

**OPERE IN PROGETTO**

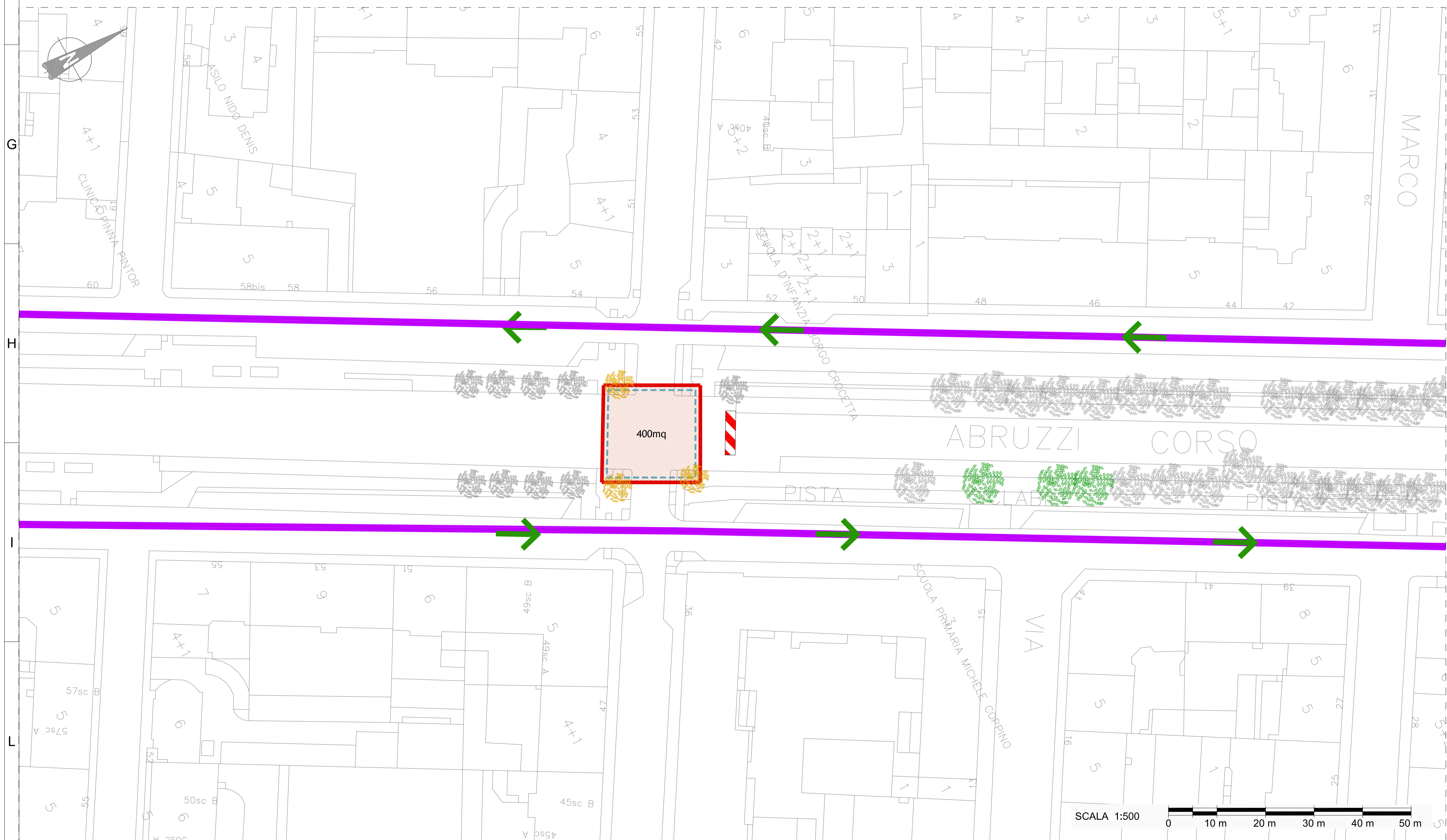
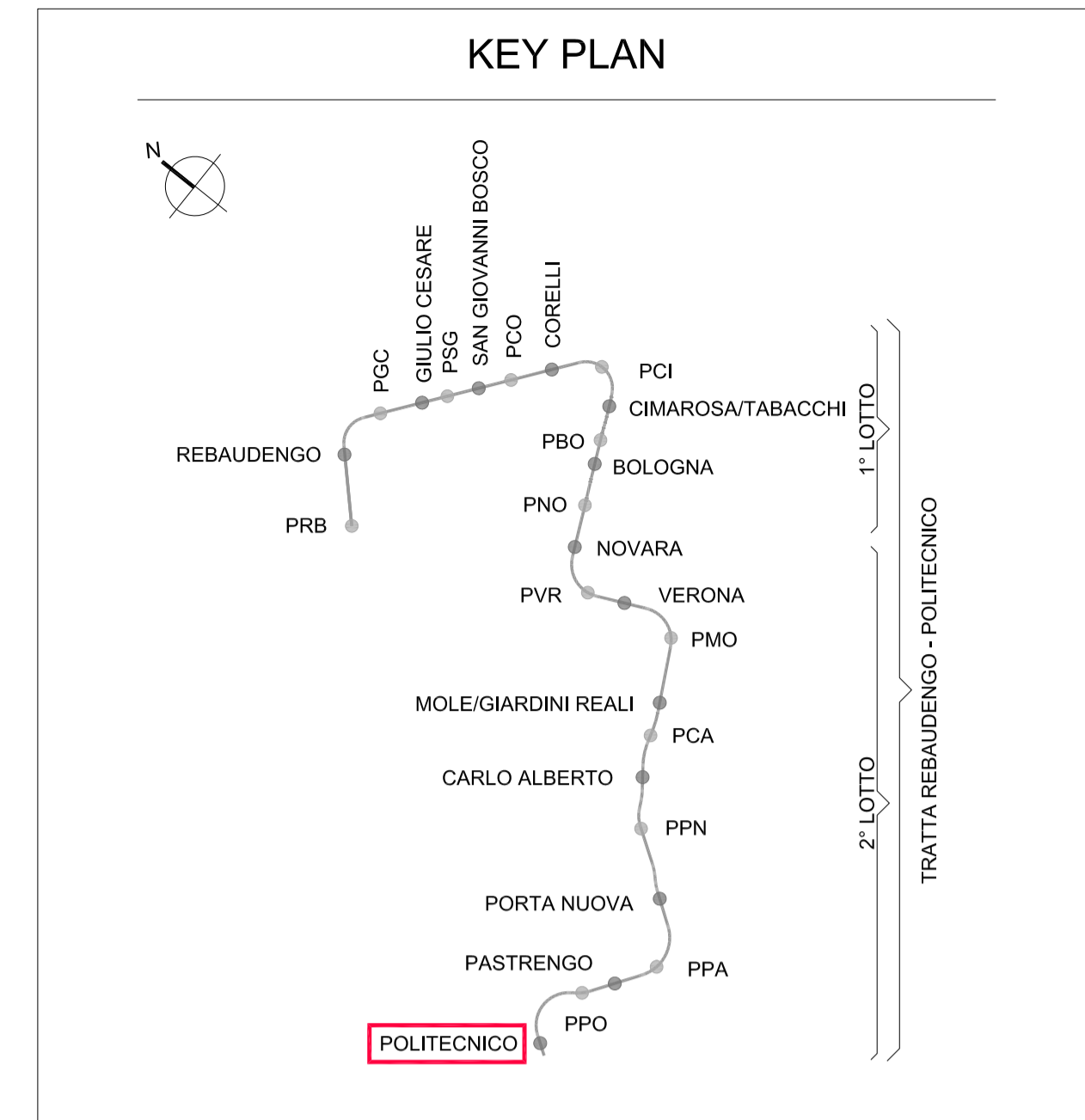
- installazione cantiere con modifiche alla viabilità
- realizzazione pozzi

