



LEGENDA

	stazione		AREE DI CANTIERE
	Permanente (per opere in progetto)		Barriere
	accesso area cantiere		VIABILITÀ esistente
	VIABILITÀ esistente		VIABILITÀ modificata
	VIABILITÀ modificata a servizio dei residenti, emergenza, etc.		VIABILITÀ regolata da semaforo
	VIABILITÀ regolata da semaforo		attraversamento pedonale esistente
	attraversamento pedonale esistente		attraversamento pedonale di cantiere
	ALBERATURE		alberi censiti lasciati in loco oggetto di monitoraggio
	ALBERATURE		Alberi da abbattere
	ALBERATURE		Alberi non interferenti
	ALBERATURE		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 via Maroncelli
- deviazione del traffico proveniente da via Maroncelli, e diretto a sud, verso Corso Vercelli
- deviazione del traffico proveniente da via Maroncelli, e diretto a nord, verso Corso Giulio Cesare
- 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**



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

PROGETTO DEFINITIVO		INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ		INFRATRASPORTI.TO S.r.l.	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile progettazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA				
Ing. R. Crova Cattedra dell'Ingegneria della Progettazione di Torino n. 5705X	Ing. F. Cocchi Cattedra dell'Ingegneria della Progettazione di Torino n. 5705X				
		VIABILITÀ'			
		TRATTO VIA CIGNA - CORSO VERCELLI			
		Fase 1			
ELABORATO	REV.	SCALA	DATA		
REM MANAGER Geom. L. D'Accardi	012	0 3	1:500	31/01/2022	
AGGIORNAMENTI Pg. 1 di 1					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE/CONTROLLO	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/01/22	IEC	Gr	FCO RC
1	AGGIORNAMENTO	02/06/22	IEC	Gr	FCO RC
2	REVISIONE PER AGGIORNAMENTI	10/11/22	IEC	Gr	FCO RC
3	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	22/06/23	IEC	FR	FCO RC
STAZIONE APPALTANTE					
LOTTO 1 CARTELLA 15.1 24 MTL2T1A10 VIAGGA012					
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio					
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozziere					