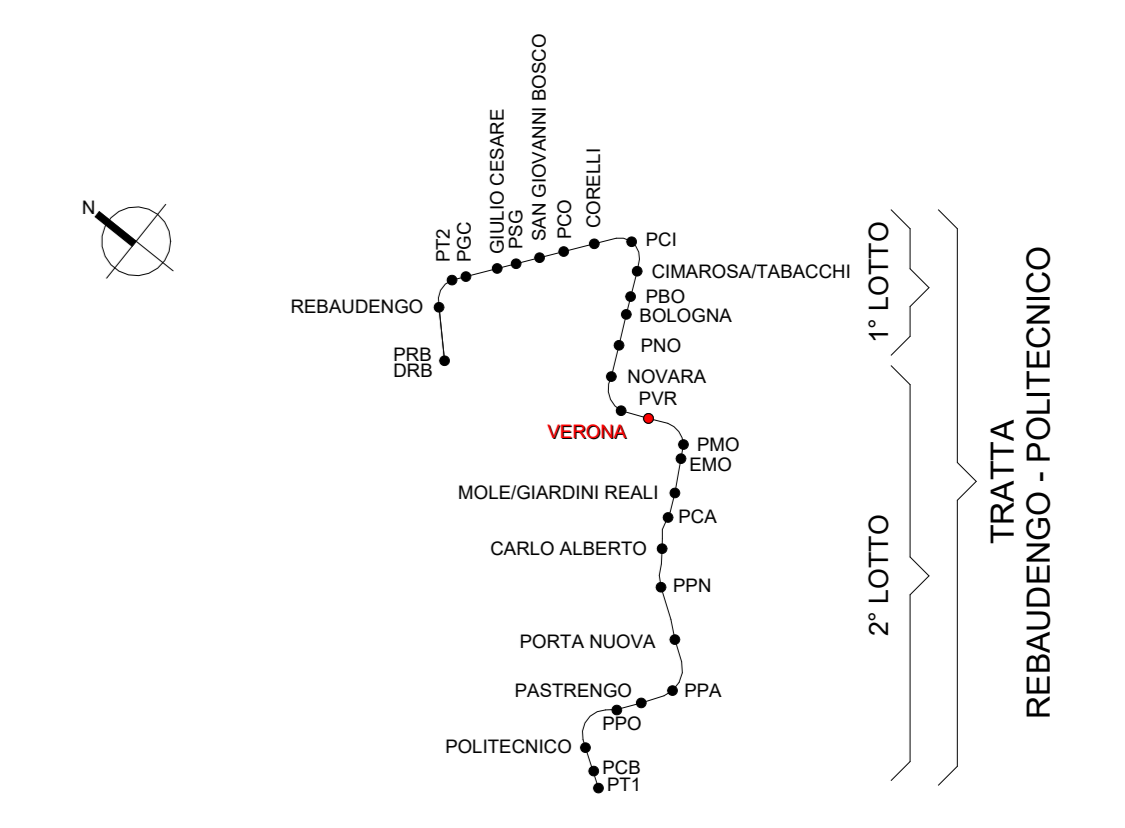


KEY PLAN



1 SEZIONE D-D  
1:100

2 SEZIONE E-E  
1:100

3 SEZIONE F-F  
1:100

**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 2: Bologna - Politecnico**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 DIREZIONE PROGETTAZIONE  
 Responsabile integrazione discipline specialistiche

IL PROGETTISTA  
**INFRA.TO** INFRASTRASPORTI.TO S.r.l.

PROGETTO STRUTTURALE - STAZIONI PROFONDE  
**STAZIONE VERONA**  
 Sezioni trasversali D-D e E-E - Carpenteria

ELABORATO  
**MTL2T1A2D STRSVRT009**

REV. 01  
 DATA 30/09/22

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	18/01/22	CGR	ECA	FRI	RCR
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	30/09/22	AIM	ECA	FRI	RCR

STAZIONE APPALTANTE  
 DIRETTORE ED DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
**Ing. R. Bertasio**

RESPONSABILE LANCIO DEL PROCEDIMENTO  
**Ing. A. Strozzerio**