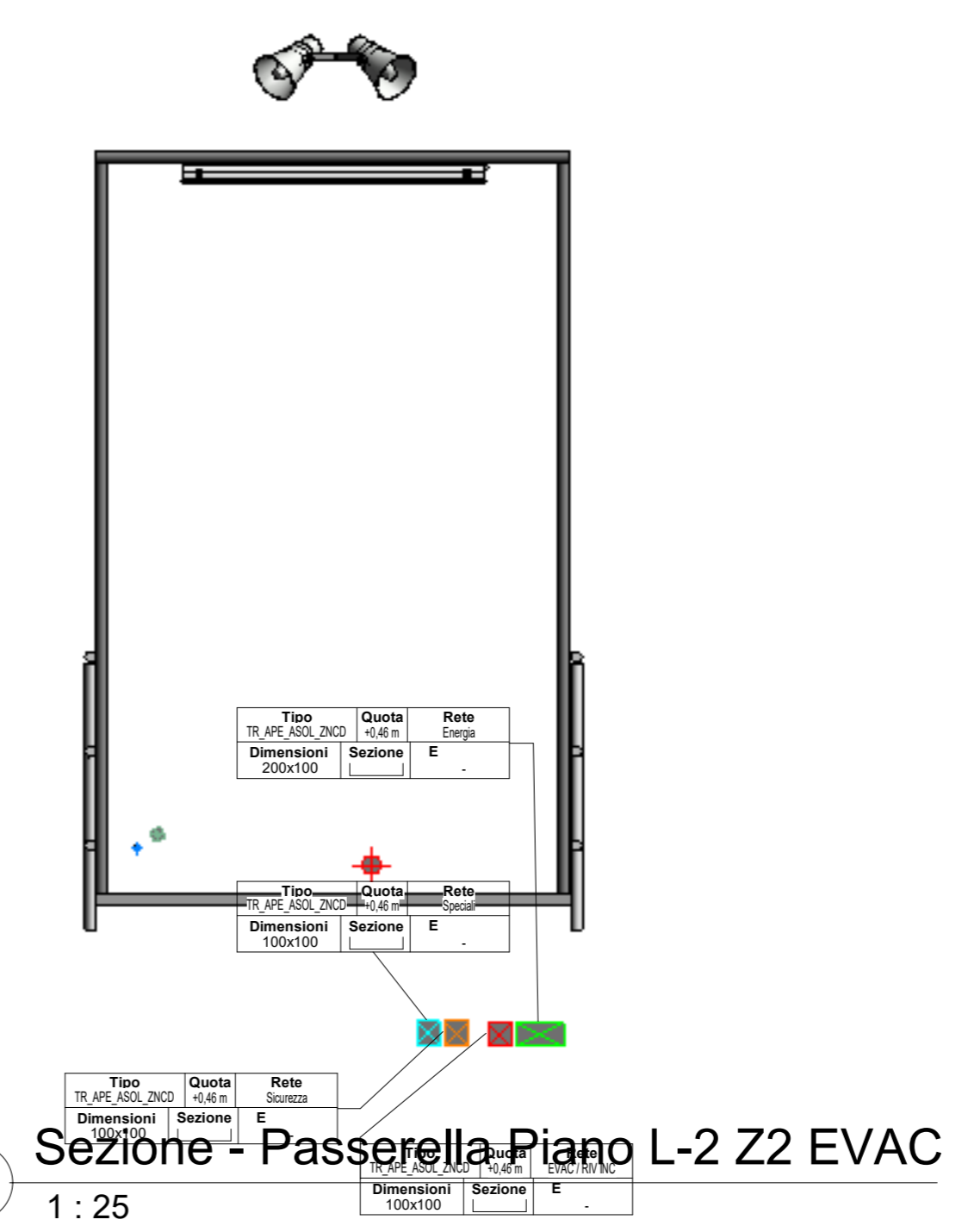


1 Diffusione sonora EVAC_L-2 - Zona 2
1: 100



2 Sezione - Passerella Piano L-2 Z2 EVAC
1: 25

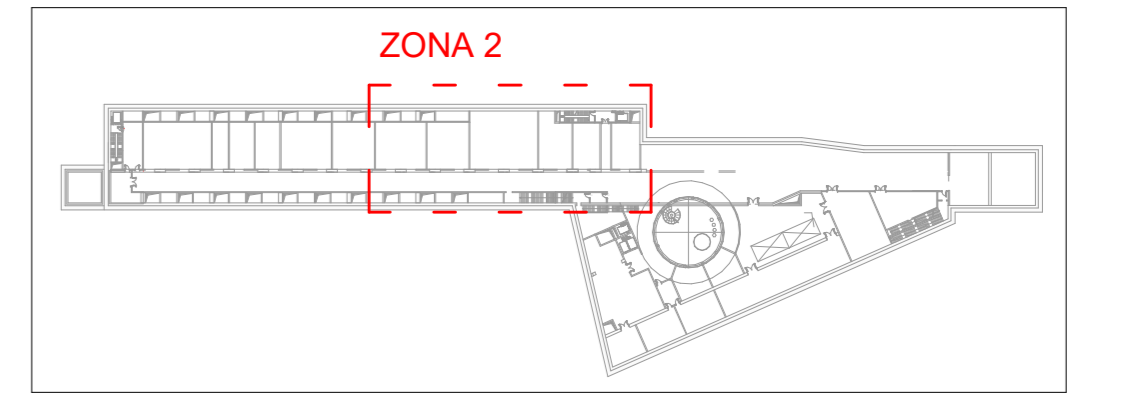
LEGENDA SIMBOLI	
Simbolo	Descrizione
	PROIETTORE DI SUONO MONDIRIZIONALE: 5W
	PROIETTORE DI SUONO MONDIRIZIONALE: 10W
	PROIETTORE DI SUONO BIDIREZIONALE: 5W
	PROIETTORE DI SUONO BIDIREZIONALE: 10W
	DIFFUSORE DI SUONO A TROMBA: 15W
	DIFFUSORE DI SUONO A TROMBA, DA ESTERNO: 15W
	CONSOLE MICROFONICA DA 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 ASSOLUTA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO, SENZA COPERCHIO (IMPIANTO RIVELAZIONE FUMI INCENDIO ED EVAC), DIMENSIONI PRESENTI IN Pianta

TPO	QUOTA	NOTE	MANUTENZIONE
TR_01	1000

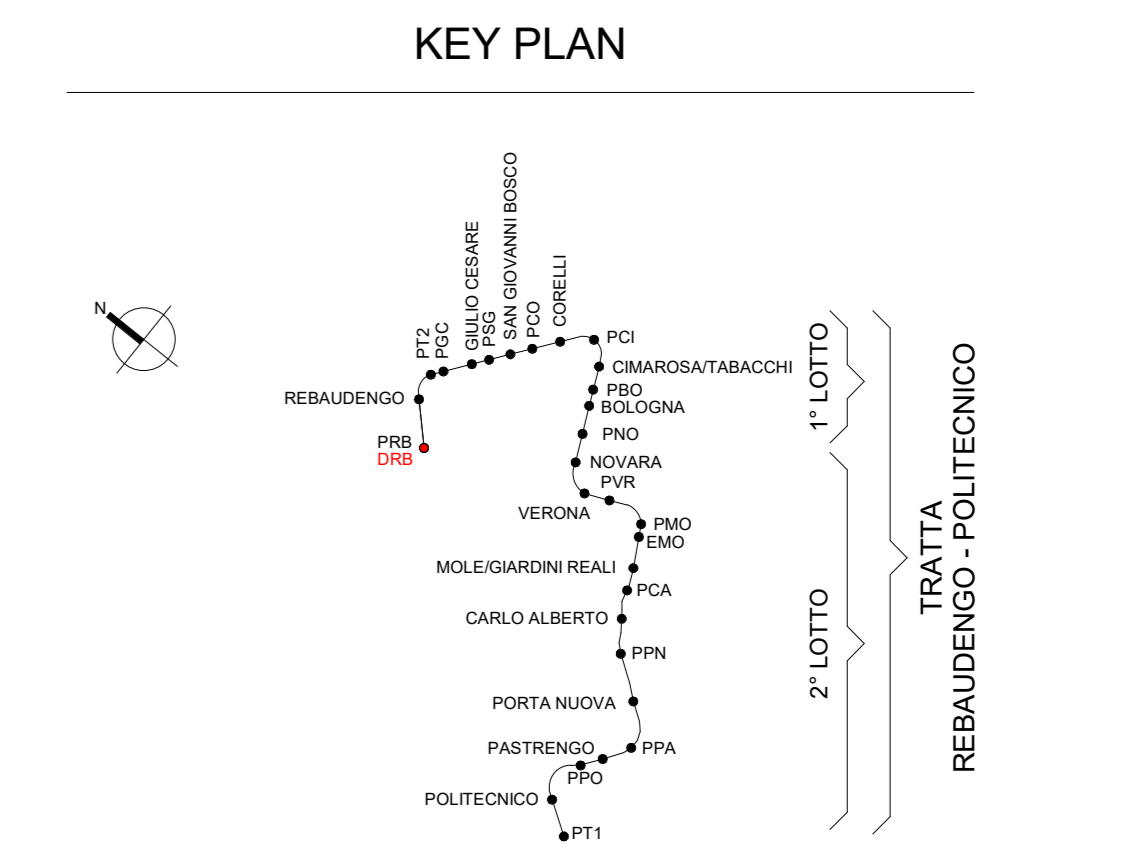
MANUTENIMENTO FUNZIONALE
 SENZA QUANTIFICAZIONE DI MANUTENIMENTO
 MANUTENIMENTO ES0 - DN 4102

ESEMPI DI SEZIONE
 CANALE CON COPERCHIO
 CANALE SENZA COPERCHIO
 TUBO PROTETTIVO

LEGENDA DELLE SIGLE TIPOLOGIE CANALIZZAZIONI
 TR_CHIPIER_ZNCO CANALE METALLICO NON FORATO ZINCATO A CALDO CON COPERCHIO
 TR_AFIER_ZNCO CANALE METALLICO FORATO ZINCATO A CALDO SENZA COPERCHIO
 RL_FIL_ZNCO CANALINA A FILO IN ACCIAIO ZINCATO SENZOCOPERCHIO
 CH_CORR_HFPE TUBO PROTETTIVO FLESSIBILE IN PEHD PER PISA INTERIATA
 RL_CU CONDOTTO SVANIRE IN MANE



Keyplan - Zona 2
1: 2000



KEY PLAN

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

DIRETTORE PROGETTAZIONE Ing. R. Crovi Caric. degli incarichi della Provincia di Torino n. 60385	IL PROGETTISTA INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER IL MOVIMENTO INFRASTRUTTURE S.p.A.
---	---

DEPOSITO OFFICINA REBAUDENGO - IMPIANTI NON DI SISTEMA
 IMPIANTI SPECIALI - EVAC
 PLANIMETRIA LIVELLO -2 - ZONA 2

ELABORATO	REV.	SCALA	DATA
MTL2T1A1D ISPRB029.2	0 2	1:100	21/02/23

pg. 1 di 1

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROV.	VERSO
0	EMISSIONE	21/02/23	GB	AG	FAZ	RO
1	EMISSIONE FINALE A SGUOLTO DI VERIFICA PREVENTIVA	28/12/22	GB	AG	FAZ	RO
2	EMISSIONE FINALE A SGUOLTO DI VERIFICA PREVENTIVA	21/02/23	GB	FAZ	FAZ	RO

STAZIONE APPALTANTE
 LOTTO 1 CARTELLA 14.5.11 69 MTL2T1A1D ISPRB029.2
 DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
 Ing. R. Bertasio
 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. A. Strozzenro