

TABELLA LINEA ENEL

	Portacavo allacciati Enel
	Cassetta Enel + Pozetto, allacci Enel
	Cassetta Enel e Pozetto, a sommario da raccordare al vecchio pozzetto con le tubi in P.V.C. corrugato Ø 125
	Pozetto 100x100 (cm) con chiuso in ghisa
	Tubo in P.V.C. corrugato Ø 125 (mm) Enel allacci
	Numeri di tubi in P.V.C. rigido Ø 60 (mm) nel cavitato Enel serie pesante elettrica bassa tensione

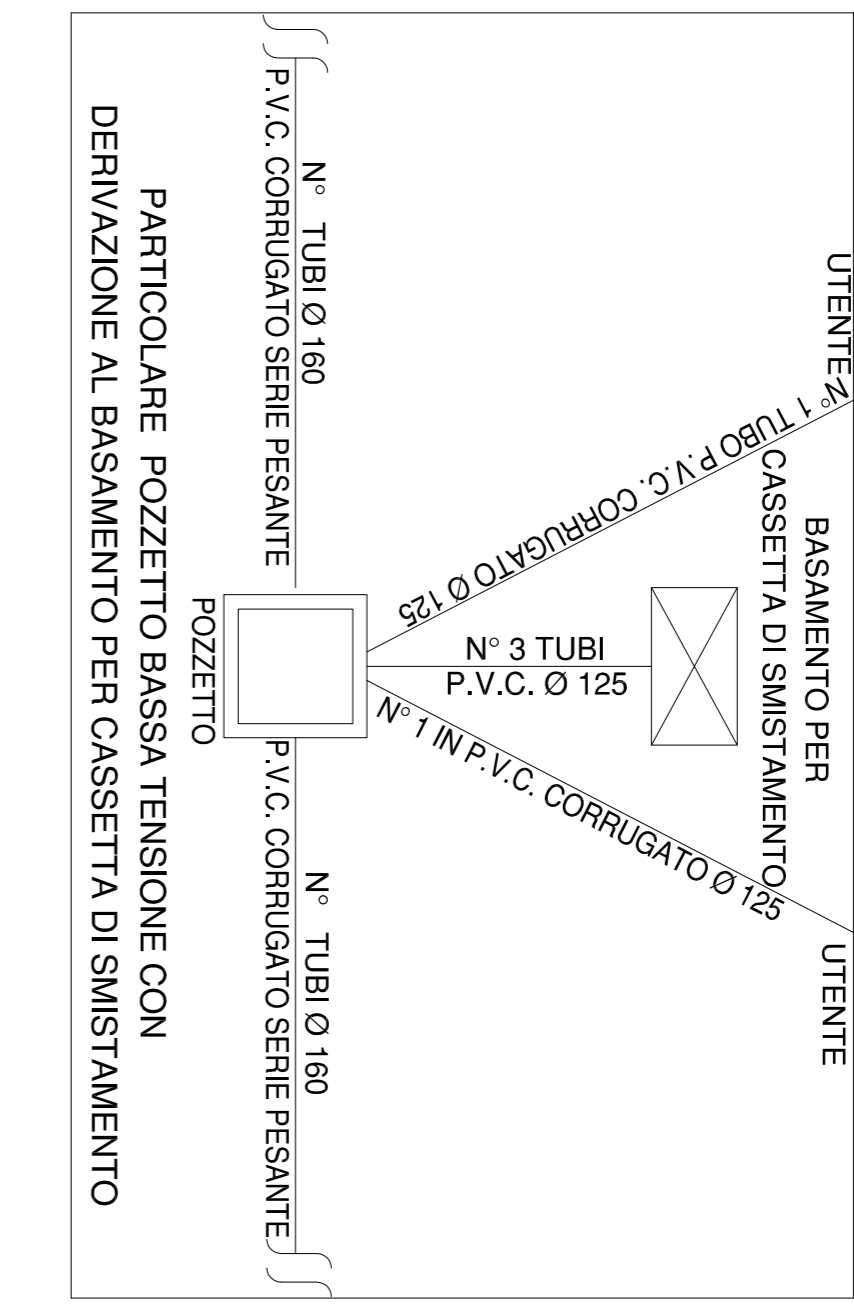


TABELLA LINEA TELECOM

	Pozetto 125x80x80 (cm), Telecom con chiusi in ghisa 60x120 (cm) D400 EN124
	Pozetto 70x90x80 (cm) Telecom con chiusi in ghisa 60x80 (cm) D400 EN124
	Tubo in P.V.C. corrugato Ø 63 (mm) - Pozetto 80x50 (cm) di allacci
	Tubo in P.V.C. corrugato Ø 125 (mm) Telecom
	Tubo in P.V.C. corrugato Ø 63 (mm) Telecom
	Colonna stradale Telecom

REGIONE VENETO
PROVINCIA DI VICENZA
COMUNE DI VILLAVERLA

P.dil.

ZONA RESIDENZIALE DI ESPANSIONE
PIANO DI LOTTIZZAZIONE (P.dil.)



PROGETTO URBANISTICO

ELABORATO : PLANIMETRIA RETE ENEL
ELABORATO : PLANIMETRIA RETE TELECOM

Scala

1:500

Data

02 settembre 2013

N.Tav.

8

I Progettisti

La Ditta Lombardei
TREA-IMMOBILIARE S.r.l.
COSLOR S.p.A.
Lorandi Marita, Gabriella
Lorandi Patrizia
Lorandi Egidio
De Pietro Giovanni Battista

STUDIO TECNICO DI PROGETTAZIONE CAMPAGNOLO INC. LIVIO

Via Mercede, 9 - 36042 Brugnera (VI) Tel. 0445/300344 Fax 0445/307328 E-mail: info@studiotecnicoCampagnolo.com

GPG

gruppo progettazione generale attivita vicenza (vi) via vicenza n. 232 tel.0445/348577 fax 0445/345961 e-mail: studioGPG@gmail.com pec studioGPG@pec.it architetto mario de gobbi architetto roberto festa Ingegneri tullio spuroto

AI SENSI DEGLI ART. 9 E 99 DEL D.L. 63/22/94/94 E VENITA LA DIPUTAZIONE E LA DIVULGAZIONE DEL PRESENTE ELABORATO

