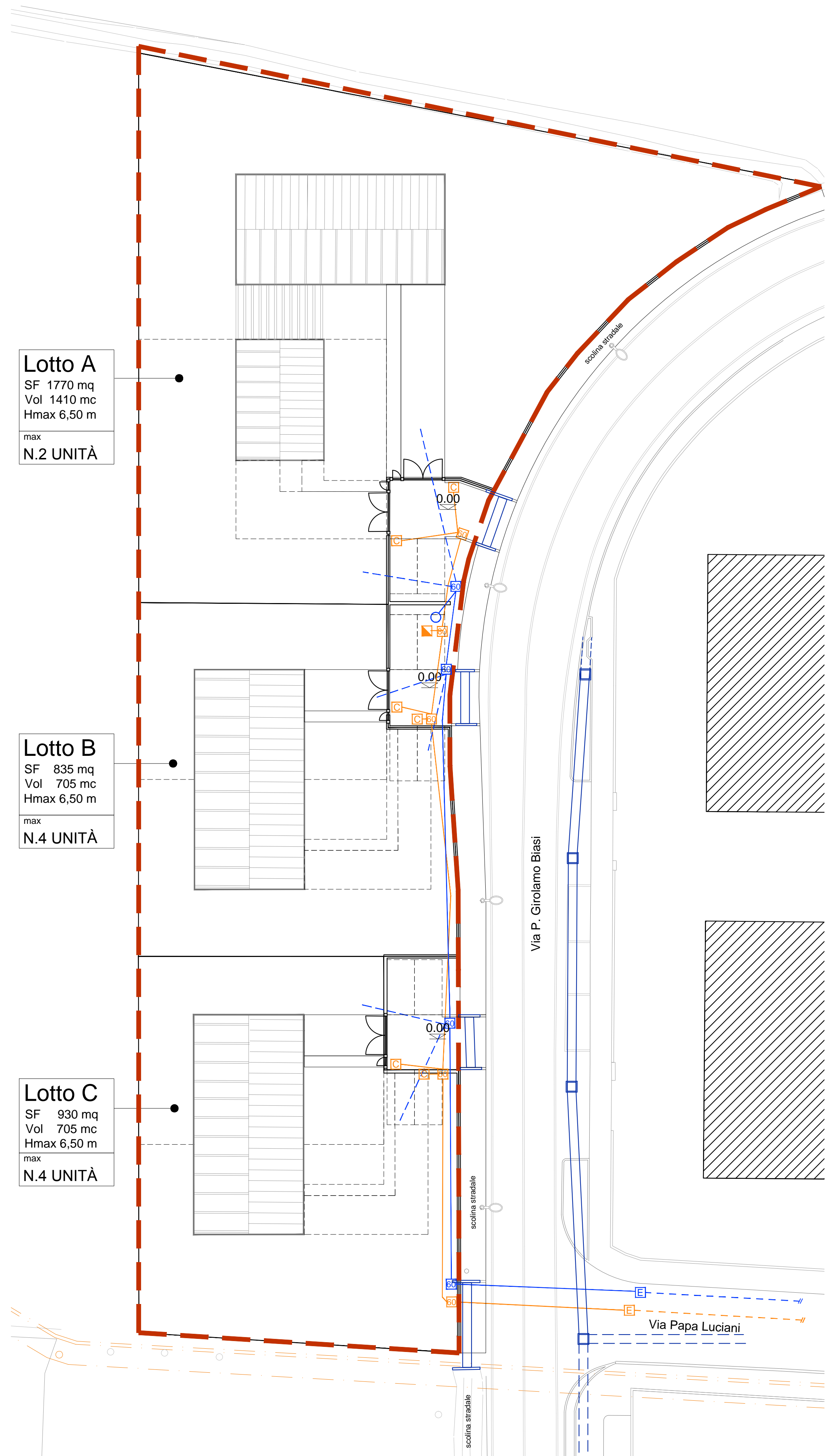


Lotto A
SF 1770 mq
Vol 1410 mc
Hmax 6,50 m
max
N.2 UNITÀ

Lotto B
SF 835 mq
Vol 705 mc
Hmax 6,50 m
max
N.4 UNITÀ

Lotto C
SF 930 mq
Vol 705 mc
Hmax 6,50 m
max
N.4 UNITÀ

RETE GAS - ACQUEDOTTO 1:250



Lotto A
SF 1770 mq
Vol 1410 mc
Hmax 6,50 m
max
N.2 UNITÀ

Lotto B
SF 835 mq
Vol 705 mc
Hmax 6,50 m
max
N.4 UNITÀ

Lotto C
SF 930 mq
Vol 705 mc
Hmax 6,50 m
max
N.4 UNITÀ

RETE ENEL - TELECOM - ILLUM. PUBBL. 1:250

LEGENDA

- Ambito di P.d.L.
- Delimitazione Lotti
- - - Partizione interna ai Lotti

- IDROGRAFIA (Comunale)
- Passaggio carraio tombinato
- Tombinamento esistente in c.a.

- GAS (ASCOPIAVE)
- Condotta e allacciamenti esistenti
- Vano contatori

- ACQUEDOTTO (ETRA)
- Condotta e allacciamenti esistenti
- Condotta di progetto

- ENERGIA ELETTRICA (E-DISTRIBUZIONE)
- Punto di recapito linea elettrica BT
- Canalizzazione di progetto PVC dn. 160
- Pozzetto di raccordo cls 60x60 / 80x80
- Cassetta di derivazione (collegamento 3 tubi dn.120)
- Contatori
- Linea aerea Media Tensione

- TELEFONIA (TELECOM)
- Punto di recapito linea Telefonica
- Canalizzazione di progetto PVC dn. 125
- Pozzetto di raccordo cls 60x60
- Colonnina

- ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- Lampioni e impianto esistente

Comune di Camposampiero Regione Veneto

Piano di Lottizzazione "RESIDENZE CORSO"

INDIVIDUAZIONE TERRENI	Camposampiero, Via P.Girolamo Biasi NCT Fg. 9 Mapp. 344-345
COMMITTENTI	Sig.ra MAZZON VILMA Sig. DE CECCHI SIMONE Sig. DE CECCHI FILIPPO
PROGETTO URBANISTICO	Arch. Francesco Pinton Viale degli Alpini 13 35010 Vigonza (PD) Arch. Matteo Grassi Via G. Schiavone 9 35134 Padova (PD)



REVISIONE	REV.	DATA	OGGETTO	RED.
a	20/02/2019	AGGIORNAMENTO ELABORATO GRAFICO		
b				
c				
d				

OGGETTO: PIANO DI LOTTIZZAZIONE
ELABORATO: SCHEMA SOTTOSERVIZI
GAS-ACQUEDOTTO ENEL-TELECOM

CODICE	DATA	SCALA	SOFTWARE	FILE	REDATTO
TAV.04a	2019-02-20	1:500 / var.	Autocad 2004	CSP_PDL_TAVV_00.dwg	MG / FP

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento e' di proprieta' esclusiva dell'Autore che si riserva ogni diritto sullo stesso. Pertanto non puo' essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dell'Autore.