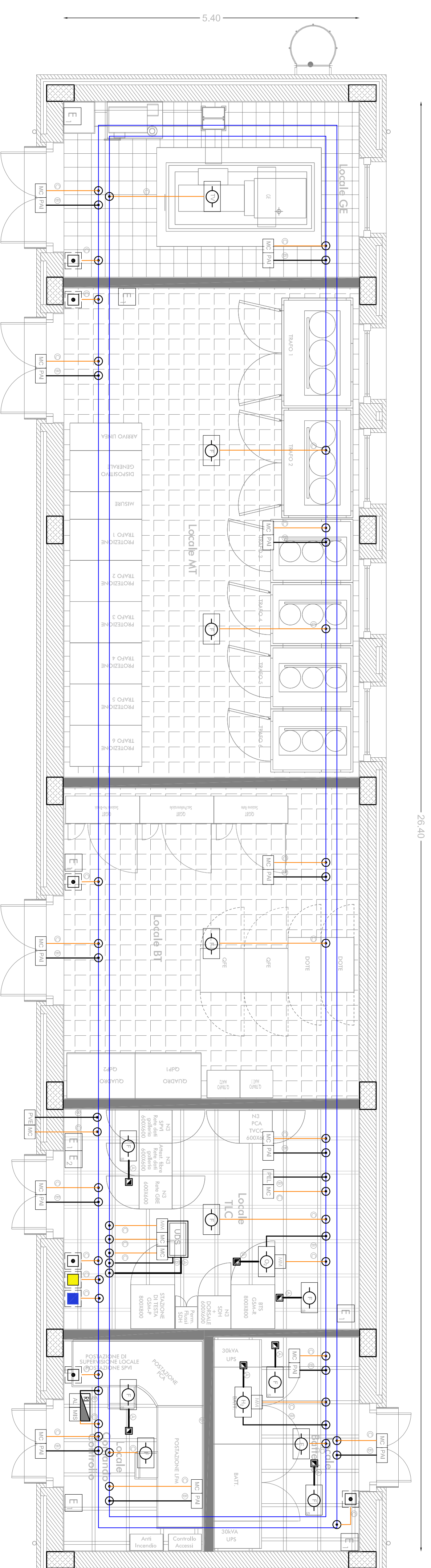


PEP



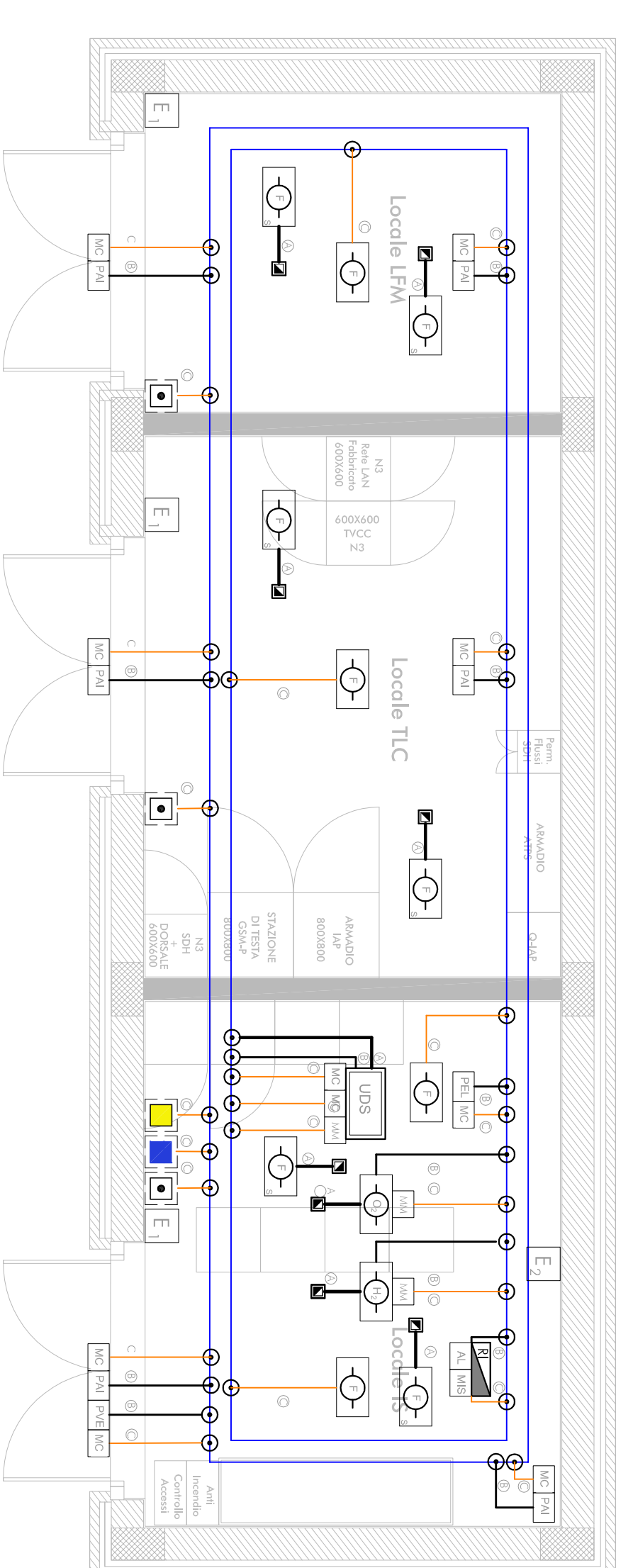
LEGENDA IMPIANTI

- RI** CENTRALE DI RILEVAZIONE INCENDI
- AL** ALIMENTATORE
- MIS** MODULO DISOLAMENTO
- RILEVATORE OTTICO DI FUMO
- RILEVATORE OTTICO DI FUMO CONTROSPERFITTO
- RILEVATORE OTTICO DI FUMO SOTTOPAVIMENTO
- RILEVATORE TERMOCROMETRICO
- RILEVATORE DI OSSIGENO
- RILEVATORE DI IDROGENO
- MC** MODULO COMANDO
- MM** MODULO MONITORAGGIO
- RI** RIFLETTORE OTTICO
- PULSANTE MANUALE DI ALLARME INCENDIO
- PULSANTE DI SCARICA MANUALE
- PULSANTE DI ARRESTO SCARICA
- PAI** PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "ALLARME INCENDIO"
- PEL** PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "EVACUARE IL LOCALE"
- PIVE** PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "VIETATO ENTRARE"
- ULDS** UNITA DI SFERIMENTO INCENDIO
- TUBAZIONE PVC Ø225
- SPOSTAMENTO VERTICALE
- CANALE METALLICO 200X75 mm CHIUSO CON COPRICHIO
- A** CAVO EN50200,LSZH SEZIONE 2x1,5mmq SEGNALE TWISTATO E SCHEMATO
- B** CAVO EN50200,LSZH SEZIONE 2x1,5mmq ALIMENTAZIONE
- C** n.2 CAVI EN50200,LSZH SEZIONE 2x17mmq TWISTATO E SCHEMATO
- E** ESTINTORE A POLVERE 6 kg
- E** POLVERE CARRELLATO 50 kg

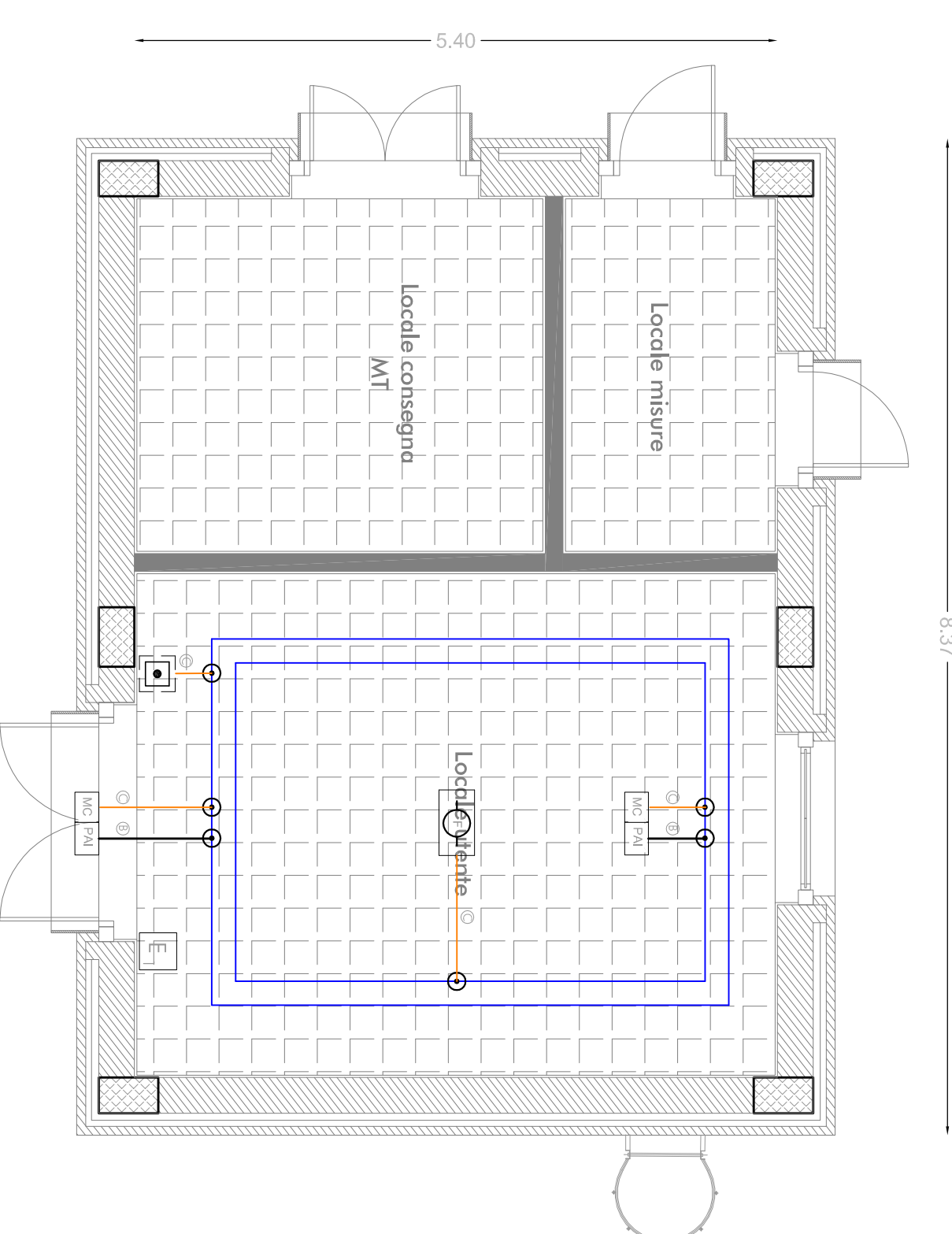
LE TUBAZIONI DI COLLEGAMENTO TRA I FABBRICATI SARANNO REALIZZATE IN CAMBIOOTTI INTERRATI COMUNI A TUTTI GLI IMPIANTI A CORRENTI DEBOLI

26,40

PPT



E1



5,40

5,40

COMITENTE:



PROGETTISTA:



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
 UO IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEREDDO
 Loto 2: Taormina (e) - Giampileri (e)

Fabbricati tecnologici PEP, Energia tipo E1 e PPT pk 16+200
 Impianto Rivelazione Incendi
 Layout impiantistico e disposizione apparecchiature

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTRATA	PRODOTTORE	ORIGINAZIONE	PROGETTO	REVISIONE
RS25	02	P	1/7	PB	A13207	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione Esecutiva	F. Di	16/06/2017	F. Di	16/06/2017	F. Di	16/06/2017	A. Di	16/06/2017

FILE: 162132-DT-17-16-0027-001.A

16. Feb. 2017