



**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 funzionale 1: Rebaudengo - Bologna

**PROGETTO DEFINITIVO**

DIRETTORE PROGETTAZIONE  
 Responsabile integrazione discipline specialistiche

IL PROGETTISTA  
**INFRA.TO** INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ INFRATRASPORTI.TO S.r.l.

Ing. R. Crova  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385

Arch. F. Balognesi  
 Ordine degli Architetti della Provincia di Torino n. 4594

**URBANISTICO - SISTEMAZIONE E RIPRISTINI SUPERFICIALI**  
 GALLERIA ARTIFICIALE - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO ASSI PISTA CICLABILE  
 CARATTERISTICHE GEOMETRICHE TAV.1/4

ELABORATO	REV.	SCALA	DATA
MTL2T1A1DURBGA07.007.1	0 1	1:500	30/10/22

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	Emissione	17/06/22	VSA	DLA	FBO	RCR
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	30/10/22	VSA	DLA	FBO	RCR
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

STAZIONE APPALTANTE  
 DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
 Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. A. Strozziro