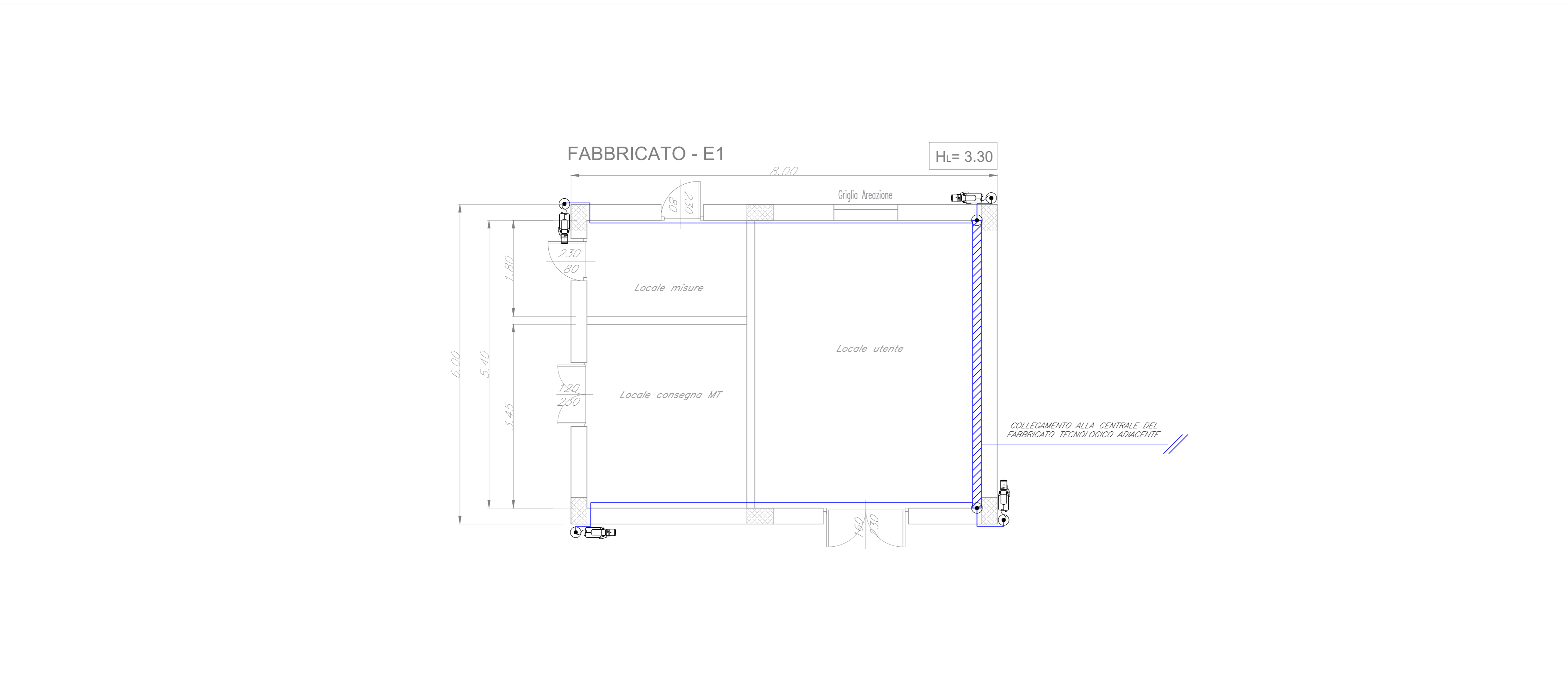