**VIABILITÀ**

- chiusura del viale di Corso Duca degli Abruzzi nel tratto compreso fra Via Sebastiano Caboto e Corso Luigi Einaudi
- deviazione del traffico nel controviale di Corso Duca degli Abruzzi
- Linee tram 10 passaggio a trasporto su ruota e deviazione nei controviale di Corso Duca degli Abruzzi
- Interruzione della linea alta tensione tram 10
- Linea 91 deviazione nei controviale di Corso Duca degli Abruzzi
- Linee 58, 58/ deviazione su corso Mediterraneo

**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
- TRASPORTO PUBBLICO
- tram 10 (su gomma), 58, 58/, 91
- fermata provvisoria



**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**

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		<b>INFRA.TO</b> INFRASTRUTTURE per la mobilità		INFRA TRASPORTI.TO S.r.l.	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile: integrazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA	<b>VIABILITÀ'</b> <b>STAZIONE POLITECNICO - POZZO PT1</b> TRASPORTO PUBBLICO			
Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Cocchio Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 8785X				
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		ELABORATO	REV. int. est.	SCALA	DATA
		MTL2T1A2DVIA PT1 T 002	0 2	1:2000 1:500	15/03/2022

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 | 8 | MTL2T1A2D | VIAPT1T002

DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Ing. A. Strozziere