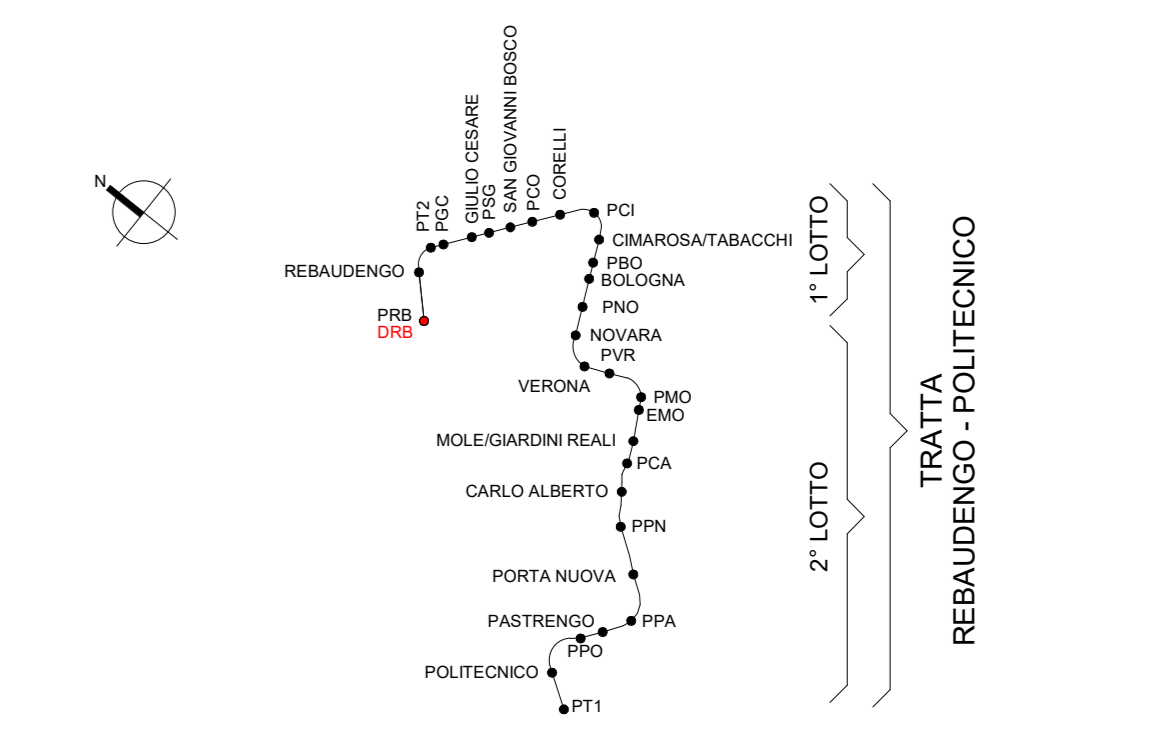


1 Diffusione sonora EVAC_L2
1 : 100

LEGENDA SIMBOLI	
Simbolo	Descrizione
	PROIETTORE DI SUONO MONDIRIZIONALE: 5W
	PROIETTORE DI SUONO MONDIRIZIONALE: 10W
	PROIETTORE DI SUONO BIDIREZIONALE: 5W
	PROIETTORE DI SUONO BIDIREZIONALE: 10W
	DIFFUSORE DI SUONO A TROMBA: 15W
	DIFFUSORE DI SUONO A TROMBA, DA ESTERNO: 15W
	CONSOLE MICROFONICA DA TAVOLO
	CONSOLE MICROFONICA DA PARETE IN VERSIONE FIREMAN, CON MICROFONO PUSH-TO-TALK
	RACK EVAC
	CANALIZZAZIONE A FILO IN ACCIAIO ZINCATO SENDZIMIR (IMPIANTO RIVELAZIONE FUMI INCENDIO ED EVAC). DIMENSIONI PRESENTI IN PIANTA
	CANALIZZAZIONE ASSOLATA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO, SENZA COPERCHIO (IMPIANTO RIVELAZIONE FUMI INCENDIO ED EVAC). DIMENSIONI PRESENTI IN PIANTA

TIPO	QUOTA	RETE	RETE
DIMENSIONI	SEZIONE	ES	ES
MANTENIMENTO FUNZIONALE			
SENZA CARATTERISTICHE DI MANTENIMENTO			
MANTENIMENTO ES: 0m/4m			
ESEMPI DI SEZIONE			
CANALE CON COPERCHIO			
CANALE SENZA COPERCHIO			
TUBO PROTETTIVO			
LEGENDA DELLE SIGLE TIPOLOGIE CANALIZZAZIONI			
TR_CHIPIEN_ZINCO	CANALE METALLICO NON FORATO ZINCATO A CALDO CON COPERCHIO		
TR_APE_AZINCO	CANALE METALLICO FORATO ZINCATO A CALDO SENZA COPERCHIO		
TR_FL_ZINCO	CANALE A FILO IN ACCIAIO ZINCATO SENDZIMIR		
CH_CORR_HDPE	TUBO PROTETTIVO FLESSIBILE IN HDPE PER POSA INTERRATA		
SC_CU	CONDOTTI SVAMPITI IN RAME		

KEY PLAN



**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	INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER IL MOVIMENTO	INFRA TRASPORTI.TO S.r.l.
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile ingegneristico discipline specialistiche	IL PROGETTISTA	
Ing. R. Crovi Codice degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Azzarone Codice degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122873	
DEPOSITO OFFICINA REBAUDENGO - IMPIANTI NON DI SISTEMA IMPIANTI SPECIALI - EVAC PLANIMETRIA LIVELLO +2		
ELABORATO	REV. 0	SCALA 1 : 100
MTL2T1A1D ISPRB7025	0	21/02/23
AGGIORNAMENTI		
REV.	DESCRIZIONE	DATA
0	EMISSIONE	21/02/23
1	EMISSIONE FINALE A SGOLTO DI VERIFICA PREVENTIVA	28/12/22
2	EMISSIONE FINALE A SGOLTO DI VERIFICA PREVENTIVA	21/02/23

LOTTO 1	CARTELLA	14.5.11	61	MTL2T1A1D	ISPRB7025
STAZIONE APPALTANTE					
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ					
Ing. R. Bertasio					
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO					
Ing. A. Strozzi					