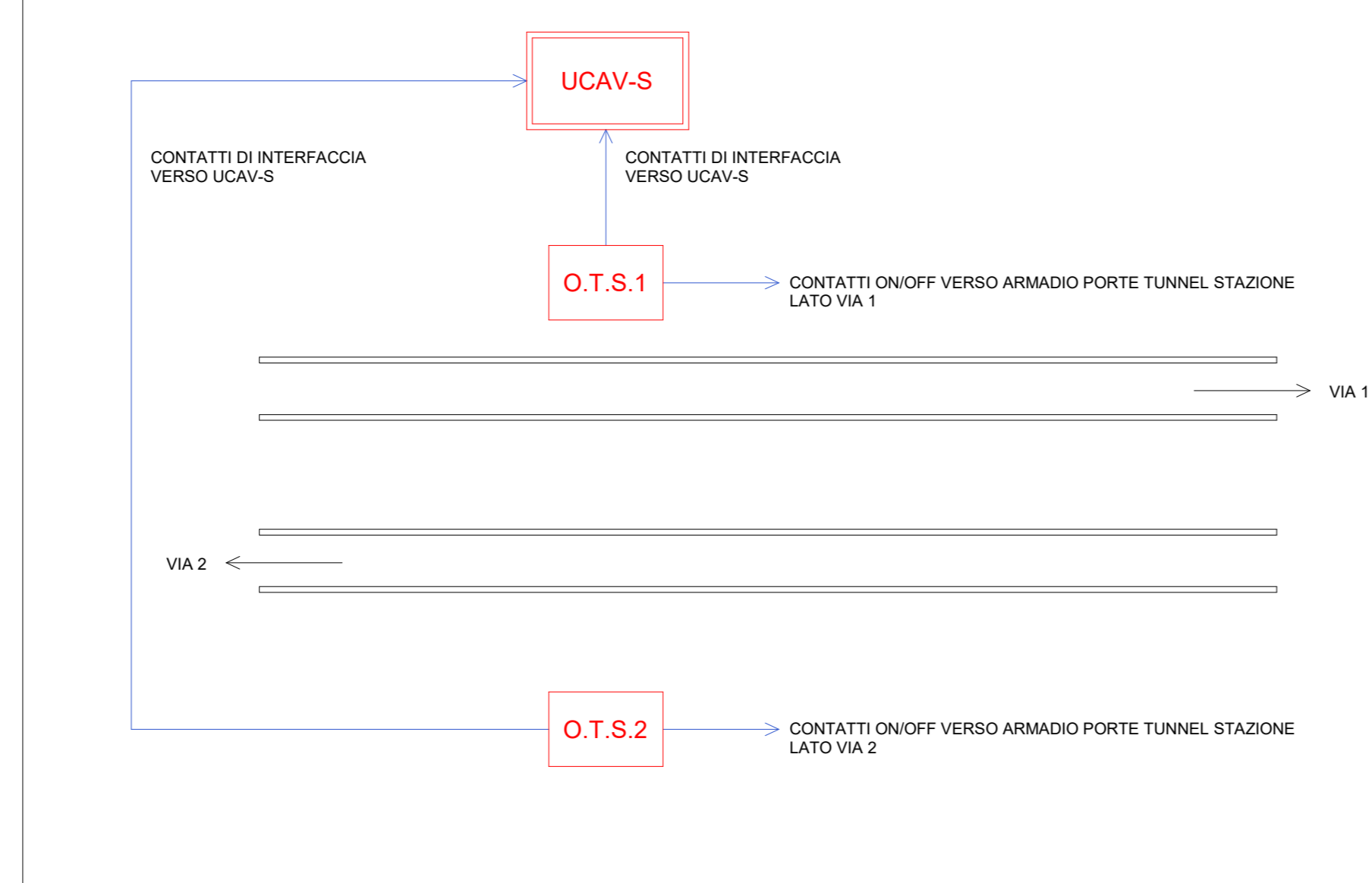
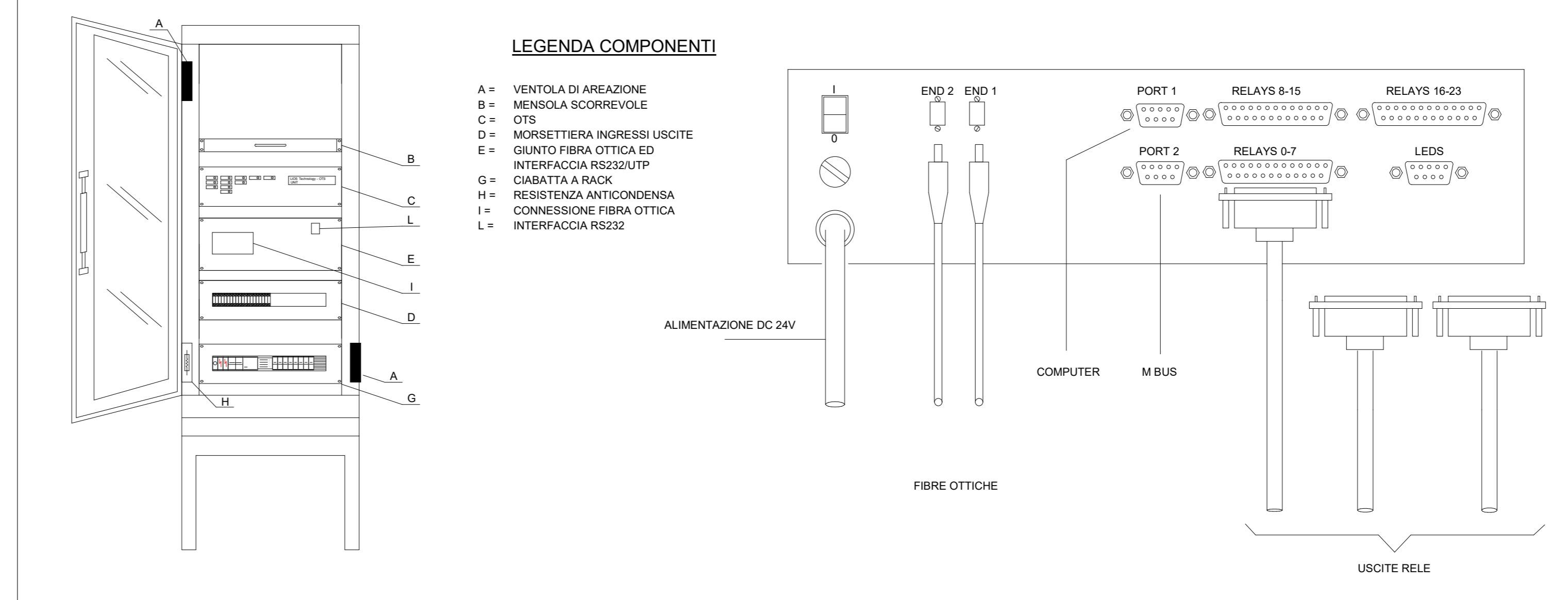


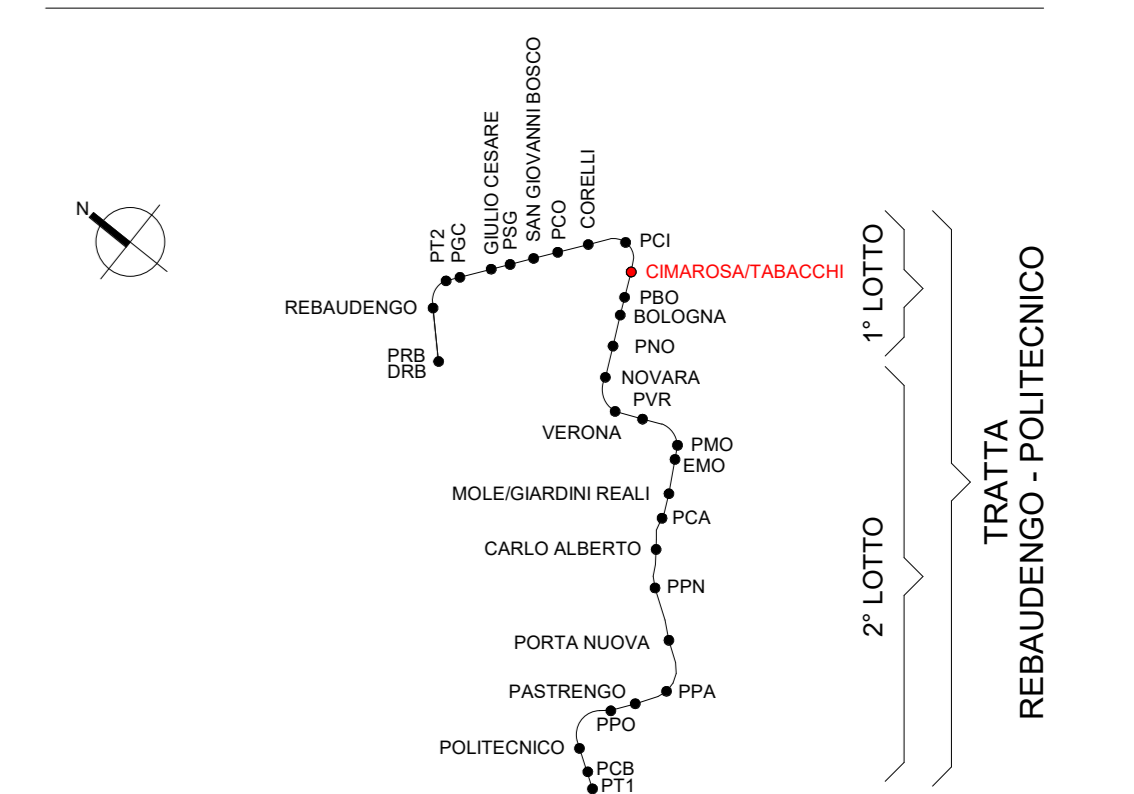
TIPOLOGICO INTERCONNESSIONI UNITA' DI CONTROLLO (OTS)



