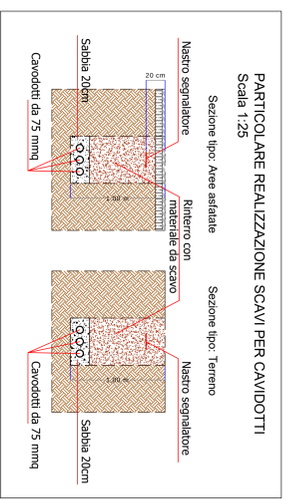
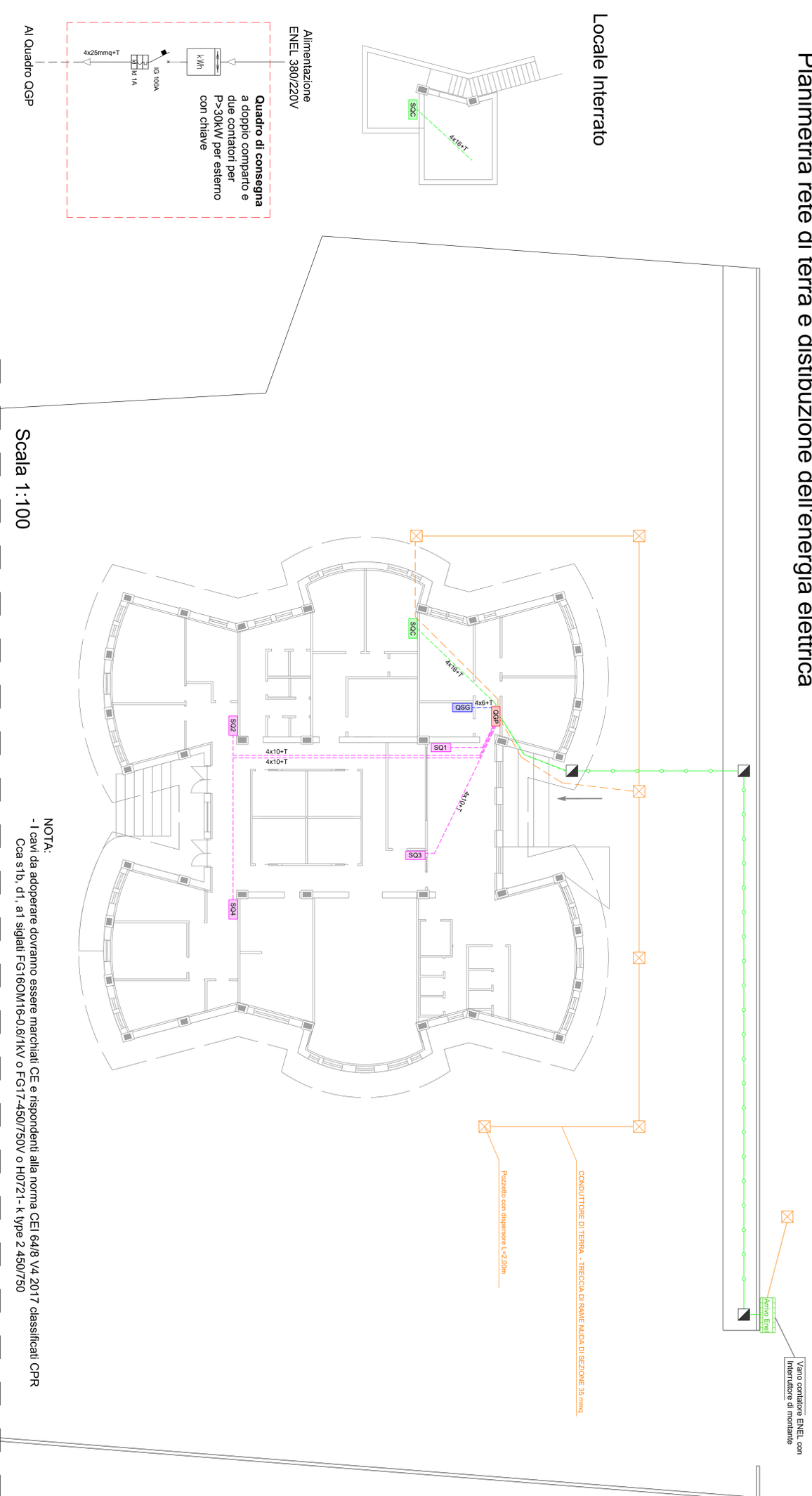
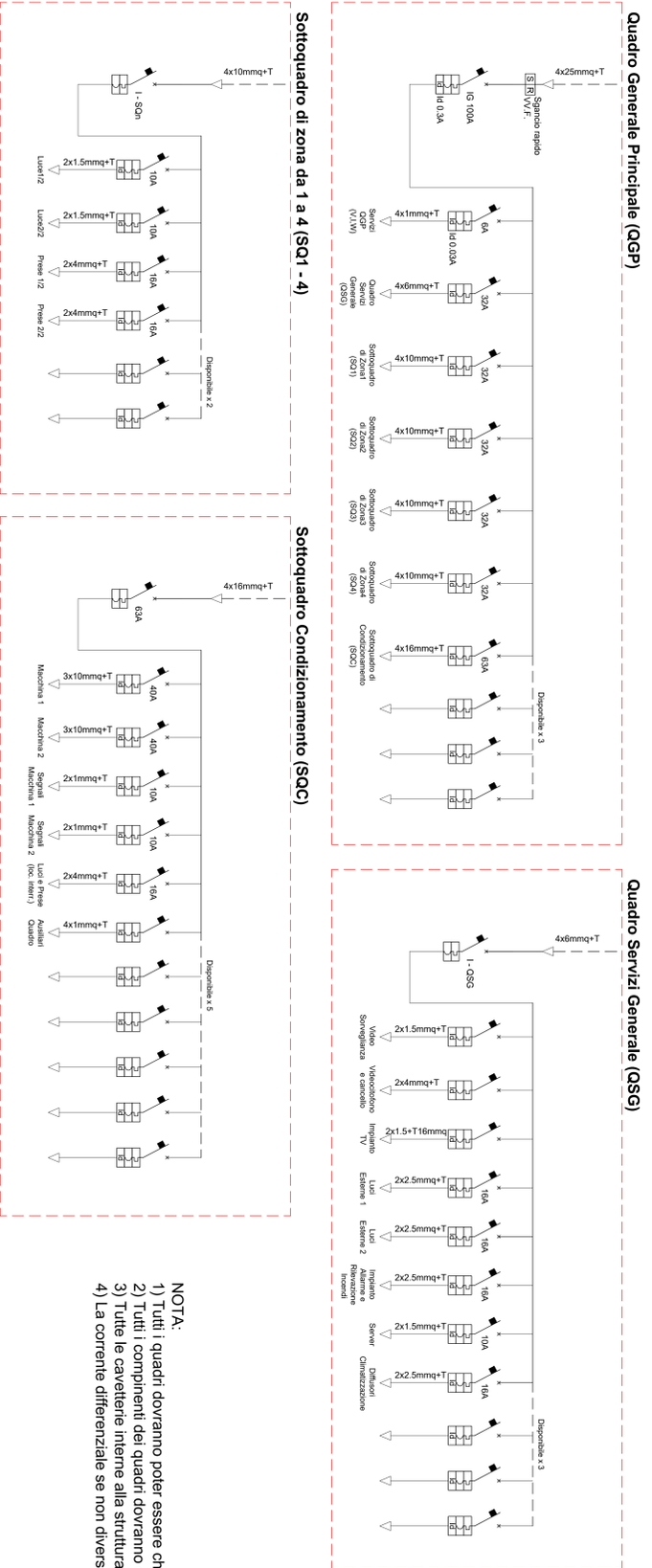


