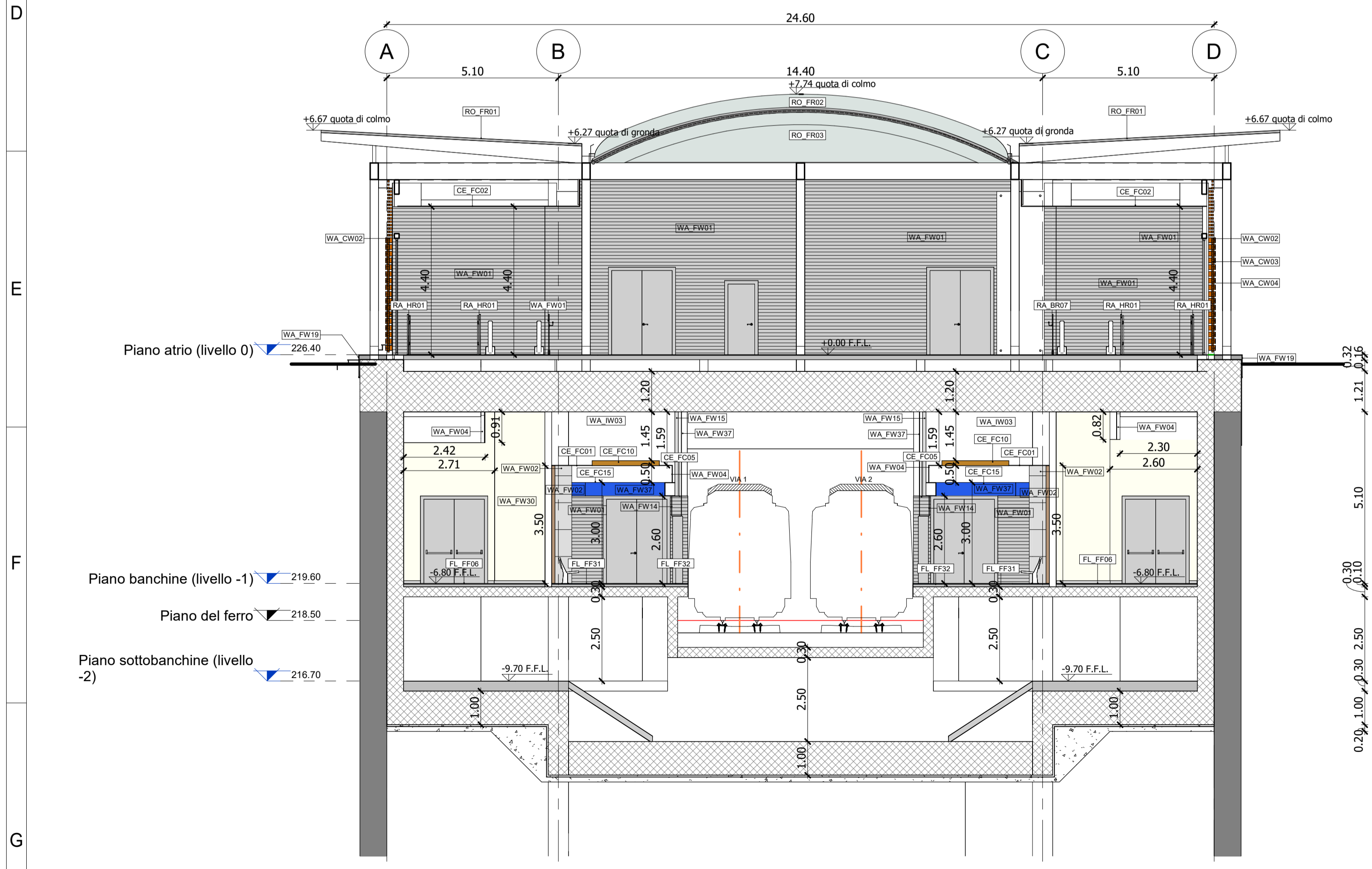


Sezione C-C



Sezione D-D

LEGENDA TETTO SEZIONI			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
T1	RO_FR01	Pannelli solidi in lastre di alluminio curvate	
T2	RO_FR02	Cuscino ETFE	
T3	RO_FR03	Chiusura cuscino ETFE	

