

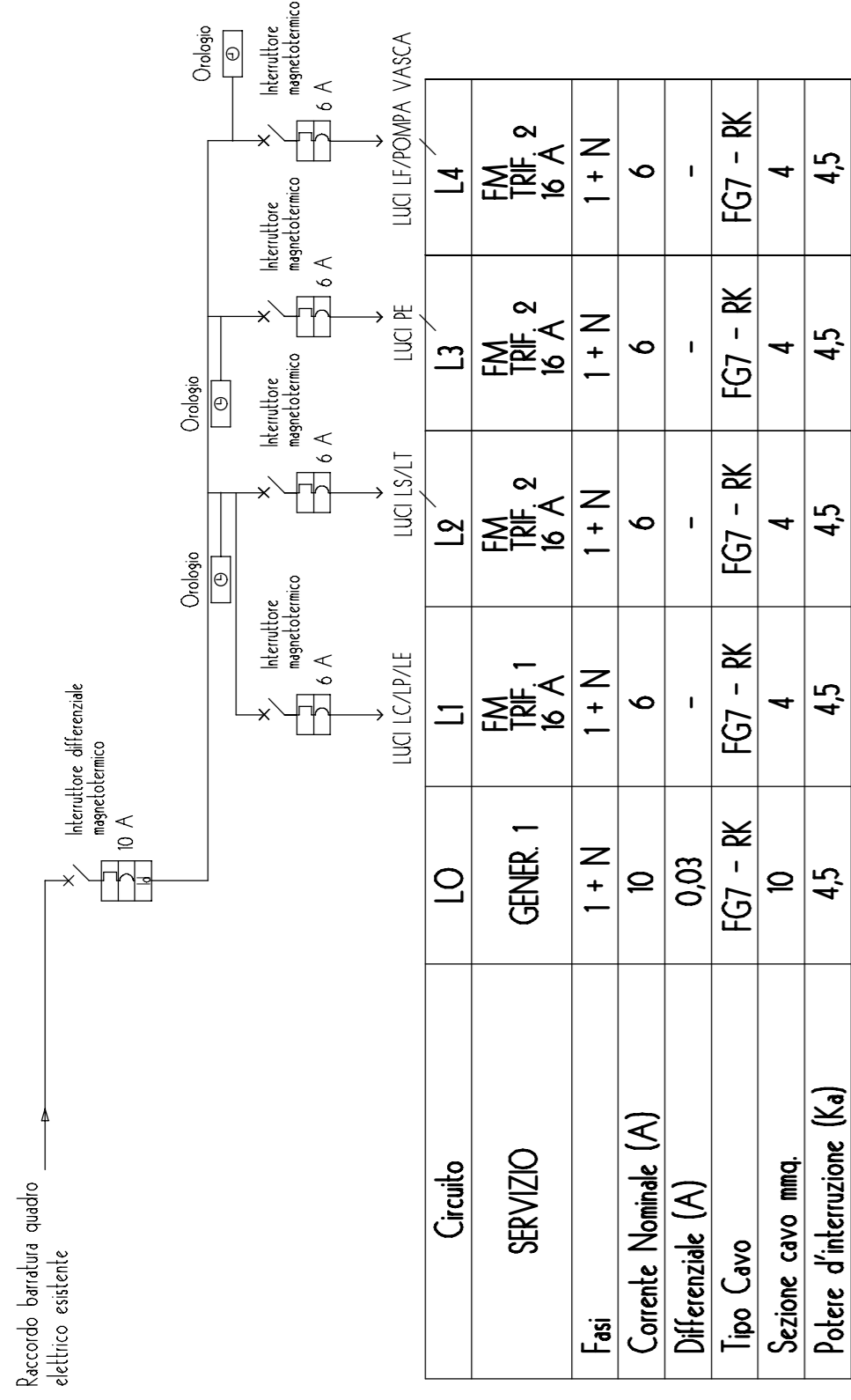
Impianto elettrico

Legenda

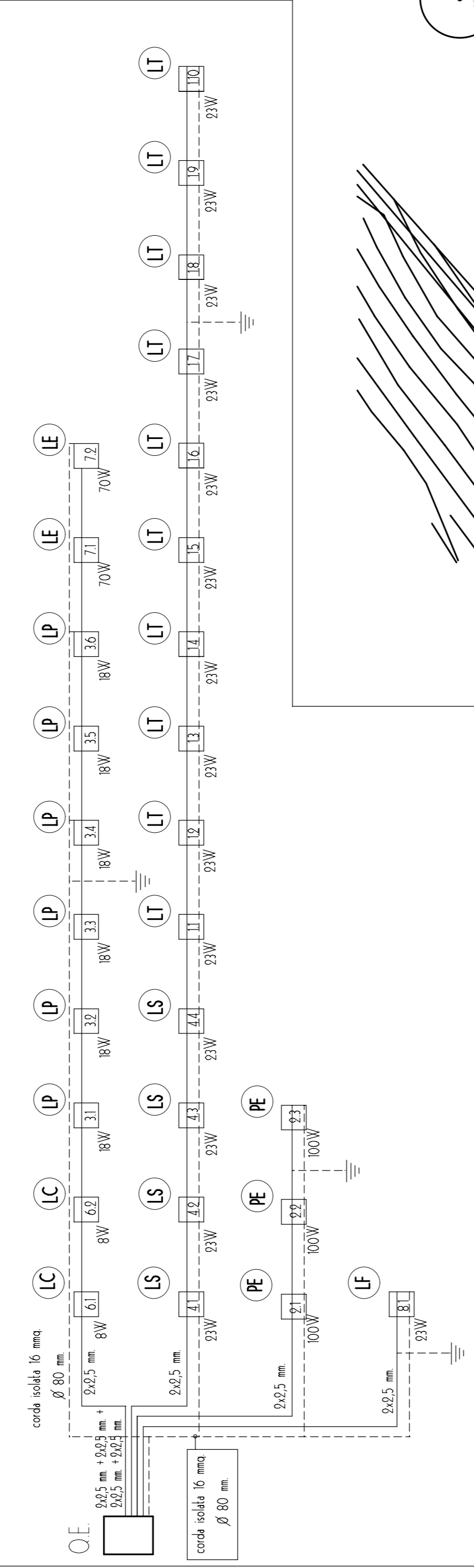
- ⊕ L = Apparecchio d'illuminazione
- ⊗ PE = Apparecchio d'illuminazione esistente (da tralciare)
- Pozzetto di distribuzione
- Linea elettrica 2x0,5 mm con tubazione intorata diam. 80 mm + Corda isolata da 16 mmq presente in tubazione intorata da 80 mm.
- Tubazione con linea elettrica esistente
- ⊞ Dispense di terra a picchetto
- ⊞ EOP - Bara Equipotenziale
- ⊞ Quadro Generale Esistente

Quadri elettrici

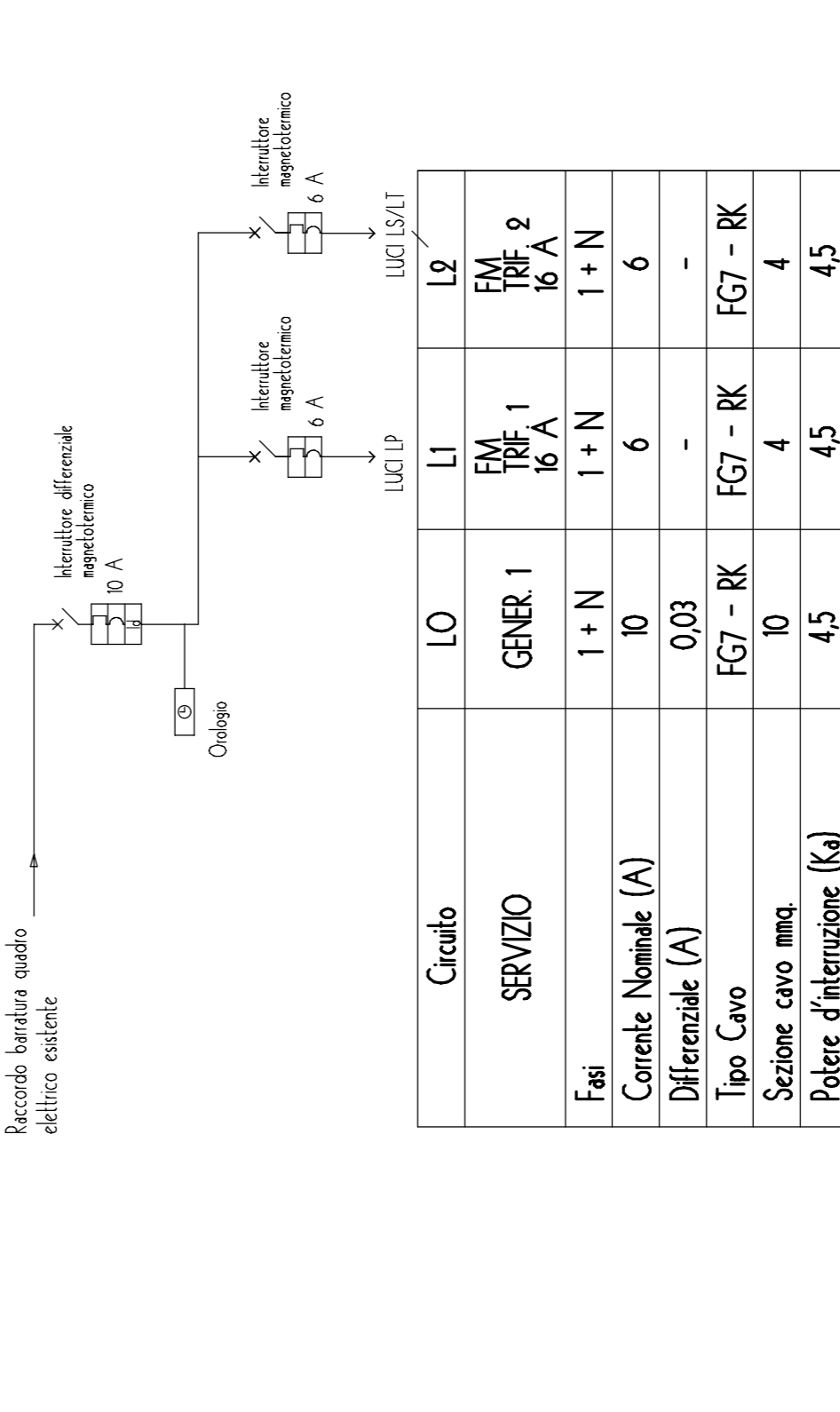
Schema Unifilare - Quadro per giardino nord



