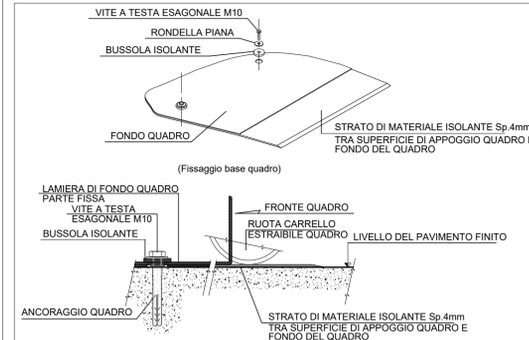
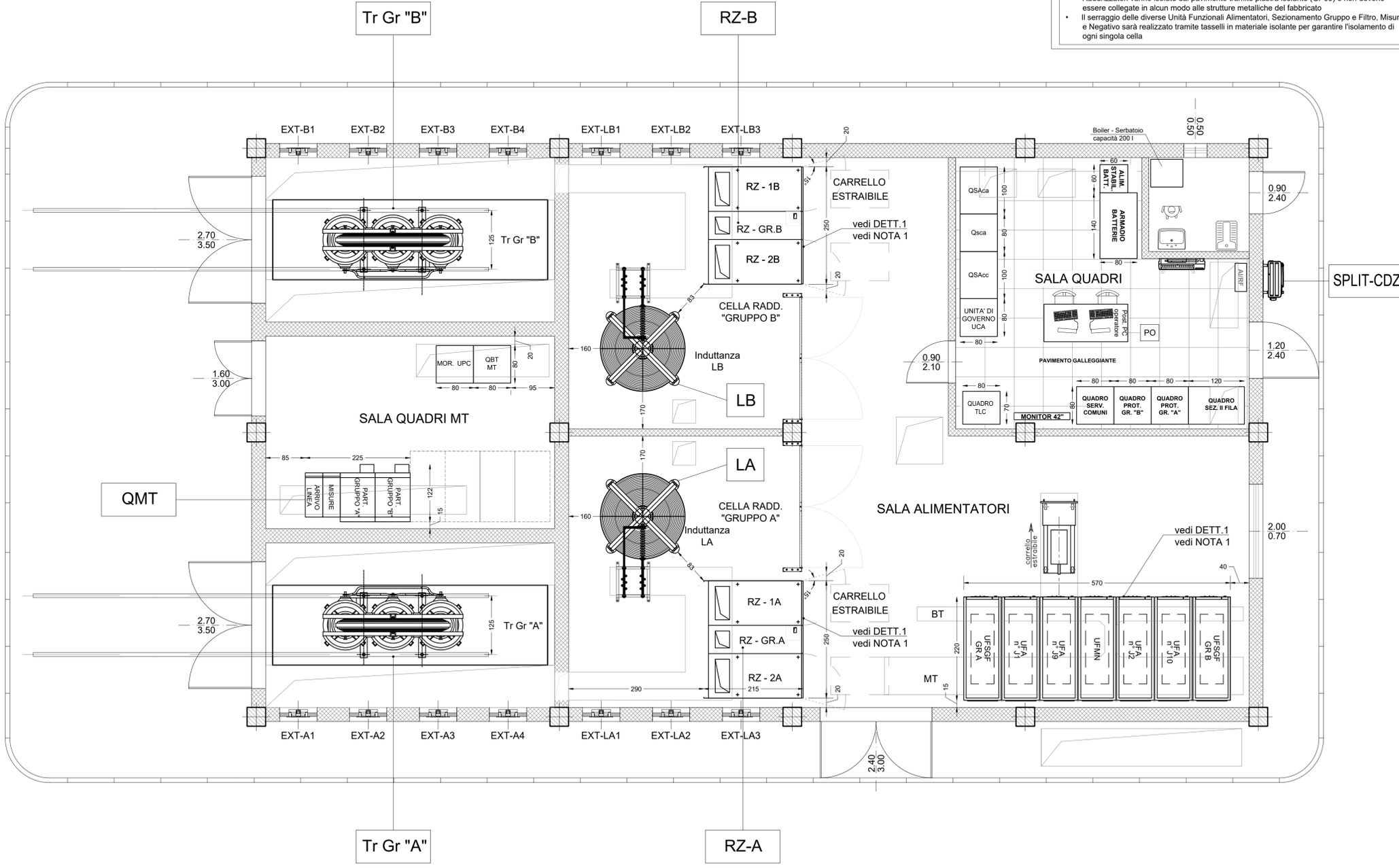


DETTAGLIO 1



NOTA 1 - ISOLAMENTO ARMADI BLINDATI 3kVcc

- Le Unità Funzionali Alimentatori, Sezionamento Gruppo e Filtro, Misure e Negativo e le celle Raddrizzatori vanno isolate dal pavimento tramite piastra isolante (GP03) e non devono essere collegate in alcun modo alle strutture metalliche del fabbricato
- Il serraggio delle diverse Unità Funzionali Alimentatori, Sezionamento Gruppo e Filtro, Misure e Negativo sarà realizzato tramite tasselli in materiale isolante per garantire l'isolamento di ogni singola cella



LEGENDA APPARECCHIATURE			
SIGLA	DESCRIZIONE	SIGLA	DESCRIZIONE
QMT	Quadro Alimentazione MT	UF Gr.A	Sez. bipolare e Filtro Gr.A
UPC QMT	Unità periferica di controllo quadro MT + morsetteria	UFA J1	Cella Alimentatore J1
QSAca	Quadro servizi ausiliari ca	UFM/N	Cella Misure/Negativo
QSAcc	Quadro servizi ausiliari cc	UFA J2	Cella Alimentatore J2
Qsca	Quadro scambio alimentazione ca	UFA J9	Cella Alimentatore J9
UCA	Unità Centrale di Automazione	UFA J10	Cella Alimentatore J10
QCB	Quadro carica batterie	UF Gr.B	Sez. bipolare e Filtro Gr. B
BAT	Armadio batterie	RZ-A	Gruppo raddrizzatore Gr.A
QSEZ	Quadro sezionatore II FILA	LA	Induttanza Gr.A
QP Gr.A	Quadro protezioni GRUPPO A	RZ-B	Gruppo raddrizzatore Gr.B
QP Gr.B	Quadro protezioni GRUPPO B	LB	Induttanza Gr.B
MS	Monitor sinottico 42"	Tr Gr "A"	Trasformatore di Gruppo A
PO	Postazione PC OPERATORE	Tr Gr "B"	Trasformatore di Gruppo B
QTLc	Quadro TLC	EXT-xx	Estrattori
AIR/F	ARMADIO antincendio e rilevazione fumi		

NOTE

- Gli input per interfaccia con le OO.CC. potranno subire modifiche a seguito della definizione degli ordini con i fornitori delle apparecchiature degli impianti.

DOC. DI RIFERIMENTO

COD.	DESCRIZIONE
LI0701EZZPBSE0100002A	SSE Ripalta - Schema Elettrico Generale
LI0701EZZP9SE000002A	SSE Ripalta - Piazzale di SSE/Disposizione apparecchiature (Layout)

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **conpat** **ADAGOSTINO** **S.I.P.A.**  
MANDATARIA MANDANTI

PROGETTAZIONE: **VIA** **HYpro** **HUB** **MIOTOP** **MEI**

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**LINEA PESCARA - BARI**  
**RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA**  
**LOTTO 1: RIPALTA - LESINA**

SSE RIPALTA  
Fabbricato di SSE - Layout

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO Ing. G. Babore CONPAT S.p.A. Il Direttore Tecnico (ing. consociato S.I.P.A.)	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. M.B. Girometta CONPAT S.p.A. Il Direttore della Progettazione (ing. consociato S.I.P.A.)	1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

LI07 01 E ZZ PB SE0000 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	A. Falasca	Ottobre 2021	G. Filippucci	Ottobre 2021	F. Nicchiarri	Ottobre 2021	M. Di Girolamo Ottobre 2021