



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		IL PROGETTISTA	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche	Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	INFRA.TO <i>infrastrutture per la mobilità</i>	INFRA TRASPORTI.TO S.r.l.
OPERE ARCHITETTONICHE DI COMPLETAMENTO STAZIONE BOLOGNA			
STRATIGRAFIA E DETTAGLI TIPOLOGICI			
ELABORATO	REV. int. est.	SCALA	DATA
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi	0 2	1:20	17/10/2023
AGGIORNAMENTI			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
0	EMMISSIONE	18/01/2022	LTO
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	28/10/2022	LTO
2	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	17/10/2023	LTO
APPROV.	VISTO		
DLA	FBO		

Fig. 1 di 1

LOTTO 1	CARTELLA	11.1.6	11	MTL2T1A1D	ARCSBOT011
---------	----------	--------	----	-----------	------------

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