



LEGENDA CONTROSOFFITTI			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
C1	CE_FC01	Cartongesso dipinto	
C2	CE_FC02	Controsoffitti in doghe di legno	
C3	CE_FC15	Pannelli tipo Equitone colore PG443 con sottobattitura in alluminio	
C4	CE_FC10	Doghe metalliche simil legno	
C5	CE_FC05	Lamiera Orizzontale Scatolare Banchina	

LEGENDA COPERTURE CURVE	
Codifica	Descrizione
RO_FR02	Cuscino in ETFE a tre strati
RO_FR04	Copertura Listelli tipo Moso

LEGENDA VERNICIATURA ANTISPOLVERO		
Tipo	Codifica	Descrizione
	CE_FC30	Verniciatura con trattamento antispolvero

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
 DIRETTORE PROGETTAZIONE: **IL PROGETTISTA**
 Ing. R. Criva (Cura degli elaborati) - Arch. F. Bolognani (Cura degli autografi)
 n. 60385 - n. 4594

INFRA.TO INFRATRASPORTI.TO S.r.l.
OPERE ARCHITETTONICHE DI COMPLETAMENTO STAZIONE GIULIO CESARE
CONTROSOFFITTI PIANTE LIVELLO ATRIO E BANCHINE

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO	CONTROLLO	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	16/01/2023	LTO	DLA	FBO	RCR
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	26/02/2023	LTO	DLA	FBO	RCR
2	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	17/03/2023	LTO	DLA	FBO	RCR

LOTTO 1 | CARTELLA | 11.1.2 | 8 | MTL2T1A1D | ARCSGCT008
STAZIONE APPALTANTE
 COMMITTENTE DI PRODUZIONE: INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
 Ing. R. Bertasio
 RESPONSABILE UFFICIO DEL PROCESSIONAMENTO
 Ing. A. Strozzi