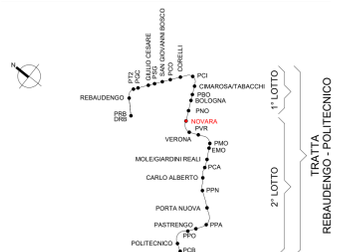
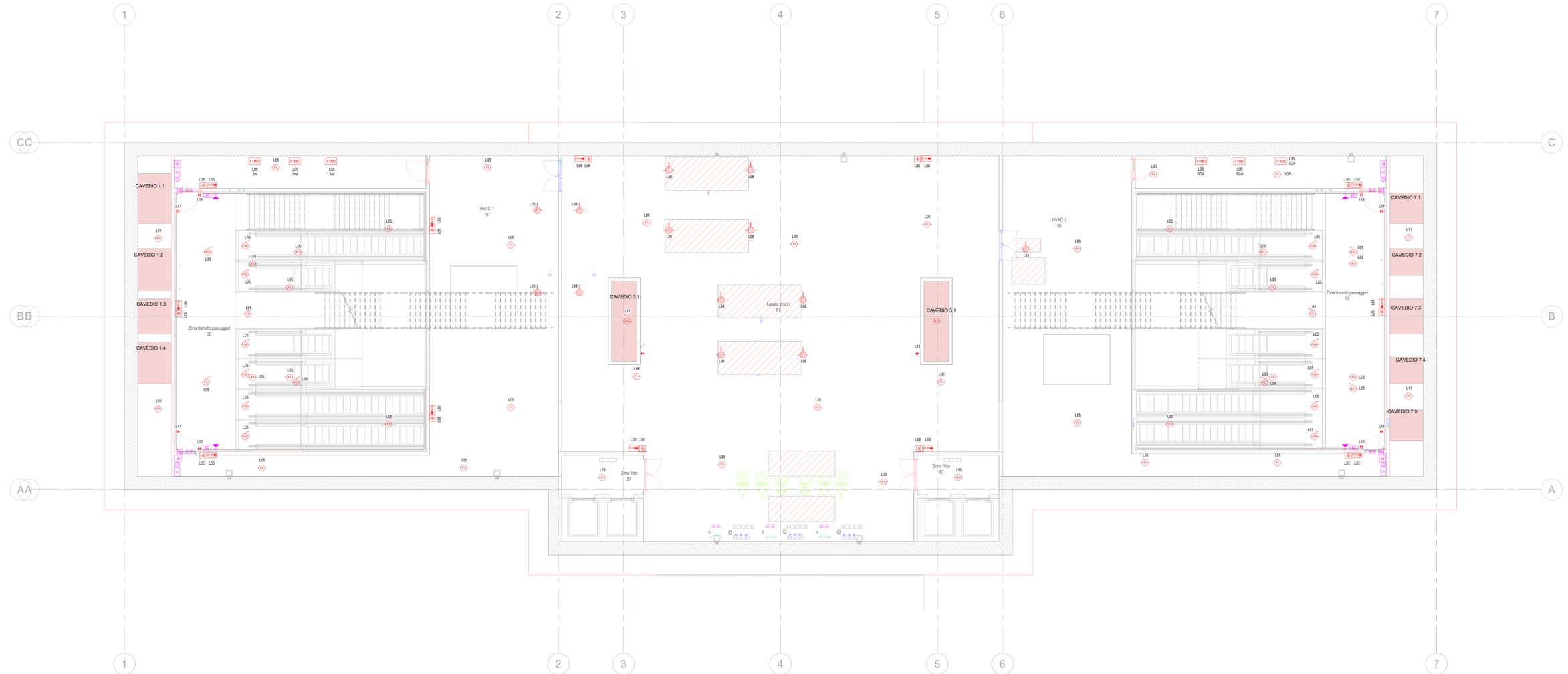


KEY PLAN



T15.3 - Legenda rivelazione

Simbolo	ID Codice Identità	Descrizione
[I.MO]	FD_MOD-CSG	Modulo isolato di tipo indirizzato 1 output sgancio tensione
[I.MO]	FD_MOD-CSM	Modulo interfaccia scala mobile
[CRT]	FD_MOD-CTER	Modulo isolato di tipo indirizzato 1 input convenzionale cavo termoresistibile
[R.N.P.]	FD_PDA-MI	Pannello ottico acustico monofacciale "Alarme incendio"
[B]	FD_PUL	Pulsante manuale di allarme incendio
[C]	FD_RFU-A	Rivelatore ottico di fumo in camera di analisi per canali di ventilazione completo di sistema di aspirazione e spia di ripetizione
[C]	FD_RFU-C	Rivelatore ottico di fumo per installazione in controsoffitto completo di spia di ripetizione
[C]	FD_RFU-M	Rivelatore ottico di fumo per installazione entro vano motore scala mobile completo di spia di ripetizione
[C]	FD_RFU-V	Rivelatore ottico di fumo per installazione in ambiente
[R]	FD_ROT	Ripetitore ottico
[M]	SD_CM	Contatto magnetico
[C]	SD_CV	Controllore di varco per la gestione di badge, contatto magnetico, elettroserratura e pulsante. Comprensivo di alimentatore, punto dati e box di completamento per le apparecchiature
[B]	SD_EL	Elettroserratura
[B]	SD_LB	Letture di badge
[C]	SD_PA	Pulsante apporata
[C]	SD_PUL-TACI	Pulsante di tacitazione
[S]	SD_SI	Sirena



LOOP DI COLLEGAMENTO

FUNZIONE

- P.C. PULSOSTATO RIPARTO ANTINCENDIO
- P.A. POMPA RIPARTO ANTINCENDIO
- P.ACC. PANNELLO ACCESSO STAZIONE
- SGA. SGANCIO TENSIONE SU QUADRO ELETTRICO
- SMI. SERRANDA SCALA A MOBILE
- STI. SERRANDA TAGLIAFUOCO
- LUAS. ALLARME GENERALE DA LUAS
- UCAV-S. INTERFACCIA CONTATTI UCAY-S
- VAL. VALVOLE DELVIVO

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 2: Bologna - Politecnico

PROGETTO DEFINITIVO	INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER LE MOBILITÀ	INFRASTRAPORTI.TO S.r.l.
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA	

Ing. R. Crava
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385

Ing. F. Azzarone
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122873

IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE NOVARA
IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDI E CONTROLLO ACCESSI
PIANTA PIANO SECONDO MEZZANINO

ELABORATO	REV. 0	SCALA	DATA
MTL2T1A2D IRISNOT003	1	1 : 100	21/04/23

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/03/22	SCI	AGH	FAZ	RCF
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	21/04/23	SCI	FAZ	FAZ	RCF

LOTTO 2 | CARTELLA | 12.2.7 | 109 | MTL2T1A2D | IRISNOT003

STAZIONE APPALTANTE
 DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
 Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. A. Strozziro