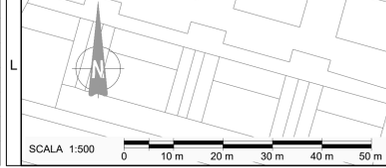


**LEGENDA**

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

- OPERE IN PROGETTO**
- rimozione alberi interferenti alle future lavorazioni
  - installazione cantiere con modifiche alla viabilità
  - realizzazione interventi sui ponti
- VIABILITÀ**
- chiusura del ponte su Corso Vercelli
  - ripristino viabilità esistente su Via Maroncelli
  - deviazione su Via Maroncelli del traffico proveniente da Corso Vercelli, e diretto a sud.
  - deviazione su Via Sempione e Via Maroncelli del traffico proveniente da Corso Vercelli, e diretto a nord.
  - realizzazione uscita su Via Cigna da tratto terminale di Via Gottardo con senso unico verso Via Cigna



**MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI**  
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

**Mims**  
COMUNE DI TORINO

**METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO**  
**LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO**  
PROGETTAZIONE DEFINITIVA  
Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>				INFRASTRASPORTI.IT S.r.l.	
DIRETTORE PROGETTAZIONE <small>Responsabile progettazione discipline specialistiche</small>	IL PROGETTISTA				
Ing. R. Crova <small>Coordinatore dei Lavori della Provincia di Torino n. 6705X</small>	Ing. F. Cocchi <small>Coordinatore dei Lavori della Provincia di Torino n. 6705X</small>				
		<b>VIABILITÀ'</b>		<b>TRATTO VIA CIGNA - CORSO VERCELLI</b>	
		Fase 2			
REM MANAGER Geom. L. D'Accardi	ELABORATO	REV.	SCALA	DATA	
	MTL2T1A1DVIAGAAT 013	0 3	1:500	31/01/2022	
AGGIORNAMENTI					
				Pg. 1 di 1	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE/CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/01/22	IEC	Gle	FCo RO
1	AGGIORNAMENTO	02/08/22	IEC	Gle	FCo RO
2	REVISIONE PER AGGIORNAMENTI	10/11/22	IEC	Gle	FCo RO
3	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	22/06/23	IEC	FRU	FCo RO

LOTTO 1	CARTELLA	15.1	25	MTL2T1A1D	VIAGAAT013
STAZIONE APPALTANTE					
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio					
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozziere					