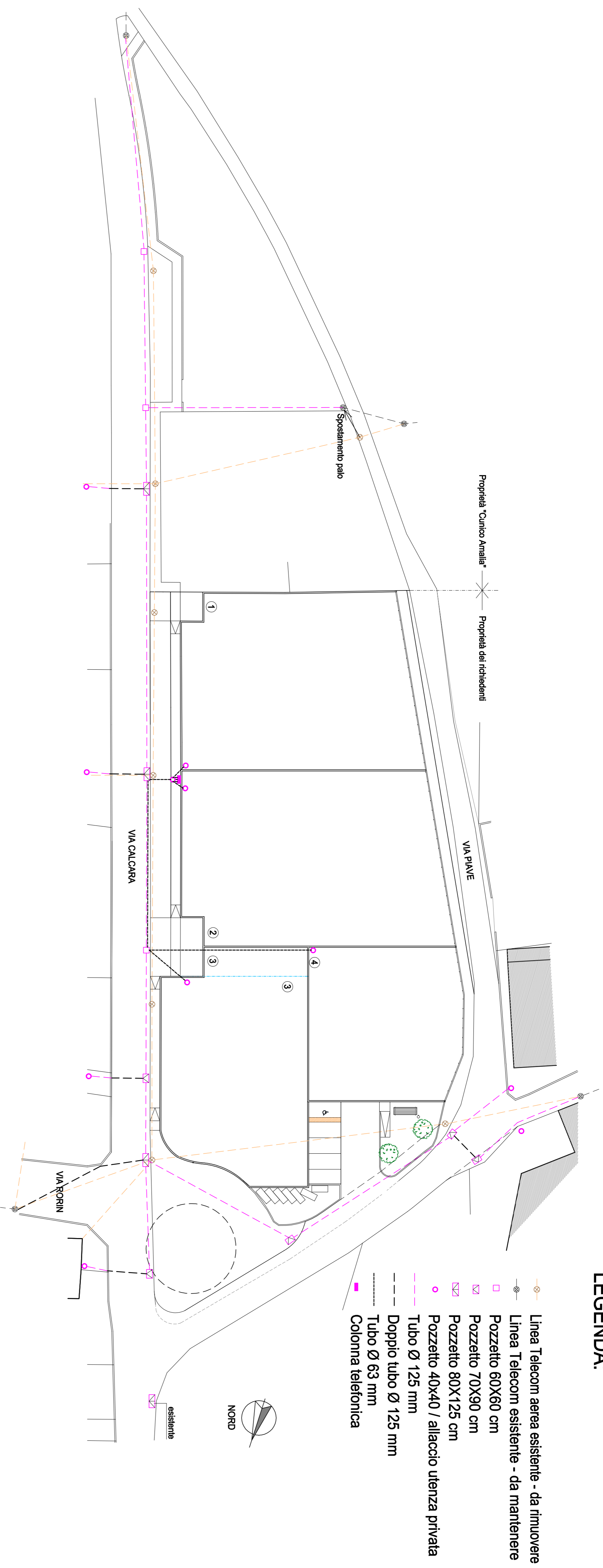


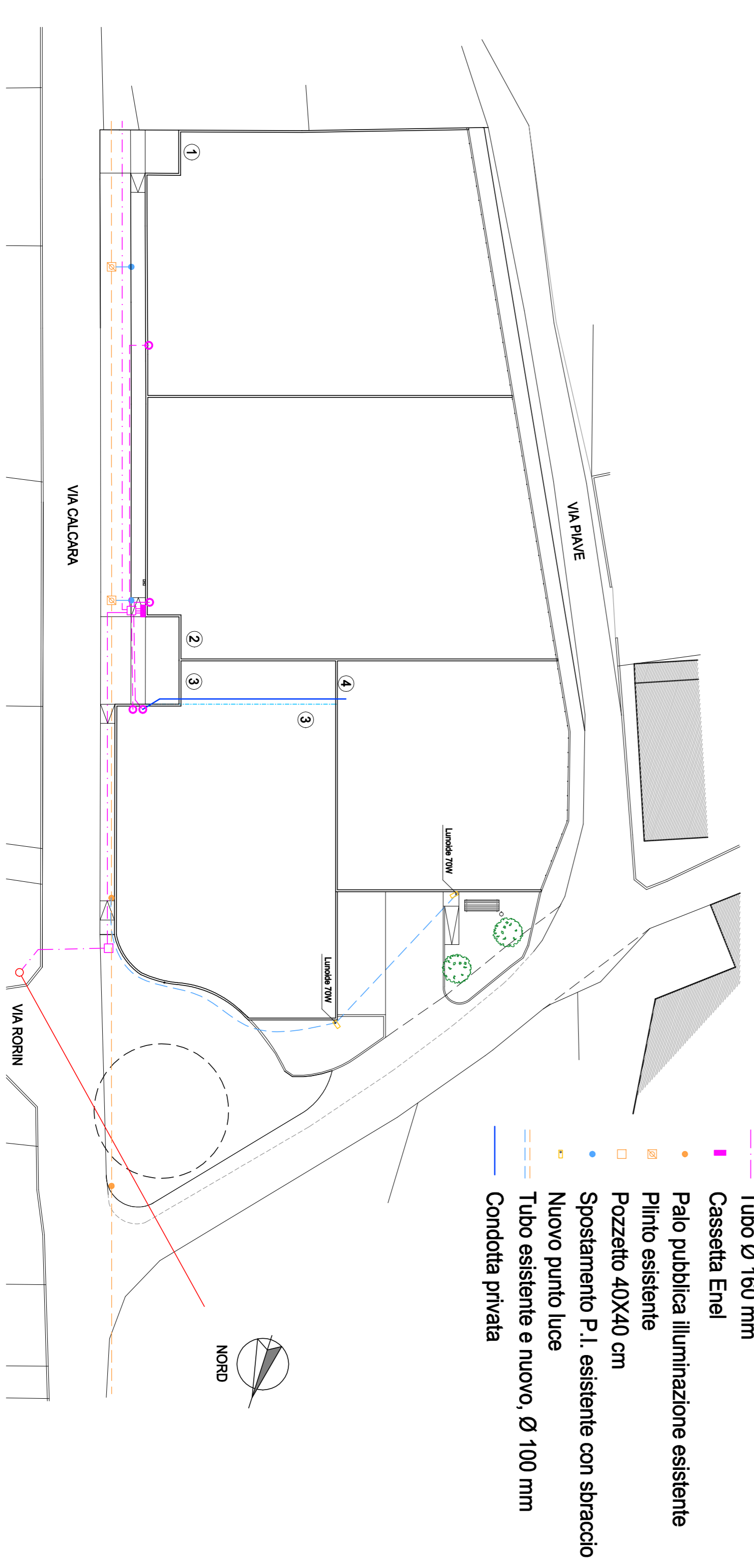
# ALLACCI LINEE TELEFONICHE



## 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
- Tubo Ø 125 mm
- - - Doppio tubo Ø 125 mm
- - - 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
- Tubo Ø 80 o Ø 125 mm
- - - Tubo Ø 160 mm
- Cassetta Enel
- Palo pubblica illuminazione esistente
- Pilino esistente
- ▣ Pozzetto 40X40 cm
- Spostamento P.I. esistente con straccio
- Nuovo punto luce
- - - Tubo esistente e nuovo, Ø 100 mm
- Condotta privata

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

**INGEGNERE**  
**Andrea Vivian**  
Via A. Zampieri n. 16, 36030 Zugliano (VI)  
E-mail: gpc@andrevivian.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	ESISTENTE DI MAPPA	9	SEZIONI DI PROGETTO	VIA CALCARA
2	PROVA DI PROVA	7	SCHEMA SOTTOSERVIZI	Fig. 3
3	PROVA DI PROVA	8	SCHEMA ENEL A PUBBLICA	Mappe: 624, 86, 87, 88, 89
4	PROVA DI PROVA	9	SCHEMA ENEL A PUBBLICA	DATA: INT. MARZO 2016
5	PROVA DI PROVA			

TAVOLA N° **8**

SCALA: 1:400

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

RICHIEDENTI: \_\_\_\_\_  
IL PROGETTISTA: \_\_\_\_\_