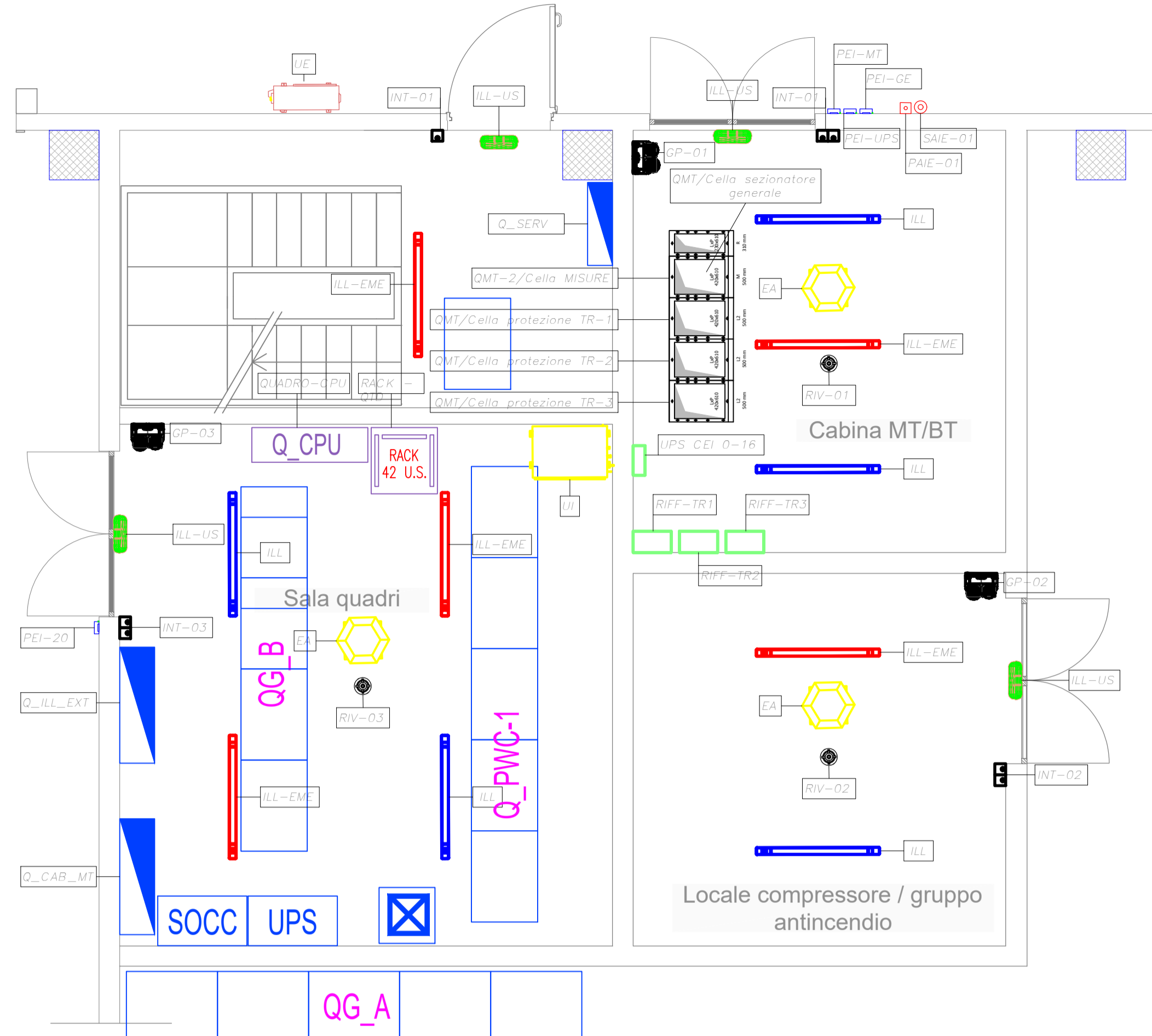
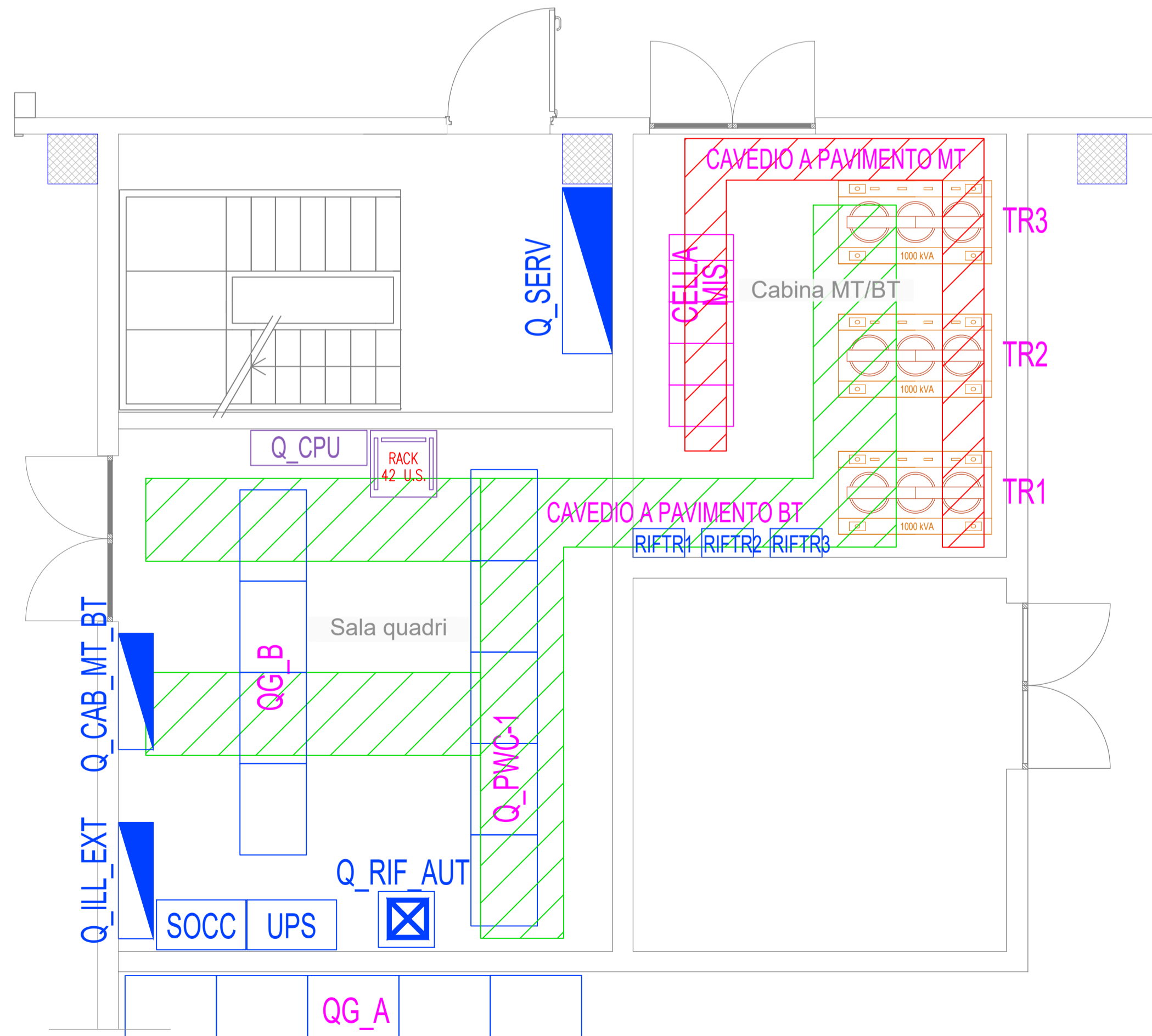


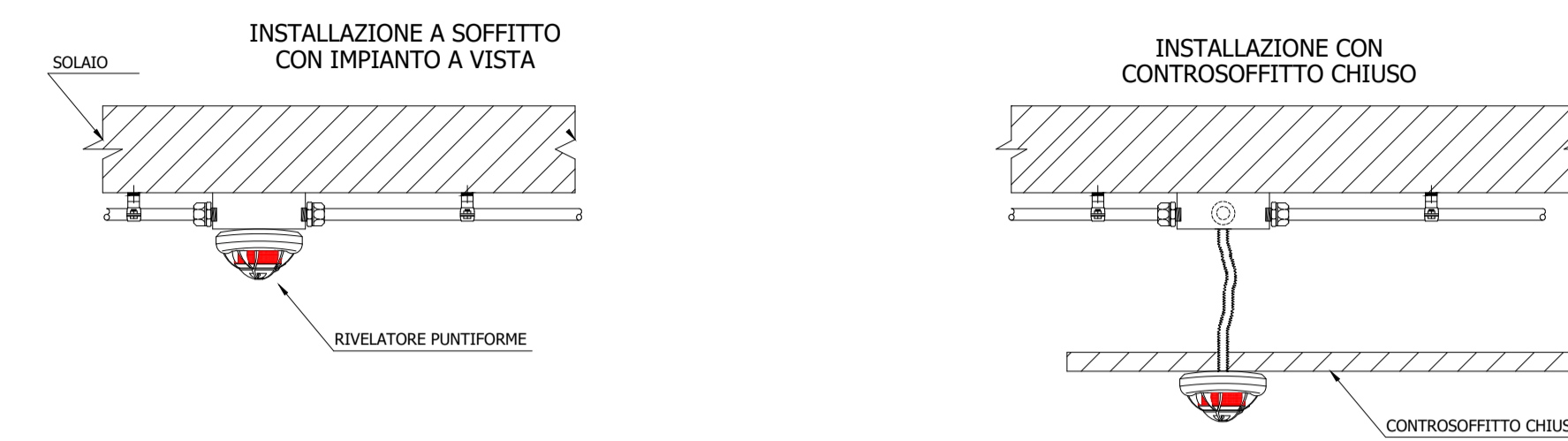
PIANO DI INSTALLAZIONE APPARECCHIATURE ELETTRICHE



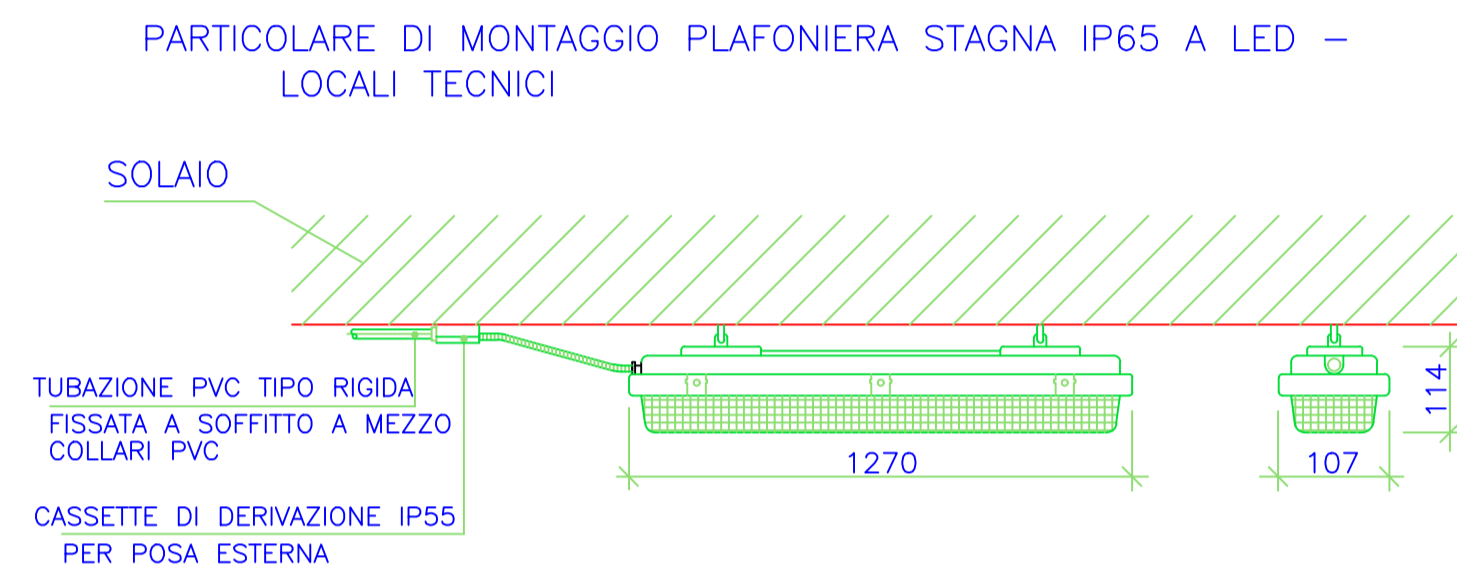
PIANO DI INSTALLAZIONE QUADRI ELETTRICI E DISTRIBUZIONE PRIMARIA



RIVELATORE PUNTIFORME



DETTAGLI DI INSTALLAZIONE PLAFONIERE LED INCASSO/PLAFONE



TAG	DESCRIZIONE
ILL	Apparecchio illuminante marca Disano tipo 971 Ottima LED 25W CLD CELL grigio o equivalente.
ILL-EME	Apparecchio illuminante marca Disano tipo 971 Ottima LED 25W CLD CELL-E grigio completo di gruppo autonomo di emergenza 1h o equivalente.
ILL-US	Apparecchio illuminante marca SCHNEIDER tipo OVA48105 Smarteld IP65 /STD/L800/1h o equivalente.
GP	Gruppo Prese.
INT	Interruttore unipolare.
PEI-GE	Pulsante di sgancio gruppo elettrogeno.
PEI-UPS	Pulsante di sgancio UPS.
PEI-MT	Pulsante di sgancio quadro di media tensione QMT.
RIV	Rilevatore multifunzione ottico-termovelocimetrico tipo Notifier art. NFXI-SMT2 con isolatore completo di base art. B501DG o equivalente.
PAIE	Pulsante analogico manuale IP67 tipo Notifier art. M700KW o equivalente.
SAIE	Dispositivo ottico-acustico indirizzato alimentato da loop tipo Notifier art. NFXI-WSF-RR completo di base art. WRR o equivalente.
