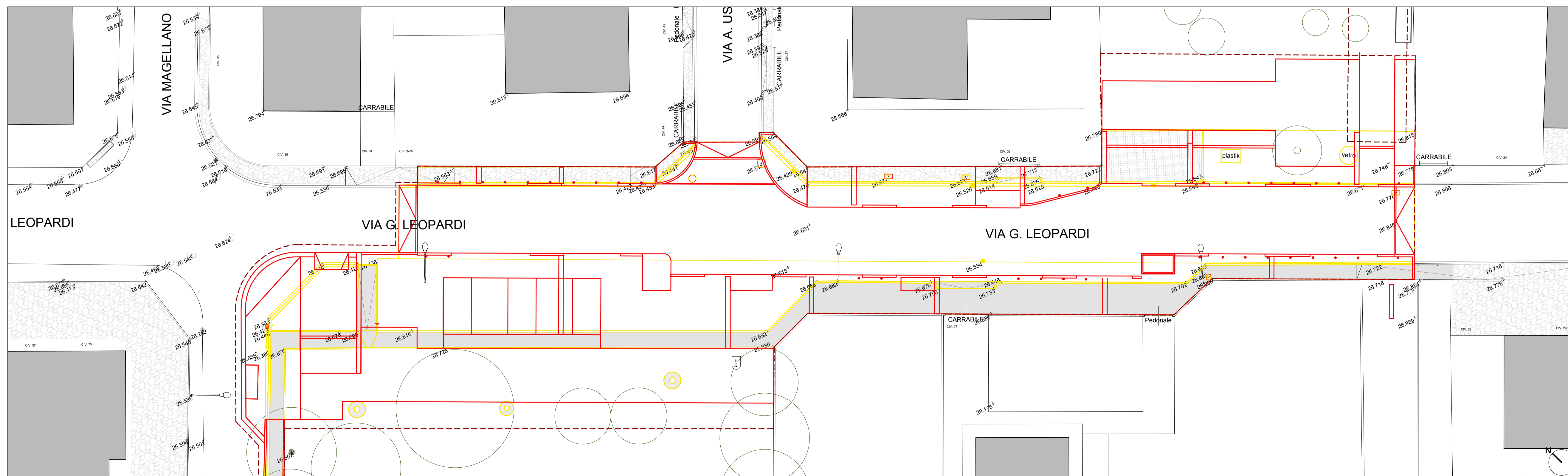
- 1 Canaletta in cls con griglia in ghisa
- 2 Cordolo in CLS 10x25x100
- 3 Cordolo metallico
- 4 Cordolo in CLS inclinato
- 5 Cordolo in Granito
- 6 Cordolo in Gres con fondazione



KPLAN

INTERVENTO C1 - VIA LEOPARDI_STATO COMPARATIVO _PIANTA

scala 1:200




- ▲ Accessi carrabili/pedonali
- Arredi di progetto
- Area di intervento
- CADITOIA
- CHIUSINO
- CHIUSINO CIRCOLARE


DEMOLIZIONI NUOVE COSTRUZIONI




Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTERO DELL'INTERNO



CITTÀ DI CARPI



Italiani domani

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

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

responsabile unico del procedimento
Geom. Franco Zona

PROGETTO QUOTE E COMPARATIVO_PIANTE

03

INT.C1 Via Leopardi
Pianta Generale QUOTE PROGETTO e CORDOLATURE
Pianta Generale COMPARATIVO

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