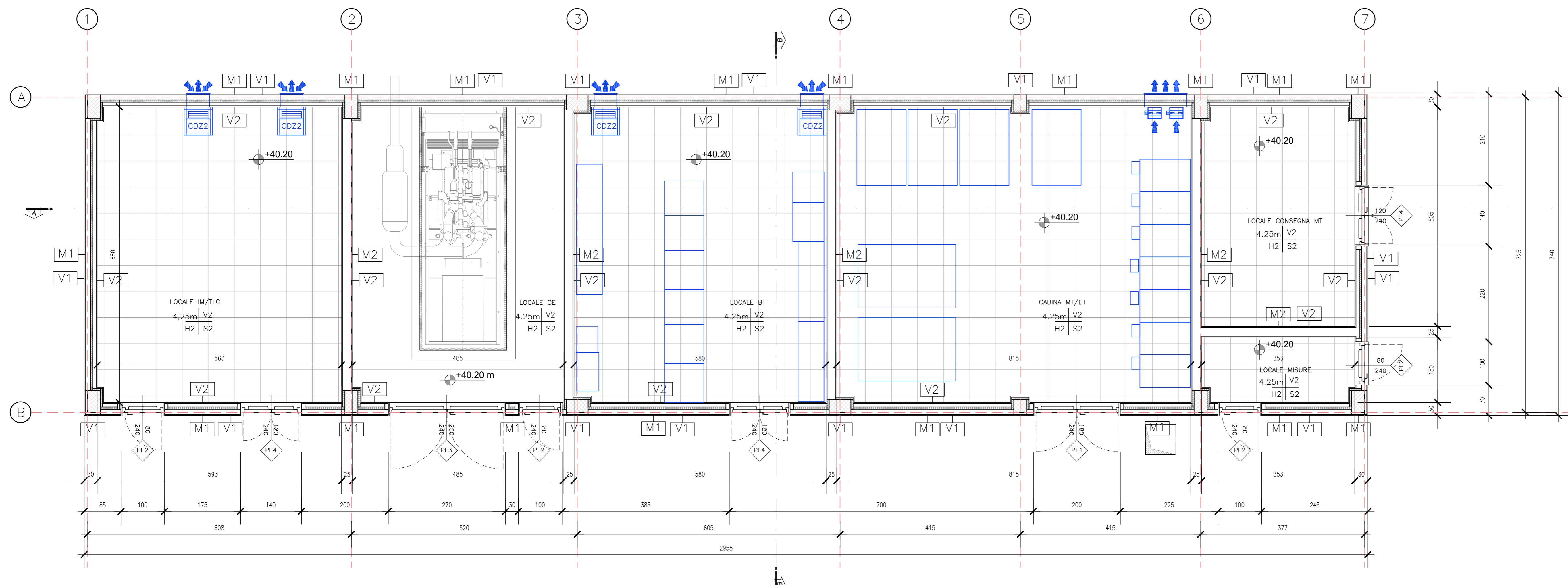
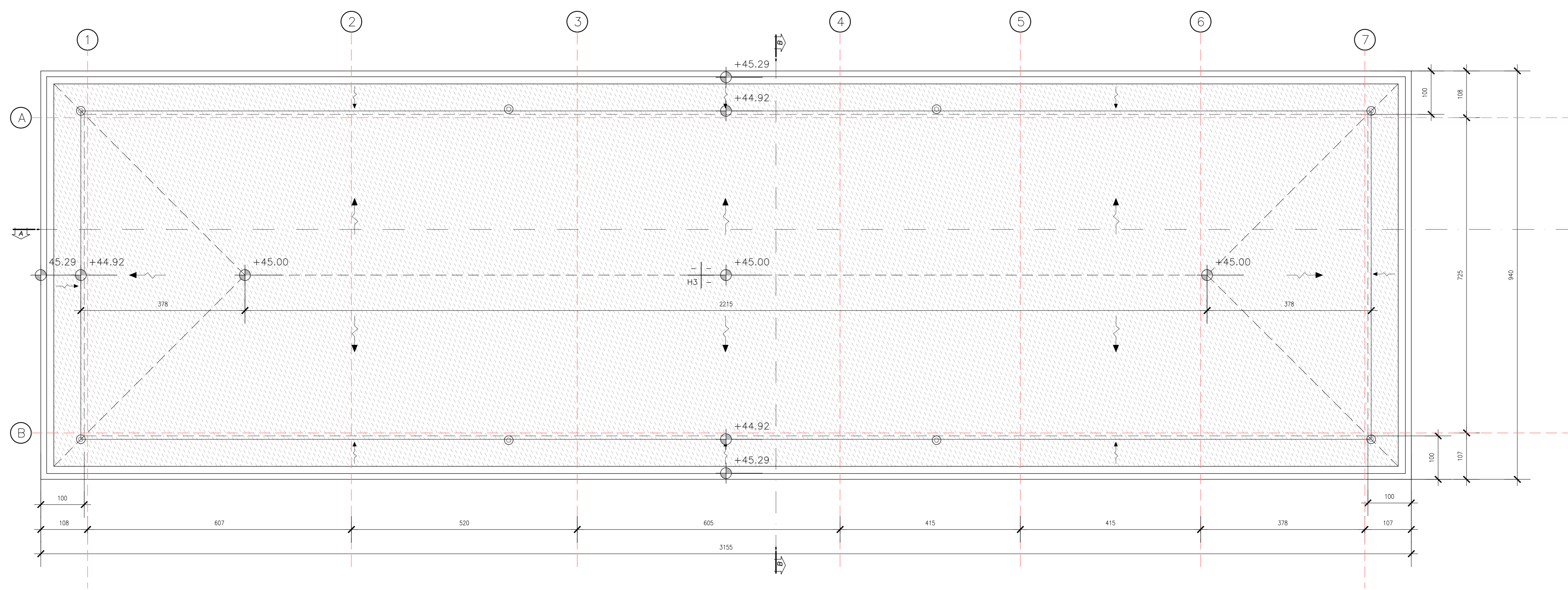


PIANTA PIANO TERRA scala 1:50



PIANTA PIANO COPERTURA scala 1:50



| LEGENDA delle FINITURE e dei SERRAMENTI ESTERNI ed INTERNI | |
|---|--|
| ABACO INTERVENTI di FINITURA | ABACO SERRAMENTI |
| h - ALTEZZA NETTA AMBIENTE V - FINITURA PAVIMENTO H - FINITURA PARETI (*) S - FINITURA SOFFITTO | B - LARGHEZZA INFLESSO H - ALTEZZA INFLESSO T - TIPO INFLESSO |
| MURATURE M1 PARETE A CASSETTA IN BLOCCHI DI LATERIZIO COMPOSTA DA: • BLOCCO IN TERMOALBERICO ESTERNO TIPO "POROTON" sp 12 cm. • COBERTAZIONE IN POLISTIRENE SP 5 cm. • BLOCCO IN TERMOALBERICO INTERNO TIPO "POROTON" sp 8 cm. M2 PARETE TAGLIAFUOCO REI 120 IN BLOCCHI DI CLS CAVI ED ARGILLA ESPANSA, PISATA A MATTA, CON SUPERFICIE PISATA A BASE DI PERLITE sp 1,5 cm E SUCCESSIVO STRATO DI INTONACO | SERRAMENTI ESTERNI PE1 PORTA ESTERNA A DOPPIA ANTA SIMMETRICA Dim. 180x240 cm IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON COBERTAZIONE INTERNA, CERNIERE ANTINTRUSIONE, SERRATURA DI SICUREZZA CON CHIAVI, MANIGLIA IN ACCIAIO E MANIGLIONE ANTIPANICO LATO INTERNO. PE2 PORTA ESTERNA A SINGOLA ANTA Dim. 80x240 cm IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON COBERTAZIONE INTERNA, CERNIERE ANTINTRUSIONE, SERRATURA DI SICUREZZA CON CHIAVI, MANIGLIA IN ACCIAIO E MANIGLIONE ANTIPANICO LATO INTERNO. PE3 PORTA ESTERNA A DOPPIA ANTA SIMMETRICA Dim. 200x240 cm IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON COBERTAZIONE INTERNA, CERNIERE ANTINTRUSIONE, SERRATURA DI SICUREZZA CON CHIAVI, MANIGLIA IN ACCIAIO E MANIGLIONE ANTIPANICO LATO INTERNO. PE4 PORTA ESTERNA A DOPPIA ANTA SIMMETRICA Dim. 120x240 cm IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON COBERTAZIONE INTERNA, CERNIERE ANTINTRUSIONE, SERRATURA DI SICUREZZA CON CHIAVI, MANIGLIA IN ACCIAIO E MANIGLIONE ANTIPANICO LATO INTERNO. |
| FINITURA PAVIMENTI H1 PAVIMENTO IN PASTRELLE SPECIALI AD ALTA COMPRESIONE DI TIPO INDUSTRIALE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO E GRANIGLIA DI MATERIE ANTIBRODZO, RESISTENTE ALL'UMIDITÀ ED ALL'AZIONE DI OLII ED ACIDI. COLORE A SCELTA DELLE FERROVIE. PAVIMENTO IN ACCIAIO STAMPATO ZINCATO, REGOLABILE IN ALTEZZA, SU BASE DI APPOGGIO ROTONDA E FLESSIBILE DI BLOCCAGGIO. FINITURA SUPERFICIALE IN LASTRE DI CERIE PORCELLANATO Dim. 60x60 cm 1° SCELTA, CON SUPERFICIE SEMIALCIDA. COLORE A SCELTA DELLE FERROVIE. H2 PAVIMENTO SOPRAELEVATO COSTITUITO DA PANNELLI IN SOLFATO DI CALCIO MONOSTRATO AVANTI Dim. 60x60 cm. SU SOSTEGGI IN ACCIAIO STAMPATO ZINCATO, REGOLABILE IN ALTEZZA, SU BASE DI APPOGGIO ROTONDA E FLESSIBILE DI BLOCCAGGIO. FINITURA SUPERFICIALE IN LASTRE DI CERIE PORCELLANATO Dim. 60x60 cm 1° SCELTA, CON SUPERFICIE SEMIALCIDA. COLORE A SCELTA DELLE FERROVIE. TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO DEL FONDO E DELLE PARETI LATERALI. PAVIMENTO POGGIATO SU STRATO SERRATORE IN FOGLI DI POLIETILENE STRATO DI IMPERMEABILIZZAZIONE IN DOPPIA GUAINA BITUMINOSA sp 4 mm INCRICATA E SOTTOSTANTE MASSETTO ALLEGGERITO PER LA FORMAZIONE DELLE FENDENZE REALIZZATO SU STRATO DI COBERTAZIONE IN PANNELLI DI POLIURETANO sp 10 cm POGGIATO SU FOGLIO DI BARRIERA A VAPORE sp 4 mm | FINITURA PARETI V1 INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNO TINGEGGIATO CON IDROTTURTA A BASE DI RESINA SILOSSANICA TIPO SIKKENS. V2 INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI TINGEGGIATO CON IDROTTURTA A BASE DI RESINA SILOSSANICA TIPO SIKKENS. COLORE A SCELTA DELLE FERROVIE. V3 PLUVIALE IN LAMIERA DI RAME Ø 100mm, CON TERMINALE IN GHISA H = 170 cm |
| FINITURA SOFFITTO S1 CONTROSOFFITTO IN PANNELLI DI FIBRA MINERALE Dim. 60x60 cm, PERNICATO AL SOLAIO E CON PROFILO PERIMETRALE IN ACCIAIO VERNICIATO. S2 INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNA, TINGEGGIATO CON IDROTTURTA LAVABILE A BASE DI RESINA SILOSSANICA PREVIA STUCCATURA DEI GIUNTI | |

COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE TECNICA
 U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA E FIELD ENGINEERING

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PALERMO – MESSINA. RADDOPPIO FIUMETORTO – CEFALU'
 CASTELBUONO. TRATTA OGLIASTRILLO - CASTELBUONO

Fermata Cefalu - Rampa di accesso alla galleria di sfollamento
 GALLERIA ARTIFICIALE E FABBRICATO TECNOLOGICO
 Fabbricato tecnologico - Piante di progetto

SCALA :
 1:50

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| RS7B | 00 | D | 37 | PB | FA0100 | 001 | A |

| Revis. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autore | Data |
|--------|-----------------|---------|------------|------------|------------|-----------|------------|----------|------------|
| A | PRIMA EMISSIONE | [Firma] | 20.09.2022 | [Firma] | 20.09.2022 | [Firma] | 20.09.2022 | ITALFERR | 20.09.2022 |

File: _____