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

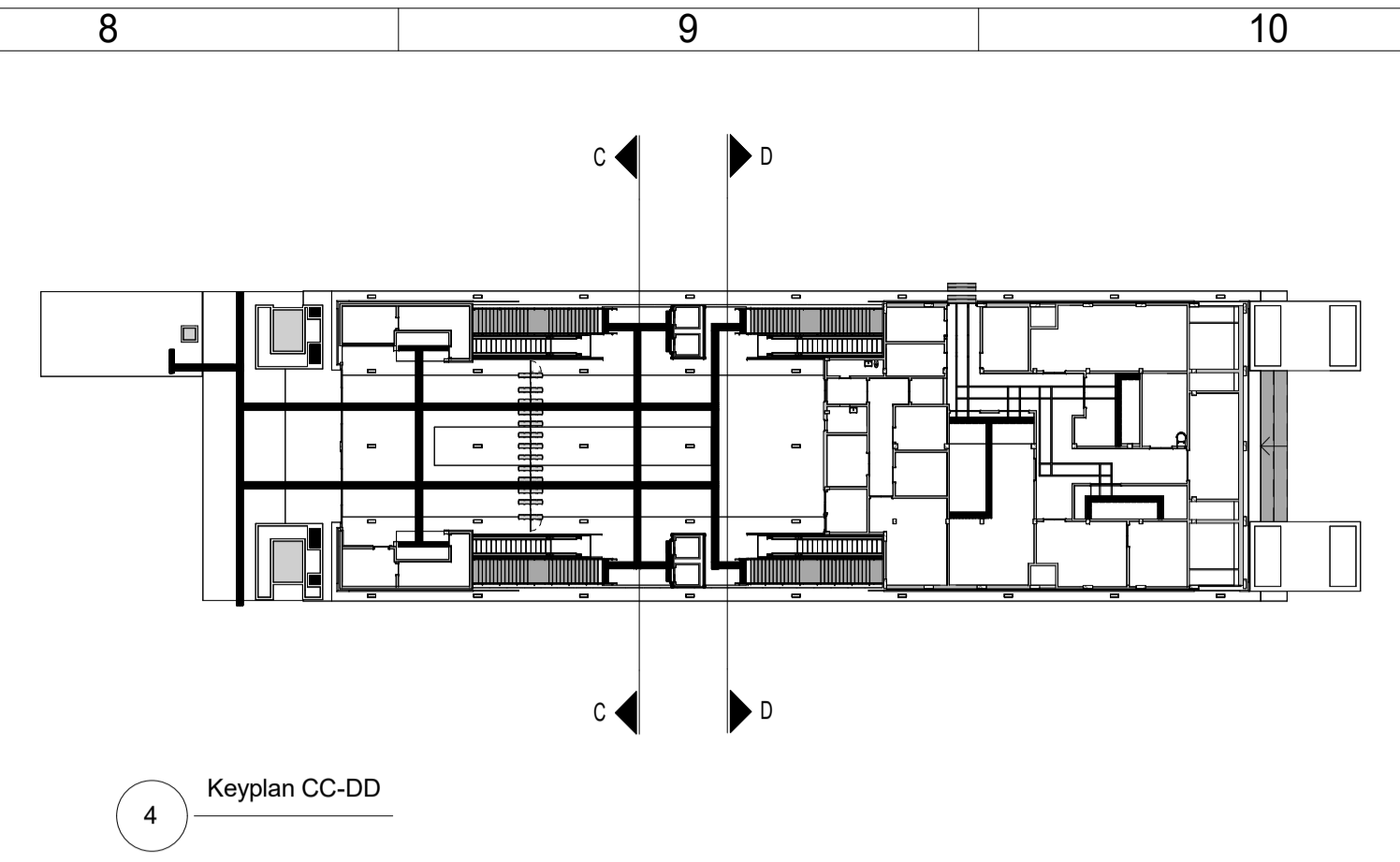
LEGENDA TAMPONATURE		
Codice Identità	Descrizione	Resistenza al fuoco
WA_IW03	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 200mm REI120	REI120

LEGENDA FINITURA MURI IDROPITTURA	
Codifica	Descrizione
WA_FW30	Verniciatura con trattamento antispolvero

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 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	
P4	FL_FF04	Pietra di Luserna fiammata, sp. 30 mm	
P5	FL_FF05	Pavimento flottante su sottostruttura metallica	
P6	FL_FF06	Pavimento in gres porcellanato	
P7	FL_FF10	Pietra di Luserna fiammata	
P9	FL_FF07	Pavimento in piastrelle di klinker	
P10	FL_SB07	Pavimento in battuto di cemento	

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	



4 Keyplan CC-DD

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 scatorale banchina, sp. 10mm	
R10	WA_FW15	Profilati 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**

**CITTA' DI TORINO**

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

PROGETTO DEFINITIVO		IL PROGETTISTA		INFRA.TO		
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche		Arch. F. Bolognesi Ordine degli Architetti della Provincia di Torino n. 4594		INFRASTRUTTURE per la mobilità INFRASTRASPORTI.TO S.r.l.		
Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385				OPERE ARCHITETTONICHE DI COMPLETAMENTO STAZIONE CORELLI SEZIONI TRASVERSALI C-C E D-D		
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		ELABORATO MTL2T1A1D ARCSOT007		REV. int. est. 0 2	SCALA DATA 1:100 17/10/2023	
AGGIORNAMENTI <span style="float: right;">Fig. 1 di 1</span>						
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	18/01/2022	LTO	DLA	FBO	RCR
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	28/10/2022	LTO	DLA	FBO	RCR
2	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	17/10/2023	LTO	DLA	FBO	RCR

LOTTO 1 CARTELLA 11.1.4 7 MTL2T1A1D ARCSOT007

STAZIONE APPALTANTE

DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Ing. A. Strozzi