



LEGENDA TRATTI	
<span style="color: green;">—</span>	CIRCUITO VVV
<span style="color: purple;">—</span>	MANDATARITORNO CIRCUITO SPLIT
<span style="color: blue;">—</span>	SCARICO CONDENSATA

**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>		<b>INFRA.TO</b> INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ				
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile Progettazione disegnare specialiste	IL PROGETTISTA	INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ				
Ing. R. Crova Qualifica ingegnere della Provincia di Torino n. 60385		Ing. F. Azzarone Qualifica ingegnere della Provincia di Torino n. 122871				
DEPOSITO OFFICINA REBAUDENGO - IMPIANTI NON DI SISTEMA		IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - HVAC - ESPANSIONE DIRETTA - SCHEMA FUNZIONALE				
ELABORATO		REV.	DATA			
MTL21A1D_IVCDR8K005		0	28/11/22			
AGGIORNAMENTI						
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.	VERSO
0	EMISSIONE	28/11/22	Fpk	Fpk	Fpk	REV
LOTTO 1 - CARTELLA 14.5.6 37 MTL21A1D_IVCDR8K005		STAZIONE APPALTANTE				
		DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ		Ing. R. Bertasio		
		RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO		Ing. A. Strozziere		