

LEGENDA

- stazione
- AREE DI CANTIERE
 - Permanente (per opere in progetto)
- Barriere
- accesso area cantiere
- VIABILITÀ
 - esistente
 - modificata
 - modificata a servizio dei residenti, emergenza, etc...
 - carreggiata chiusa
 - viabilità regolata da semaforo
 - attraversamento pedonale esistente
 - attraversamento pedonale di cantiere
- ALBERATURE
 - alberi censiti lasciati in loco oggetto di monitoraggio
 - Alberi da abbattere
 - Alberi non interferiti
 - Alberi da trapiantare

OPERE IN PROGETTO

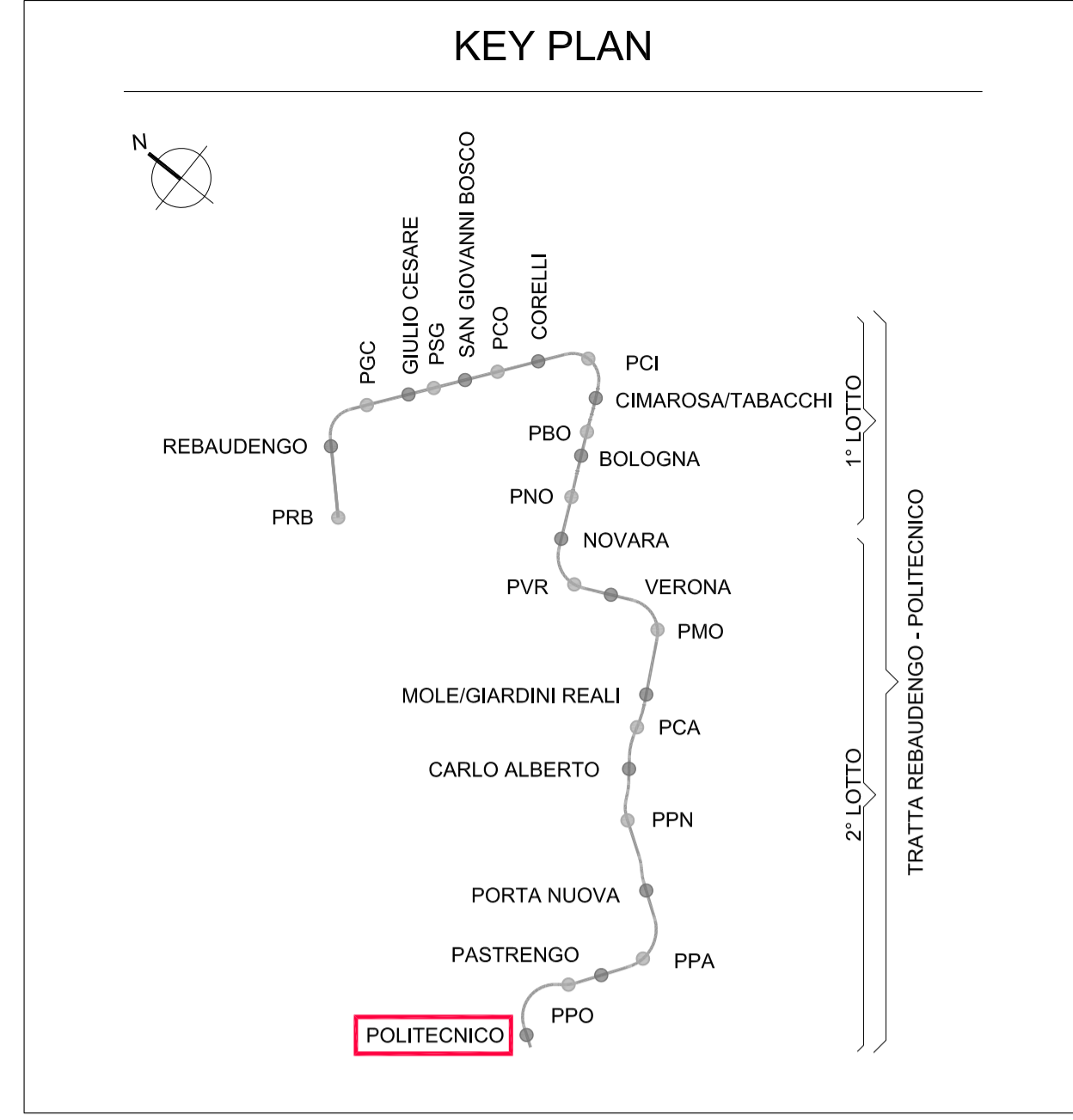
- rimozione alberi interferenti alle future lavorazioni
- installazione cantiere con modifiche alla viabilità
- realizzazione ingresso con micropali per sostegno scavi e soletta di copertura "vincolata ai micropali"

VIABILITÀ

- chiusura del viale di Corso Duca degli Abruzzi in corrispondenza del Rondò Luigi Einaudi fino al Corso Stati Uniti
- chiusura del viale di Corso Duca degli Abruzzi in corrispondenza del Rondò Luigi Einaudi fino alla via Cristoforo Colombo
- mantenimento traffico veicolare in entrambi i controviali di Corso Duca degli Abruzzi
- deviazione del traffico veicolare proveniente da Corso Luigi Einaudi e diretto verso Corso Duca degli Abruzzi, nei controviali del Corso Duca degli Abruzzi
- restringimento carreggiata di corso Luigi Einaudi per il traffico proveniente da Ovest verso Est
- Interruzione della linea alta tensione tram
- Interruzione della pista ciclabile
- Rimozione dei parcheggi per allargamento carreggiata controviali
- Adattamento del sistema di illuminazione stradale
- Rimozione di marciapiedi e aiuole per facilitare traffico veicolare

CANTIERABILITÀ

FASE 0 SOTTOSERVIZI



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
PROTEZIONE DEFINITIVA
Lotto Costruttivo 2: Bologna - Politecnico

PROGETTO DEFINITIVO		INFRA.TO 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. F. Cocito Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 8785X				
		VIABILITÀ' STAZIONE POLITECNICO		FASE 1	
		ELABORATO	REV. INT. EST.	SCALA	DATA
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		MTL2T1A2DVIA SPOT_001	0 2	1:2000 1:500	15/03/2022
AGGIORNAMENTI					
Fig. 1 di 1					

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	15/03/22	IEC	Gle	FCo	RCr
1	CENSIMENTO E POSIZIONAMENTO ALBERATURE	02/08/22	IEC	Gle	FCo	RCr
2	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	23/06/23	IEC	FRI	FCo	RCr
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

STAZIONE APPALTANTE

LOTTO 2 CARTELLA 15.1 1 MTL2T1A2D VIASPO001

DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
 Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. A. Strozziro