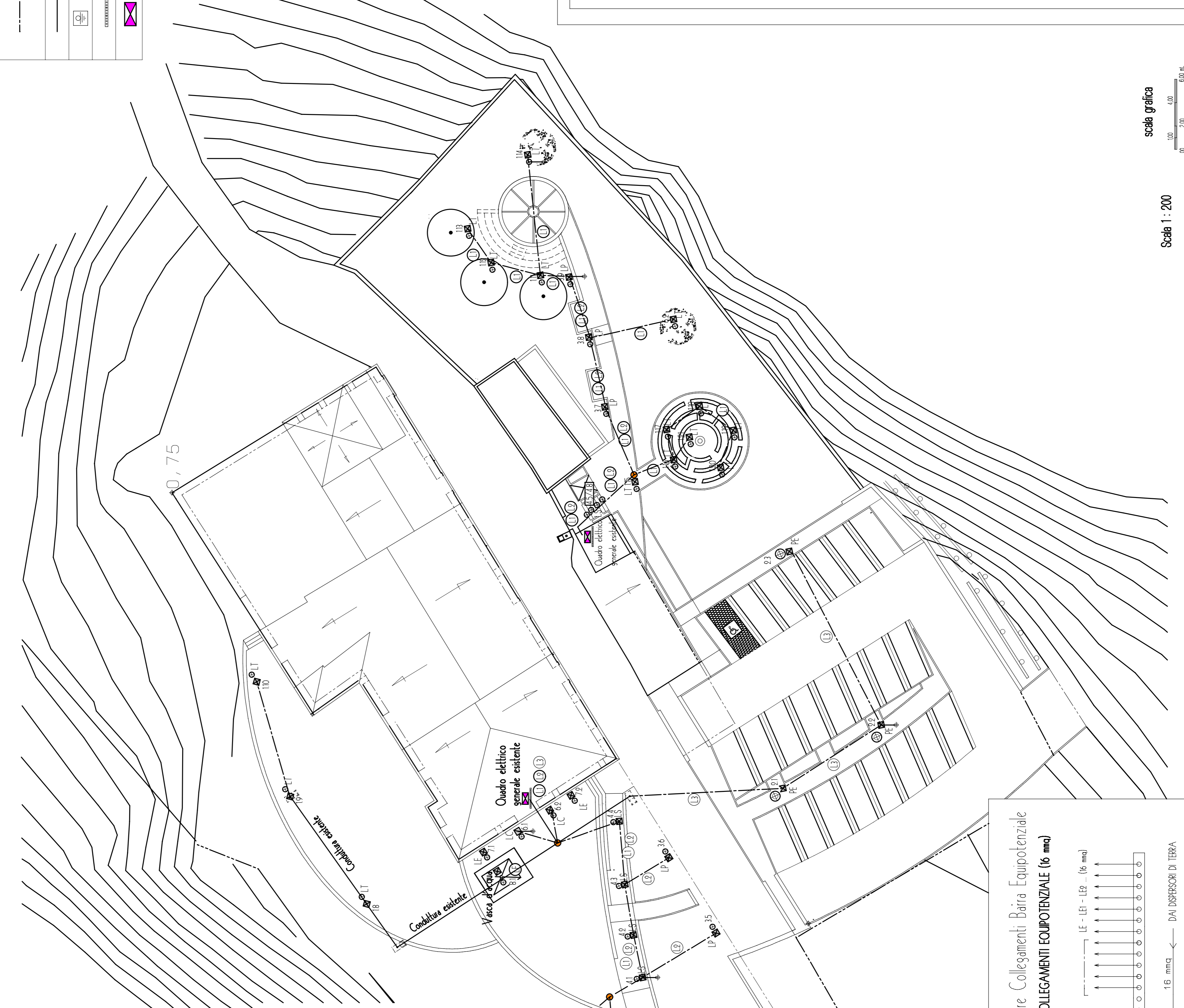
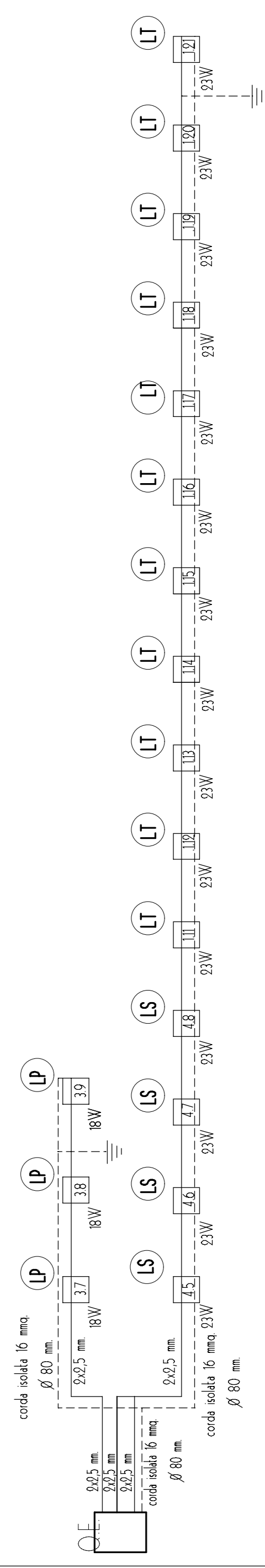
Schema unifilare



Schema Unifilare - Quadro per giardino sud



Schema unifilare



IZS
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE
Sede: Teramo, Via Campo Boario - Idd. 0861 3301 - Fax 0861 33051 P. IVA. 030 603 306 77.
Cod. Fisc. 800 064 706 70 - Sito internet: www.izs.it - email: water@izs.it

Progetto definitivo-esecutivo di giardino sostenibile sito a Colliaterrano a Teramo

Impianto elettrico

N. TAVOLA: 8

SCALA VARE: DATA: LUGLIO 2009 N. DISEGNO: RL 38 O 47

Tab. 1: INQUADRAMENTI ED ESISTENZE Tab. 6: PARTICOLARI

Tab. 2: PLANIMETRIA DI PROGETTO (terrazzi) Tab. 7: PARTICOLARI

Tab. 3: PLANIMETRIA DI PROGETTO (locali e uscite) Tab. 8: IMPIANTO ELETTRICO

Tab. 4: PLANIMETRIA DI PROGETTO (irrigazione) Tab. 9: IMPIANTO DI IRRIGAZIONE

Tab. 5: SEZIONI ESISTENZE E DI PROGETTO Tab. 10

COMMITTENTE:
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELL'ABRUZZO
E DEL MOLISE "SCARPALE"
Dott. Prof. Vincenzo CAPORALE (Responsabile del Proponente)
Via Campo Boario
64100 TERAMO (Te)
Tel. 0861 - 3301 - Fax 0861 - 33051
P. IVA. 030 603 306 77 Cod. Fisc. 800 064 706 70

IL PROGETTISTA:
ARCHITETTO LLIANO MATTUCCI
Via Dei Musei, 9 - 64032 ATRI (Te)
Tel. 085/6792929 - Cell. 339/3745982
email: mattuccil@tiscali.it
CF: MIT LLN 68M27 L03D
P. IVA. 030 351 100 73

ARCHITETTO LLIANO MATTUCCI
Via Dei Musei, 9 - 64032 ATRI (Te)
Tel. 085/6792929 - Cell. 339/3745982
email: mattuccil@tiscali.it
CF: MIT LLN 68M27 L03D
P. IVA. 030 351 100 73

P. IVA. 030 351 100 73
P. IVA. 030 351 100 73

Scala 1:200

scala grafica