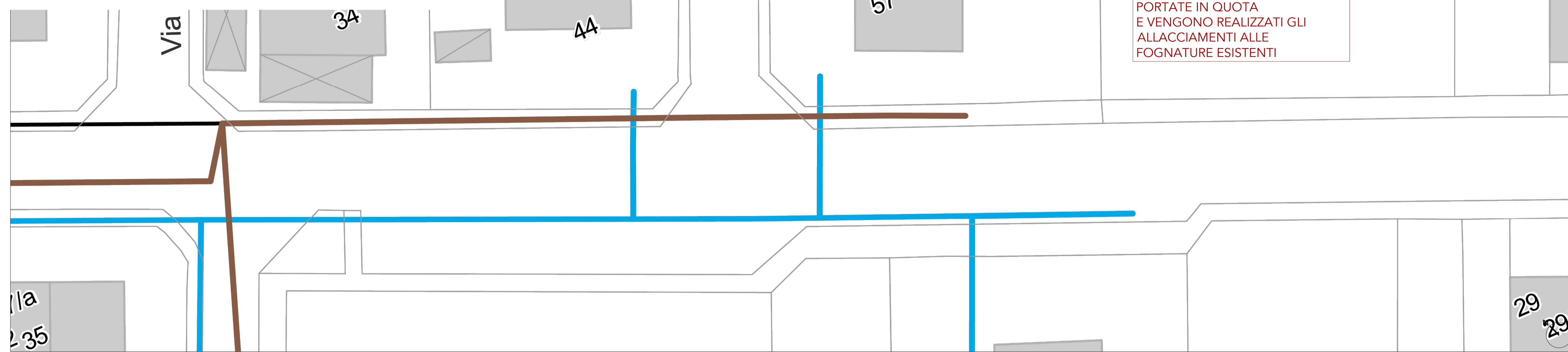


INTERVENTO C1 - VIA LEOPARDI_SOTTOSERVIZI
ACQUA-FOGNATURE - scala 1:200

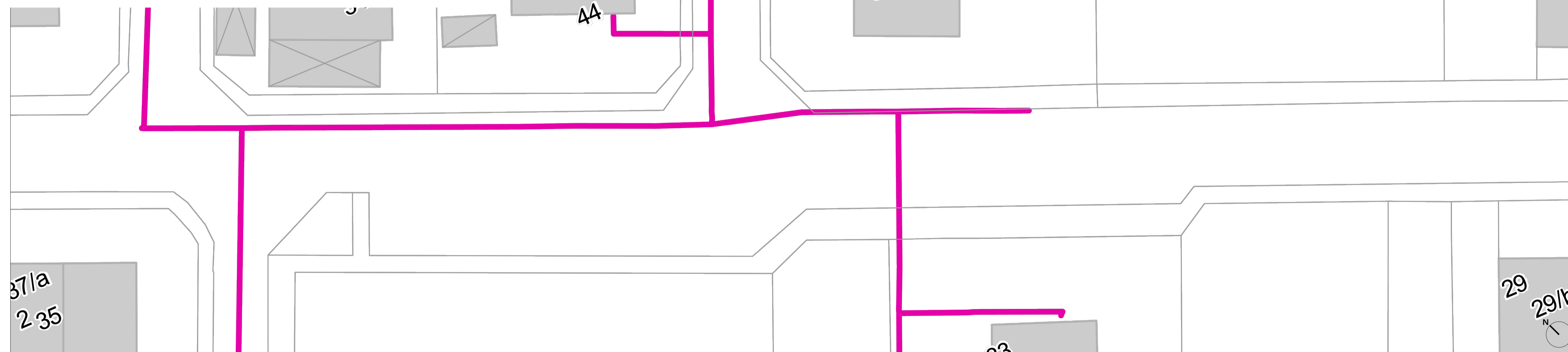


N.B.
LE CADITOIE ESISTENTI VENGONO
PORTATE IN QUOTA
E VENGONO REALIZZATI GLI
ALLACCIAMENTI ALLE
FOGNATURE ESISTENTI

Legenda

- Illuminazione pubblica sostegni
- Cavidotti
- Linee Dismesse
- Teleriscaldamento
- Marcatura reti in progetto
- Fognatura
- Acqua distribuzione e allacci
- Acqua adduzione - alto rischio per la sicurezza in caso di guasto; alta densità di utenze collegate
- Limiti Amministrativi

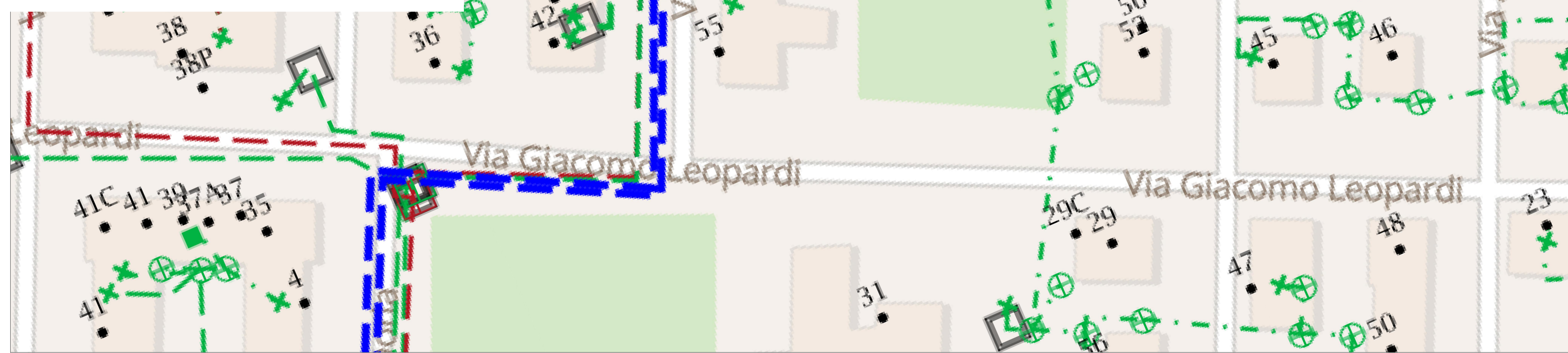
INTERVENTO C1 - VIA LEOPARDI_SOTTOSERVIZI
GAS - scala 1:200



Legenda

- Gas Linee fra anodi o misure PC
- Gas distribuzione e allacci
- Linee dismesse
- Marcatura reti in progetto
- Limiti Amministrativi

INTERVENTO C1 - VIA LEOPARDI_SOTTOSERVIZI
ELETTRICITÀ



Legenda

- ▲ Arco disconnesso
- ▲ Nodi BT disconnessi
- ▲ Arco disconnesso
- ▲ Rami BT
- ▲ Aereo Cavo, In Esercizio
- ▲ Aereo Cavo, In Costruzione
- ▲ Aereo Cavo, Smantellato
- ▲ Aereo Cavo, Disconnesso
- ▲ Interrato, In Esercizio
- ▲ Interrato, In Costruzione
- ▲ Interrato, Smantellato
- ▲ Nodi BT G
- In Costruzione
- Nodi BT 7
- In Esercizio
- In Costruzione
- Smantellato
- Nodi BT 6
- Morsetto a perforazione, In Esercizio
- Morsetto a perforazione, In Costruzione
- Morsetto a perforazione, Smantellato
- Diverso da morsetto a perforazione, In Esercizio
- Nodi BT 5
- Sezionatore BT, In Esercizio
- Sezionatore BT, In Costruzione
- Rami MT
- Interrato, In Esercizio
- Interrato, Disconnesso
- Nodi MT G
- In Esercizio
- Nodi MT 2
- Cabina di Trasformazione, In Esercizio
- Cabina utente o di consegna utente, In Esercizio
- Cabina utente o di consegna utente, Disconnesso



KPLAN



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
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

STATO ATTUALE SOTTOSERVIZI_PIANTE 05

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