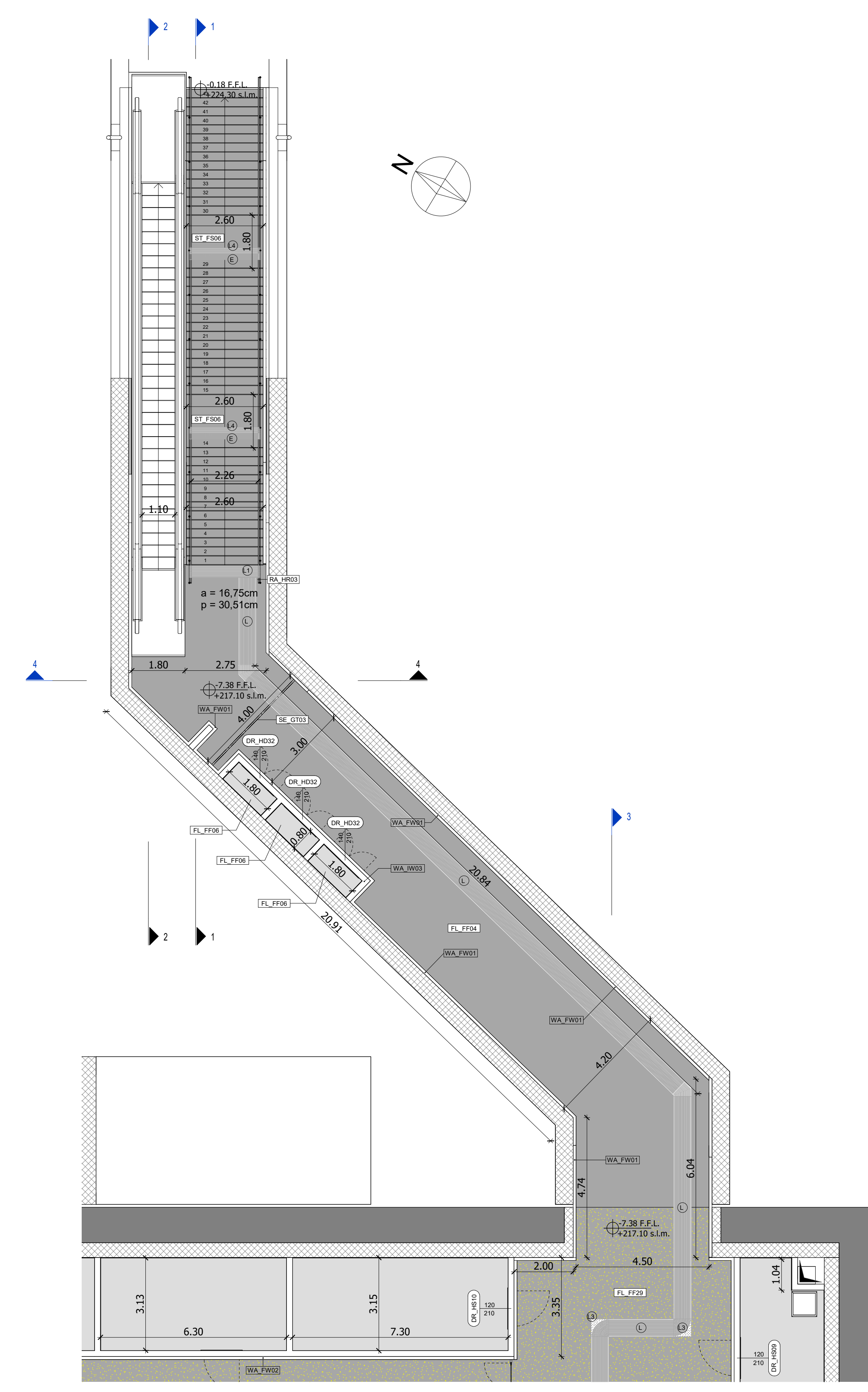
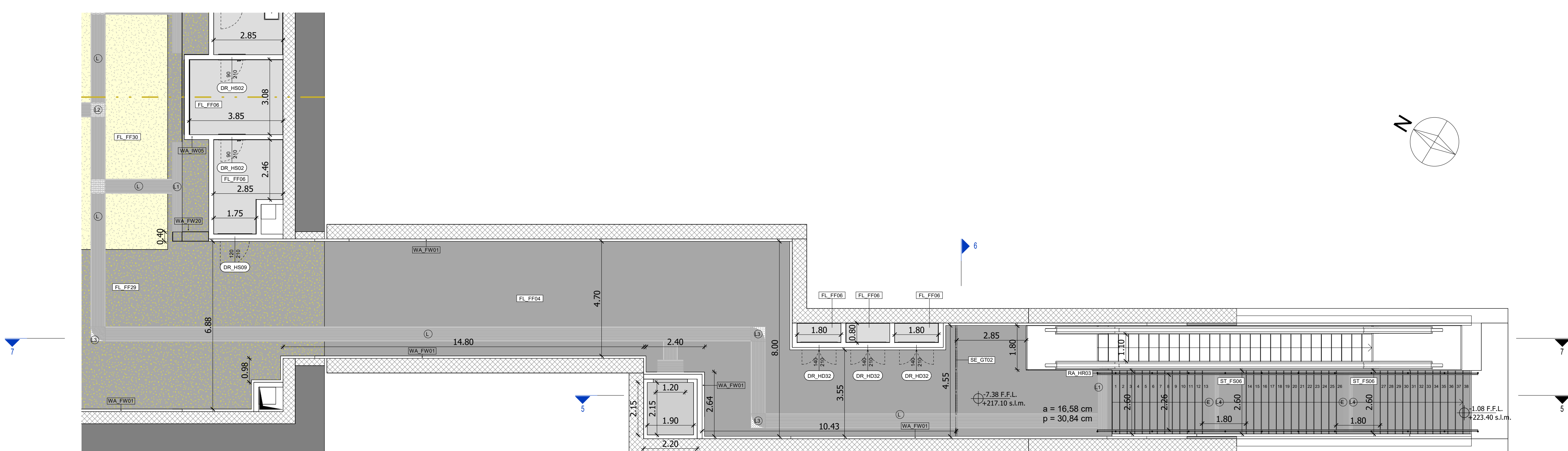


ACCESSO NORD



Piano Atrio (livello -1) Accesso Nord

ACCESSO SUD



Piano Atrio (livello -1) Accesso Sud

LEGENDA FINITURA ACCESSI			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
R1	WA_FW01	Rivestimento in doghe di terracotta grigia 250x1200 mm	
R3	WA_FW20	Rivestimento in pannelli tipo Equitone colore PG642 con sottostruttura in alluminio	
R4	WA_FW04	Pannelli in gesso o gessofibra	

LEGENDA PAVIMENTI ACCESSI			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
P1	FL_FF30	Terrazzo alla Veneziana Giallo Nero Bianco colore 1	
P2	FL_FF29	Terrazzo alla Veneziana Giallo Nero Grigio colore 2	
P4	FL_FF04	Pietra di Luserna fiammata, sp. 30 mm	
P7	FL_FF06	Pavimento in gres porcellanato	
P11	FL_FF10	Pietra di Luserna fiammata, sp. 20 mm	

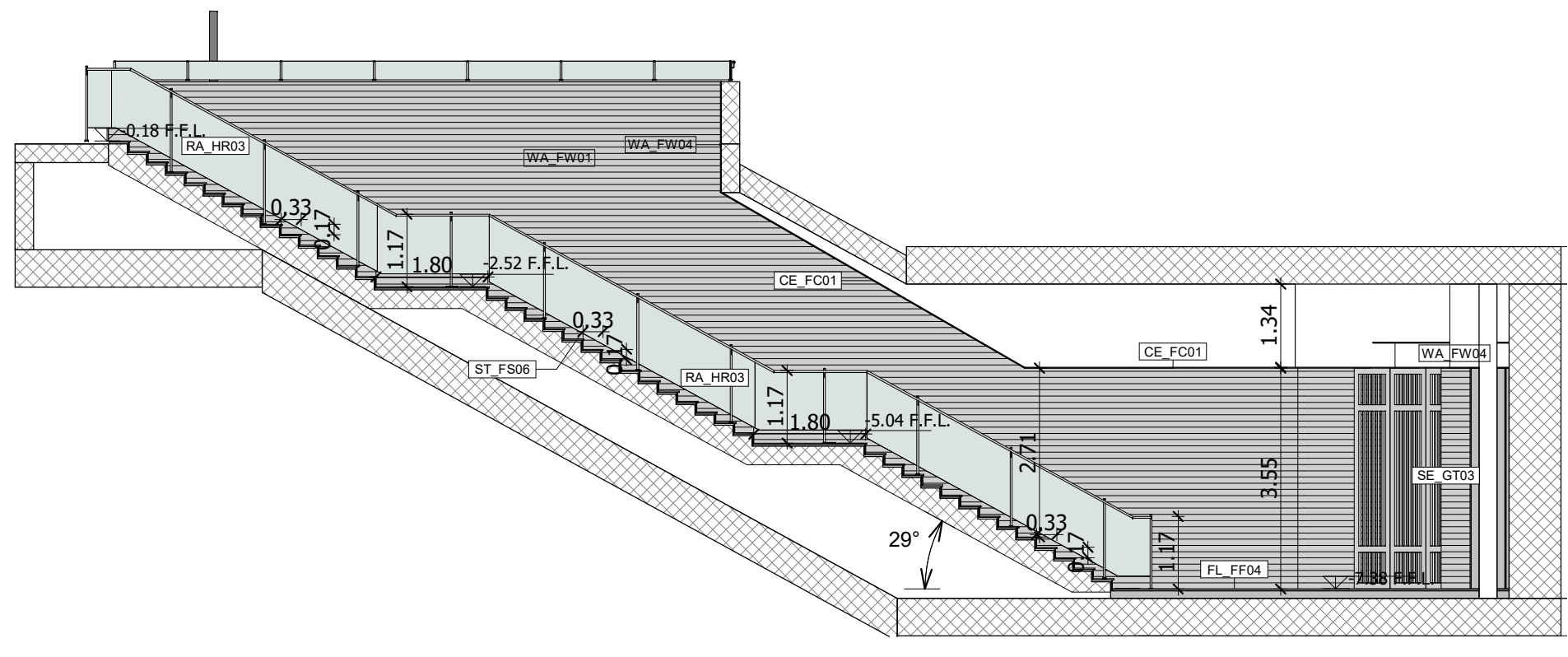
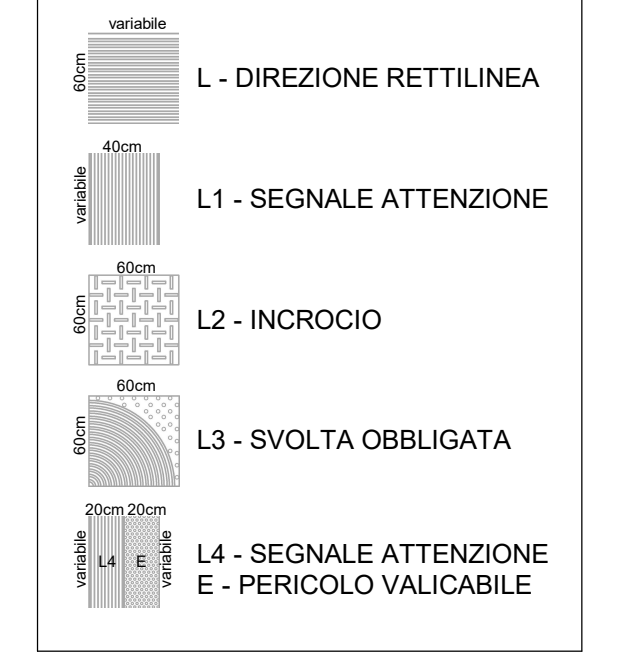
LEGENDA CONTROSOFFITTI ACCESSI			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
C1	CE_FC01	Cartongesso dipinto	
C2	CE_FC37	Pannelli tipo Equitone colore PG642 con sottostruttura in acciaio	
C3	CE_FC31	Pannelli tipo Equitone colore PG642 con sottostruttura in alluminio	

LEGENDA PARAPETTI E BALAUSTRATE ACCESSI			
Codifica	Descrizione		
RA_HR03	Commano scale Accessi tipo 1		

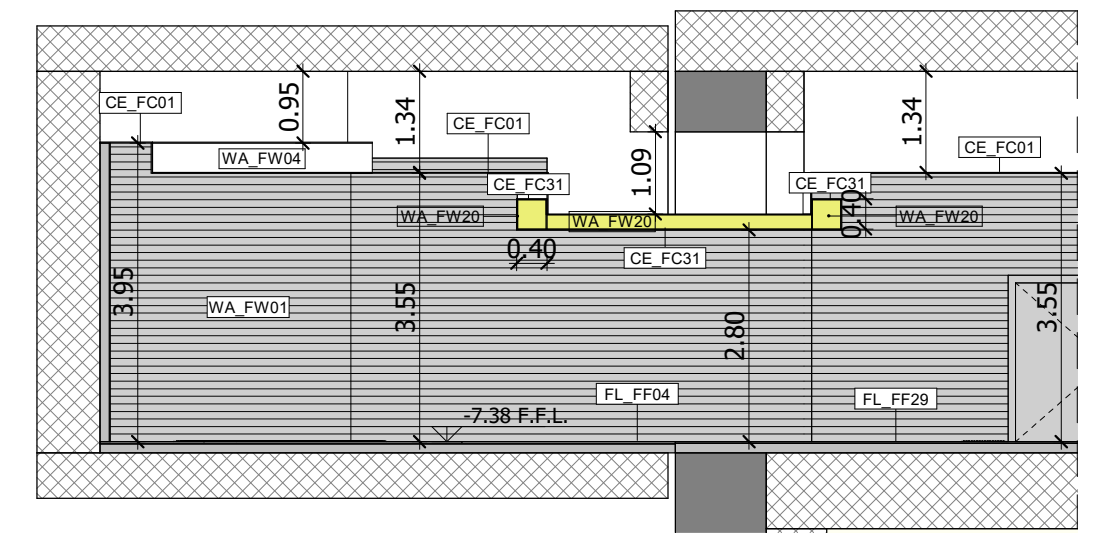
LEGENDA CANCELLI ACCESSI			
Codifica	Descrizione		
SE_GT02	Cancello ad ante variabili da 4550mm		
SE_GT03	Cancello ad ante variabili da 4000mm		

LEGENDA SCALE ACCESSI			
Codifica	Descrizione		
ST_FS06	Scala Fissa in pietra di Luserna e Diorte		

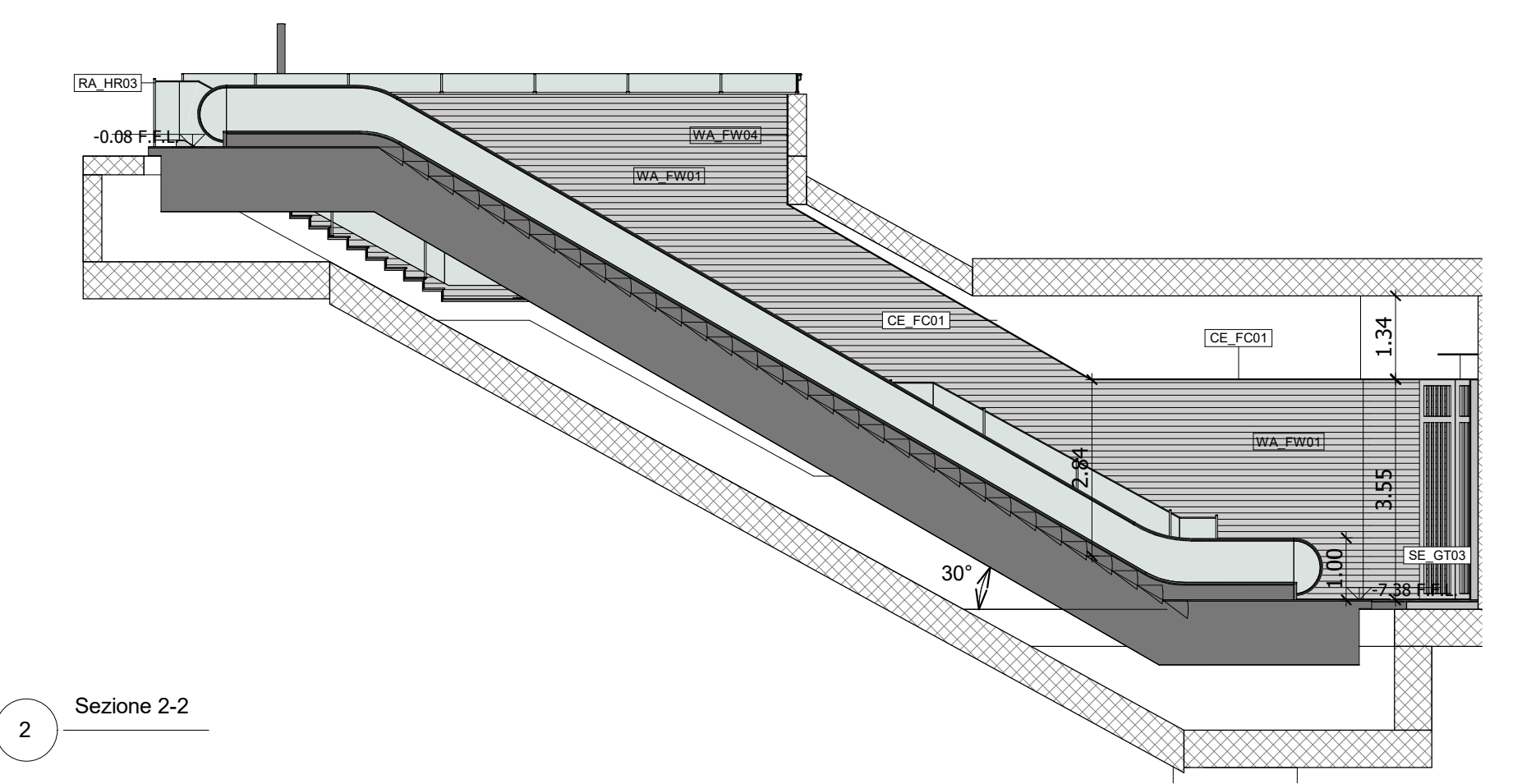
LEGENDA PERCORSI LOGES



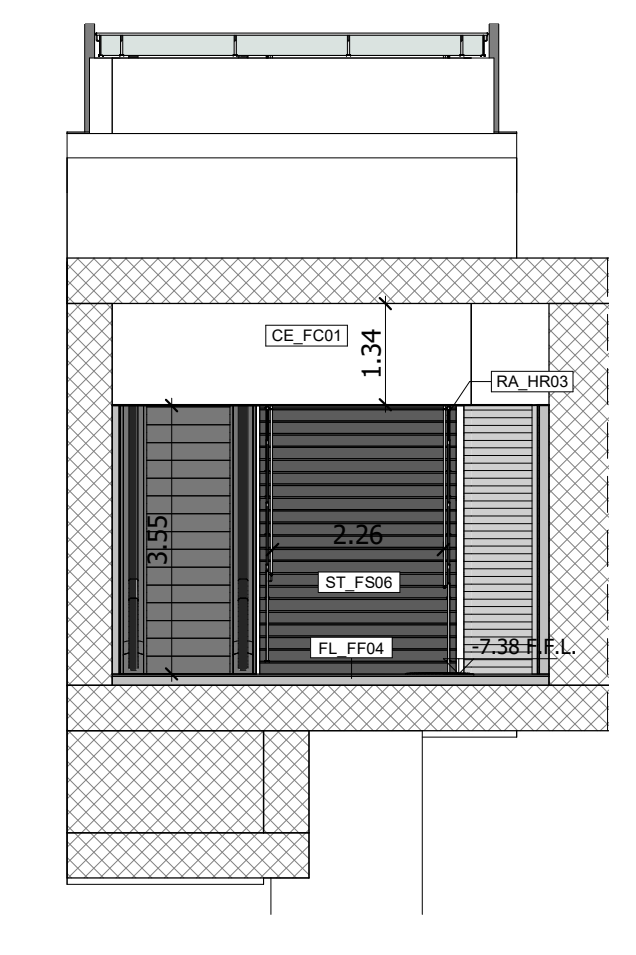
1 Sezione 1-1



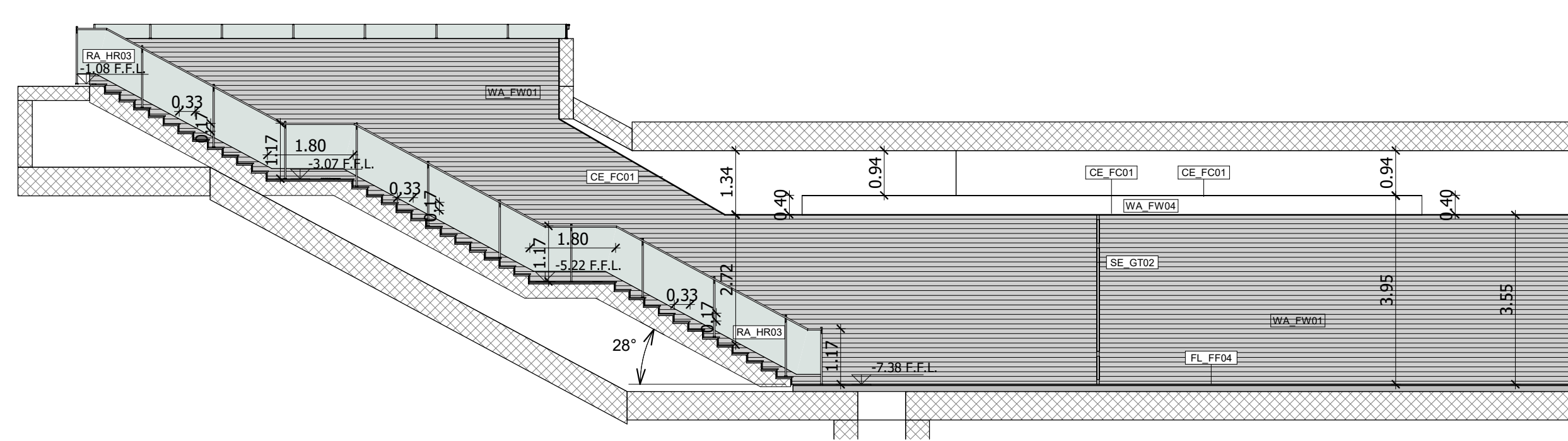
3 Sezione 3-3



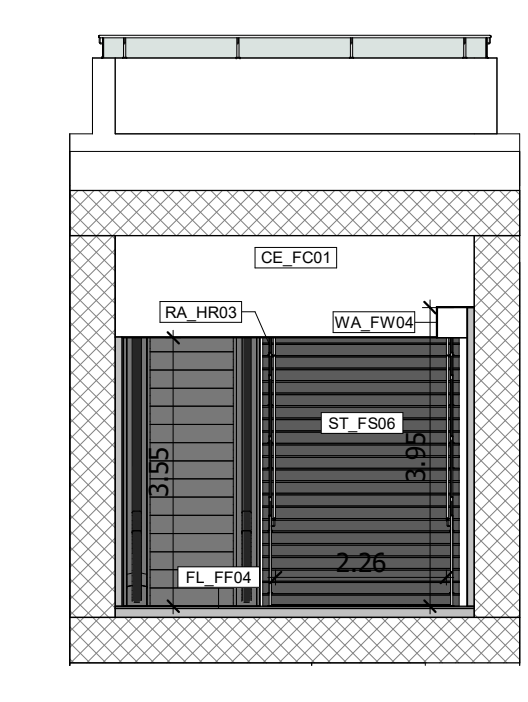
