

PLANIMETRIA RETE ENEL 1500

LEGENDA:

- AMBITO DI INTERVENTO
- ▨ SACOMA INDICATIVA EDIFICIO
- LINEA ENEL ESISTENTE
- POZZETTO ESISTENTE
- CANALIZZAZIONE IN PROGETTO CON TUBI IN PVC Ø160mm
- CANALIZZAZIONE IN PROGETTO CON TUBI IN PVC Ø125mm
- CANALIZZAZIONE IN PROGETTO CON TUBI IN PVC Ø125mm, sottile curvabile, con passo d'uomo
- PROLUNGHE DI ISPEZIONE IN PROGETTO Ø40x6mm, sottile curvabile, con passo d'uomo
- ☒ CASSETTA DI DERIVAZIONE

N° LAVORO: 0000
 AUTORE: FABRIZIO MARI
 QUANTITÀ: 0000
 DATA: 0000

5	4	10.11.2015	ACCOMODAMENTO	WARRANT	0	0	0
5	3	21.02.2015	WARRANT		0	0	0
5	1	18.04.2011	ROLI, LIFT, TIRAZZO		0	0	0
EDIZIONE	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	VERSIONE	PERSONAZIONE		

STUDIO INGEGNERI GUZZO - VETTORI ASSOCIATI
 Direzione: S. Vito, Strada 10, 36010 Bionadella (VI), Tel. 0422/85800 Fax 0422/46928 e-mail: guzzov@uniroma1.it

PIANO URBANISTICO ATTIVATO DENOMINATO "T.42" IN COMUNE DI SERRAVALLE

ELENCO
 BENEDETTI GIACCARLO
 DAL BIANCO LUCIANA
 MINEROTTO SANTA
 ZAVARDO SIREVALIA

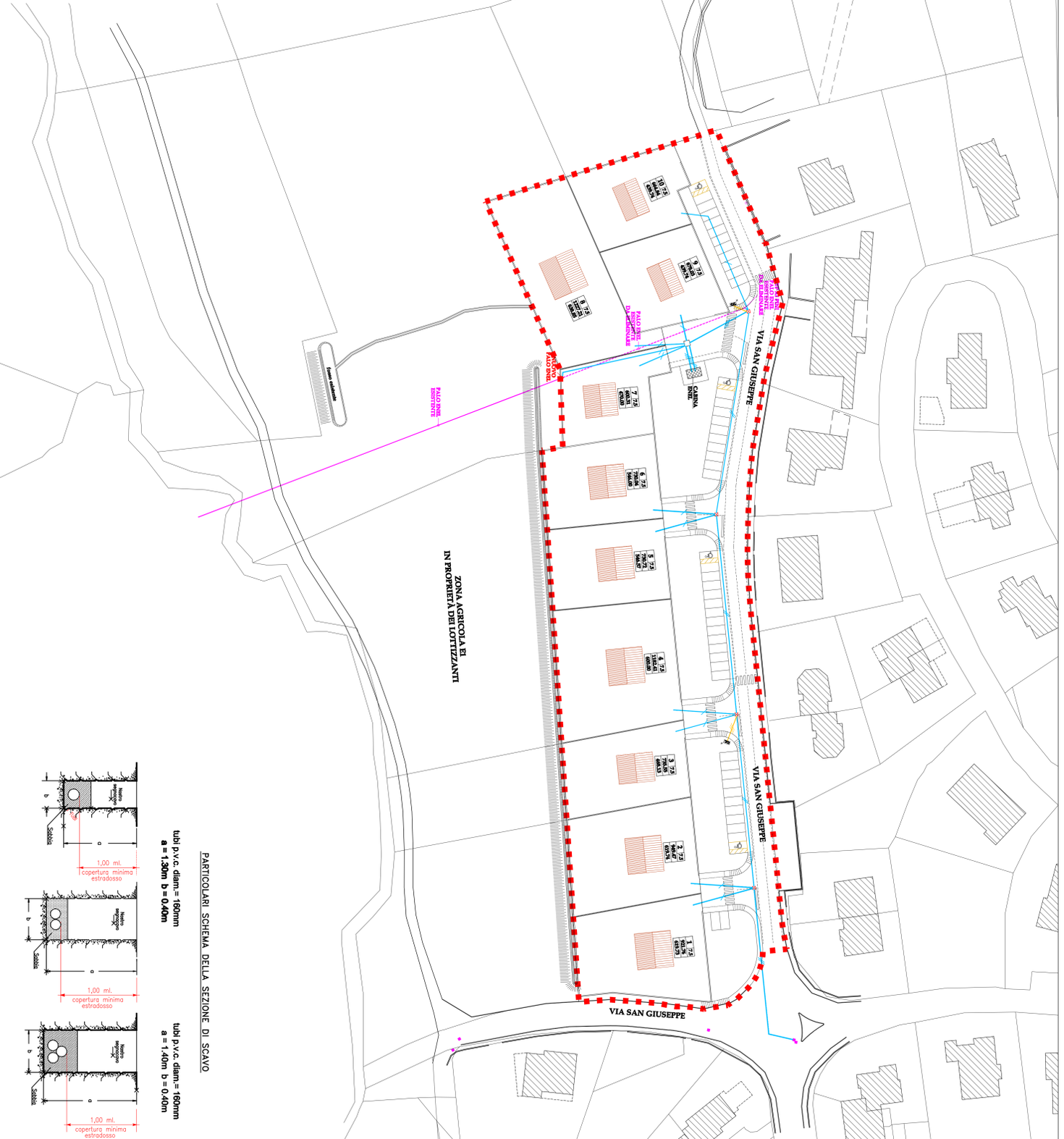
ELENCO
 BERNARDI PAOLO
 DURANTE LAURA
 PADRALI GIODILLA

2^a PLANIMETRIA
 ELENCO
 PROGETTO ESECUTIVO

DISEGNO
 DOTT. ING. PAOLO GUZZO

BISCIONE SPA, DORIANA
 COLLABORATORE
 ESMA

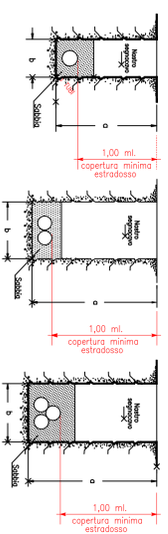
SCALA: 1:500
 N° TAVOLE: 10
 N° TAVOLE IN FOLIO: 10
 N° TAVOLE IN FOLIO: 10
 N° TAVOLE IN FOLIO: 10



PARTICOLARI SCHEMA DELLA SEZIONE DI SCANO

tubi p.v.c. diam. = 160mm
 a = 130mm b = 0,40m

tubi p.v.c. diam. = 160mm
 a = 140mm b = 0,40m



N° TAVOLE IN FOLIO: 10
 N° TAVOLE IN FOLIO: 10
 N° TAVOLE IN FOLIO: 10
 N° TAVOLE IN FOLIO: 10