



TPO	QUOTA	RETE	SEZIONE	SEZIONE	SEZIONE
01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

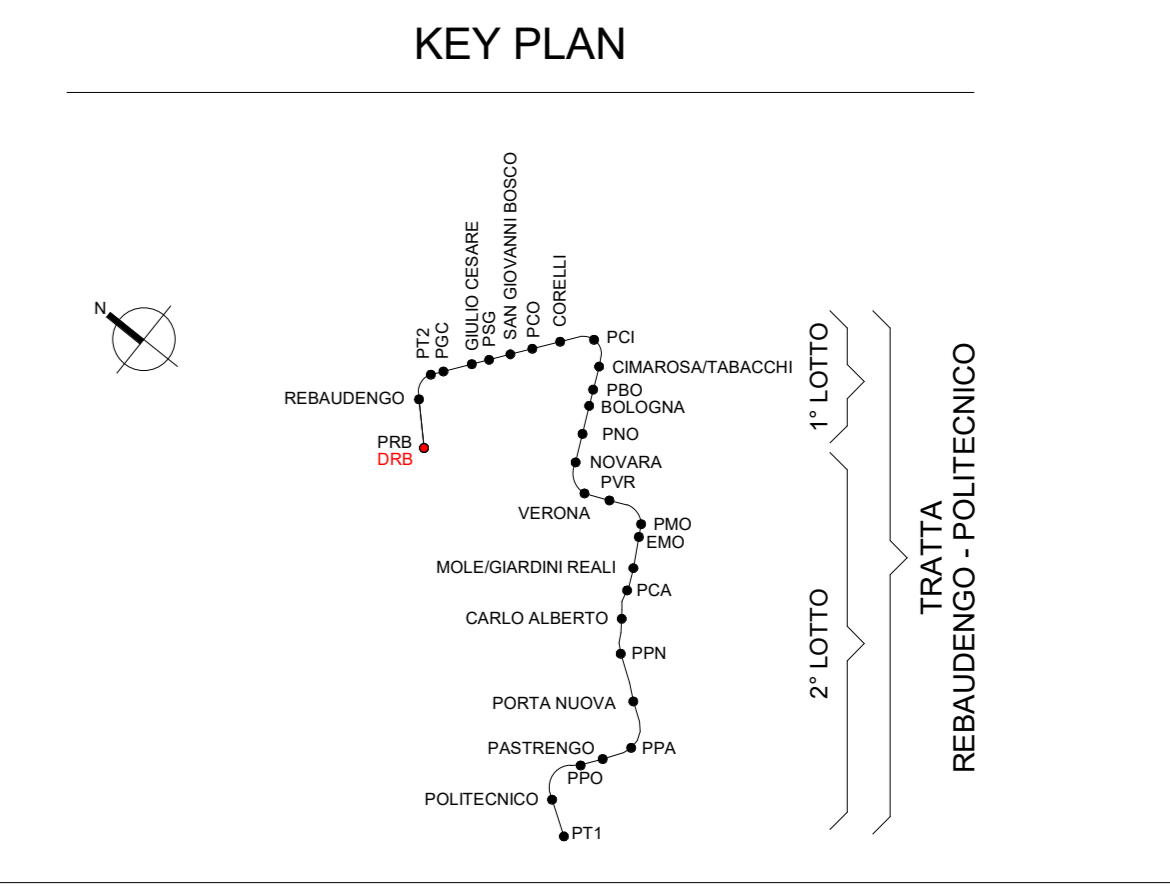
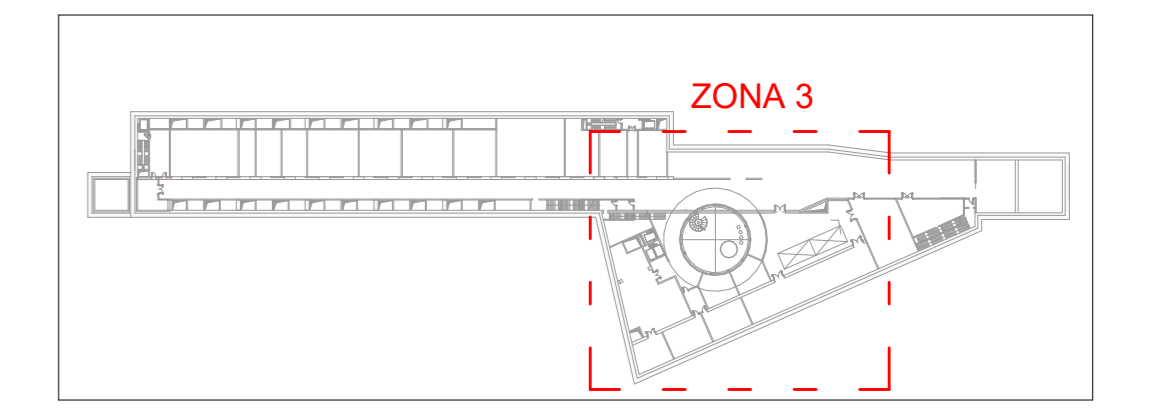
**MANTENIMENTO FUNZIONALE**  
 ERO: SEDE CARATTERIZZAZIONE DI MANTENIMENTO MANTENIMENTO ERO - DIN 4102

**ESEMPLI DI SEZIONE**

- CANALE CON COPRICHIO
- CANALE SENZA COPRICHIO
- TUBO PROTETTIVO

**LEGENDA DELLE SIGLE TIPOLOGIE CANALIZZAZIONI**

- TR\_CHI\_PEN\_ZNCO: CANALE METALLICO NON FORATO FINITO A CALDO CON COPRICHIO
- TR\_MFASD\_ZNCO: CANALE METALLICO FORATO FINITO A CALDO SENZA COPRICHIO
- TR\_FL\_PEN: CANALE A FILO IN ACCIAIO ZINGATO SENDZIMIR
- TR\_FL\_PEN\_HPE: TUBO PROTETTIVO FLESSIBILE IN PFD-HPE PER POSA INTERNA
- SD\_CU: CONDOTTO SERRA IN RAME



1 Supervisione e controllo\_L-1 - Zona 3  
1 : 100

**MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI**  
**STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE**  
  
**COMUNE 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  
 IL PROGETTISTA: Ing. F. Azzone  
 INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ  
 INFRA TRASPORTI.TO S.r.l.

---

**DEPOSITO OFFICINA REBAUDENGO - IMPIANTI NON DI SISTEMA**  
**IMPIANTI DI SUPERVISIONE E CONTROLLO**  
**PLANIMETRIA LIVELLO -1 - ZONA 3**

ELABORATO	REV.	SCALA	DATA
MTL2T1A1D ISCDRBT005.3	01	1:100	28/12/22

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	21/03/22	GB	AG	FA	RO
1	EMISSIONE FINALE A SGOLTO DI VERIFICA PREVENTIVA	28/12/22	GB	AG	FA	RO

---

LOTTO 1 | CARTELLA 14.5.13 | 8 | MTL2T1A1D | ISCDRBT005.3  
 STAZIONE APPALTANTE: Ing. R. Bertasio  
 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. A. Sotzberger