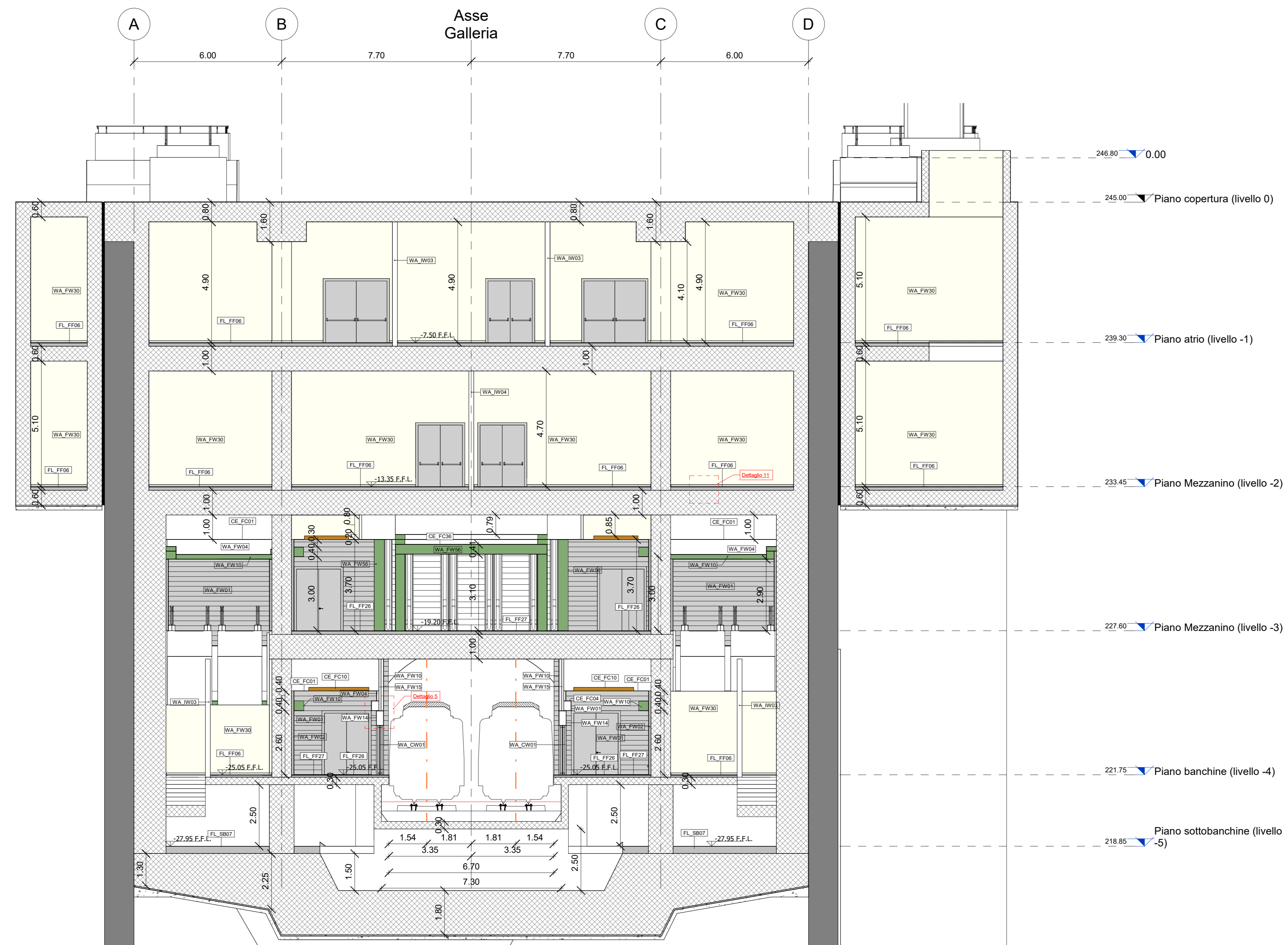


LEGENDA TAMPONATURA MURI SEZIONI		
Codice Identità	Descrizione	Resistenza al fuoco
WA_W03	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 200 mm REI120	REI120
WA_W04	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 200 mm REI60	REI60
WA_W05	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 200 mm	NA

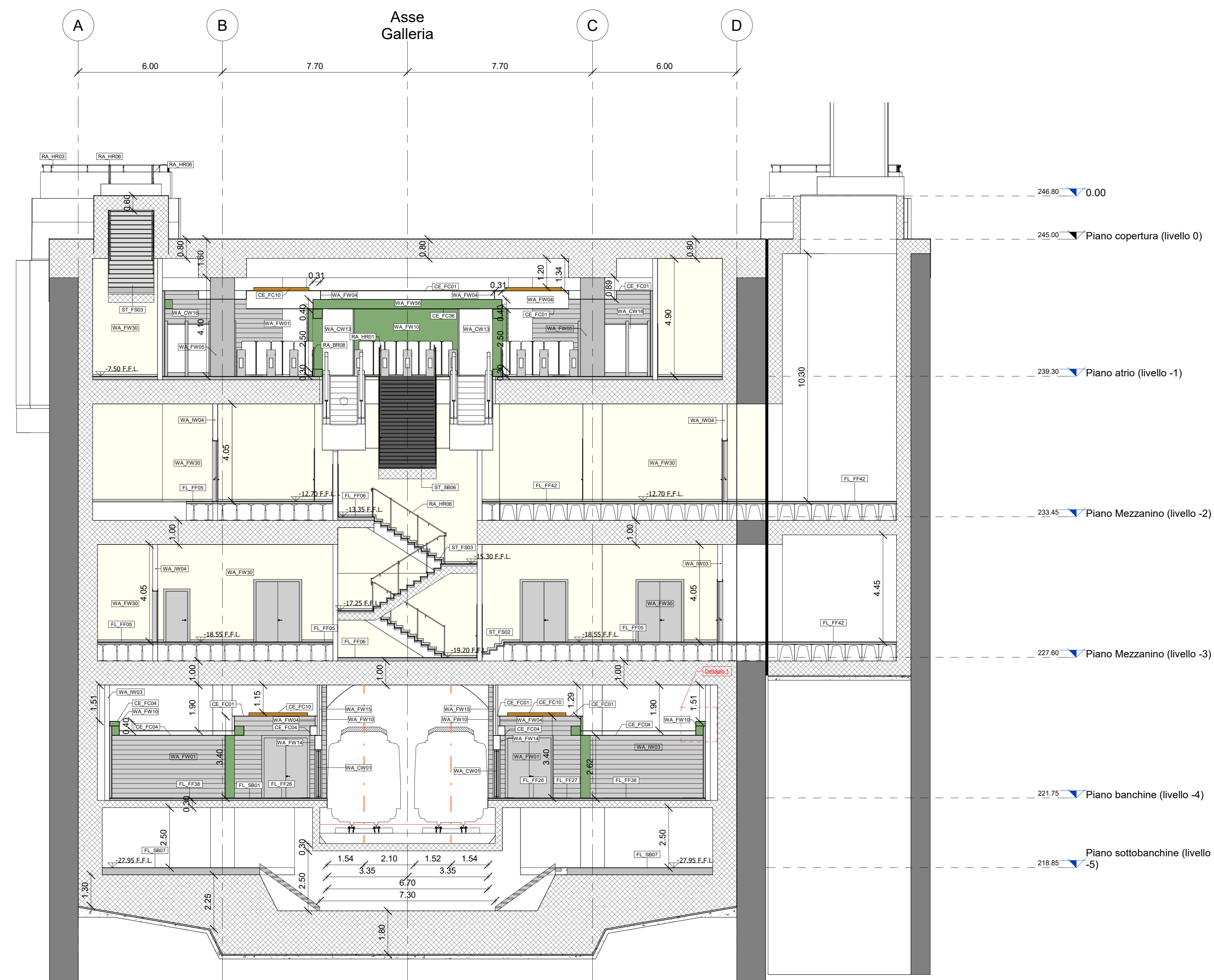
LEGENDA FINITURA MURI IDROPITTURA		
Codifica	Descrizione	
WA_FW30	Idropittura lavabile, RAL 9010	

LEGENDA PARETI VETRATE SEZIONI		
Codifica	Descrizione	Resistenza al fuoco
WA_CW01	Pareti vetrate banchina	REI120
WA_CW13	Partizione interna vetrata	NA
WA_CW16	Pareti vetrate tonelli	

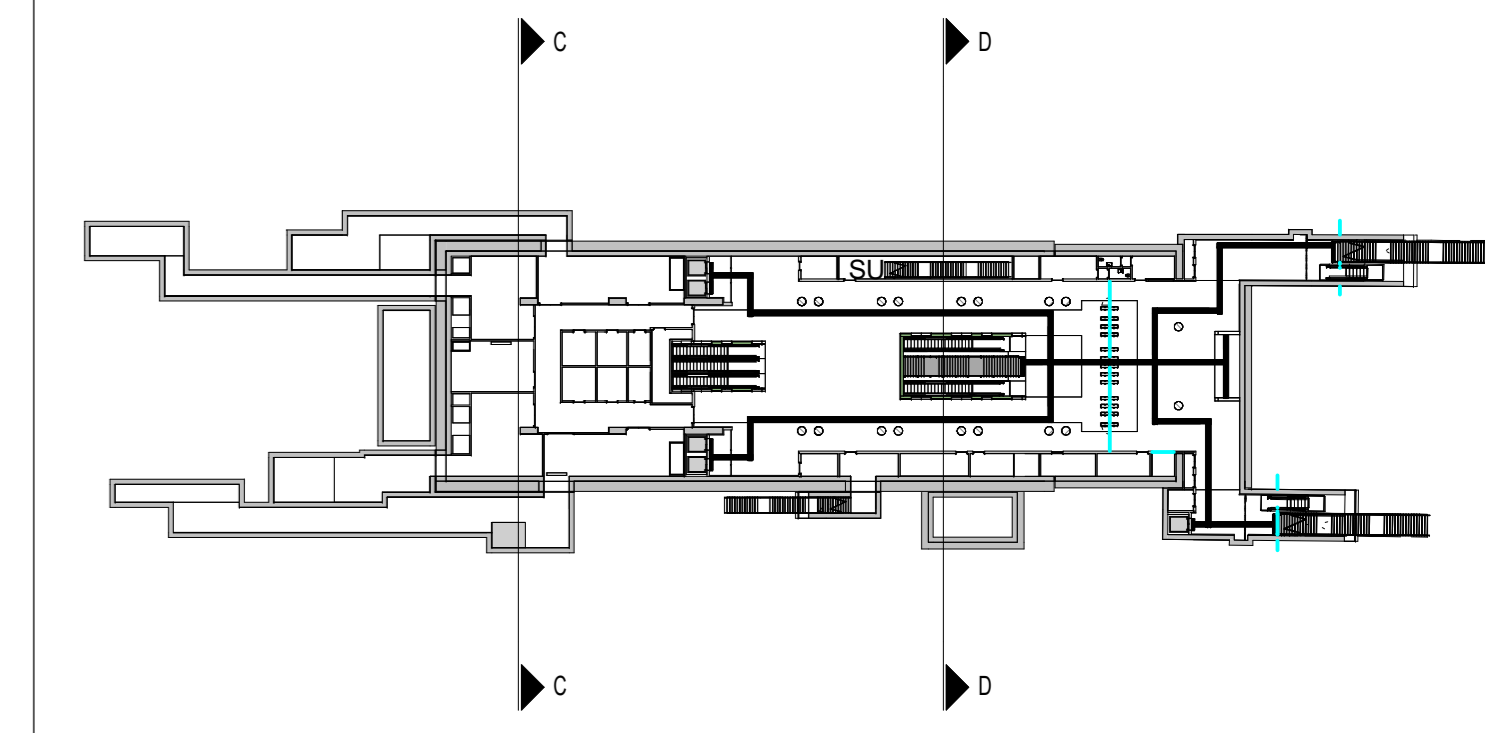
LEGENDA PARAPETTI E BALAUSTRATE SEZIONI		
Codifica	Descrizione	
RA_BR08	Parapetto in vetro stratificato di sicurezza antisdondamento, con sostegni in acciaio inox satinato, senza corrimano	
RA_HR01	Parapetto in vetro stratificato di sicurezza antisdondamento, con sostegni in acciaio inox satinato, con balaustra	
RA_HR03	Corrimano scale Accessi tipo 1	
RA_HR06	Corrimano scale di Servizio	
RA_HR12	Corrimano scale Accessi tipo 1	



C Sezione C-C



D Sezione D-D



LEGENDA CONTROSOFFITTI SEZIONI			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
C1	CE_FC01	Cartongesso dipinto	
C2	CE_FC36	Pannelli tipo Equitone colore PG544 con sottostruttura in acciaio	
C3	CE_FC04	Pannelli tipo Equitone colore PG544 con sottostruttura in alluminio	
C4	CE_FC10	Doghe metalliche simil legno	

LEGENDA FINITURA MURI SEZIONI			
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	
R3	WA_FW10	Rivestimento in pannelli tipo Equitone colore PG544 con sottostruttura in alluminio	
R4	WA_FW04	Pannelli in gessofibra	
R5	WA_FW05	Trattamento calcestruzzo grezzo pilastri	
R9	WA_FW14	Lamiera verticale scatorale banchina	
R10	WA_FW15	Profili verticali accesso treni	
R11	WA_FW56	Rivestimento in pannelli tipo Equitone colore PG544 con sottostruttura in acciaio	

LEGENDA PAVIMENTI SEZIONI			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
P1	FL_FF26	Terrazzo alla Veneziana Verde colore 1	
P2	FL_FF27	Terrazzo alla Veneziana Verde colore 2	
P5	FL_FF05	Pavimento flottante su sottostruttura metallica	
P6	FL_FF06	Pavimento in gres porcellanato	
P7	FL_FF42	Pavimento in gres porcellanato su sistema igibo	
P10	FL_SB07	Pavimento in battuto di cemento	

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 2: Bologna - Politecnico

PROGETTO DEFINITIVO	INFRA.TO INFRASTRUTTURE.TO S.r.l.
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile Integrazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA

OPERE ARCHITETTONICHE DI COMPLETAMENTO	
STAZIONE POLITECNICO	
SEZIONI TRASVERSALI C-C E D-D	
ELABORATO	REV. 02
SCALE	1:100
DATA	17/10/2023

AGGIORNAMENTI			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO / CONTROL. / APPROV. / VISTO
0	EMISSIONE	31/03/2022	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 2	CARTELLA	11.1.13	8	MTL21A2D	ARCSPT008
STAZIONE APPALTANTE					
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ					
Ing. R. Bertasio					
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEEDIMENTO					
Ing. A. Strozziere					