# Planimetria rete di terra e distribuzione dell'energia elettrica



|            |   |
|------------|---|
| <b>QGP</b> | Quadro Generale Principale                    |
| <b>QSG</b> | Quadro elettrico servizi generali             |
| <b>SQ1</b> | Sottopanello di zona 1                        |
| <b>SQ2</b> | Sottopanello di zona 2                        |
| <b>SQ3</b> | Sottopanello di zona 3                        |
| <b>SQ4</b> | Sottopanello di zona 4                        |
| <b>SQC</b> | Sottopanello condizionamento locale interrato |
| ⊠          | Pozzetto di disp. impianto di terra           |
| —          | Treccia di rame nuda 35mmq                    |
| - - -      | Conduttore di terra da 25mmq                  |
| —          | n.3 Cavidotto da 75 mm                        |
| —          | - n.1 per cavo 4x25mmq                        |
| —          | - n.1 per linea telefono                      |
| —          | - n.1 per linea acqua                         |
| ◀          | Pozzetto di linea al quadro ENEL              |



- NOTA:
- 1) Tutti i quadri dovranno poter essere chiusi a chiave con classe di resistenza al fuoco non superiore a 1
  - 2) Tutti i componenti dei quadri dovranno essere idonei per Icc >= 10kA
  - 3) Tutte le caverterie interne alla struttura dovranno essere a bassa emissione di fumi in caso di incendio
  - 4) La corrente differenziale se non diversamente indicata è 0,03A

**Comune di Avellino**  
SETTORE LAVORI PUBBLICI  
Riqualificazione urbana e di sicurezza della città di Avellino - AMBITO RIONE PARCO - QUATTROGRANA - BELIZZI

**PROGRAMMA COMPLESSIVO DI RIQUALIFICAZIONE URBANA E DI SICUREZZA DELLA CITTÀ DI AVELLINO - AMBITO RIONE PARCO - QUATTROGRANA - BELIZZI**

INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE DELLA STRUTTURA EX CASERMA DEI VIGILI URBANI DI RIONE PARCO  
CUP: G17H03000130001

**PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO**  
Scheda progetto: 2.04 - 2.05 - 2.06

**PROGETTISTI**  
CORPORAZIONE SCABRIZIA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
COORDINATORE SCABRIZIA IN FASE ESECUTIVA

**R.U.P.**  
SINTUATA DI SUPRORIO AL R.U.P.

**GEOTECNICA**  
Ing. Roberto Marone  
Ing. Roberto Marone  
Ing. Roberto Marone

**Assessorato ELI7**  
Ing. Roberto Marone

**EL.Im7**

ELABORATO EL.Im7 - PLANIMETRIA CON DISTRIBUZIONE FORZA MOTRICE