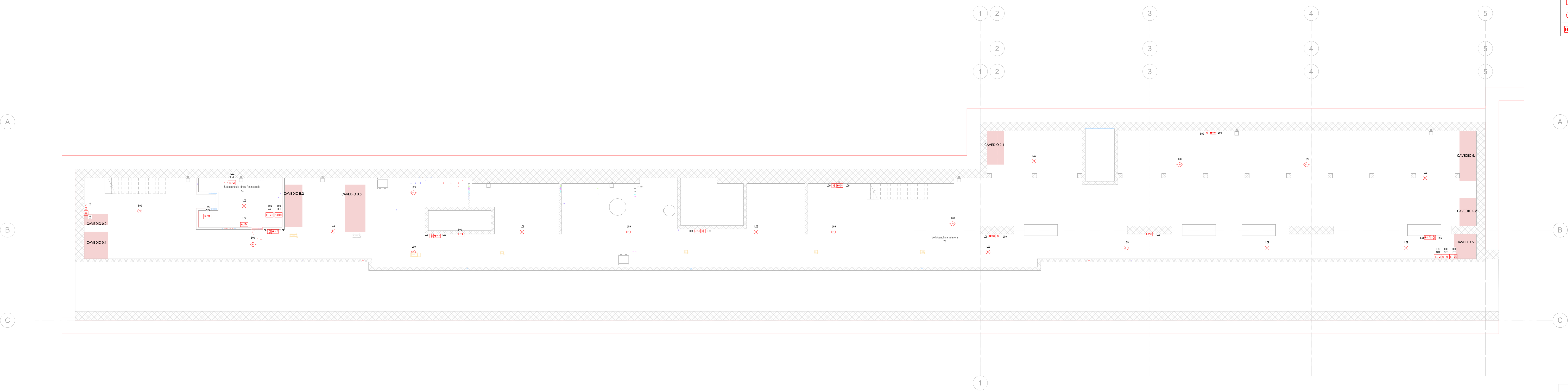


**T15.1 - Legenda rivelazione**

Simbolo	ID Codice Identità	Descrizione
ALM	FD_ALM	Alimentatore completo di batteria e modulo di stato
MO	FD_MOD-CVD	Modulo isolato di tipo indirizzato 10 output valvole diluivo
MO	FD_MOD-FLS-10	Modulo isolato di tipo indirizzato 10 input stato fusocant
ALM	FD_PDA-M	Pannello ottico acustico microlocalizzatore "Alarme incendio"
ALM	FD_PUL	Pulsante manuale di allarme incendio
ALM	FD_RFUV	Rivelatore ottico di fumo per installazione in ambiente
H2O	FD_RH2-V	Rivelatore di allagamento completo di modulo di interfaccia 4-20mA



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

**Mims**  
**COMUNE DI TORINO**

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

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

<b>DIRETTORE PROGETTAZIONE</b> Ingegnere Ing. R. Cirva Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	<b>IL PROGETTISTA</b> Ingegnere Ing. F. Azzone Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122877
---	--

**INFRA.TO** INFRASTRUTTURE PER IL MOVIMENTO  
**INFRA TRASPORTI TO S.r.l.**

**IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE CIMAROSA/TABACCHI**  
**IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDI E CONTROLLO ACCESSI**  
**PIANTA PIANO SOTTOBANCHINA INFERIORE**

ELABORATO	REV. NO.	SCALA	DATA
MTL2T1A1D/IRISCIT005	0 1	1:100	21/04/23

Pg. 1 di 1

---

**AGGIORNAMENTI**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	30/03/22	SC	AGH	FAZ	ROC
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	20/04/23	SC	FAZ	FAZ	ROC

---

<b>LOTTO 1</b>	<b>CARTELLA</b>	<b>12.2.5</b>	<b>114</b>	<b>MTL2T1A1D</b>	<b>IRISCIT005</b>
----------------	-----------------	---------------	------------	------------------	-------------------

**STAZIONE APPALTANTE**  
 DIRETTORE DI SERVIZIO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
 Ing. R. Bertasio  
 RESPONSABILE LAVORO DEL PROZEDIMENTO  
 Ing. A. Strazzerio