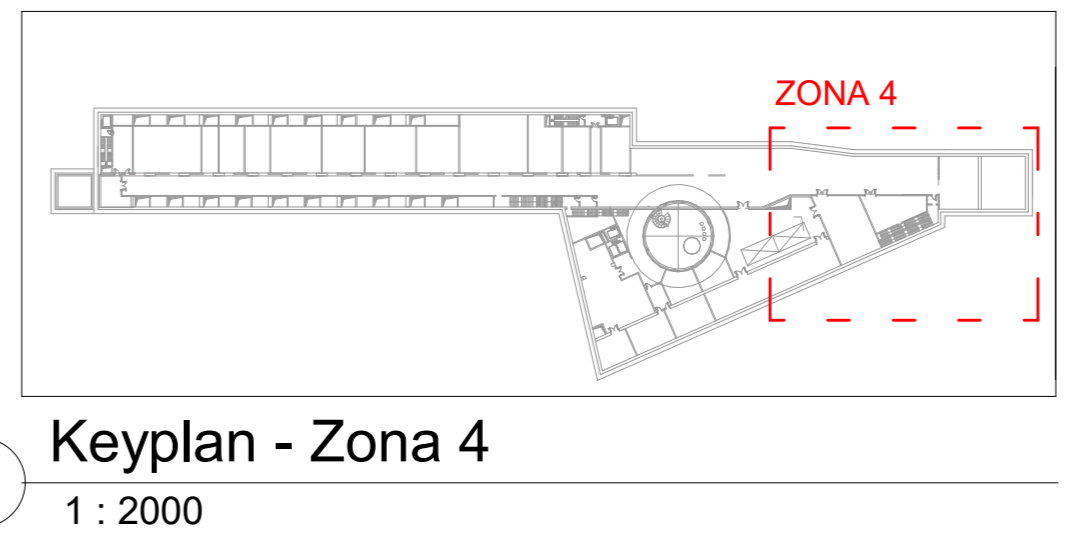


1 Rivelazione Incendi L-2 - Zona 4
1 : 100

2 Sezione - Riv. Incendi Piano L-2.4
1 : 25

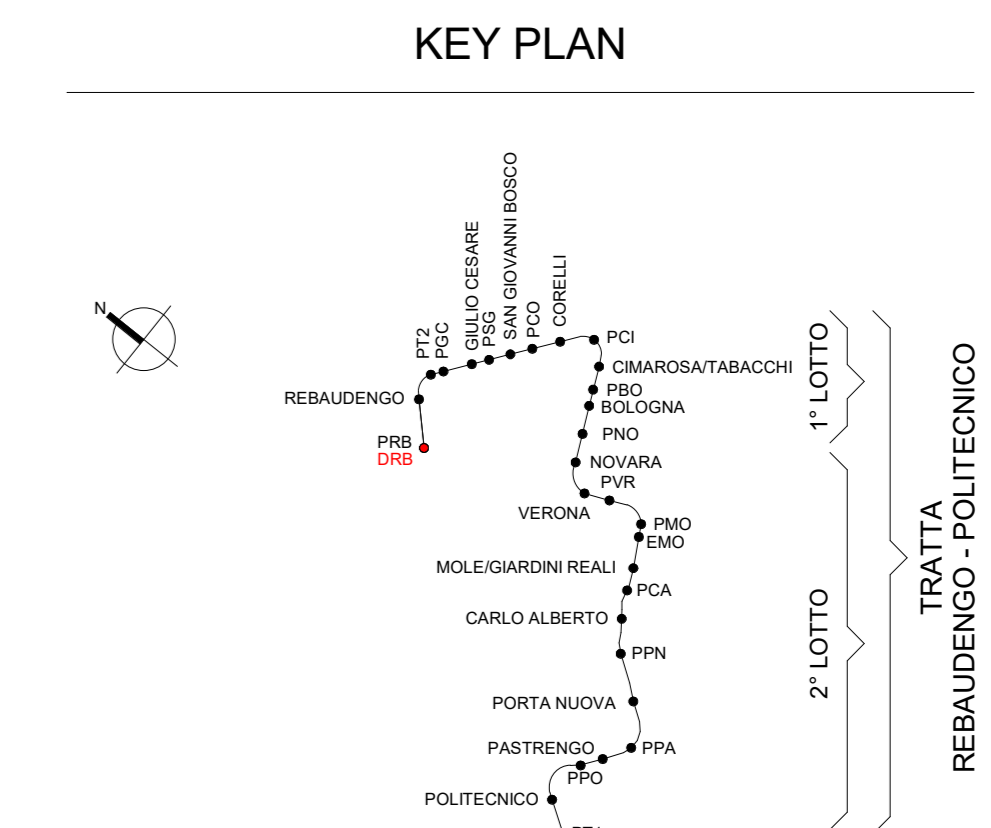


Keyplan - Zona 4
1 : 2000



LEGENDA DELLE SIGLE TIPOLOGIE CANALIZZAZIONI

LEGENDA SIMBOLI	
Simbolo	Descrizione
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO INSTALLATO A SOFFITTO COPERTURA 6,5 m
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO INSTALLATO NEL CONTROSOFFITTO, COMPLETO DI SPIA DI RIPETIZIONE - COPERTURA 4,5 m
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO INSTALLATO SUL PAVIMENTO GALLEGGIANTE, COMPLETO DI SPIA DI RIPETIZIONE - COPERTURA 4,5 m
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO INSTALLATO A SOFFITTO COMPLETO DI Basetta con FUNZIONE AVVISATORE OTTICOACUSTICO ALLARME INCENDI COPERTURA 6,5 m
	RILEVATORE TERMOVELOCIMETRICO INSTALLATO A SOFFITTO COPERTURA 4,5 m
	RILEVATORE TERMOVELOCIMETRICO INSTALLATO A SOFFITTO COMPLETO DI Basetta con FUNZIONE AVVISATORE OTTICOACUSTICO ALLARME INCENDI COPERTURA 4,5 m
	RILEVATORE LINEARE DI INCENDIO INSTALLATO SU STAFFA DI SUPPORTO A SOFFITTO COMPLETO DI RICEVITORE
	AVVISATORE OTTICOACUSTICO ALLARME INCENDI
	PULSANTE DI ALLARME MANUALE
	CENTRALE DI RIVELAZIONE INCENDI
	PANNELLO RIPETITORE DI GESTIONE E CONTROLLO
	MODULO INDIRIZZATO 2 INGRESSI/1 USCITA PER ACQUISIZIONE SEGNALI E COMANDO SERRANDE TAGLIAFUOCO
	MODULO INDIRIZZATO 1 INGRESSO PER ACQUISIZIONE SEGNALI
	MODULO INDIRIZZATO 1 USCITA PER COMANDO
	MODULO INDIRIZZATO 5 INGRESSI PER ACQUISIZIONE SEGNALI
	MODULO INDIRIZZATO 5 USCITE PER COMANDI
	CAMERA DI ANALISI PER RIVELAZIONE FUMI INSTALLATA SU CONDOTTI ARIA DI MANDATA LTA
	ALIMENTATORE 24Vdc (CONFORME EN54-4) PER ALIMENTAZIONE SERRANDE TAGLIAFUOCO
	CANALIZZAZIONE A FILO IN ACCIAIO ZINCATO SENDZIMIR (IMPIANTO RIVELAZIONE FUMI INCENDIO ED EVAC). DIMENSIONI PRESENTI IN PUNTA.



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 IL MOVIMENTO		INFRA TRASPORTI.TO S.r.l.		
DIRETTORE PROGETTAZIONE Ingegnere discipline specialistiche		IL PROGETTISTA		DEPOSITO OFFICINA REBAUDENGO - IMPIANTI NON DI SISTEMA IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDI PLANIMETRIA LIVELLO -2 - ZONA 4		
Ing. R. Crovi Cofe dei Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385		Ing. F. Azarone Cofe dei Ingegneri della Provincia di Torino n. 122871		ELABORATO REV. 01 SCALA DATA		
BIM MANAGER Geom. L. D'Alcaris		MTLZT1A1D IRIDRBT006.4		REV. 01 est. 2 1:100 21/02/23		
AGGIORNAMENTI						
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	21/02/23	GB	AG	FAZ	RO
1	EMISSIONE FINALE A SLOGITO DI VERIFICA PREVENTIVA	28/12/22	GB	AG	FAZ	RO
2	EMISSIONE FINALE A SLOGITO DI VERIFICA PREVENTIVA	21/02/23	GB	FAZ		RO

STAZIONE APPALTANTE

LOTTO 1 | CARTELLA | 14.5.11 | 13 | MTLZT1A1D | IRIDRBT006.4

DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E PRODOTTA
Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. A. Sotgiorno