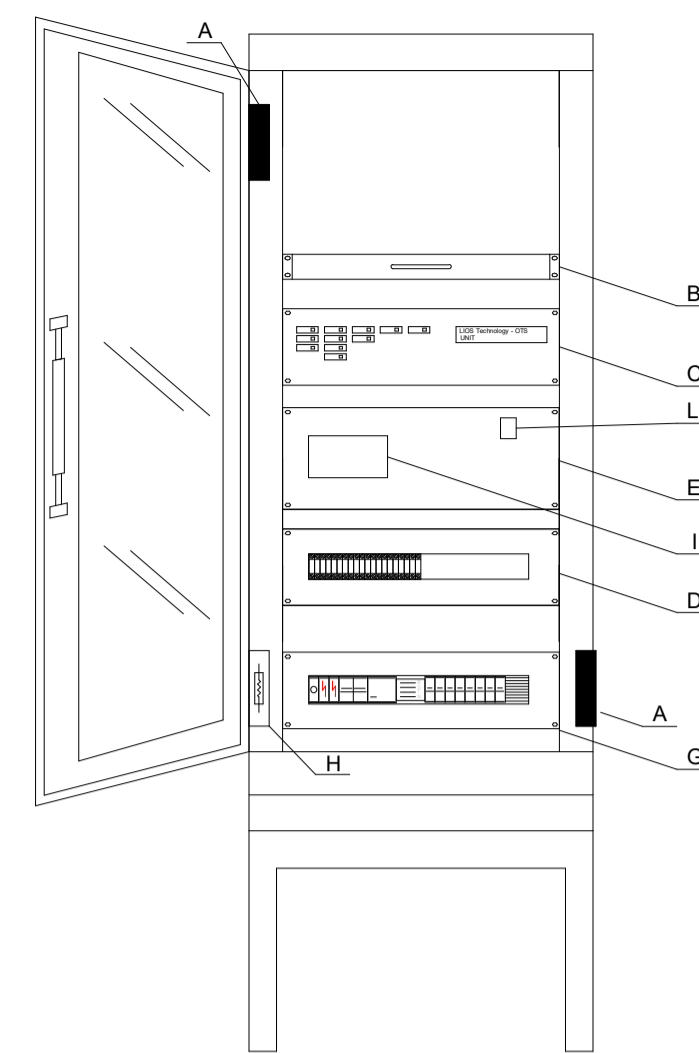
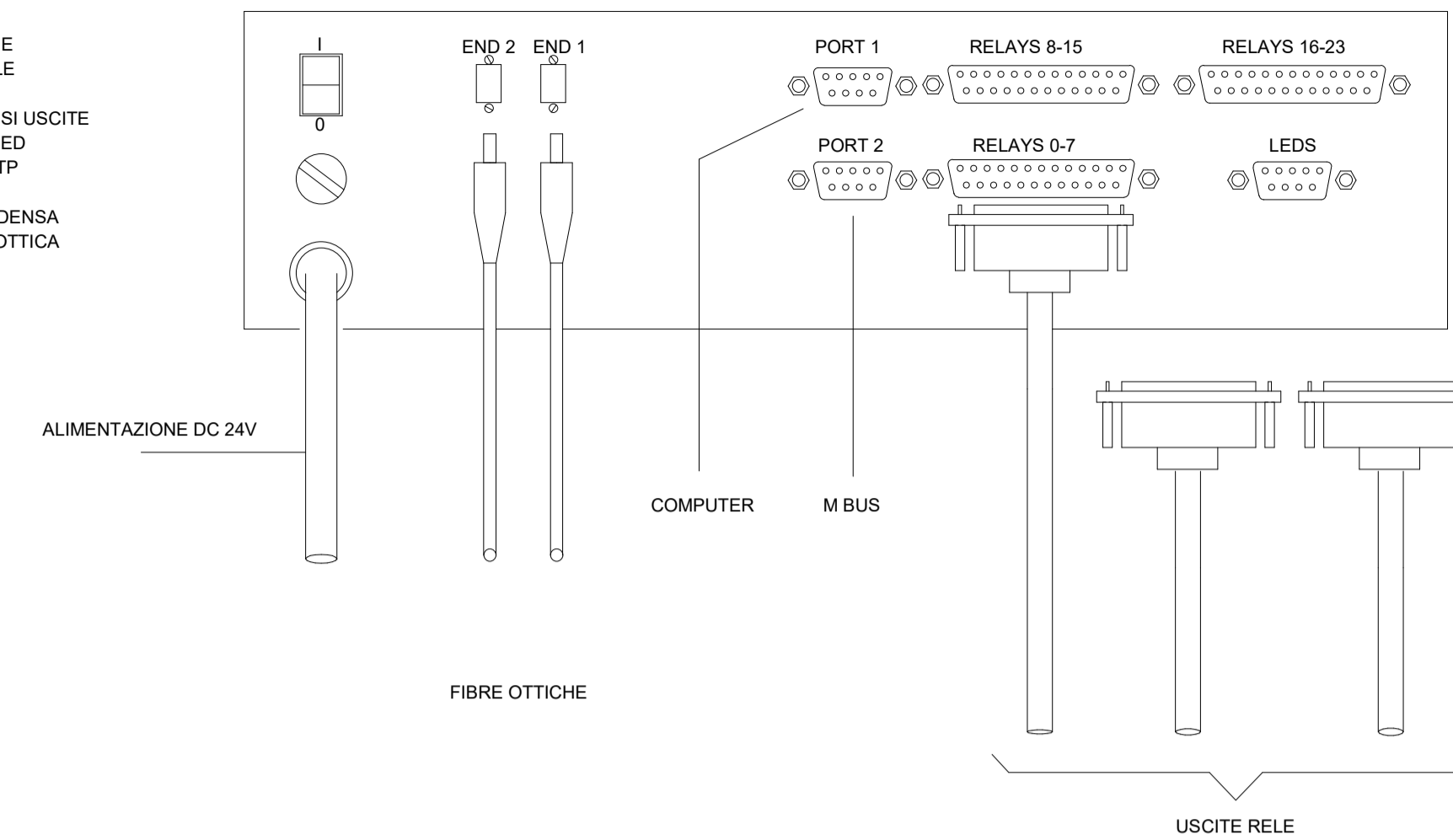


TIPOLOGICO UNITA' DI CONTROLLO (OTS)

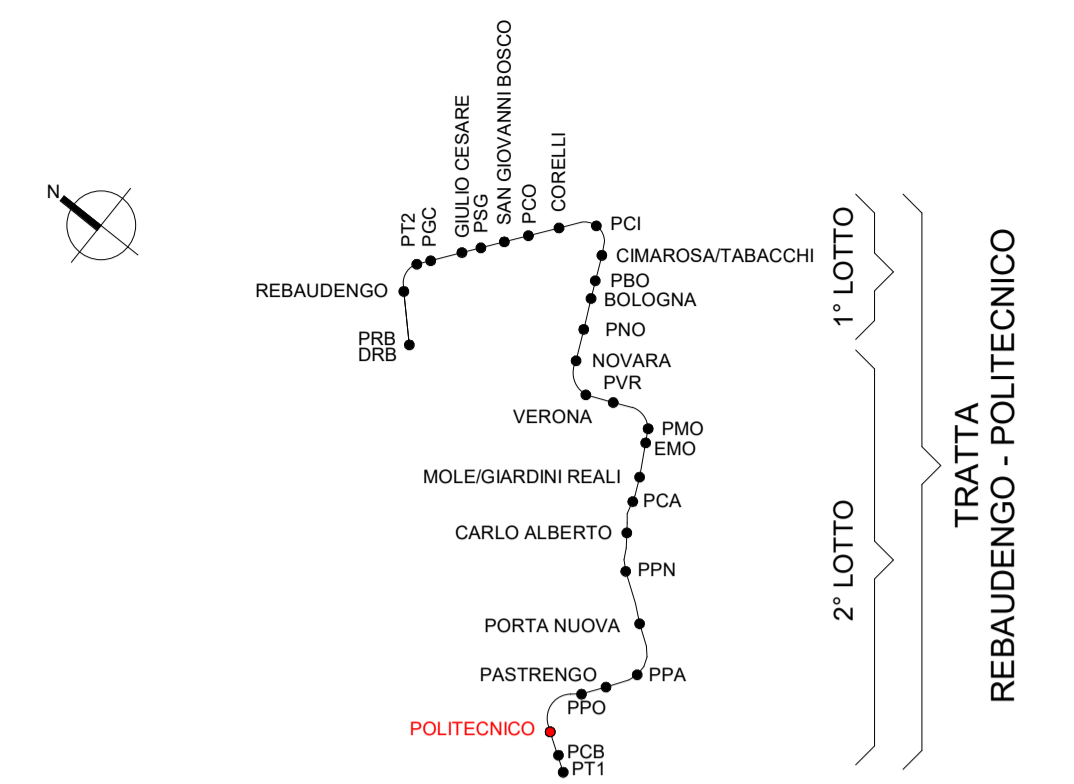


LEGENDA COMPONENTI

- A = VENTOLA DI AERAZIONE
- B = MENSOLA SCORREVOLE
- C = OTS
- D = MORSETTIERA INGRESSI USCITE
- E = GIUNTO FIBRA OTTICA ED INTERFACCIA RS232/UTP
- G = CIABATTA A RACK
- H = RESISTENZA ANTICONDENSA
- I = CONNESSIONE FIBRA OTTICA
- L = INTERFACCIA RS232



KEY PLAN

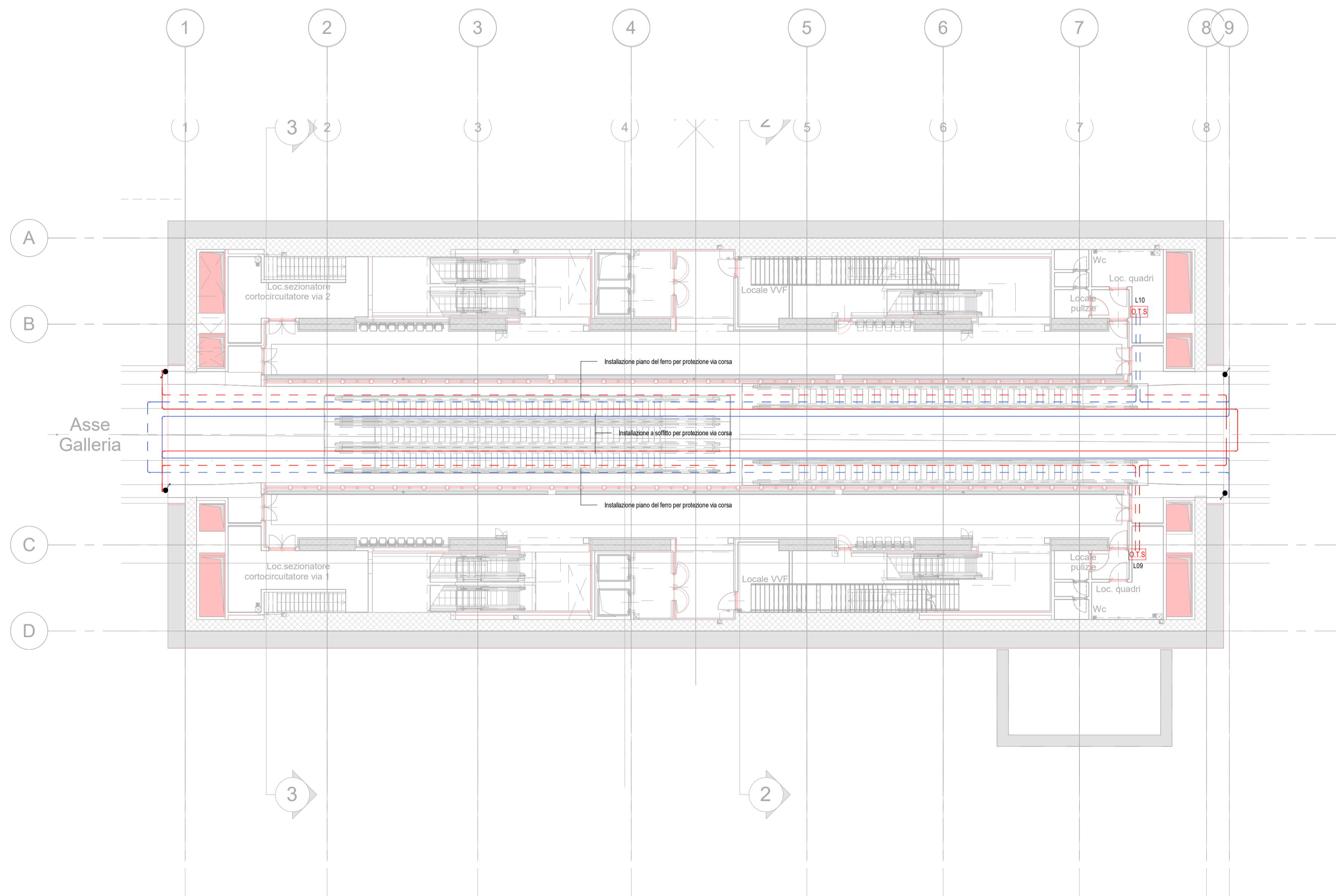
