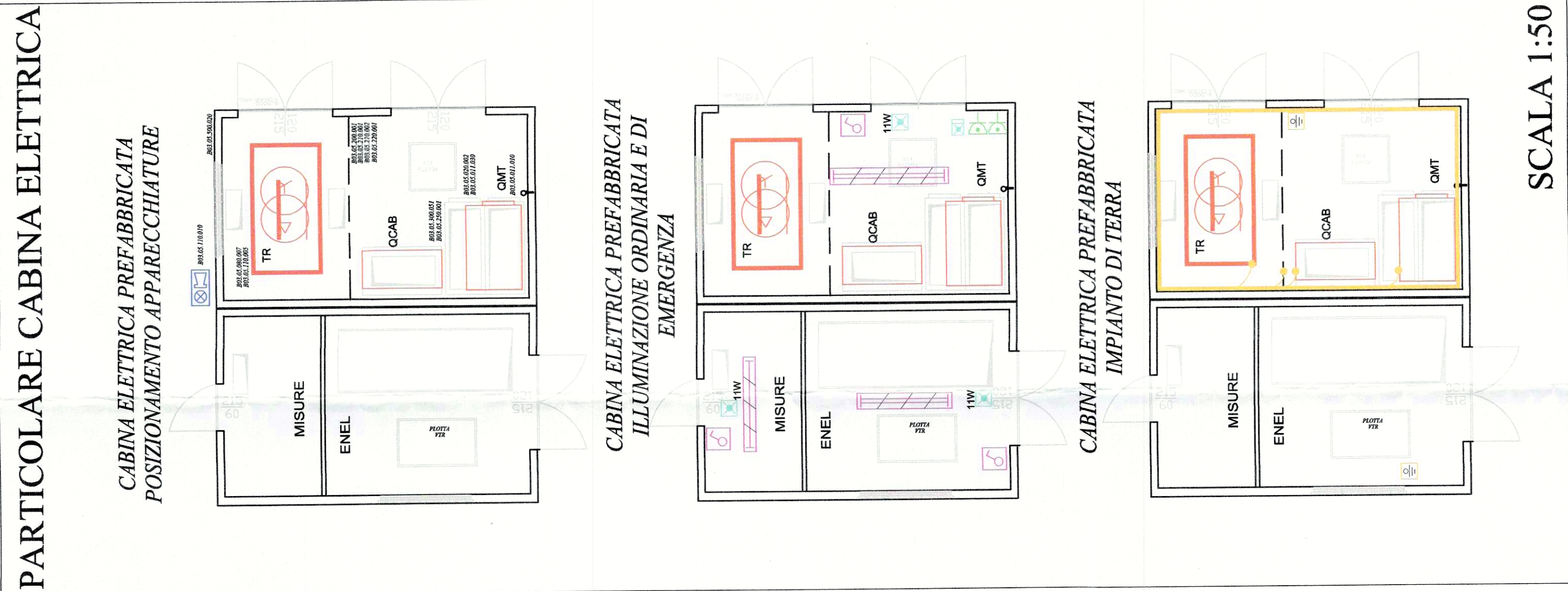
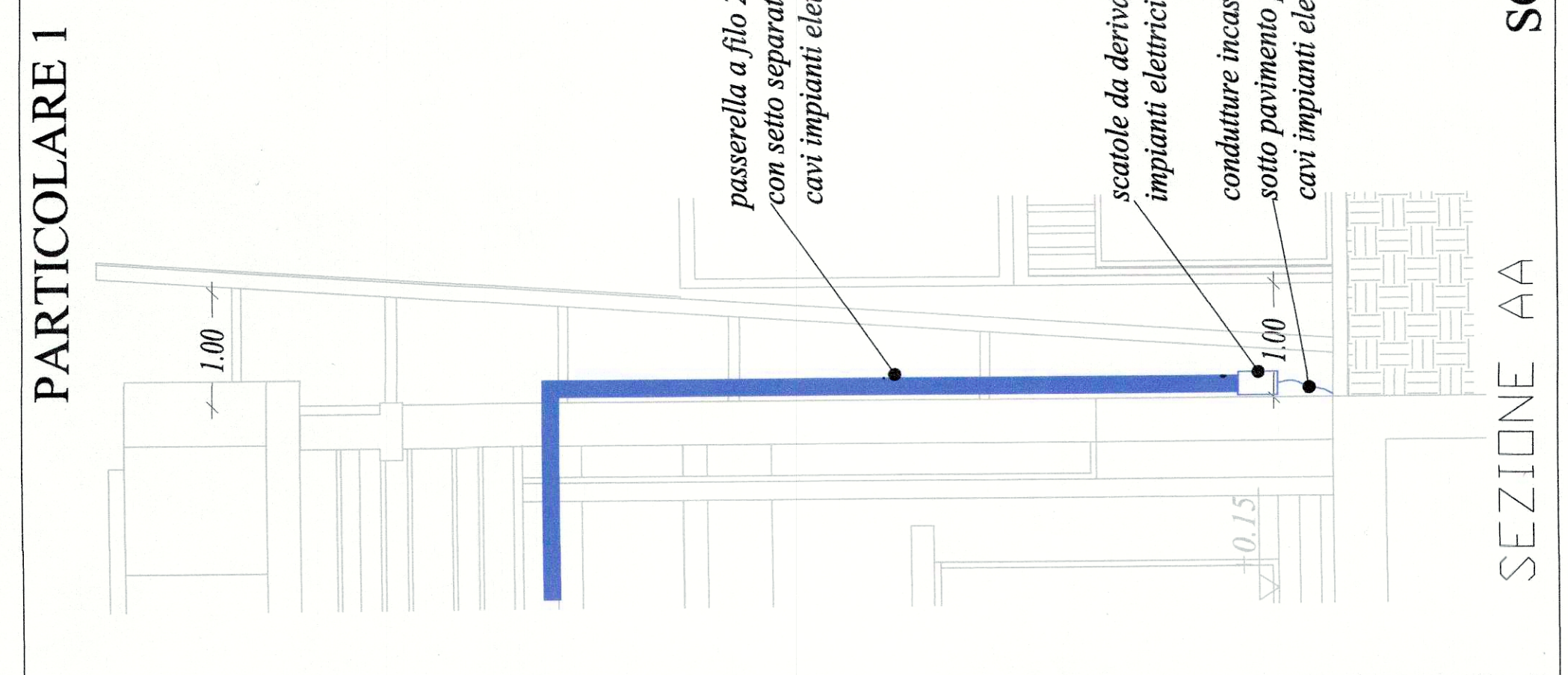


SILOS INTERVATO CON CENTRALE DI
 RECUPERO ANTINCENDIO CAPACITÀ
 UTILE INTERNA TOTALE 22 mc

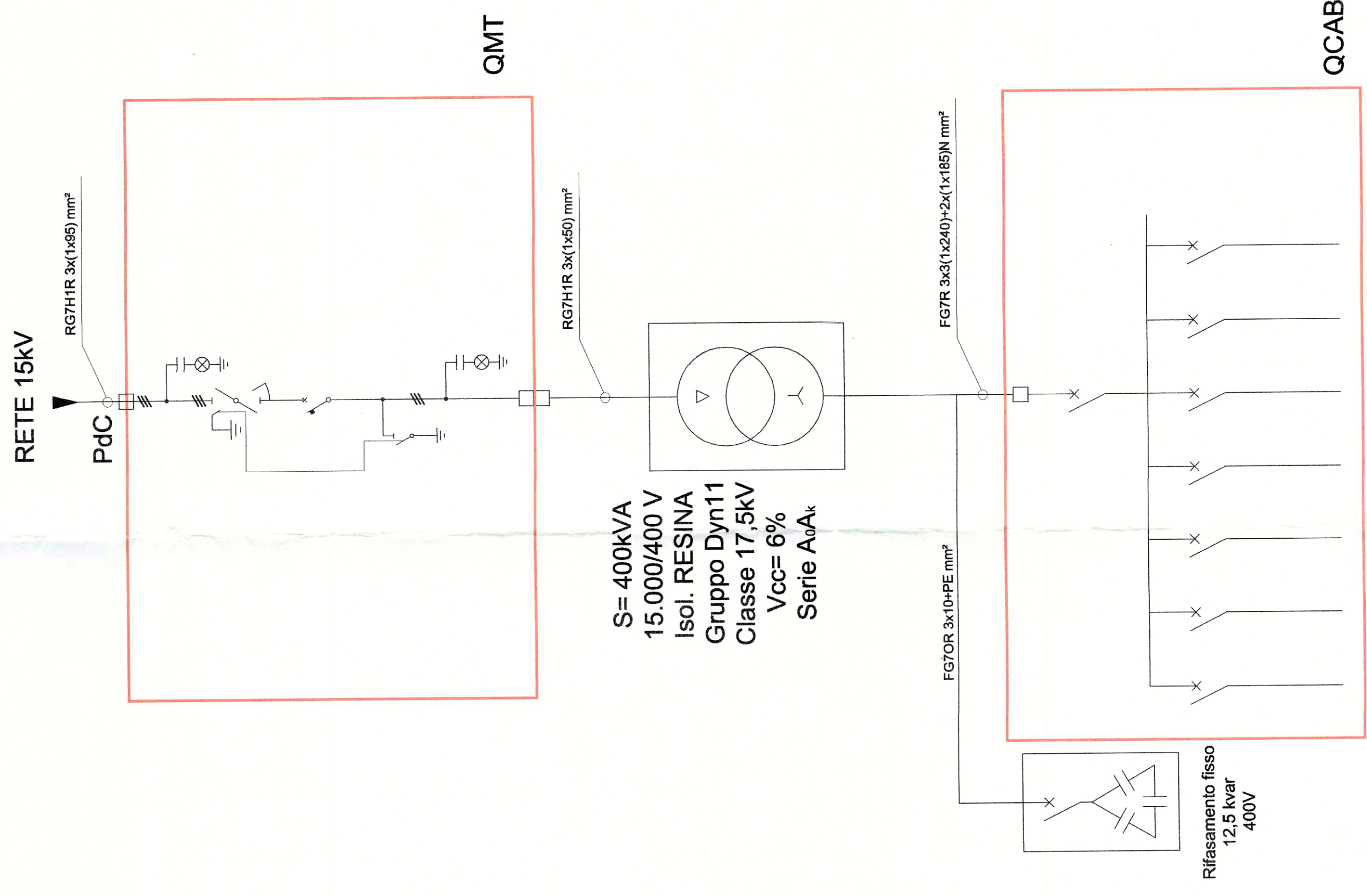


SCALA 1:50



SCALA 1:50

DESCRIZIONE	QUANTITÀ	UNITÀ DI MISURA	PREZZO UNITARIO	TOTALE
... (table content partially illegible)



QCAB

COMUNE DI FIRENZE
 DIREZIONE SERVIZI TECNICI
 SERVIZIO SUPPORTO TECNICO AL QUARTIERE ED IMPIANTI SPORTIVI
 Prog. L.07/5/2016
 Rev. febbraio 2018

SCUOLA GUICCIARDINI
 LAVORI DI COMPLETAMENTO AUDITORIUM
 C.O. 170292

PROGETTO ESECUTIVO
 R.U.P.: Ing. Michele Mazzoni
 Supporto al R.U.P.: Via en. os. Ingegneria srl - Arch. Lucia Busa
 Ing. Alessandro Meschi
 Architettonico: Geom. Bruno Urv
 Ing. Sandro Fagnoli
 Ing. Marco Noddi
 Geom. Tamara Paoli
 Progettisti: Ing. Claudio Brunori

Strutturale
 Progettista: Ing. Simone Ferroni
 P.I. Lorenzo Cappi
 P.I. Sandro Fagnoli
 P.I. Sandro Fagnoli

Coord. Progettazione Impianti: Ing. Fulvio Conti
Impianti Meccanici
 Progettisti: Add. Tecn. Albano Parisi
 Add. Tecn. Claudio Polastri
 P.I. Valter Meschi
 P.I. Nicola Rossetti

Collaboratori:
Impianti Elettrici
 Progettisti: P.I. Nicola Rossetti

TAV. E01
 DISTRIBUZIONE PRINCIPALE
 elaborato: PLANIMETRIA PIANO TERRA
 scala 1:200