



NOTE

PER DETTAGLI RELATIVI ALLA CABINA 2 SI FACCIÀ RIFERIMENTO ALL'ELABORATO  
MTL2T1A1DSISSRB7002

**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 Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna**

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		 <b>INFRASTRUTTURE per la mobilità</b>	INFRA TRASPORTI.TO S.r.l.
DIRETTORE PROGETTAZIONE <small>Responsabile integrazione discipline specialistiche</small>	IL PROGETTISTA	<b>INTEFACCIA OPERE CIVILI-SISTEMA ALIMENTAZIONE ELETTRICA</b>	
<small>Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385</small>	<small>Ing. F. Azzarone Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122877</small>	STAZIONE REBAUDENGO - DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE CABINA 1	
		ELABORATO	REV. int. est.
		SCALA	DATA
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		<b>MTL2T1A0DSISSRB7_001</b>	<b>0 0 - 30/10/22</b>

AGGIORNAMENTI Fig. 1 di 1

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	30/10/22	SINT	AGH	FAZ	RCR
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

LOTTO 1	CARTELLA	13.5.3	2	MTL2T1A1D	SISSRB7001
STAZIONE APPALTANTE					
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio					
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozzi					