



COMUNE  
di PADOVA

MESSA A NORMA DELLE BARRIERE METALLICHE  
TANGENZIALE SUD-EST DI PADOVA (PD)  
da pk 6+500 a pk 7+100

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTISTA:

Ing. Stefano CALVI  
Ordine Ingegneri di Venezia n° 4512



**CIQuadro S.T.P. a r.l.**

Sede legale:  
Via Monte Verena, 14/1  
30030 Pianiga (VE)  
C.F.-P.IVA: 04572280271  
email: info@ciquadrostp.it  
pec: pec@pec.ciquadrostp.it

Sede operativa:  
Via Germania, 16/9  
35010 Vigonza (PD)

COMMITTENTE:  
Comune di Padova – Settore Lavori Pubblici  
via Tommaseo, 60  
35131 Padova

PROTOCOLLO

DATA Maggio 2022

SOTTOSERVIZI

NUMERO ELABORATO

14

CODICE PROGETTO  
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.  
PROG E C086

NOME FILE  
PE-C086-ET-09-A\_Sottoservizi

CODICE ELAB. PE-C086-ET-09

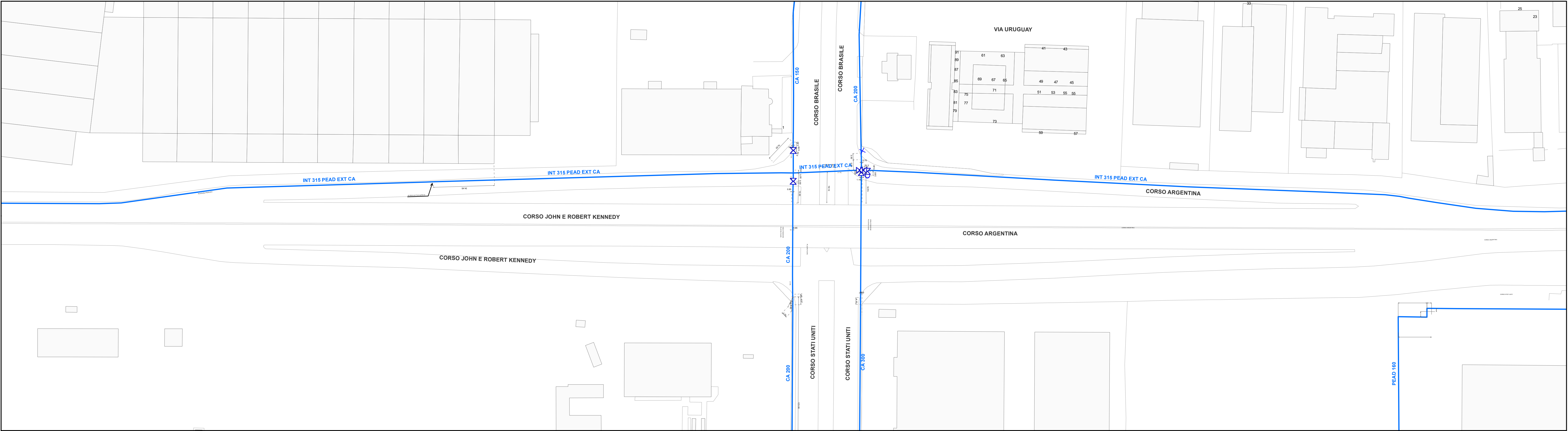
REVISIONE

SCALA:

A

---

C					
B					
A	Aggiornamento prezzi	01/07/2022	M.G.	S.C.	S.C.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO



La rappresentazione del territorio è la più aggiornata e reale possibile, ma non può garantire, in modo puntuale, l'assoluta e totale precisione dei rilievi forniti.

Rete acquedotto del comune di:  
**PADOVA**

Scala: 1:1.000  
Data: 20/04/2022  
Autore: MARIA.SILVESTRI  
Cartografia - Digitalizzazione Asset - A.M. - Direzione Reti



Legenda		
Impianti Principali	Elementi utenza	Rete acqua
Serbatoio	Fontana o fontanella	Rete adduzione
Impianto sollevamento	Idrante sopra suolo	Rete distribuzione
Captazione superficiale	Idrante sotto suolo	Allacciamento
Pozzo	Alloggiamento PODS	Valvola chiusa
Sorgente		Valvola aperta
		Valvola ritegno

LEGENDA:



CAVIDOTTI

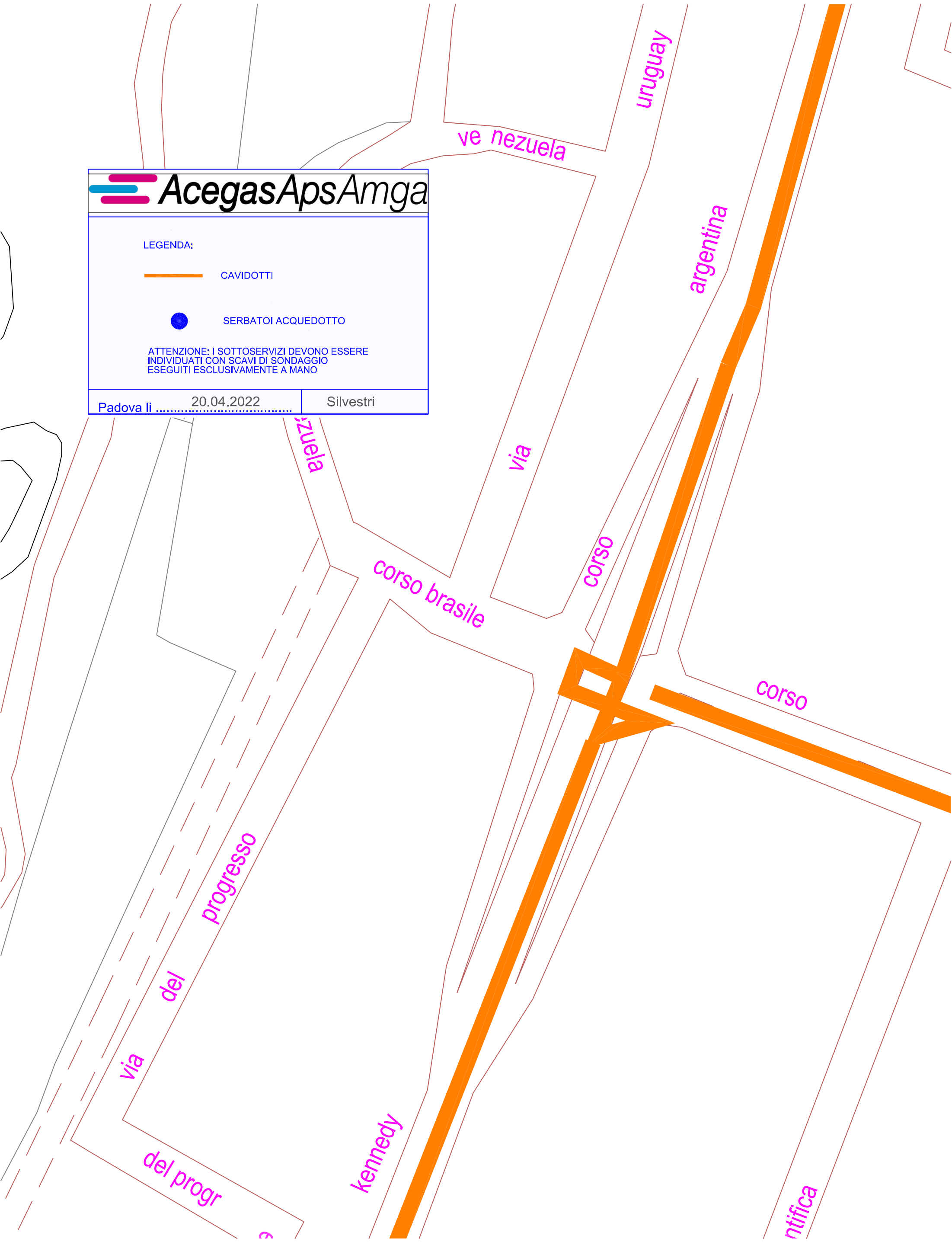


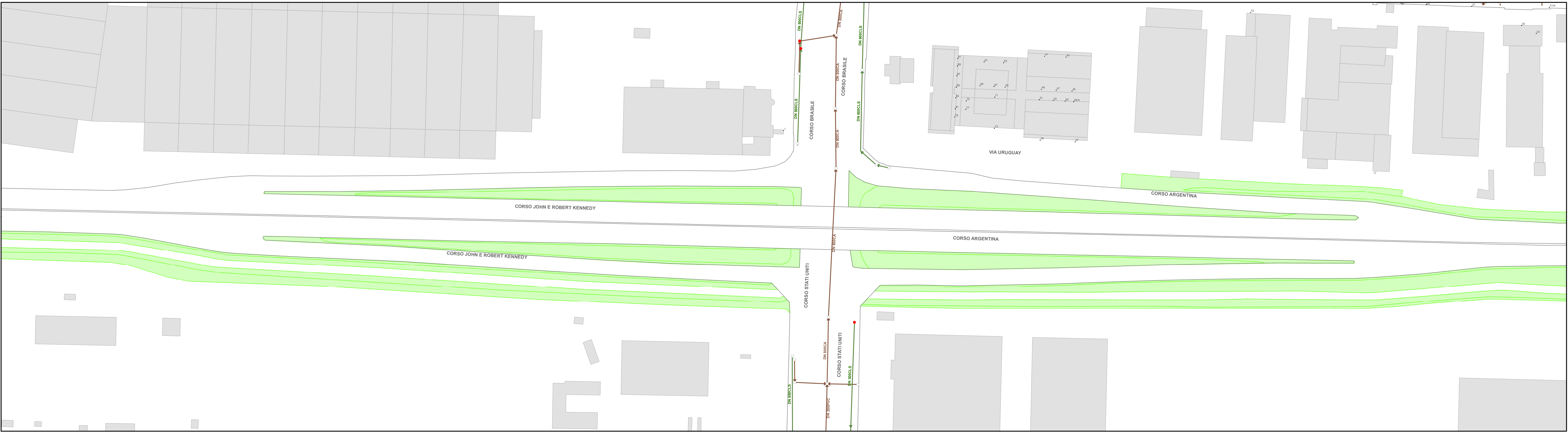
SERBATOI ACQUEDOTTO

ATTENZIONE: I SOTTOSERVIZI DEVONO ESSERE  
INDIVIDUATI CON SCAVI DI SONDAGGIO  
ESEGUITI ESCLUSIVAMENTE A MANO

Padova li 20.04.2022

Silvestri







Rete fognatura del comune di:  
**PADOVA**

La rappresentazione del territorio è la più aggiornata e reale possibile, ma non può garantire, in modo puntuale, l'assoluta e totale precisione dei rilievi forniti.

Scala: 1:1.000  
Data: 20/04/2022  
Autore: MARIA.SILVESTRI  
Cartografia - Digitalizzazione Asset - A.M. - Direzione Reti



**Impianti Principali**

- Bacino laminazione
- Depuratore
- Fossa Imhoff
- Vasca prima pioggia
- Sollevamento
- Sollevamento sottopasso

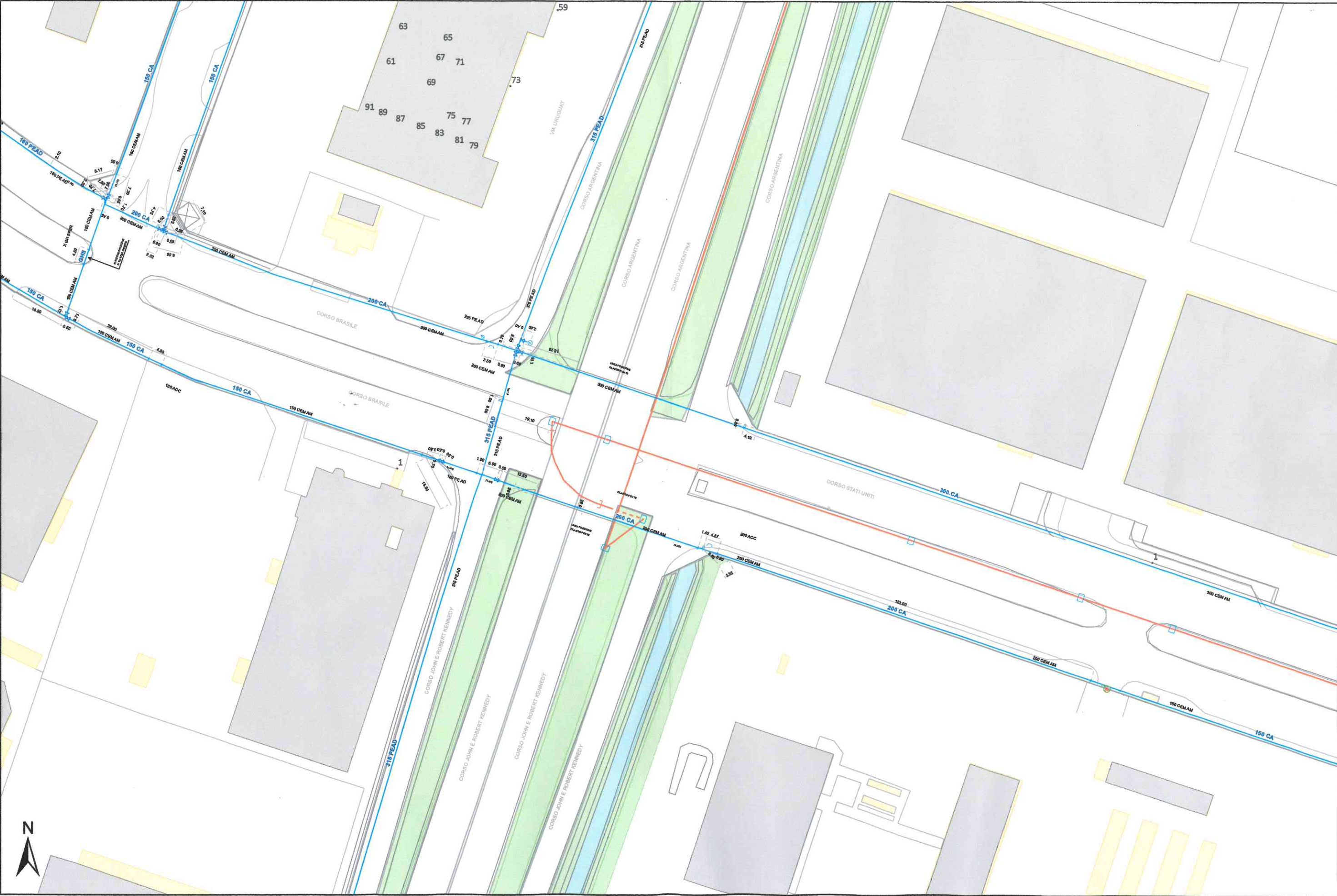
**Legenda**

- Pozzetto scolmatore
- Scaricatore emergenza
- Caditoia
- Pozzetto di ispezione
- Pozzetto notevole

**Rete fognaria**

- Rete Bianca Acque Meteoriche
- Rete Mista Fognature
- Rete Nera Fognature
- Rete Scaricatore Impianto Depurazione









CORSO JOHN E ROBERT KENNEDY

CORSO JOHN E ROBERT KENNEDY

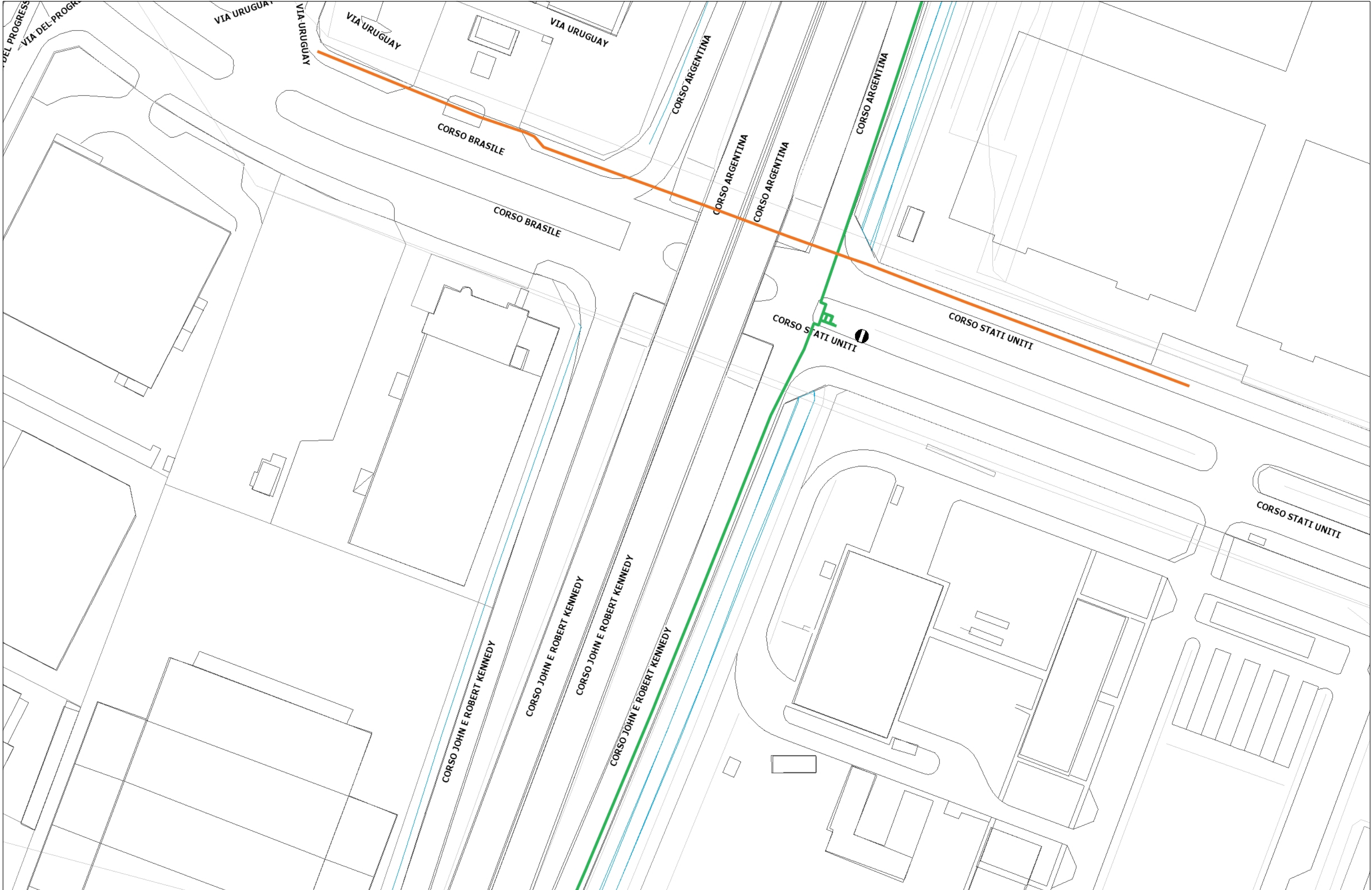


Scala 1: 1:1000



OGGETTO: SEGNALAZIONE SOTTOSERVIZI GAS METANO - Corso Argentina - Comune di Padova.  
Linea Arancione - Condotta 6 specie (0.04 - 0,5 bar) - Linea Verde - Condotta 3 specie (5 - 12 bar) - Tav.01

DATA DI STAMPA: 14-apr-2022



Scala 1: 1:1000

OGGETTO: SEGNALAZIONE SOTTOSERVIZI GAS METANO - Corso Argentina - Comune di Padova.  
Linea Arancione - Condotta 6 specie (0.04 - 0,5 bar) - Linea Verde - Condotta 3 specie (5 - 12 bar) - Tav.02  
DATA DI STAMPA: 14-apr-2022

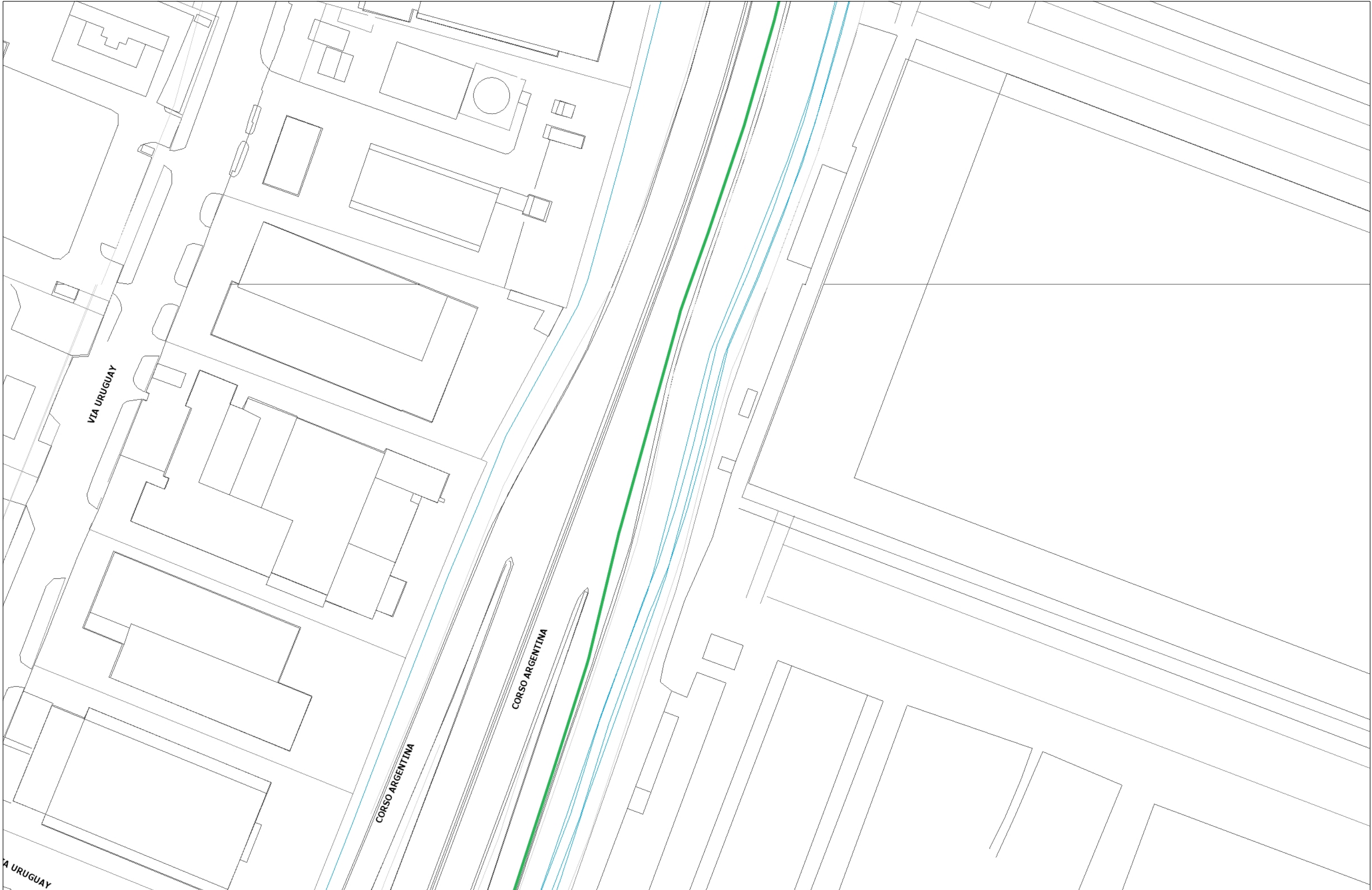


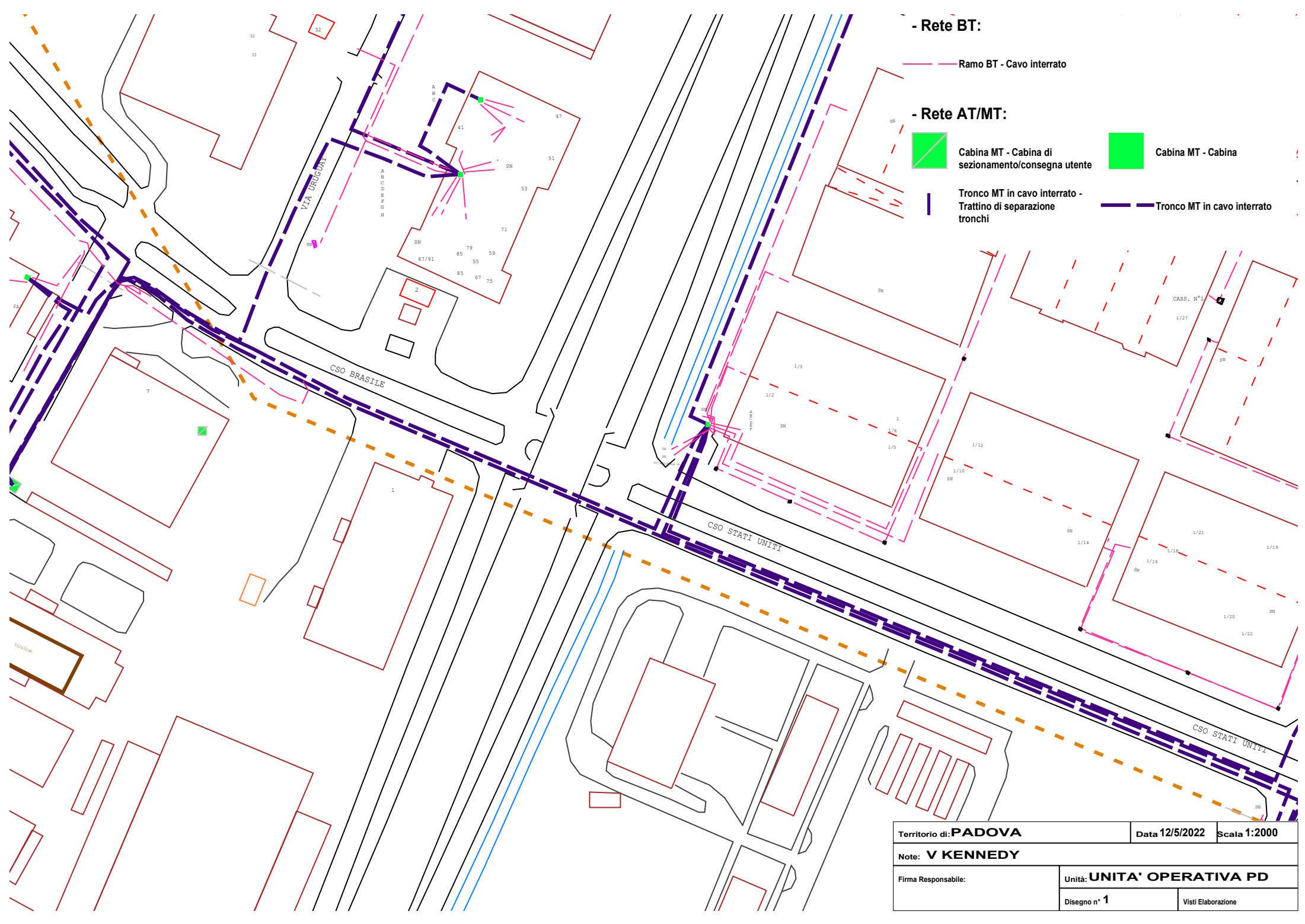


Scala 1: 1:1000

OGGETTO: SEGNALAZIONE SOTTOSERVIZI GAS METANO - Corso Argentina - Comune di Padova.  
Linea Arancione - Condotta 6 specie (0.04 - 0,5 bar) - Linea Verde - Condotta 3 specie (5 - 12 bar) - Tav.03  
DATA DI STAMPA: 14-apr-2022







- Rete BT:

— Ramo BT - Cavo interrato

- Rete AT/MT:

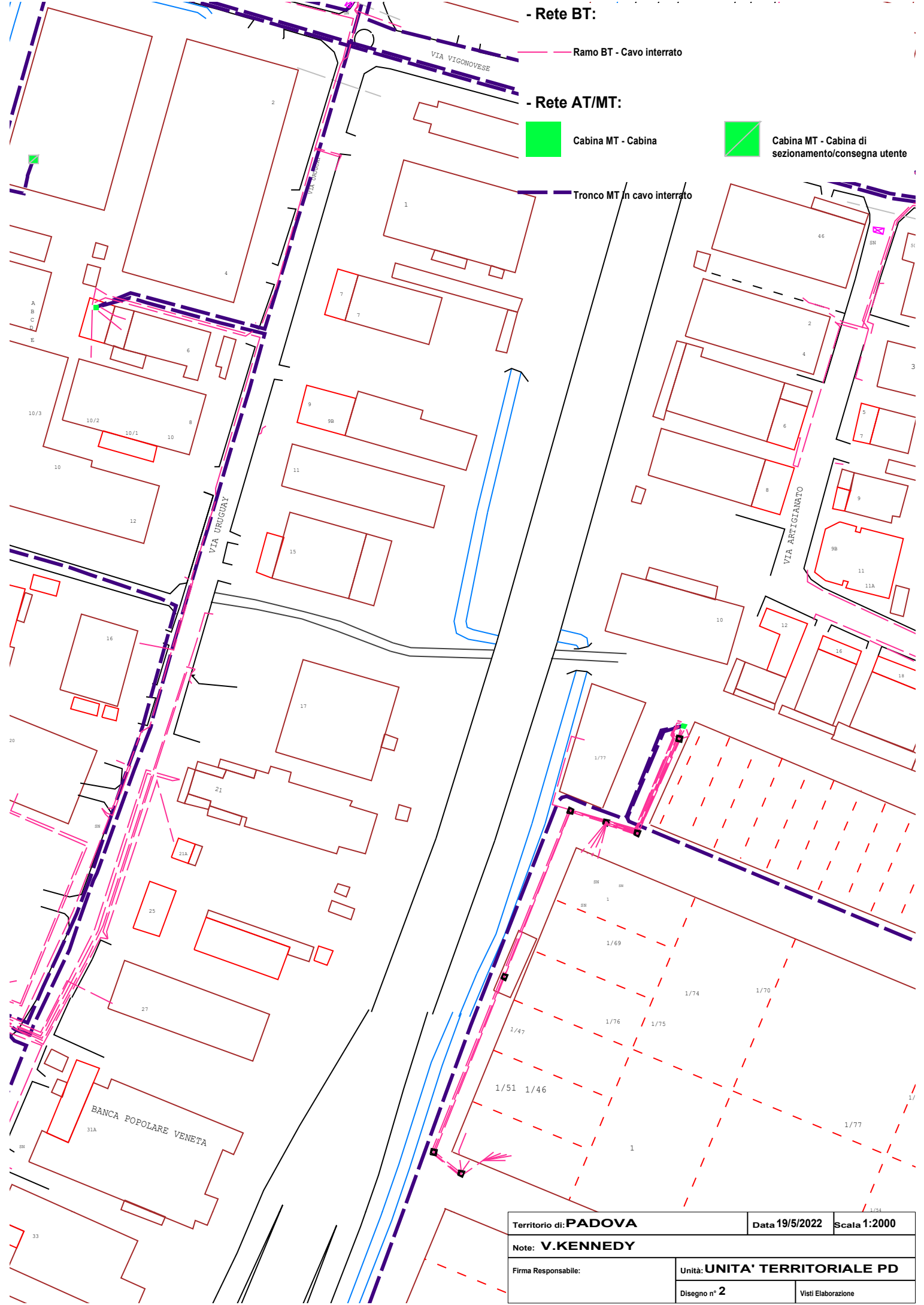
■ Cabina MT - Cabina di sezionamento/consegna utente

■ Cabina MT - Cabina

— Tronco MT in cavo interrato - Trattino di separazione tronchi

— Tronco MT in cavo interrato

Territorio di: <b>PADOVA</b>		Data 12/5/2022	Scala 1:2000
Note: <b>V KENNEDY</b>			
Firma Responsabile:		Unità: <b>UNITA' OPERATIVA PD</b>	
		Disegno n° <b>1</b>	Visti Elaborazione



- Rete BT:

Ramo BT - Cavo interrato

- Rete AT/MT:

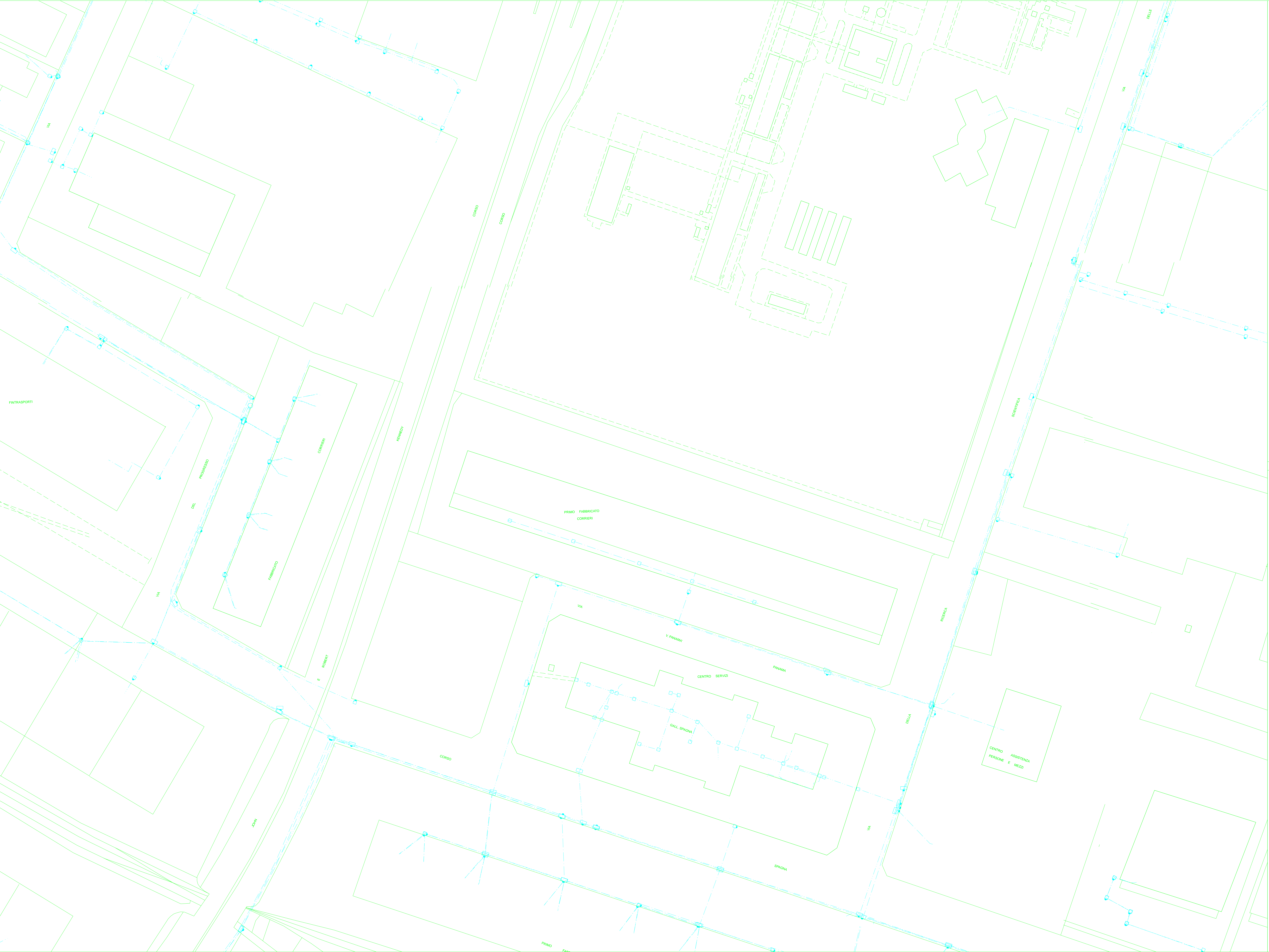
Cabina MT - Cabina

Cabina MT - Cabina di sezionamento/consegna utente

Tronco MT in cavo interrato

Territorio di: <b>PADOVA</b>		Data <b>19/5/2022</b>	Scala <b>1:2000</b>
Note: <b>V.KENNEDY</b>			
Firma Responsabile:		Unità: <b>UNITA' TERRITORIALE PD</b>	
		Disegno n° <b>2</b>	Visti Elaborazione





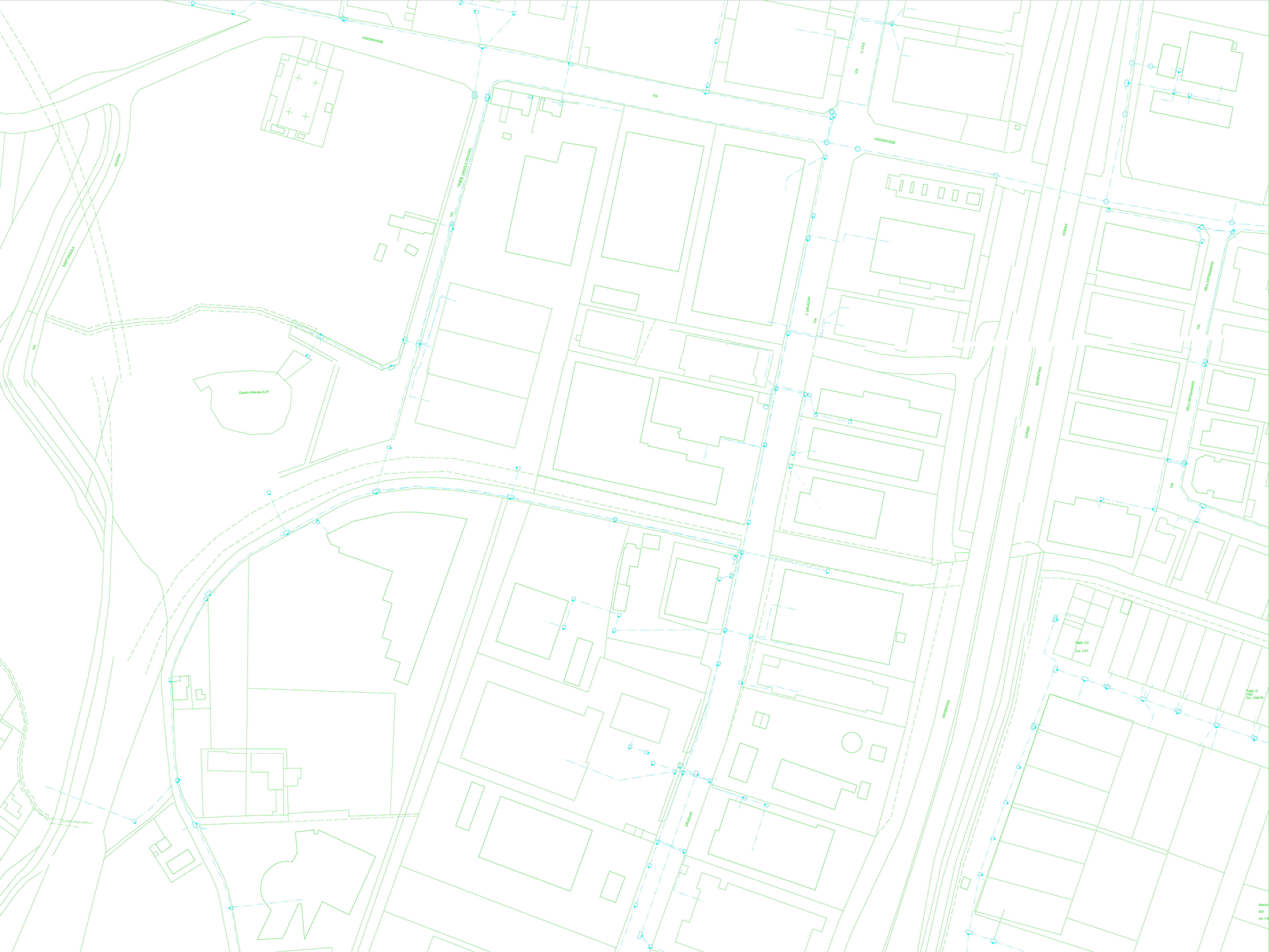
CARTA: KENNEDY\_0001\_0001

- Dati planimetrici
- Cavi in trincea
- Tubazioni
- Gallerie
- Tubi interrati
- Pozzetti
- Camerette









CARTA: KENNEDY\_0003\_0001

- Dati planimetrici
- Cavi in trincea
- Tubazioni
- Gallerie
- Tubi interrati
- Pozzetti
- Camerette