



**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

PROGETTO DEFINITIVO		INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ		INFRA TRASPORTI.TO S.r.l.	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile Progettazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA				
Ing. R. Crova Qualifica di ingegnere della Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Azzarone Qualifica di ingegnere della Provincia di Torino n. 122871				
DEPOSITO OFFICINA REBAUDENGO - IMPIANTI NON DI SISTEMA		IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - HVAC - VENTILAZIONE SCHEMA CANALI PALAZZINA UFFICI			
ELABORATO		REV.	SCALA	DATA	
MTL2T1A1D_IVCDBK003		0	0	28/11/22	
RBM MANAGER Geom. L. C'Arcadi AGGIORNAMENTI pag. 1 a 1					

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.	TESTO
0	EMISSIONE	28/11/22	FAI	FAI	FAI	FAI

LOTTO 1 | CARTELLA 14.5.6 | 27 | MTL2T1A1D | IVCDBK003

STAZIONE APPALTANTE
 DIRETTORE DI DIVISIONE
 INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
 Ing. R. Bertasio
 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. A. Strozziere