

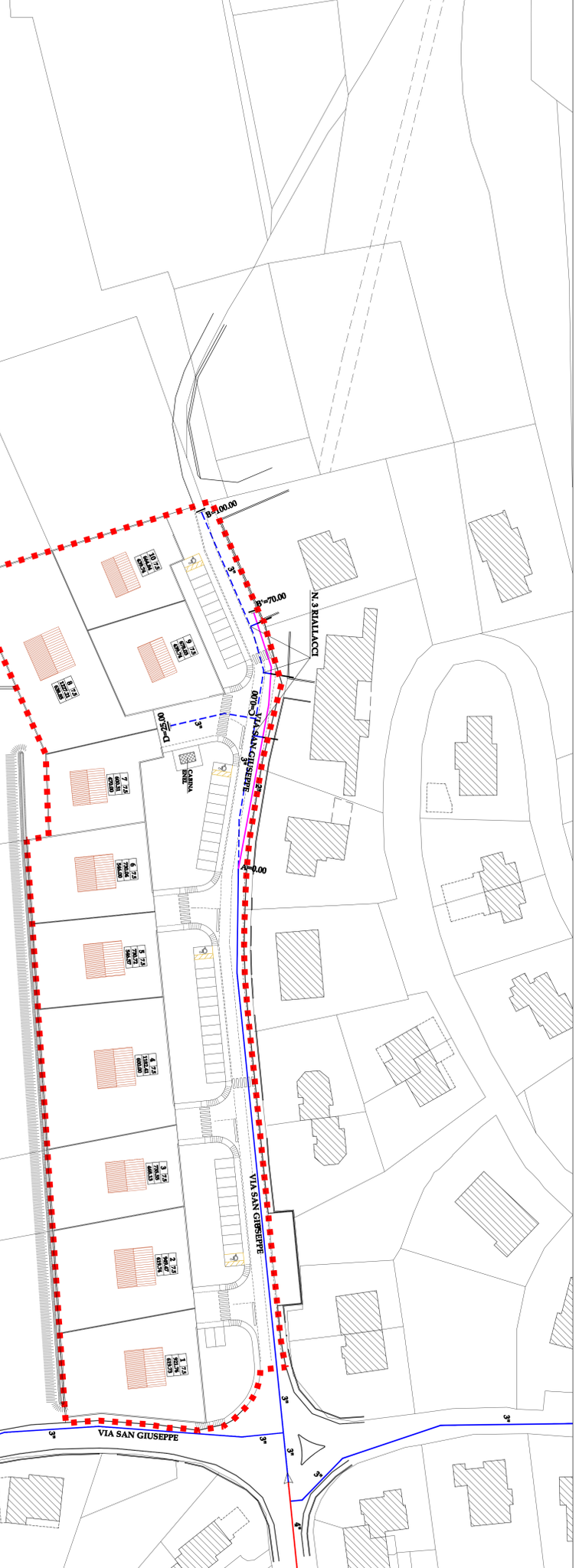
N.B. ALLA TUBAZIONE DEL GAS DOVRA' ESSERE RISERVATO UN TRATTO DI 100 METRI PER LA REALIZZAZIONE DI UNO DEI SEGUENTI TIPI DI INTERVENTO: SAGOMA INDICATIVA EDIFICIO, CONDOTTA GAS BP ESISTENTE Ø <= 3" 20 mbar, CONDOTTA GAS BP ESISTENTE Ø >= 4" 20 mbar, CONDOTTA DA DIMMETTERE, CONDOTTA GAS BP DI PROGETTO Ø <= 3" 20 mbar, TERMINALE, RIDUZIONE DIAMETRO ESISTENTE

N.B. ALLA TUBAZIONE DEL GAS DOVRA' ESSERE RISERVATO UN TRATTO DI 100 METRI PER LA REALIZZAZIONE DI UNO DEI SEGUENTI TIPI DI INTERVENTO: SAGOMA INDICATIVA EDIFICIO, CONDOTTA GAS BP ESISTENTE Ø <= 3" 20 mbar, CONDOTTA GAS BP ESISTENTE Ø >= 4" 20 mbar, CONDOTTA DA DIMMETTERE, CONDOTTA GAS BP DI PROGETTO Ø <= 3" 20 mbar, TERMINALE, RIDUZIONE DIAMETRO ESISTENTE

PROGETTO
 AUTORE
 DATA
 VOLUME

- LEGENDA:**
- AMBITO DI INTERVENTO
 - ▨ SAGOMA INDICATIVA EDIFICIO
 - CONDOTTA GAS BP ESISTENTE Ø <= 3" 20 mbar
 - CONDOTTA GAS BP ESISTENTE Ø >= 4" 20 mbar
 - CONDOTTA DA DIMMETTERE
 - CONDOTTA GAS BP DI PROGETTO Ø <= 3" 20 mbar
 - △ TERMINALE
 - ▽ RIDUZIONE DIAMETRO ESISTENTE

PLANIMETRIA RETE GAS METANO 1500



5	4	10/11/2015	ACCOMPAGNAMENTO VARIANTE	0	0	0
5	3	21/07/2015	VARIANTE	0	0	0
5	1	18/04/2011	RELA. LUP. TECNICO	0	0	0
EDIZIONE	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	VERSIONE	PERSONAZIONE	

STUDIO INGEGNERI GUZZO - VETTORI ASSOCIATI
 VIA S. GIUSEPPE, 20/26 - 36100 VERONA (VI) - TEL. 0445/26000 FAX 0445/26002 e-mail: guzzov@ingegneriguzzo.it

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO DENOMINATO "L. 424" IN COMUNE DI SERRAVALLE

PROGETTO
 AUTORE
 DATA
 VOLUME

1500	1	10/11/2015	PROGETTO ESECUTIVO	0	0	0
EDIZIONE	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	VERSIONE	PERSONAZIONE	

SCALE: 1:500
 N. TAVOLA: 02/02.1.1500
 N. FASCICOLO: 02/02.1.1500
 N. FASCICOLO: 02/02.1.1500