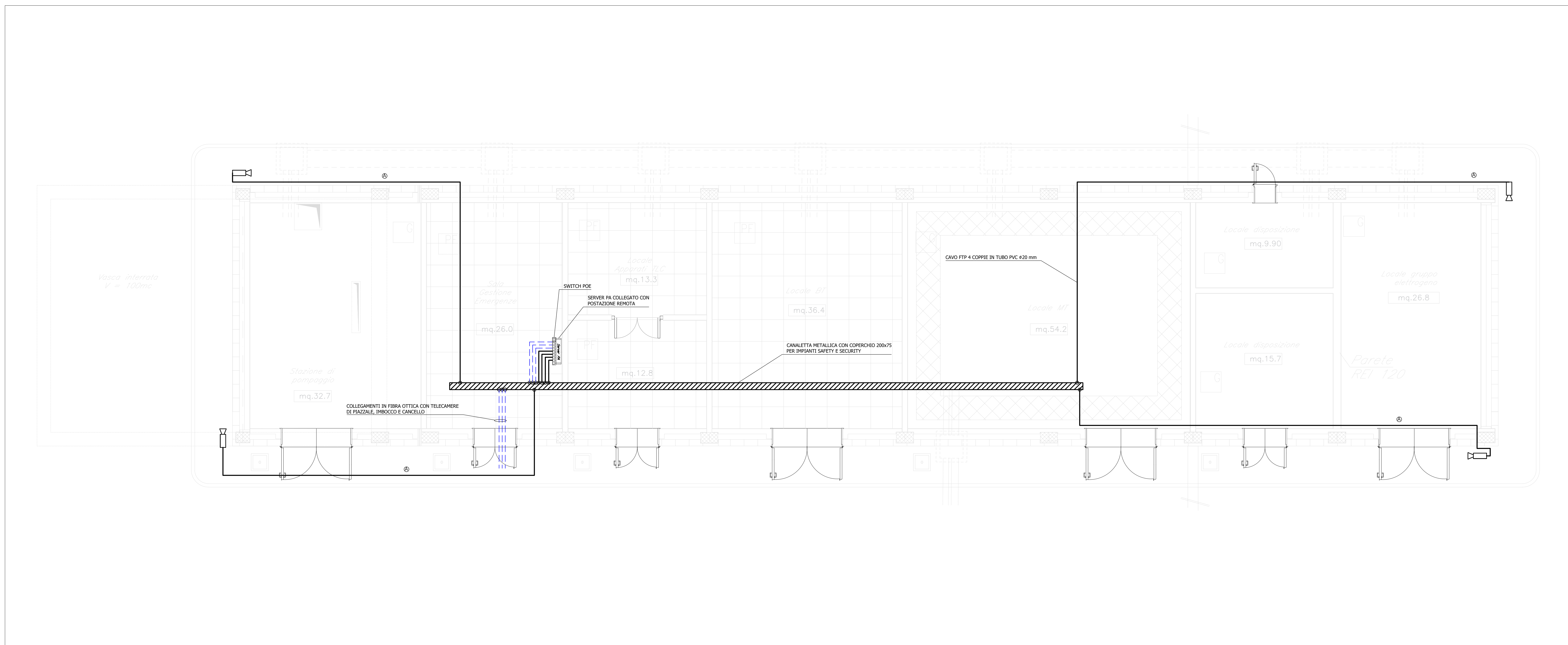


LEGENDA SIMBOLI GENERALI

- TELECAMERA IP DA ESTERNO CON OTTICA AUTOFOCUS E CUSTODIA ANTIVANDALICA
- SWITCH TECNOLOGIA PoE
- SERVER COME DA SPECIFICHE PA
- TUBAZIONE PVC ø 20 mm
- CASSETTA DI DERIVAZIONE
- CAVO FTP 4 COPPIE
- TELECAMERA IP SPEED DOME DA ESTERNO

LE CANALINE METALLICHE DI DISTRIBUZIONE PRIMARIA SONO UTILIZZATE PER TUTTI GLI IMPIANTI A CORRENTI DEBOLI (SECURITY - SAFETY)



LAYOUT IMPIANTO TVCC PGEP
Scala 1:50

NOTA:
PRESSO LA CENTRALE TVCC DEL PGEP SI ATTESTERANNO ANCHE LA TELECAMERA IP FISSA POSIZIONATA ALL'IMBOCCO IN GALLERIA E LE TELECAMERE IP A PROTEZIONE DEL PIAZZALE E DEGLI ACCESSI.

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

NODO DI TORINO

COMPLETAMENTO LINEA DIRETTA TORINO PORTA SUSA - TORINO PORTA NUOVA

PIAZZALI DI EMERGENZA
IMPIANTO TVCC (PGEP)
LAYOUT IMPIANTISTICO E DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE

SCALA:
1 : 50

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| N | T | O | P | 0 | 0 | D | 1 |
| 1 | 7 | P | B | A | N | 0 | 3 |
| 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | A | | |

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|------|----------------------|---------|----------|------------|----------|-----------|----------|-------------|----------|
| A | Emissione esecuzione | | Apr 2019 | | Apr 2019 | | Apr 2019 | | Apr 2019 |

File: NTPO001778A40302001 A.dwg n. Elab: 1