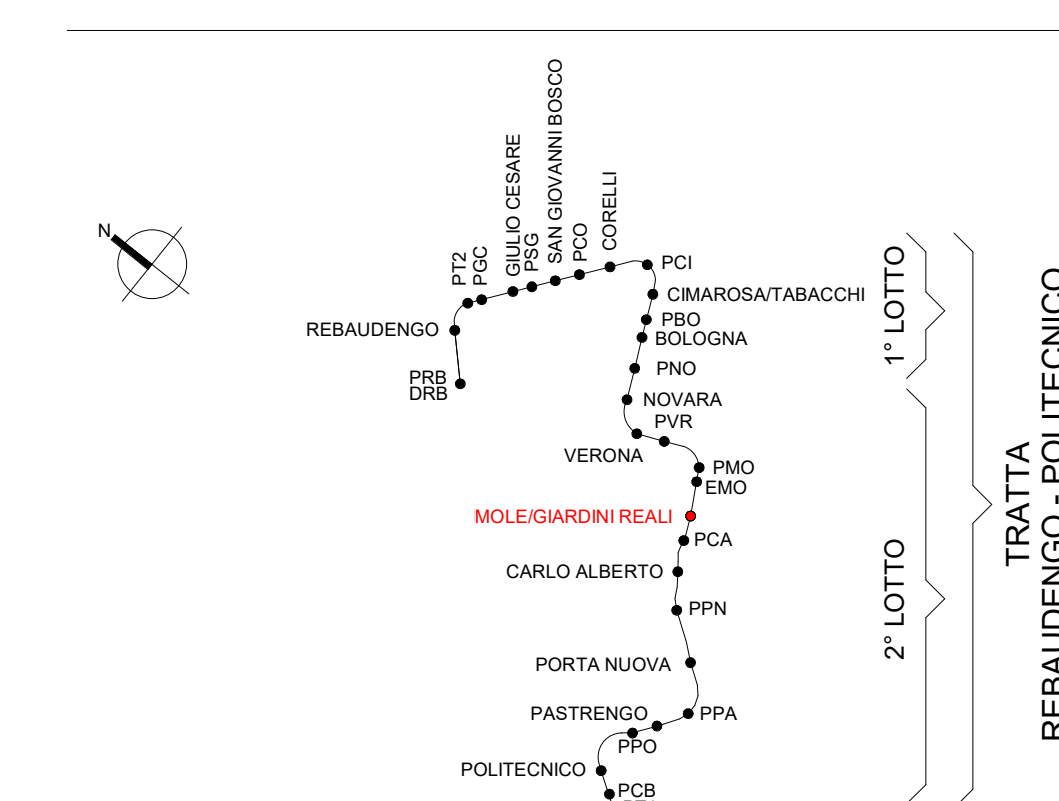


KEY PLAN



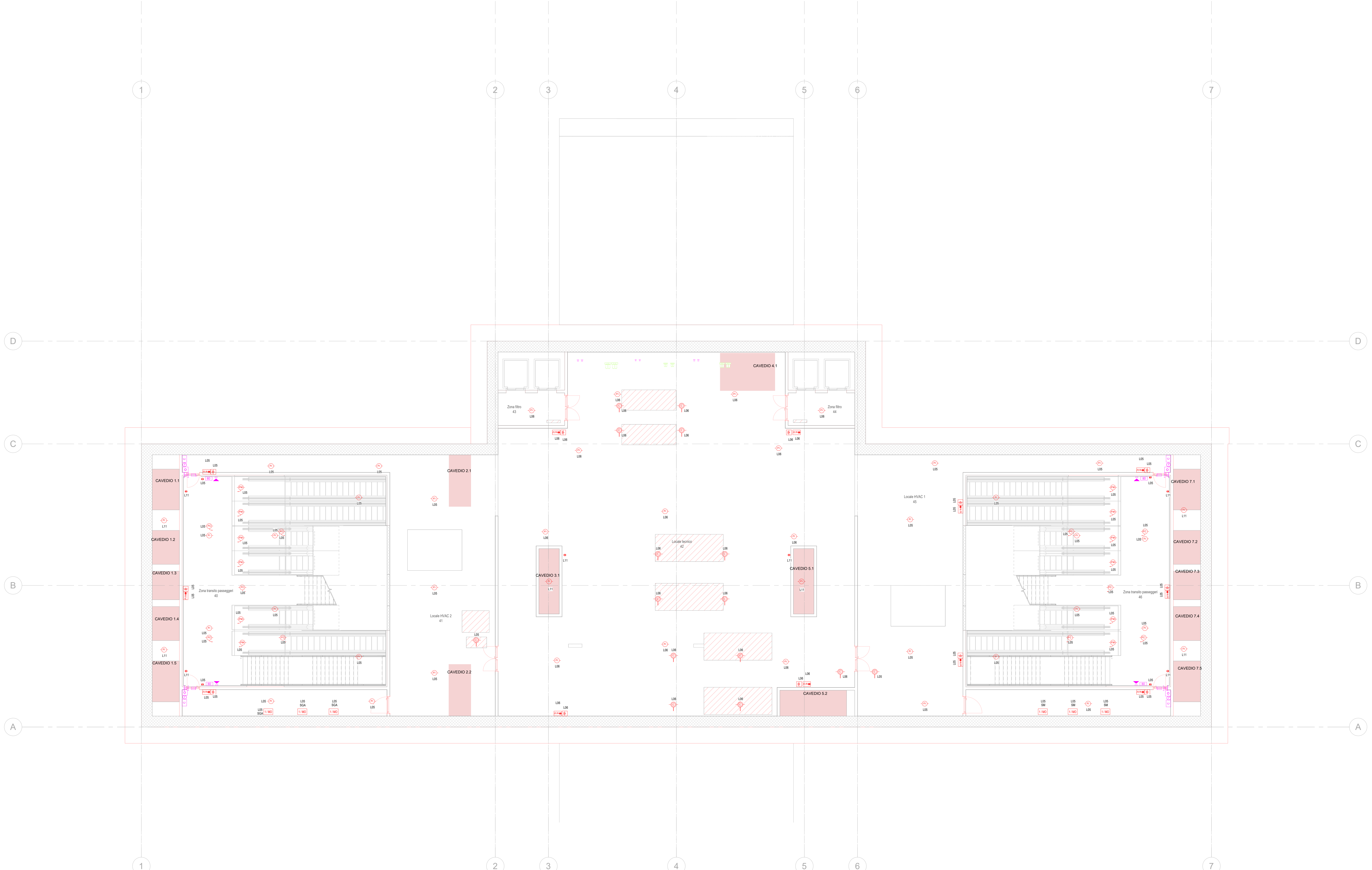
**T15.3 - Legenda rivelazione**

Simbolo	ID Codice Identif.	Descrizione
[1/MO]	FD_MOD-CSG	Modulo isolato di tipo indirizzato 1 output ignazio tensione
[1/MO]	FD_MOD-CSM	Modulo interfaccia scala mobile
[CRT]	FD_MOD-CTER	Modulo isolato di tipo indirizzato 1 input convenzionale cavo termoresistibile
[R/R]	FD_PDAMI	Pannello ottico acustico monofasiale "Allarme incendio"
[S]	FD_PUL	Pulsante manuale di allarme incendio
[S]	FD_RFUA	Rivelatore ottico di fumo in camera di analisi per canali di ventilazione completo di sistema di aspirazione e spia di ripetizione
[S]	FD_RFUC	Rivelatore ottico di fumo per installazione in controsoffitto completo di spia di ripetizione
[S]	FD_RFUM	Rivelatore ottico di fumo per installazione entro vano motore scala mobile completo di spia di ripetizione
[S]	FD_RFUV	Rivelatore ottico di fumo per installazione in ambiente
[S]	FD_NOT	Ripetitore ottico
[S]	SD_CM	Contatto magnetico
[C]	SD_CV	Contributore di varco per la gestione di badge, contatto magnetico, elettroserratura e pulsante. Comprensivo di alimentatore, pannello di completamento per le apparecchiature
[S]	SD_EL	Elettroserratura
[S]	SD_LB	Letture di badge
[S]	SD_PA	Pulsante sportata
[S]	SD_FUL-TACI	Pulsante di tarazione
[S]	SD_SI	Sirena

LOOP DI COLLEGAMENTO

**FUNZIONE**

FLS	FLUSSIGRATO IMPIANTO ANTINCENDIO
PAC	PANNELO ACCESSO STAZIONE
SGA	SGANCO TENSIONE SU QUADRO ELETTRICO
SM	BLOCCO SCALA MOBILE
STE	SERRANDA TOLUOLODDO
UM	ALLARME GENERALE DA LINEA
UON-S	INTERFACCIA CONTATTI A GRAV-S
VAL	VALVOLE DI SICURO



**MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI**  
**STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE**  
  
**COMUNE DI TORINO**  
  
**METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO**  
**LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO**  
**PROGETTAZIONE DEFINITIVA**  
 Lotto costruttivo 2: Bologna - Politecnico

PROGETTO DEFINITIVO		IL PROGETTISTA		INFRATO		INFRATRASPORTI.TO S.r.l.	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile progettazione Incarico specialista				INFRATO Infrastrutture per la mobilità			

Ing. R. Criva Ordinatore degli ingegni alla Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Azzarone Ordinatore degli ingegni alla Provincia di Torino n. 122871	IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE MOLE/GIARDINI REALI IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDI E CONTROLLO ACCESSI PIANTA PIANO SECONDO MEZZANINO	
---	---	---	--

ELABORATO	REV.	REV. ES.	SCALA	DATA
MTL2T1AZ2D IRISMOT003	0	1	1 : 100	21/04/23

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/03/22	SG	AGI	FAI	RCI
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	21/04/23	SG	FAI	FAI	RCI

LOTTO 2	CARTELLA	12.2.9	109	MTL2T1AZ2D	IRISMOT003	STAZIONE APPALTANTE
						DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio
						RESPONSABILE UNICO DEL PROCESSIONAMENTO Ing. A. Strazzerio