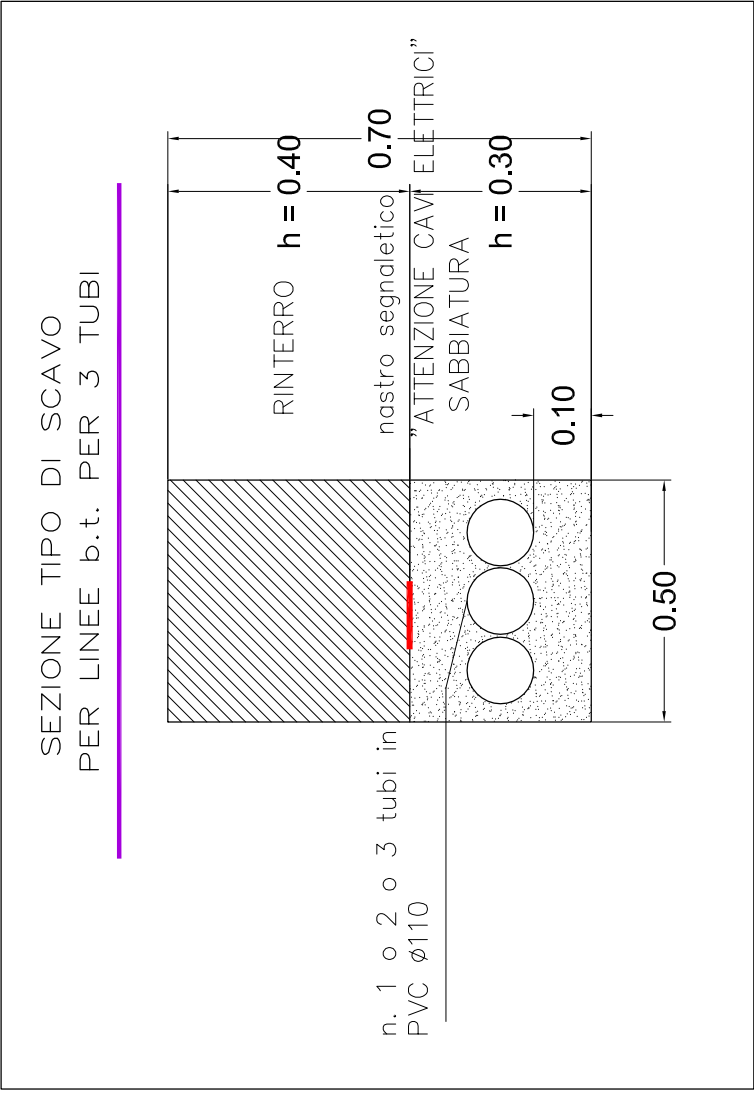
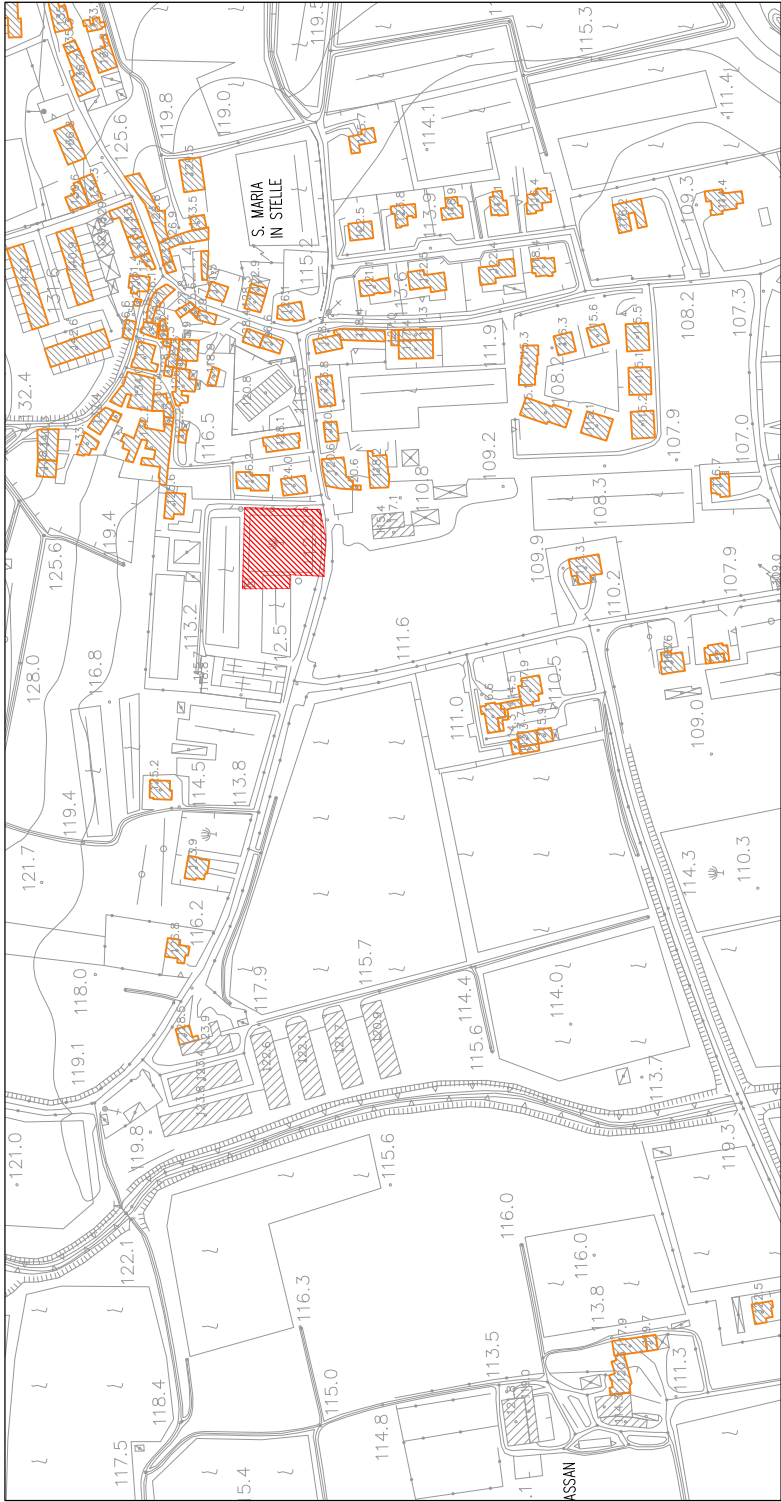
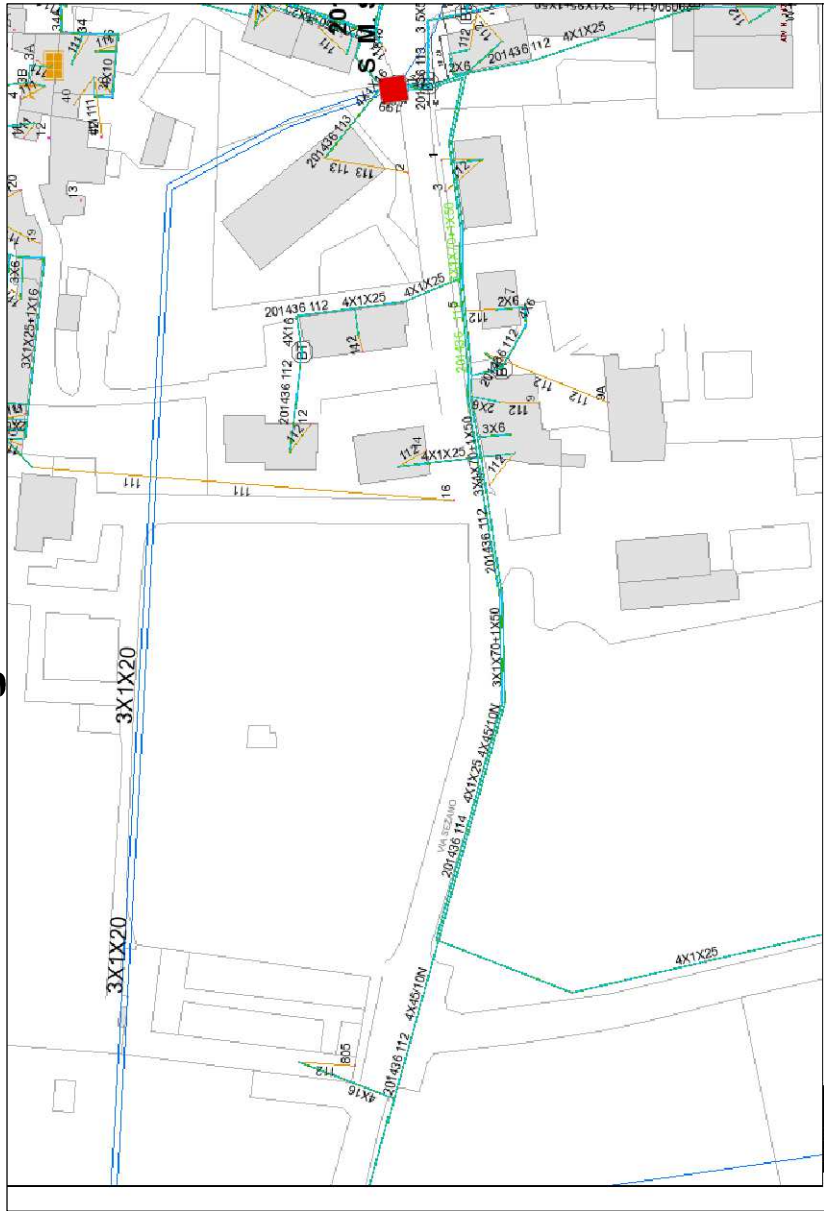


LEGENDA

	CANALIZZAZIONI BT DI PROGETTO (VEDI PARTICOLARE)
	ATTESTAZIONE LINEA ALIMENTAZIONE FABBRICATI 400V/230V 3 FASE+NEUTRO esclusa dalle opere di urbanizzazione (solo indicativa)
	PALO ENERGIA ELETTRICA ESISTENTE (da cui realizzare calata per rete (da parte dell'ente gestore e a carico dei lottizzanti))
	POZZETTO INTERMEDIO / DERIVAZIONE RETE B.T. (MIS. INTERNE 0.60X0.60X0.65)
	CANALIZZAZIONI BT VERSO LE FUTURE UTENZE



Linea esistente energia elettrica



ESTRATTO ORTOFOTO



COMUNE DI VERONA

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO

"VIA SEZANO"

(Piano degli Interventi del Comune di Verona - Scheda Norma Repertorio 494)
(Istanza di validazione modifica ambito di intervento - art. 4 N.T.O. P.I.)
(Istanza di PUA del 15 giugno 2015 P.G. 171854)

PROVINCIA DI VERONA

PROGETTISTA

ing. FRANCO MANCASSOLA

PROGETTISTI
RETI
TECNOLOGICHE

ing. ANNA ROSSI - ing. ILARIO ROSSI

Via Pagnego, 5 - 37040 Arcole (VR)

e-mail: franco.mancassola@cmassociati.it - Tel.: 045 7636066

RICHIEDENTI

PERINI SERGIO

Via Pantheon, 7 - 37142 Verona

ORLANDI LUIGI

Via L. Da Quinto, 3 - 37142 Verona

DATA

12/06/2015

REV.

29/09/2015

13/01/2016

ISTANZA VALIDAZIONE (art. 4 NTO P.I.)

AUTORIZZAZIONE URBANISTICA

PERMESSO DI COSTRUIRE OO.UU.

SCALA

TAVOLA

RETE ENERGIA ELETTRICA

9.1.a