TIPOLOGICO UNITA' DI CONTROLLO (OTS)



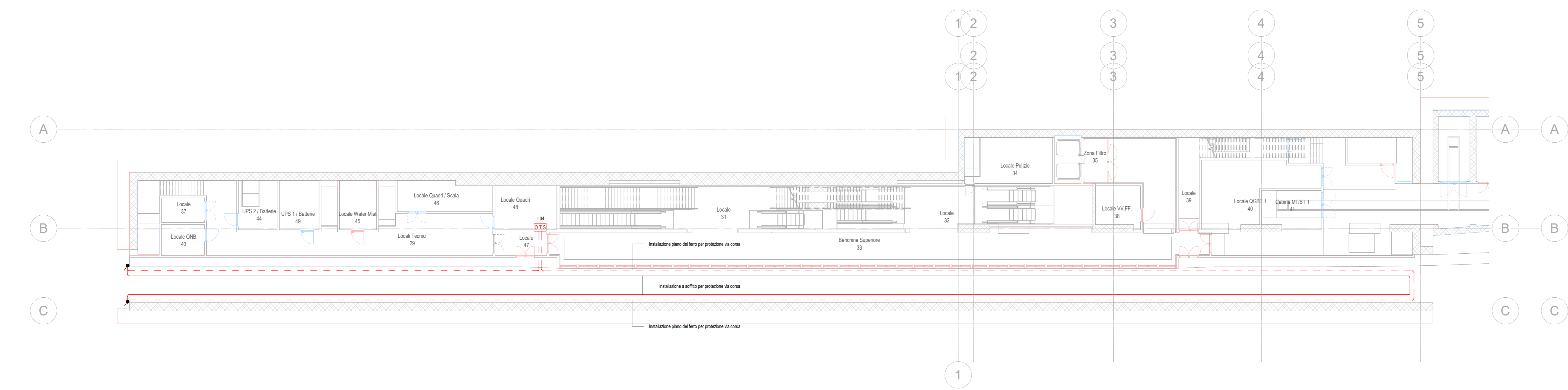
KEY PLAN



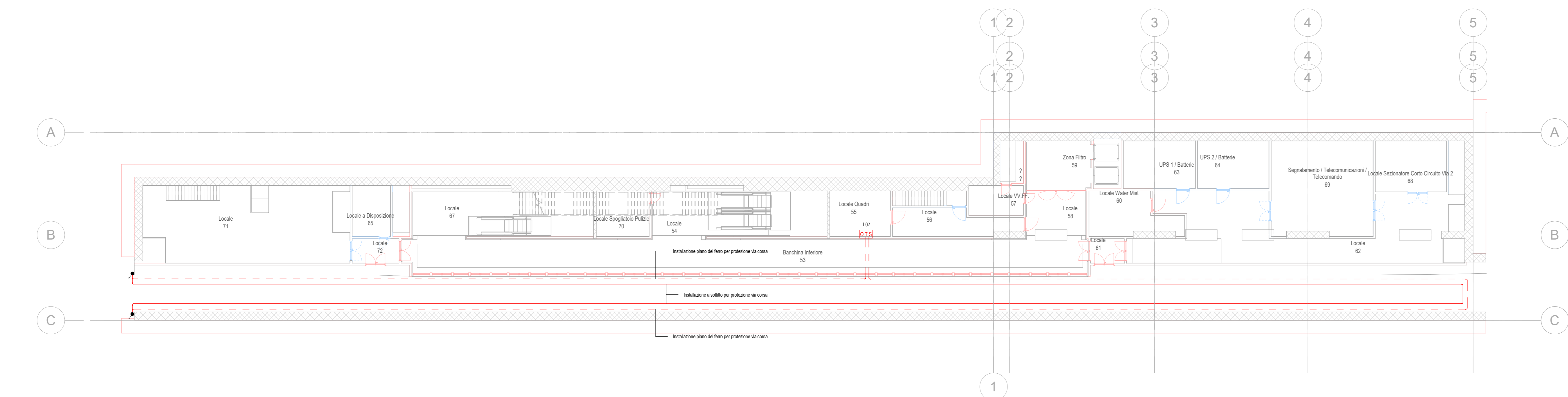
S27 - Legenda rivelazione

Simbolo	ID_Codice Identità	Descrizione
	CN_OTS	Tubazione impianto Fibrolaser
	FIL_Fil.	Linea di controllo Fibrolaser
---	---	Cavo sensore a fibre ottiche - Via 1 - Installazione a soffitto per protezione via corsa
---	---	Cavo sensore a fibre ottiche - Via 1 - Installazione piano del ferro per protezione via corsa
---	---	Cavo sensore a fibre ottiche - Via 2 - Installazione a soffitto per protezione via corsa
---	---	Cavo sensore a fibre ottiche - Via 2 - Installazione piano del ferro per protezione via corsa

NOTA: Elaborazione della rivelazione e non più di 2x in alto l'angolo di stazione.



1 RIV\_Piano banchina superiore (livello -2) - OTS  
1 : 200



2 RIV\_Piano banchina inferiore (livello -3) - OTS  
1 : 200

**MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI**  
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

**Mims**  
COMUNE DI TORINO

**CITTA' DI TORINO**

**METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO**  
**LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO**  
**PROGETTAZIONE DEFINITIVA**  
Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna

PROGETTO DEFINITIVO		INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER LE MOBILITÀ	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA	INFRASTRUTTURE PER LE MOBILITÀ	INFRASTRUTTURE.ITO S.r.l.
Ing. R. Crava Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Azzaronne Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122873	IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE CIMAROSA/TABACCHI IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDI SCHEMA FIBROLASER O SISTEMA EQUIVALENTE	
ELABORATO	REV. est.	SCALA	DATA
MTL2T1A1D IRISCIK002	0 0	1 : 200	31/03/22

BMH MANAGER Geom. L. D'Accardi

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/03/22	SC	AGH	FAZ	RCR

<b>LOTTO 1</b>	<b>CARTELLA</b>	<b>12.2.5</b>	<b>109</b>	<b>MTL2T1A1D</b>	<b>IRISCIK002</b>
STAZIONE APPALTANTE					
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio					
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozziere					