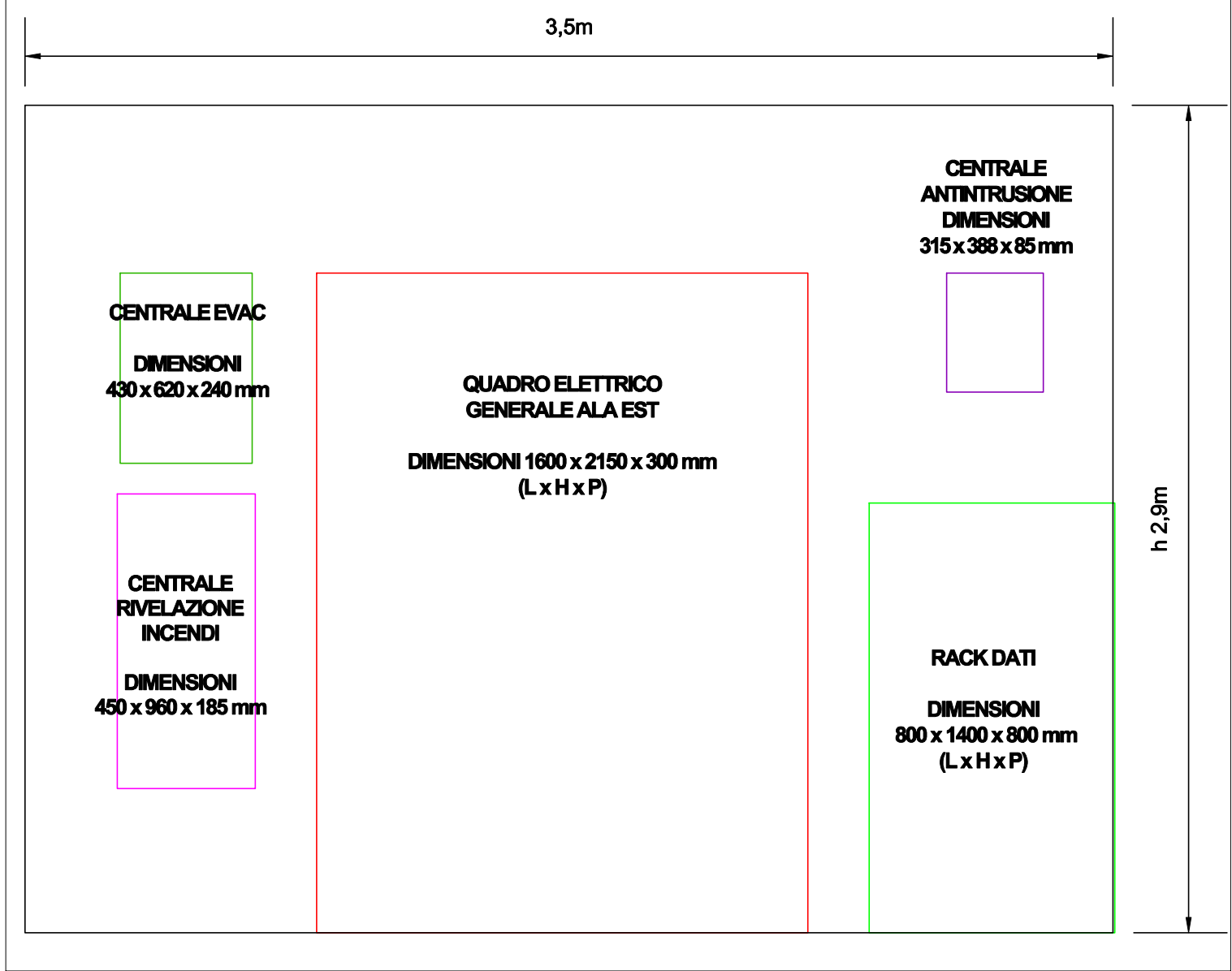
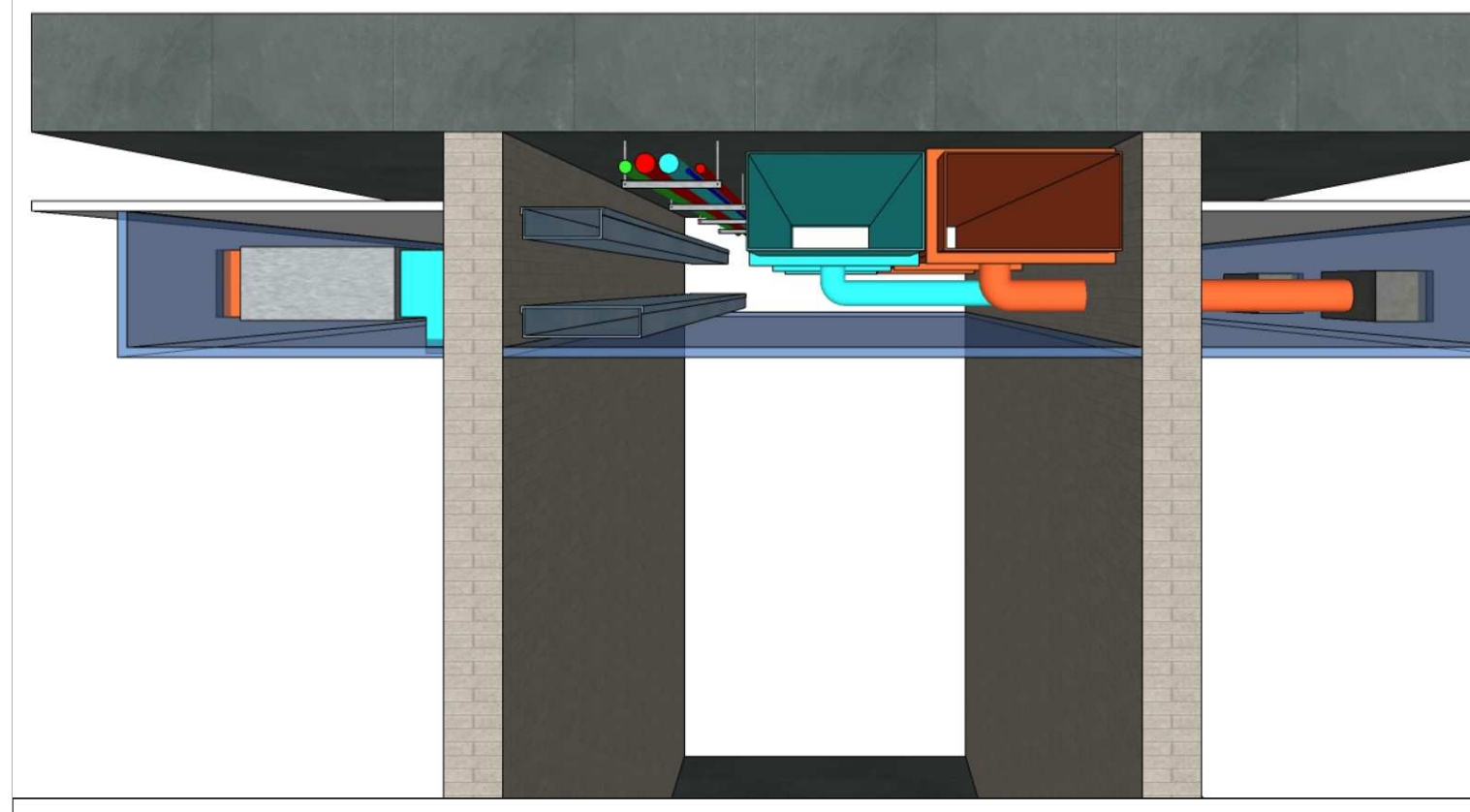


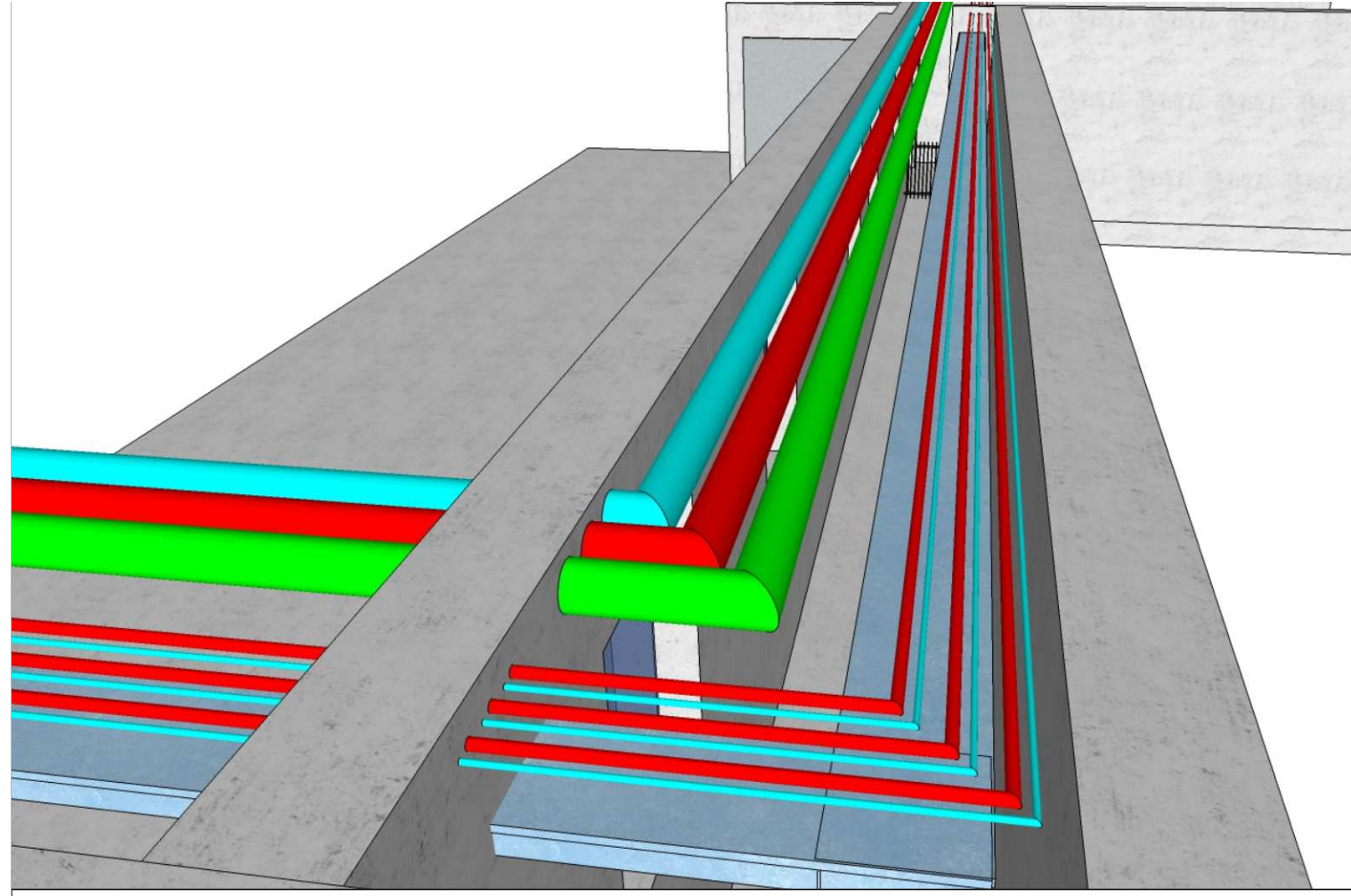
PARTICOLARE LOCALE TECNICO - SCALA 1:20



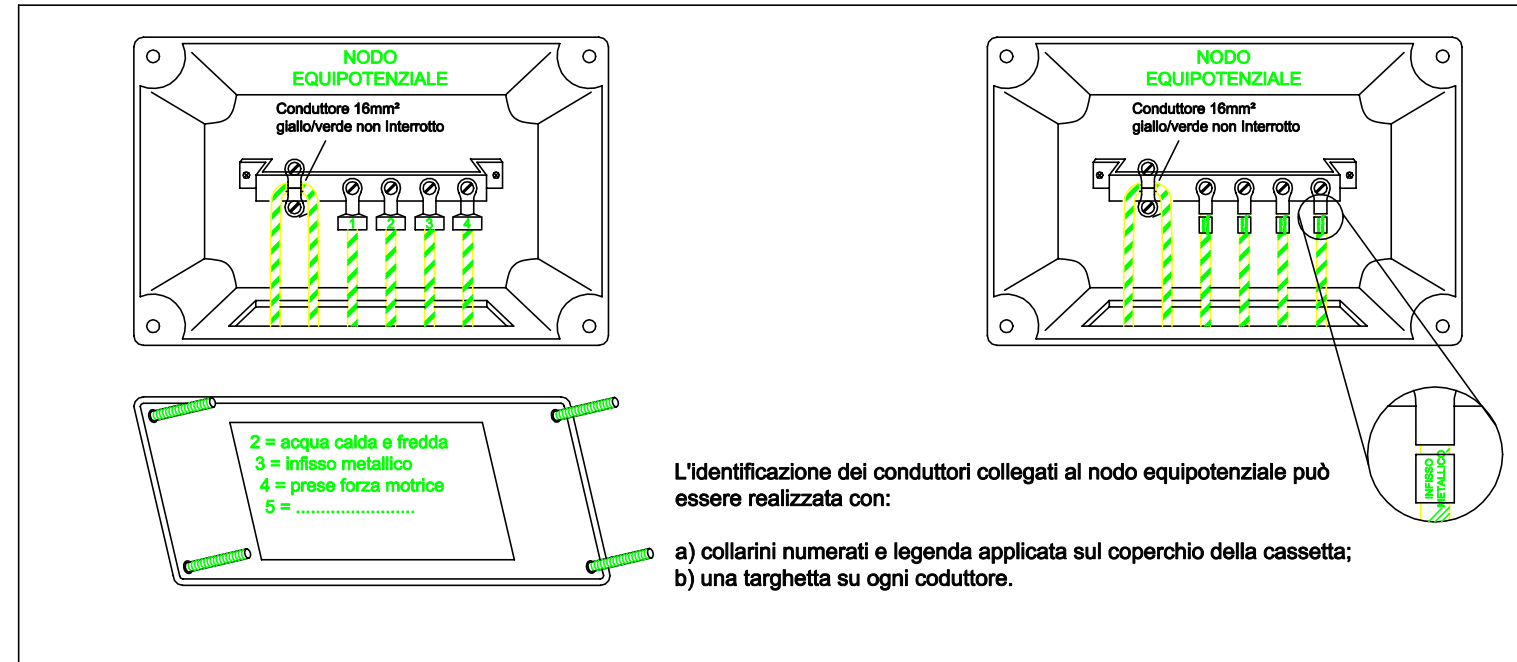
PARICOLARE DISTRIBUZIONE IN CONTROSOFFITTO -
CORRIDOIO



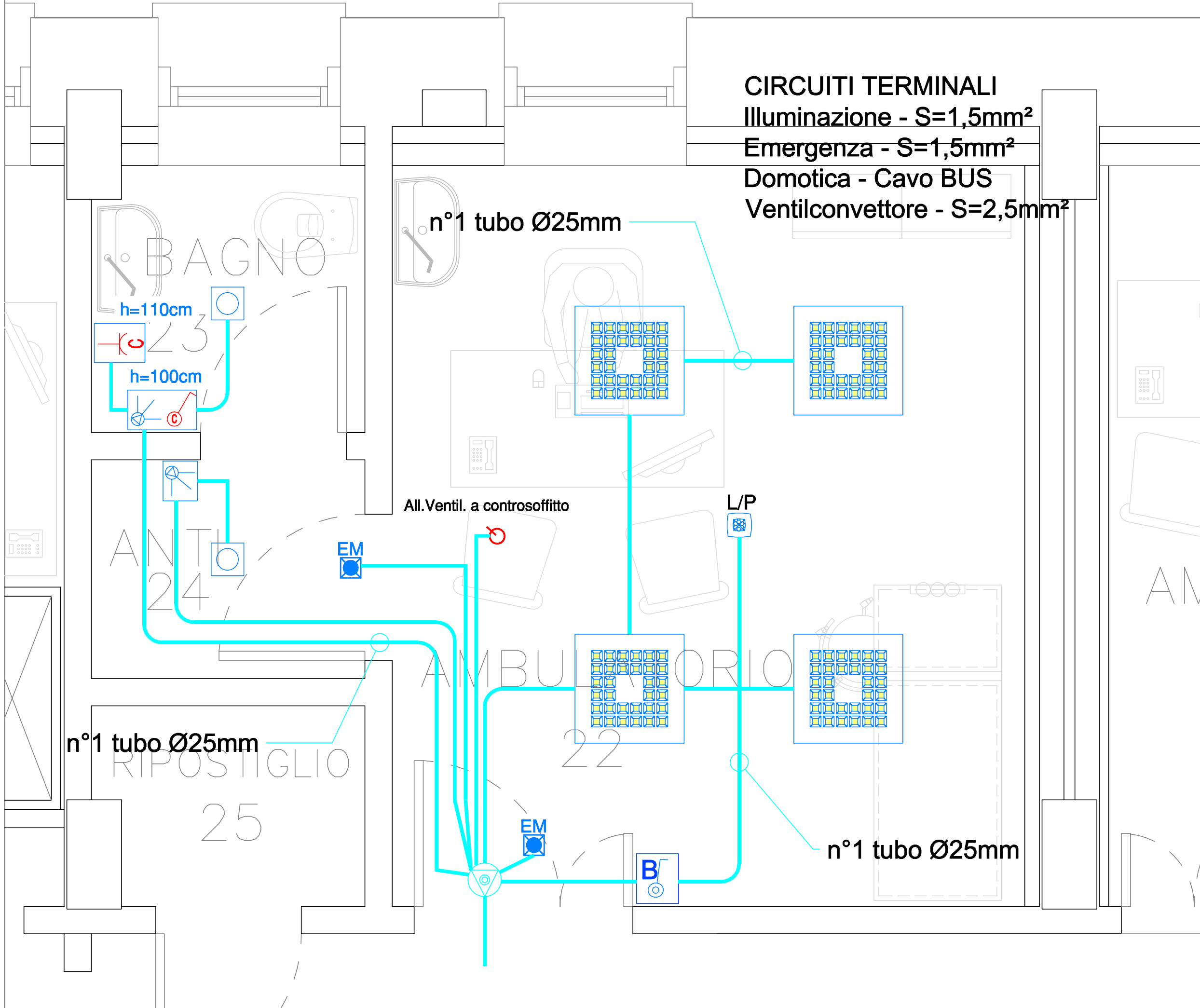
PARICOLARE DISTRIBUZIONE IN CUNICOLO - ESTERNI



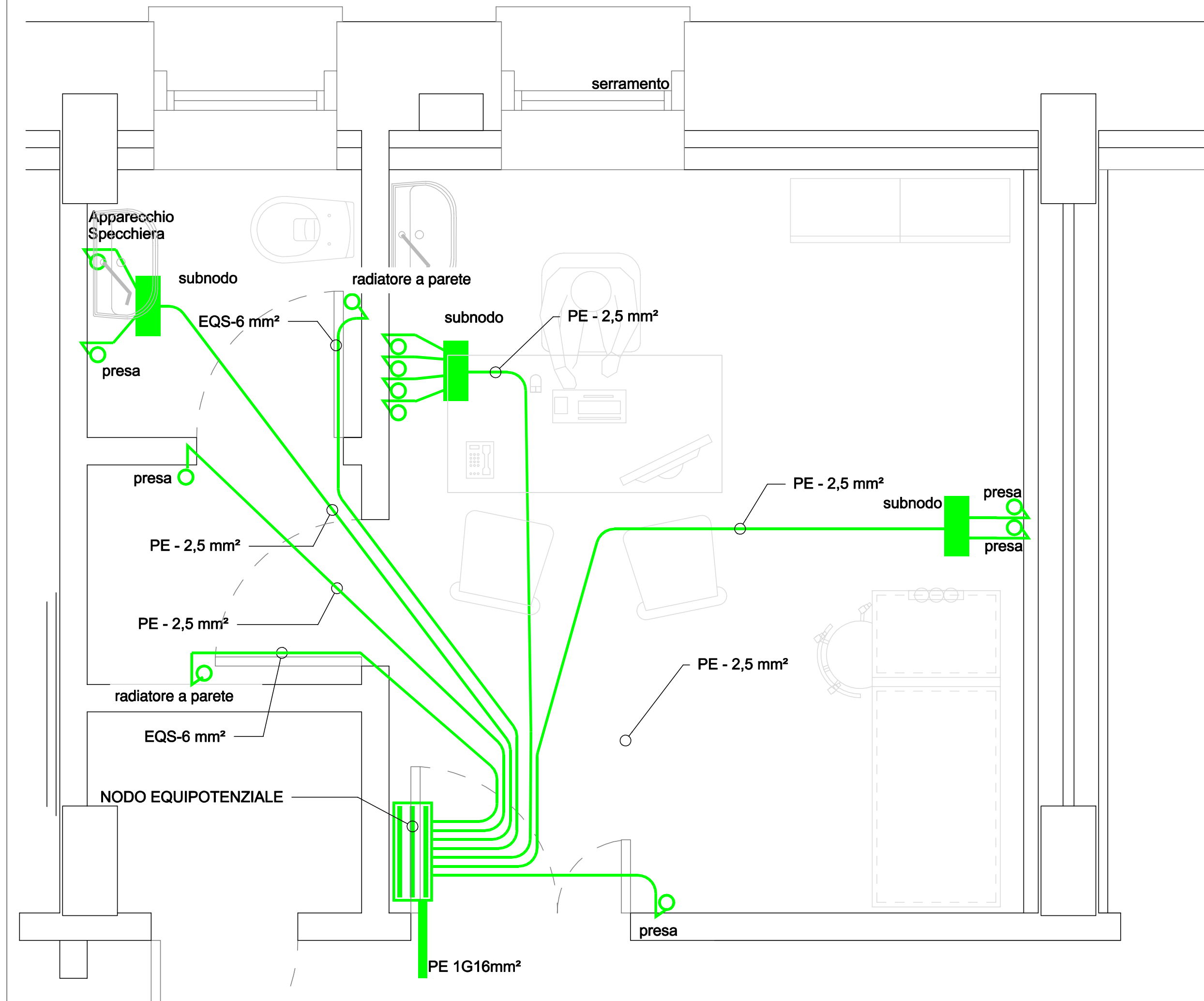
PARICOLARE COLLEGAMENTI EQUIPOTENZIALE



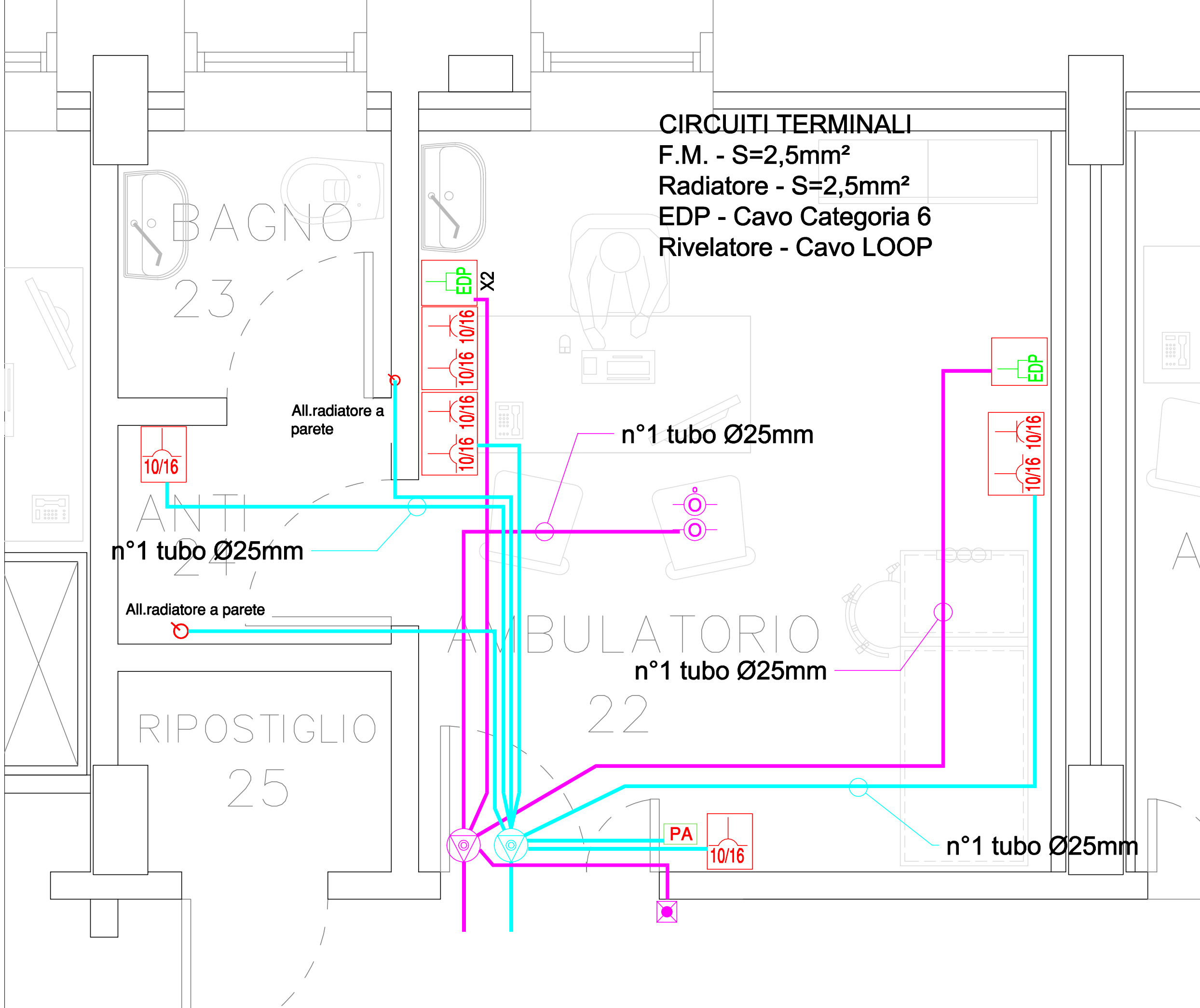
PARICOLARE DISTRIBUZIONE SECONDARIA - SCALA 1:50



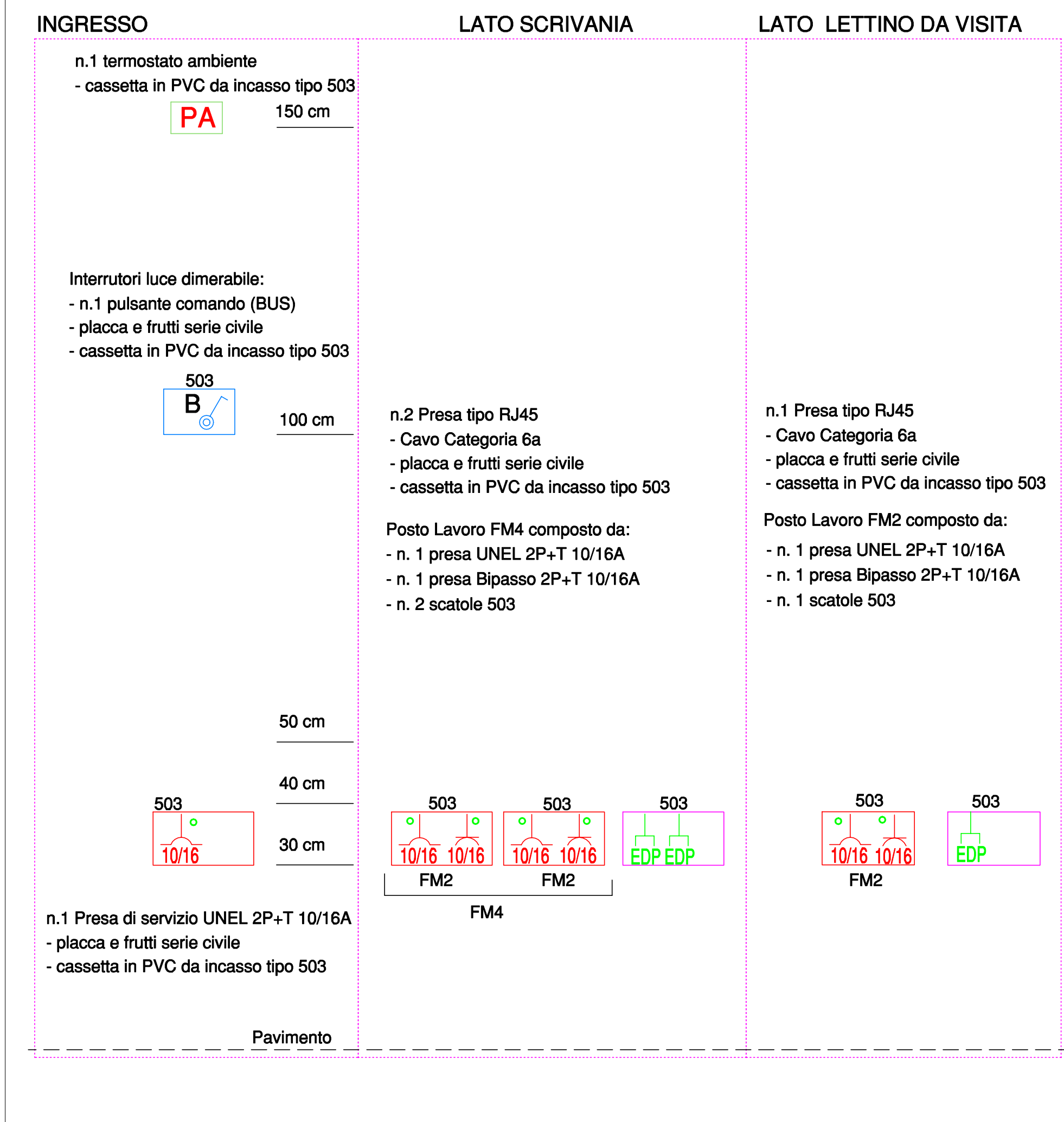
SCHEMA TOPOGRAFICO IMPIANTO EQUIPOTENZIALE LOCALE GRUPPO I - SCALA 1:50



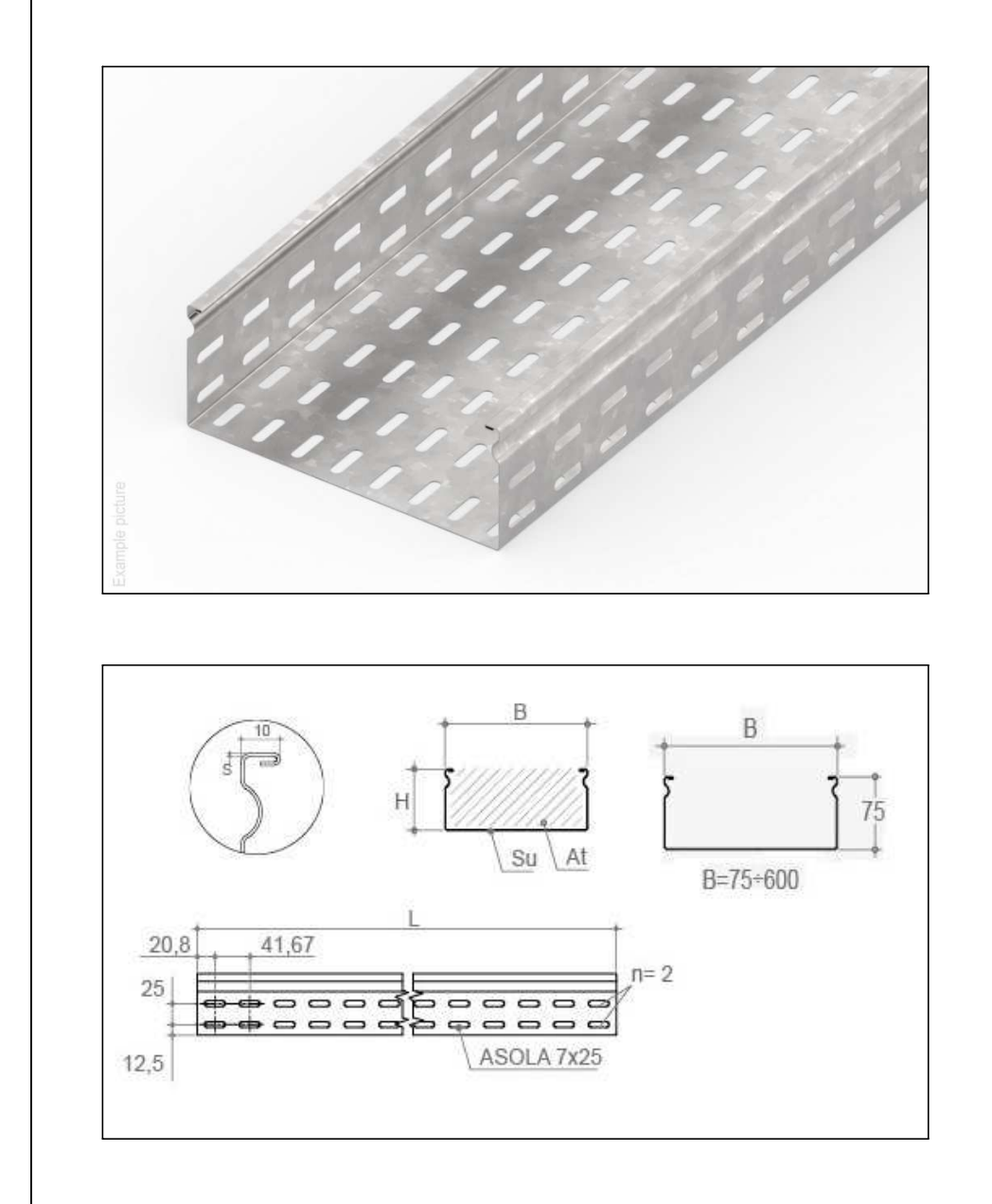
PARICOLARE DISTRIBUZIONE SECONDARIA - SCALA 1:50



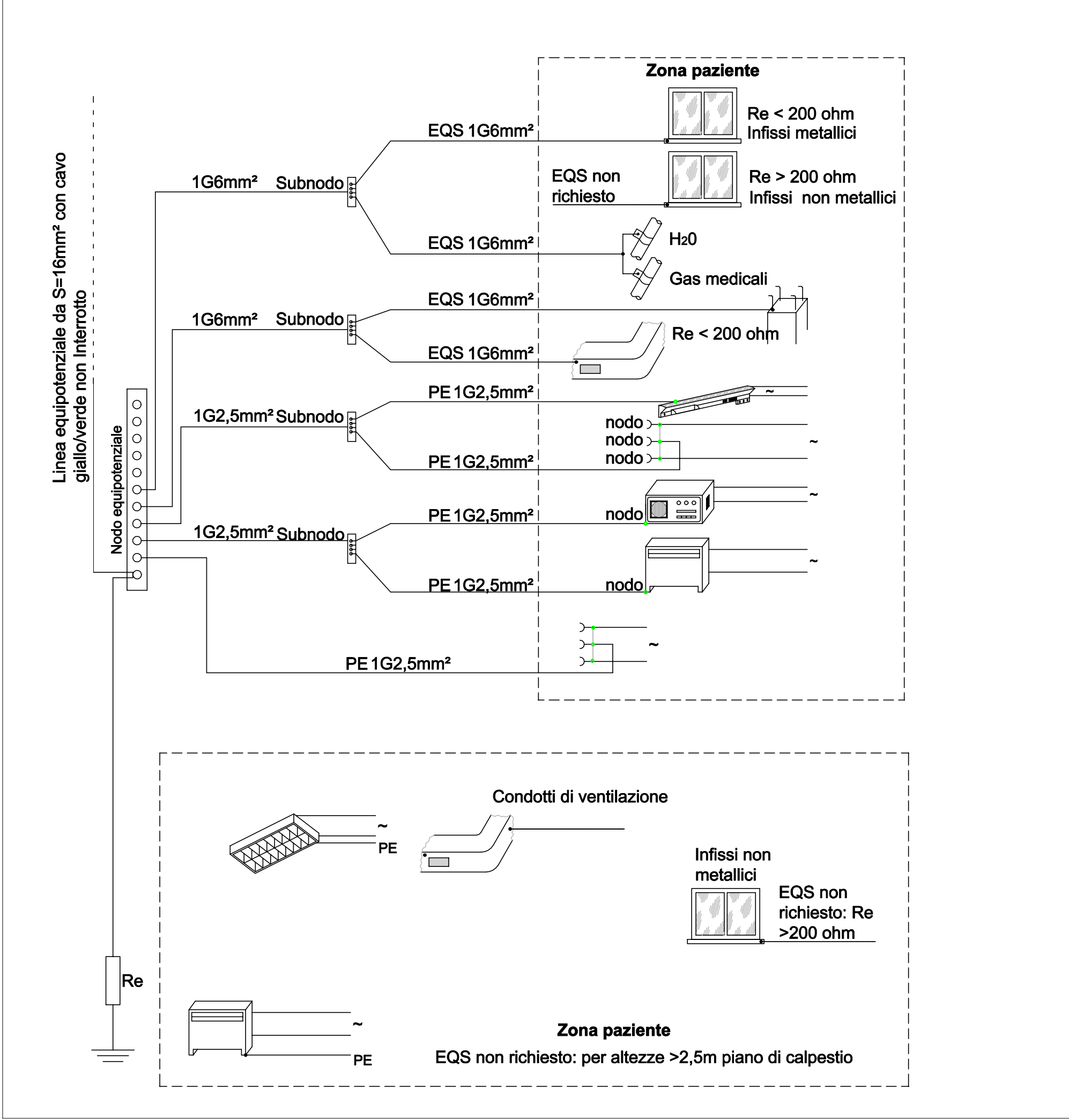
PARTICOLARE DISPOSIZIONE PRESE E PULSANTI LOCALE AMBULATORIO



PARTICOLARE CANALE FORATO



PARTICOLARE EQUIPOTENZIALE LOCALE GRUPPO I



Oggetto: **PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) E PIANO NAZIONALE COMPLEMENTARE (PNC) Missione 6 - SALUTE**

COMPONENTE C1 M6C1 1.1

"Case della Comunità e presa in carico delle persone"

CASA DELLA COMUNITÀ SEDE DI FARRA DI SOLIGO

PROGETTO ESECUTIVO

Elaborato: TAVOLA DEI PARTICOLARI

Scala: Tavola: **EP14**

Progettazione:

CAPOGRUPPO R.T.P. E PROGETTO IMPIANTI
EVO ENGINEERING SRL - STP
Per. Ing. Bovo Mirco
Ing. Naldi Massimo

PROGETTO ARCHITETTONICO E ACUSTICA
Ing. Giulio Campello

PROGETTO ARCHITETTONICO E COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Geom. Sandro Campello

Data: Maggio 2023 Revisione: 01

Il Responsabile del Procedimento:
Azienda ULSS 2 Marco Trevigiana
dott. Ludo D'Este