

1 Rivelazione Incendi_L3
1 : 100

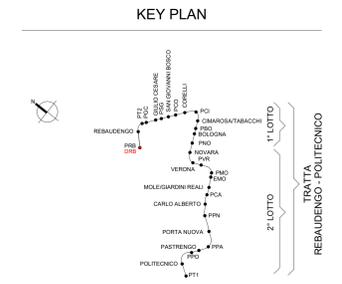


2 Sezione - Riv. Incendi Piano Copertura
1 : 20

ELE_Piano Copertura L3
1632000 - Pianta Urbanistica
ELE_Piano copertura L3
1632000



LEGENDA SIMBOLI	
Simbolo	Descrizione
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO INSTALLATO A SOFFITTO COPERTURA 6,5 m
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO INSTALLATO NEL CONTROSOFFITTO, COMPLETO DI SPIA DI RIPETIZIONE - COPERTURA 4,5 m
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO INSTALLATO NEL PAVIMENTO GALLEGGIANTE, COMPLETO DI SPIA DI RIPETIZIONE - COPERTURA 4,5 m
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO INSTALLATO A SOFFITTO COMPLETO DI BASETTA CON FUNZIONE AVVISATORE OTTICOACUSTICO ALLARME INCENDI COPERTURA 6,5 m
	RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO INSTALLATO A SOFFITTO COPERTURA 4,5 m
	RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO INSTALLATO A SOFFITTO COMPLETO DI BASETTA CON FUNZIONE AVVISATORE OTTICOACUSTICO ALLARME INCENDI COPERTURA 4,5 m
	RIVELATORE 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 UTA
	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 S.p.A.	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile progettazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA	DEPOSITO OFFICINA REBAUDENGO - IMPIANTI NON DI SISTEMA IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDI PLANIMETRIA LIVELLO +3	
Ing. R. Crivà Cof. degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Azarone Cof. degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122871	ELABORATO	REV. 02
BM MANAGER Geom. L. D'Alcaris	MTL2T1A1D IRIDRBT001	SCALA	DATA
		1:100	21/02/23
AGGIORNAMENTI			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE / APPROV. / VISTO
0	EMISSIONE	21/02/23	GB AGO FAZ RO
1	EMISSIONE FINALE A SGLTO DI VERIFICA PREVENTIVA	28/12/22	GB AGO FAZ RO
2	EMISSIONE FINALE A SGLTO DI VERIFICA PREVENTIVA	21/02/23	GB FAZ RO

LOTTO 1	CARTELLA	14.5.11	2	MTL2T1A1D	IRIDRBT001
STAZIONE APPALTANTE					
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ					
Ing. R. Bertasio					
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO					
Ing. A. Sotgiorno					