

LEGENDA TETTO SEZIONI TAV 6			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
T1	RO_FR01	Pannelli solidi in lastre di alluminio curvate	
T2	RO_FR02	Cuscino ETFE	
T5	RO_FR05	Copertura isolante	

LEGENDA TAMPNATURE		
Codice Identif.	Descrizione	Resistenza al fuoco
WA_WV01	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 100 mm	NA
WA_WV02	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 150 mm	NA
WA_WV03	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 200mm REI120	REI120
WA_WV04	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 200 mm REI60	REI60
WA_WV05	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 200 mm	NA
WA_WV06	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 100 mm REI120	REI120
WA_WV08	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 300 mm	NA
WA_WV09	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 300 mm REI120	REI120
WA_WV10	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 150 mm REI120	REI120
WA_WV14	Parete in blocchi di calcestruzzo, sp. 400mm	REI120

LEGENDA PARETI VETRATE		
Codifica	Descrizione	Resistenza al fuoco
WA_CW01	Pareti vetrate fisse di banchina REI120	REI120
WA_CW02	Rivestimento di facciata in doghe di terracotta - listello 50x50mm	NA
WA_CW03	Rivestimento di facciata in doghe di terracotta - listello a T	NA
WA_CW04	Rivestimento di facciata in doghe di terracotta - elemento angolare	NA
WA_CW05	Facciata laterale vetrata altro 100 mm	NA
WA_CW06	Vetrata altro 100 mm	NA
WA_CW07	Parete vetrata esterna ascensori	NA
WA_CW08	Parete vetrata zona filo REI120	REI120
WA_CW16	Pareti vetrate tonelli	REI120

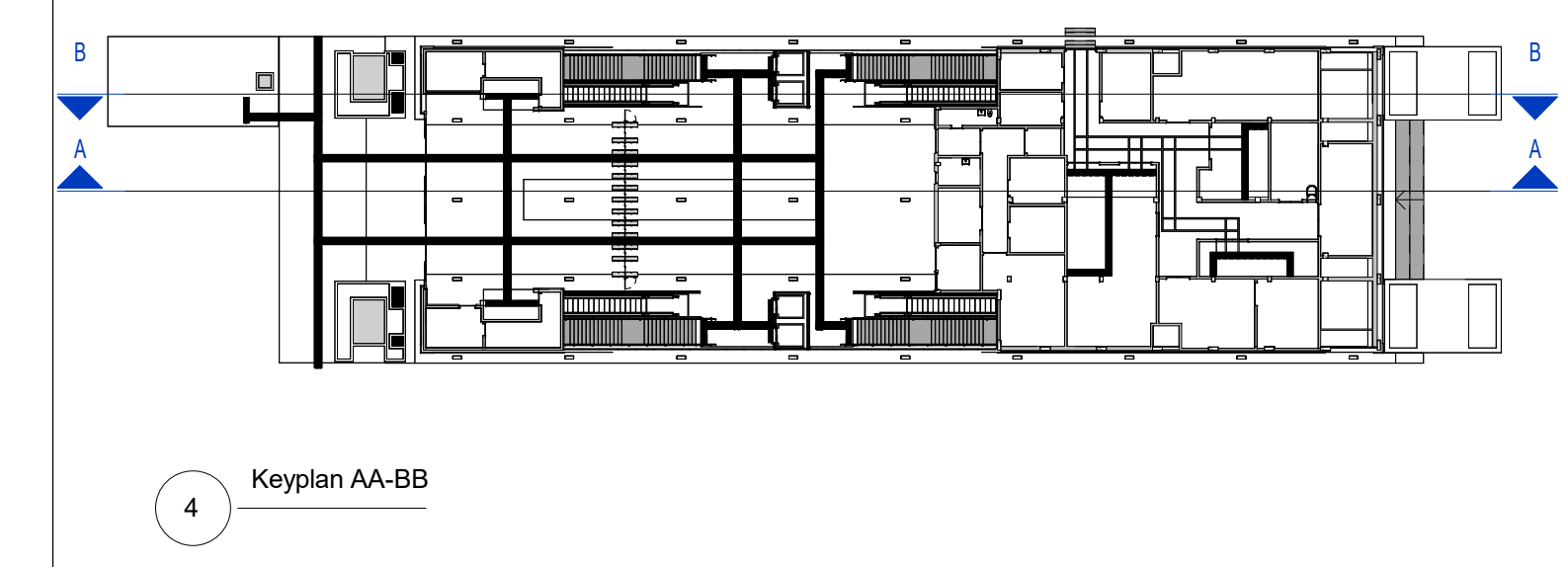
LEGENDA FINITURA FACCIATE			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
F1	WA_CW02	Rivestimento di facciata in doghe di terracotta - listello 50x50mm	
F2	WA_CW03	Rivestimento di facciata in doghe di terracotta - listello a T	
F3	WA_CW04	Rivestimento di facciata in doghe di terracotta - elemento angolare	

LEGENDA CONTROSOFFITTI			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
C1	CE_FC01	Cartongesso dipinto	
C2	CE_FC02	Controsoffitto in doghe di legno	
C3	CE_FC15	Pannelli tipo Equitone colore PG443 con sottostruttura in alluminio	
C4	CE_FC10	Doghe metalliche simil legno	

LEGENDA SCALE SEZ. A-A / B-B	
Codifica	Descrizione
ST_FS04	Scala metallica sottobanchina
ST_FS06	Scala Fissa in pietra di Lussemburgo e Dorite
ST_FS08	Scala metallica Marina, accesso tetto

LEGENDA FINITURA MURI IDROPITTURA	
Codifica	Descrizione
WA_FW30	Verniciatura con trattamento antipolvere

LEGENDA PARAPETTI E BALAUSTRATE	
Codifica	Descrizione
RA_BR07	Parapetto in vetro stratificato di sicurezza antisdondamento, con sostegni in acciaio inox satinato, senza corrimano
RA_HR01	Parapetto in vetro stratificato di sicurezza antisdondamento, con sostegni in acciaio inox satinato, con balaustra



LEGENDA PAVIMENTI			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
P1	FL_FF31	Terrazzo alla Veneziana Blu Chiaro colore 1	
P2	FL_FF32	Terrazzo alla Veneziana Blu Scuro colore 2	
P3	FL_FF34	Terrazzo alla Veneziana Blu Scuro con inerti riciclati colore 2	
P5	FL_FF05	Pavimento flottante su sottostruttura metallica	
P6	FL_FF06	Pavimento in Gres porcellanato	
P7	FL_FF10	Pietra di Lussemburgo fiammata	
P8	FL_FF42	Pavimento in Gres porcellanato su sistema igloo	
P9	FL_FF07	Pavimento in piastrelle di klinker	
P10	FL_SB07	Pavimento in battuto di cemento	
P15	FL_FF45	Area Verde	

LEGENDA FINITURA MURI			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
R1	WA_FW01	Rivestimento in doghe di terracotta grigia 250x1200 mm	
R2	WA_FW02	Rivestimento in pannelli inerti fibrocemento tipo Equitone grigio chiaro con sottostruttura in alluminio	
R3	WA_FW37	Rivestimento in pannelli tipo Equitone colore PG443 con sottostruttura in alluminio	
R4	WA_FW04	Pannelli in gessofibra	
R9	WA_FW14	Lamiera verticale scatorare banchina, sp. 10mm	
R10	WA_FW15	Profili verticali accesso treni	
R12	WA_FW12	Pannelli in listelli di legno massiccio tipo MOSO	
X			

**MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI**  
**STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE**

**Mims**  
COMUNE DI TORINO  
CITTÀ DI TORINO

**METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO**  
**LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO**  
**PROGETTAZIONE DEFINITIVA**  
Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		<b>IL PROGETTISTA</b>	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile Progettazione Incarico specializzato		INFRA.TO INFRASTRUTTURE.TO S.r.l.	
OPERE ARCHITETTONICHE DI COMPLEMENTO STAZIONE CORELLI SEZIONI LONGITUDINALI A-A E B-B			
ELABORATO		REV.	DATA
M.TLZ1A1D ARCSOT006		0	2
SCALA		1:100	
DATA 17/10/2023			
AGGIORNAMENTI			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE / CONTROLLO / APPROV. / VISTO
0	Emissione	16/09/2023	LTO DLA FRO RCR
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	26/09/2023	LTO DLA FRO RCR
2	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	17/10/2023	LTO DLA FRO RCR

STAZIONE APPALTANTE  
COMITATO DI PRODUZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
Ing. R. Bertasio  
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Ing. A. Straziano