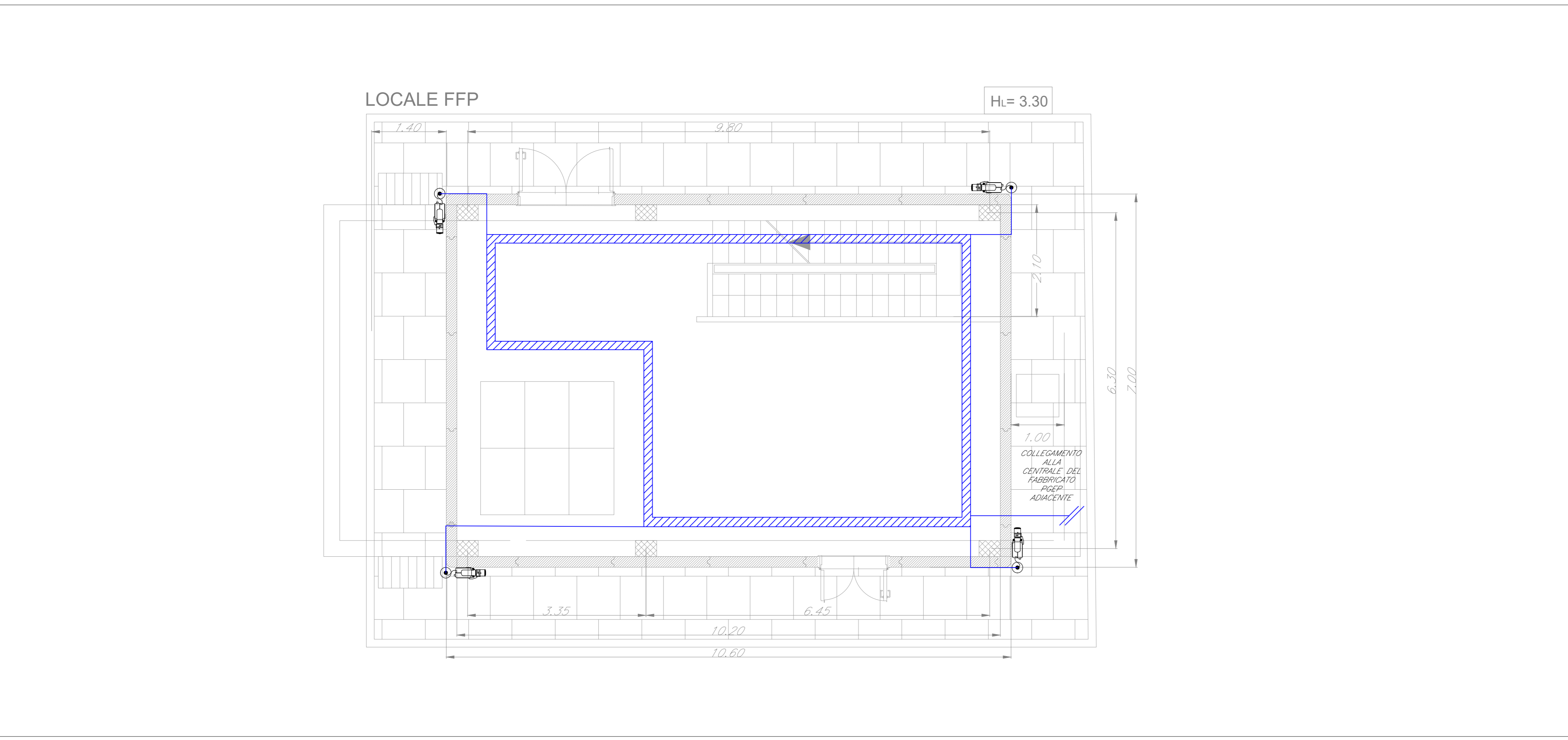


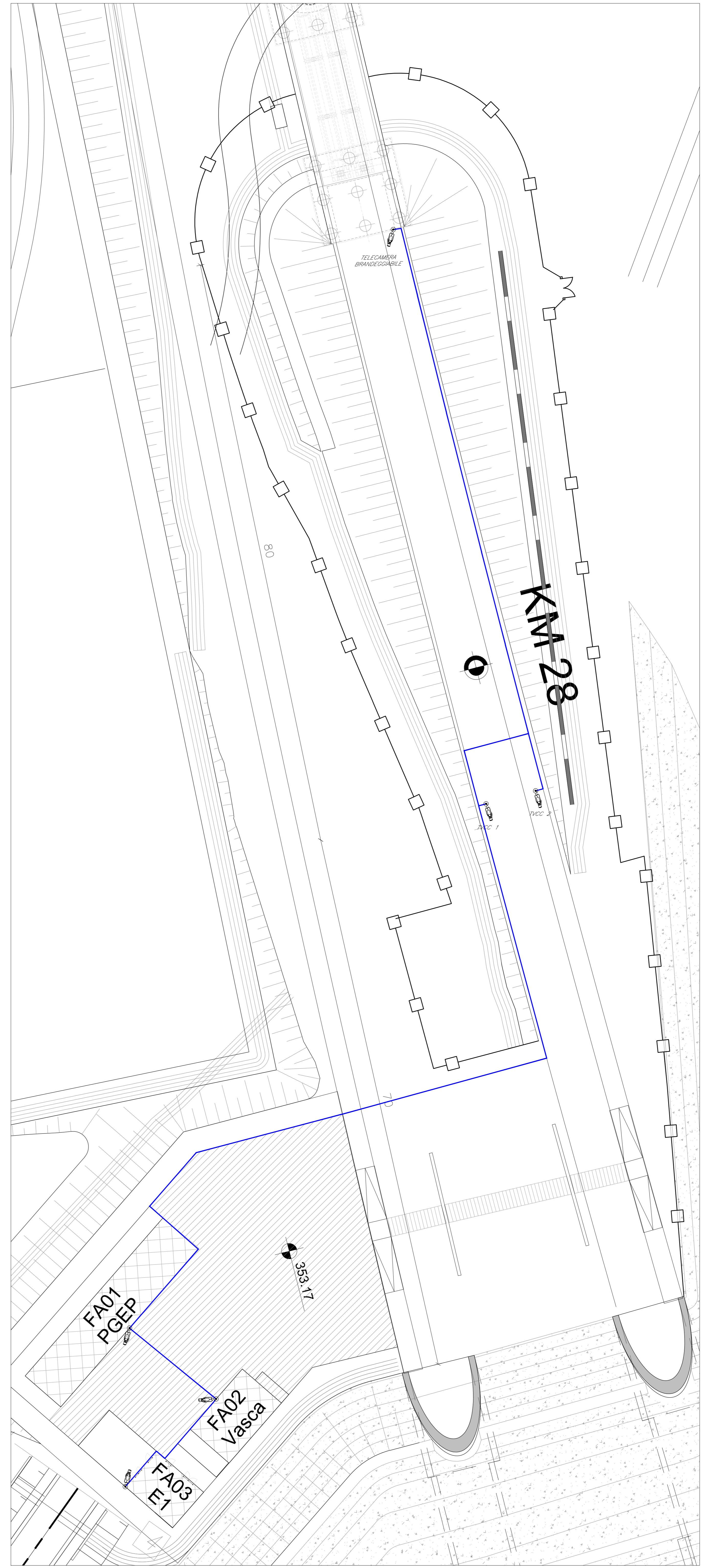
LAYOUT IMPIANTO TVCC - PGEP



LAYOUT IMPIANTO TVCC - E1



LAYOUT IMPIANTO TVCC - PIANO TERRA FABBRICATO FFP



LAYOUT IMPIANTO TVCC - IMBOCCO GALLERIA E PIAZZALE - SCALA 1:250

| LEGENDA | |
|------------|---|
| TVCC | Centrale TVCC |
| Switch | Switch per alimentazione e segnale telecamere - Tecnologia PoE |
| Telecamera | Telecamera fissa installata a parete con protezione antivandalo |
| Scatola | Scatola di derivazione |

| TABELLA ELEMENTI | |
|------------------|---|
| Elemento | Caratteristiche |
| Linea | Tubo in PVC DN25 |
| Canale | Canale 100 x 60 mm LOP Ambiente e Controspillo in comune con tutti gli impianti a correnti deboli |

| TABELLA CAVI | | |
|--------------|--|-------------------------|
| Elemento | Tipologia | Servizio |
| Linea | FTP Cat.6a-Scr. AWG 4x(2x24) | Alimentazione e Segnale |
| Linea | Fibra Ottica Multimodale 4 fibre 50/125 micron | Segnale |

NOTE

- I cavi di alimentazione delle telecamere saranno passati all'interno di una canale portacavi comune a tutti gli impianti a correnti deboli.
- In corrispondenza di tutti i punti in cui la conduttura attraversa pareti o soletti di locali compartimentati al fuoco, saranno installati sotto fogliatura di tipo certificato atti a ripristinare la resistenza prescritta per il compartimento.

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

PGEP 28+100 - Impianti Security
 Layout - Impianto TVCC

SCALA: 1:250

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| RS3T | 30 | D | 17 | PX | AN0802 | 001 | A |

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|---------------------|---------|------|------------|------|-----------|------|------------------|
| A | Emissione Esecutiva | [Firma] | 2019 | [Firma] | 2019 | [Firma] | 2019 | 2019 |

File: RS3T.3.0.D.17.PX.AN.08.02.001.A.DWG n. Etab.: 17_113