

**OPERE IN PROGETTO**

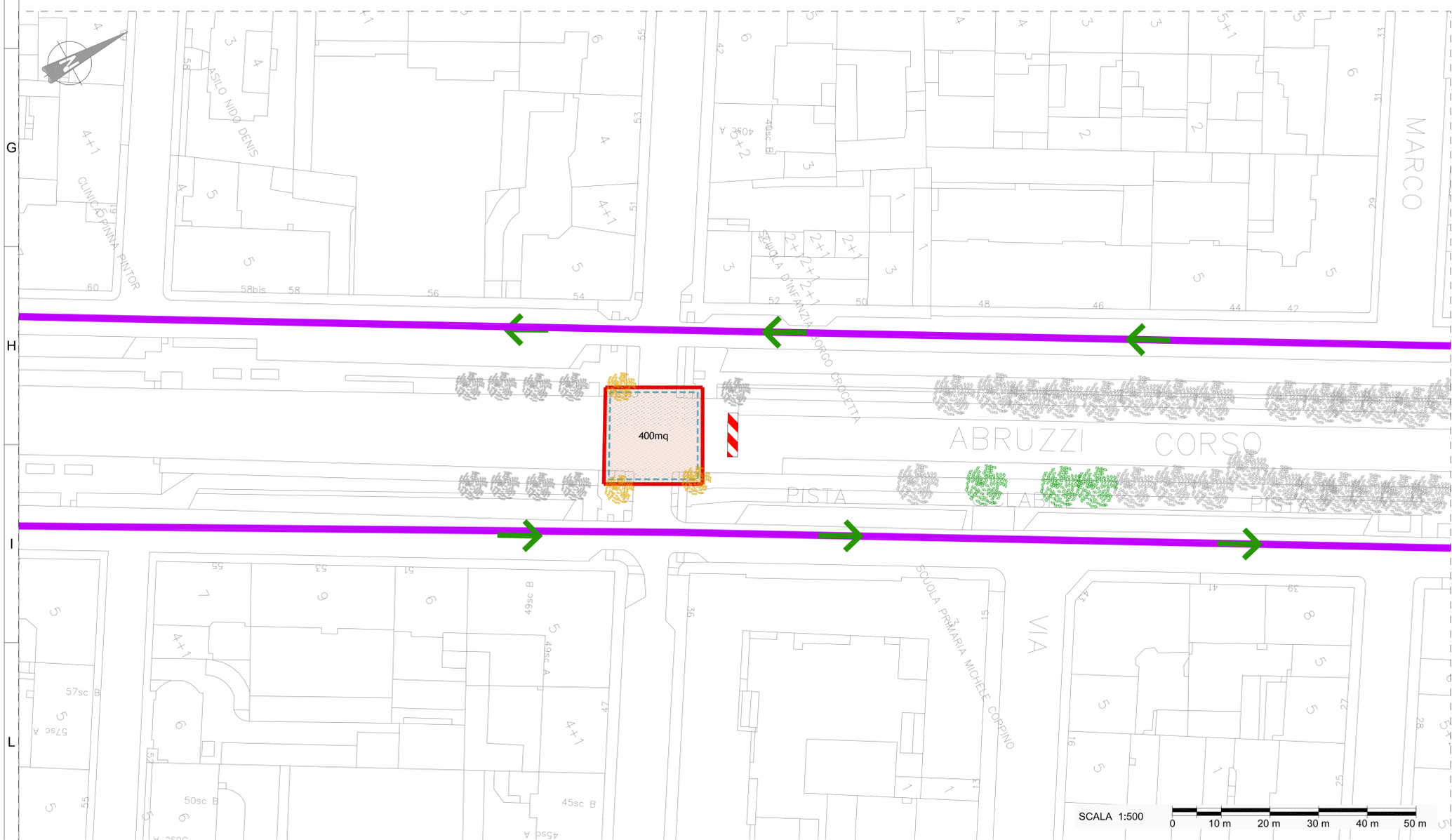
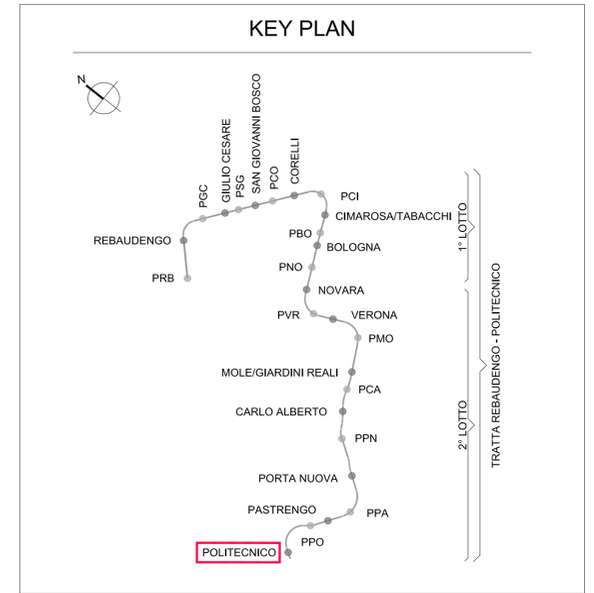
- installazione cantiere con modifiche alla viabilità
- realizzazione pozzi

**VIABILITÀ**

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

**LEGENDA**

	stazione		ALBERATURE
	AREE DI CANTIERE Permanente (per opere in progetto)		alberi censiti lasciati in loco oggetto di monitoraggio
	Barriere		Alberi da abbattere
	accesso area cantiere		Alberi non interferiti
	VIABILITÀ esistente		Alberi da trapiantare
	modificata a servizio dei residenti, emergenza, etc...		
	carreggiata chiusa		
	viabilità regolata da semaforo		
	attraversamento pedonale esistente		
	attraversamento pedonale di cantiere		
	trasporto pubblico tram 10 (su gomma), 58, 58/, 91		
	fermata provvisoria		



**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 2: Bologna - Politecnico**

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		INFRA TRASPORTI.TO S.r.l.	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile: integrazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA	<b>VIABILITÀ'</b> STAZIONE POLITECNICO - POZZO PT1 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	ELABORATO	REV. int. est. DATA
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi	<b>MTL2T1A2DVIA PT1 T 002</b>	<b>0 2</b>	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**  
 DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
 Ing. R. Bertasio  
 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. A. Strozziere