PALO LPS	Palo metallico di sostegno ai quali è fissata sulla sommità una antenna di captazione. l'antenna è collegata ad una calata realizzata in conduttore metallico fissata al palo. L'altezza complessiva dei pali e dell'antenna è di almeno 15m.
PLE	Armatura stradale led marca Disano modello Rolle 3285 - 78 W - IP66 - 11561 lm o equivalente installato su palo ad altezza fuori terra 8m.
UI	Unità interna condizionatore
UE	Unità esterna condizionatore
EA	Estrattore d'aria verticale





REGIONE BASILICATA **PROVINCIA DI MATERA** **COMUNE DI COLOBRARO**
 Committente
COMUNE DI COLOBRARO

Progetto di Impianto di Produzione di Biometano da matrici organiche da raccolta differenziata (FORSU e sfalci)



PROGETTO DEFINITIVO

REDAZIONE

PROGETTISTA RESPONSABILE

UTRES AMBIENTE s.r.l.
Via Guglielmo Calderini, 68
00196 ROMA (RM)

Ing. GIOVANNI BATTISTINI
(Direttore Tecnico UTRES AMBIENTE s.r.l.)



CODICE ELABORATO	UT621-DF-OEM-33
TITOLO - Title	Planimetria impianti elettrici cabina di trasformazione
SCALA - Scale	1:50

REV. Rev.	DESCRIPTION Description	REDAZIONE Edited	VERIFICA Checked	AUTORIZZAZIONE Authorized	DATA Date
a	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE	-	-	-	-
b					
c					
d					
e					

QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' DEL COMUNE DI COLOBRARO ED E' TUTELATO A TERMINI DI LEGGE. THIS DRAWING IS PROPERTY OF MUNICIPALITY OF COLOBRARO AND IS PROTECTED BY LAW.