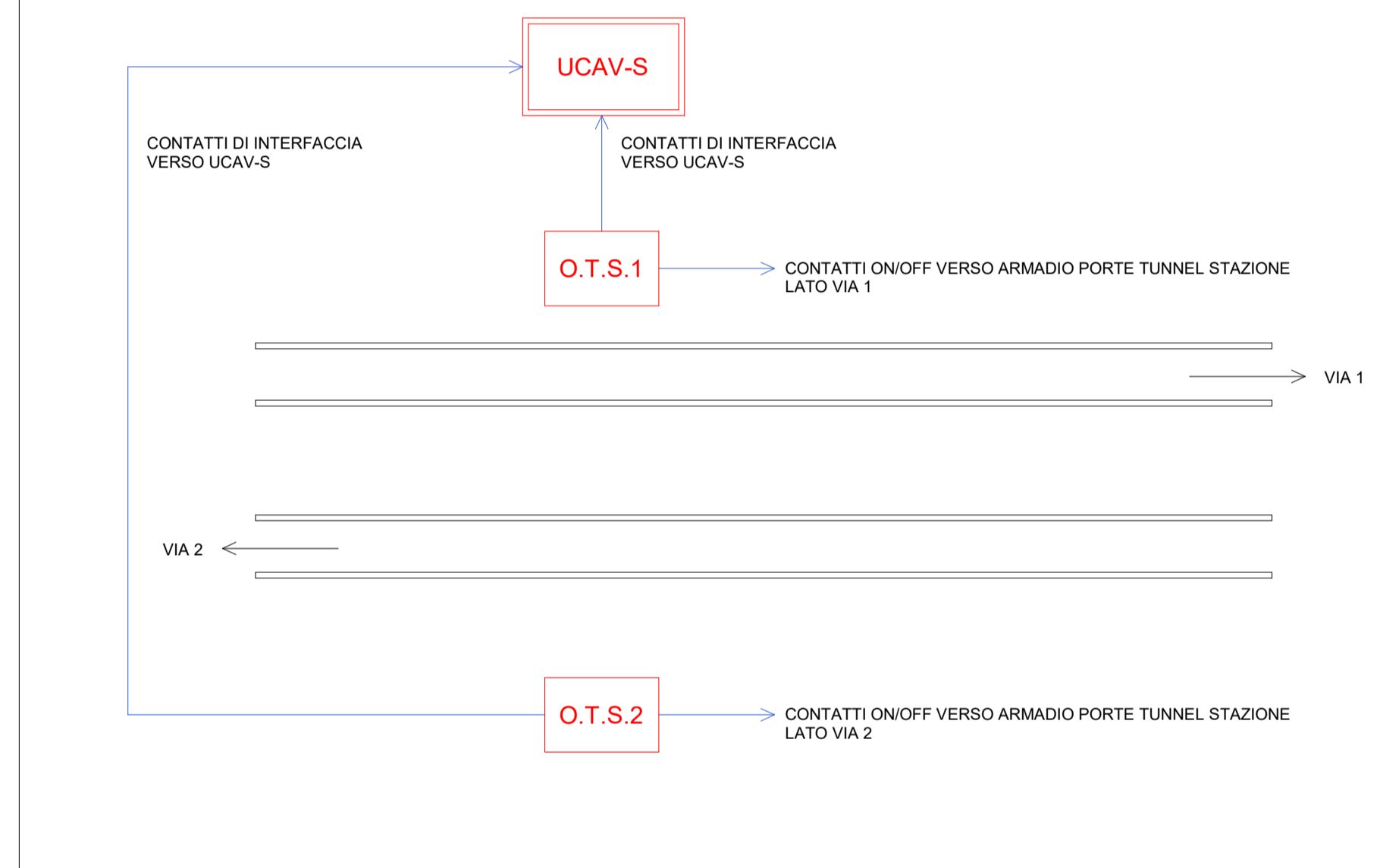


S27 - Legenda rivelazione OTS

| Simbolo | ID_Codice Identità | Unità di controllo Fibrolaser | Descrizione |
|---|--------------------|-------------------------------|---|
| OTS | FD_FBL | | |
| — | | | Caso sensore a fibre ottiche - Via 1 - installazione a soffitto per protezione via corsa |
| - - - | | | Caso sensore a fibre ottiche - Via 1 - installazione piano del ferro per protezione via corsa |
| — | | | Caso sensore a fibre ottiche - Via 2 - installazione a soffitto per protezione via corsa |
| - - - | | | Caso sensore a fibre ottiche - Via 2 - installazione piano del ferro per protezione via corsa |

NOTA: Estensione della rivelazione a non più di 2m oltre il tempo di stazione

TIPOLOGICO INTERCONNESSIONI UNITA' DI CONTROLLO (OTS)



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE



METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO

PROGETTAZIONE DEFINITIVA
Lotto costruttivo 2: Bologna - Politecnico

| | | | |
|--|--|--|---------------------------|
| PROGETTO DEFINITIVO | | INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ | INFRASTRASPORTI.TO S.r.l. |
| DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche | IL PROGETTISTA | IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE POLITECNICO IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDI SCHEMA FIBROLASER O SISTEMA EQUIVALENTE | |
| Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385 | Ing. F. Azzarone Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122873 | | |
| BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi | | ELABORATO | REV. int. est. DATA |
| | | MTL2T1A2D IRISP0K002 | 0 0 1 : 200 31/03/22 |

AGGIORNAMENTI

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | CONTROL. | APPROV. | VISTO |
|------|-------------|----------|---------|----------|---------|-------|
| 0 | EMISSIONE | 31/03/22 | AGH | SCI | FAZ | RC7 |

| | | | | | |
|--|----------|---------|-----|-----------|------------|
| LOTTO 2 | CARTELLA | 12.2.13 | 107 | MTL2T1A2D | IRISP0K002 |
| STAZIONE APPALTANTE | | | | | |
| DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio | | | | | |
| RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozziere | | | | | |