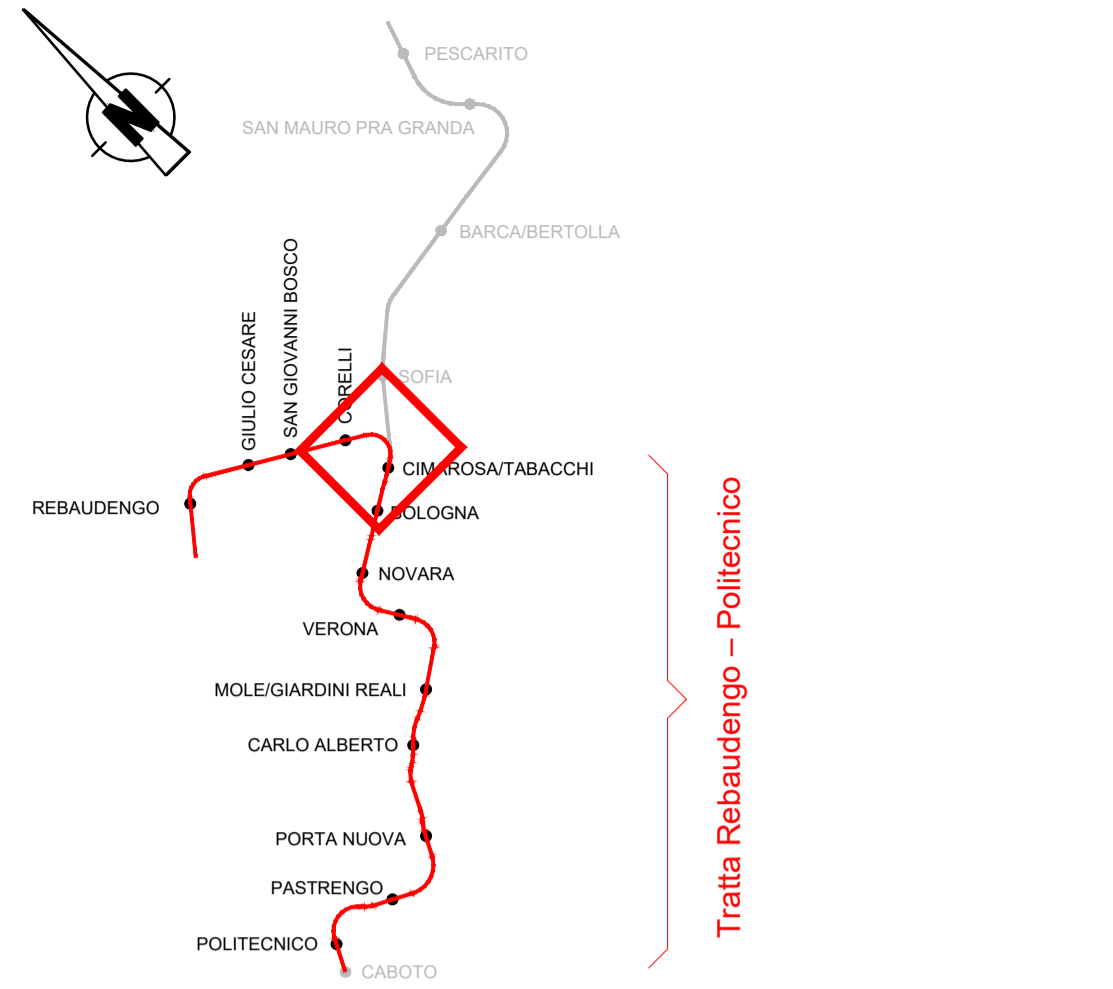


Scala fotografica: 1:10000

RED	VELL.	GREEN	CYAN	BLUE	MAG.	WHITE	COL.
0.15	0.22	0.32	0.42	0.52	0.62	0.72	0.82



NOTA:
 Il tracciato relativo alla tratta funzionale 1 "Politecnico-Rebaudengo", oggetto della Progettazione Definitiva della Linea 2 della Metropolitana di Torino, include anche la predisposizione per la futura diramazione verso nord (San Mauro/Pescarito).
 Per la definizione del progetto geometrico del tracciato relativo a tale diramazione, è stato necessario studiare la sub tratta compresa tra la stazione Cimarosa/Tabacchi (inclusa nella suddetta tratta funzionale 1) e la stazione Sofia (non inclusa nella tratta funzionale 1) rappresentata nel presente elaborato. Pertanto la tratta funzionale 1, comprende la predisposizione per la futura di diramazione nord, verso San Mauro/Pescarito e termina alla PK 0+255,746 di tale asse.

**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 Generale: Politecnico - Rebaudengo

PROGETTO DEFINITIVO		 INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ INFRATRASPORTI.TO S.r.l.									
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA										
Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 6038S	Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 6038S	TRACCIATO - PLANIMETRIA DI LINEA TRATTA STAZ. CORELLI - STAZIONE CIMAROSA/TABACCHI TAVOLA 5/13									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ELABORATO</th> <th>REV. int.</th> <th>est.</th> <th>SCALA</th> <th>DATA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>1:2000</td> <td>15/11/2022</td> </tr> </tbody> </table>			ELABORATO	REV. int.	est.	SCALA	DATA	BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi	0	2	1:2000
ELABORATO	REV. int.	est.	SCALA	DATA							
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi	0	2	1:2000	15/11/2022							

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	29/10/21	ACo	Gle / LDe	RCr	RCr
1	Revisione per modifica livelletta SGC,SSG e SCO	03/12/21	ACo	Gle / LDa	RCr	RCr
2	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	15/11/22	ACo	FRI	RCr	RCr
-	-	-	-	-	-	-

STAZIONE APPALTANTE

LOTTO 0	CARTELLA	5	5	MTL2T1A0D	TRCG00T001.5
---------	----------	---	---	-----------	--------------

DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
 Ing. R. Bertasio
 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. A. Strozziro

