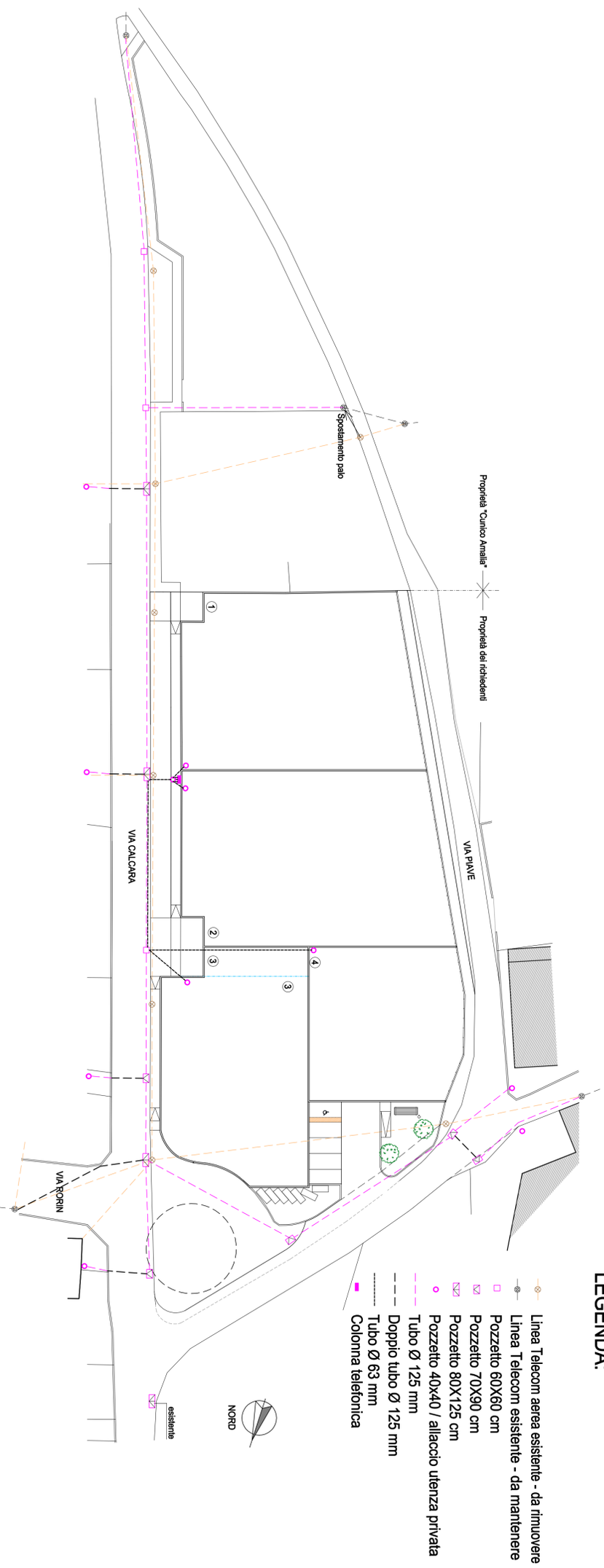


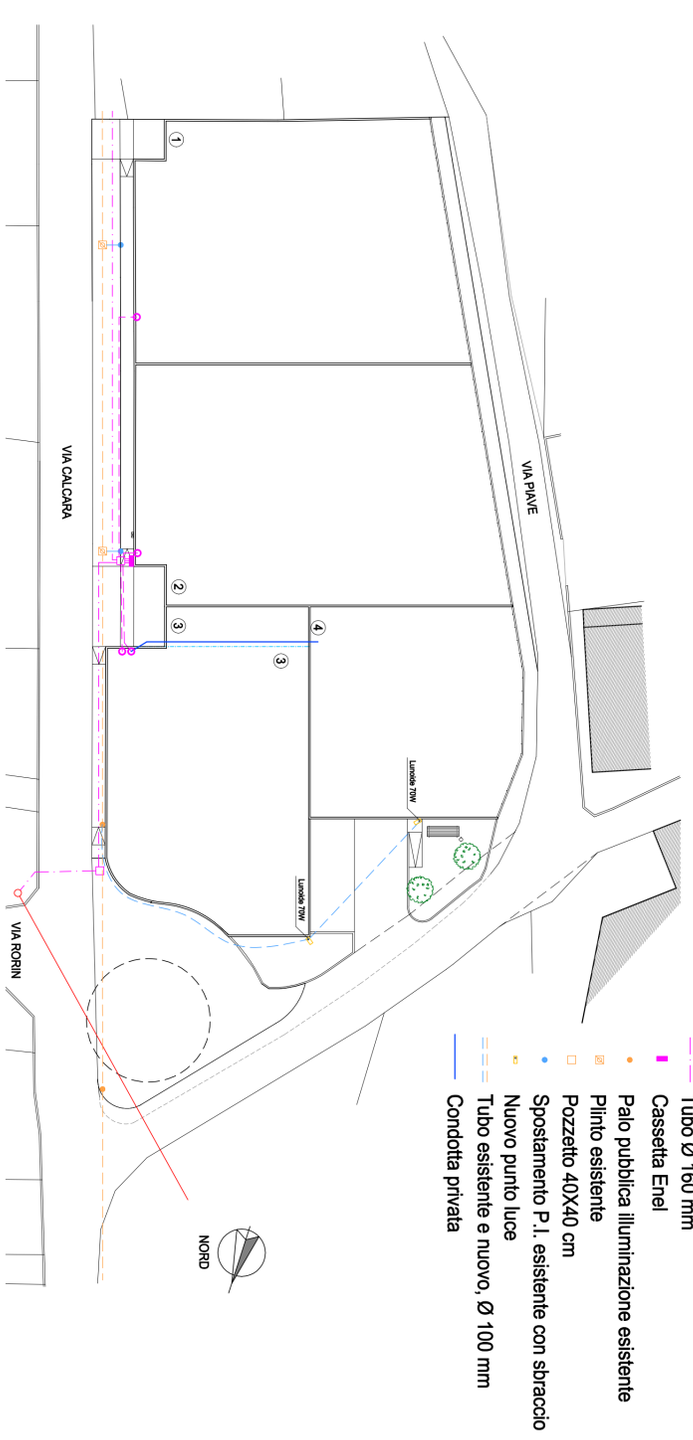
ALLACCI LINEE TELEFONICHE



LEGENDA:

- o- Linea Telecom aerea esistente - da rimuovere
- o- Linea Telecom esistente - da mantenere
- Pozzetto 60X60 cm
- Pozzetto 70X90 cm
- Pozzetto 80X125 cm
- Pozzetto 40x40 / allaccio utenza privata
- o- Tubo Ø 125 mm
- o- Doppio tubo Ø 125 mm
- o- Tubo Ø 63 mm
- Colonna telefonica

ALLACCI ENERGIA ELETTRICA PUBBLICA ILLUMINAZIONE



LEGENDA:

- o- Palo e linea aerea Enel esistente
- Pozzetti Enel 100X100 cm
- Pozzetto per allaccio utenza privata
- o- Tubo Ø 80 o Ø 125 mm
- o- Tubo Ø 160 mm
- Cassetta Enel
- Palo pubblica illuminazione esistente
- Pilino esistente
- Pozzetto 40X40 cm
- Spostamento P.I. esistente con straccio
- Nuovo punto luce
- o- Tubo esistente e nuovo, Ø 100 mm
- o- Condotta privata

INGEGNERE
Arturo Rosi
Via Divisione 4, n. 5/A, 36030 Zugliano (VI)
E-mail: rosia@arturorosi.it

Geometra
Andrea Vivian
Via A. Zanussi n. 16, 36030 Zugliano (VI)
E-mail: geovivian@geometraivivian.it

COMUNE DI ZUGLIANO

RICHIEDENTI: SCANDIAN GIOVANNI, PASIN GIUSEPPE, SPEROTTO ANTONELLA E PASIN ROSA

PROGETTO: LOTTIZZAZIONE CALCARA

NO.	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	NO.	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	LOCALIZZAZIONE
1	ESATTO DI MAPPA	9	SEZIONI DI PROGETTO	VIA CALCARA
2	PROVA DI PIANO	7	SCHEMA SOTTOSERVIZI	
3	PROVA DI PIANO	8	TELECOM ENEL A PUBBLICA	Fol. 3
4	PROVA DI PIANO	9	SCHEMA ENEL A PUBBLICA	Mappe: 624, 86, 87, 88, 89
5	PROVA DI PIANO			DATA: INT. MARZO 2016

TAVOLA N° **8**

SCALA: 1:400

ELABORATI: **SCHEMA SOTTOSERVIZI**
RETE TELEFONICA, ENERGIA ELETTRICA e PUBBLICA ILLUMINAZIONE

RICHIEDENTI: IL PROGETTISTA