2 Sezione 2-2



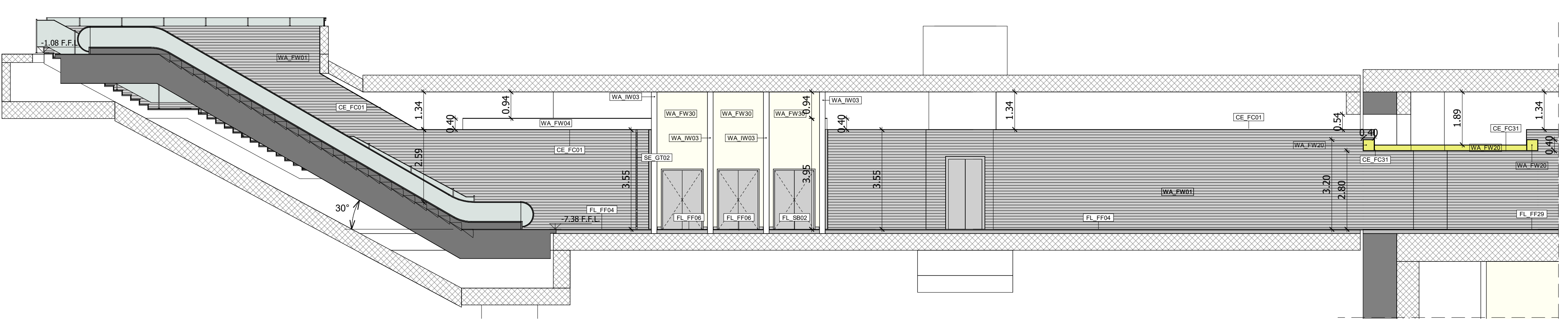
4 Sezione 4-4



5 Sezione 5-5



6 Sezione 6-6



7 Sezione 7-7

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 2: Bologna - Politecnico

PROGETTO DEFINITIVO
 DIRETTORE PROGETTAZIONE: **INFRA.TO** INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ
 ING. R. CRIVA
 ARCH. F. Bolognani
 OPERE ARCHITETTONICHE DI COMPLEMENTO STAZIONE VERONA ACCESSI - PIANTE E SEZIONI

ELABORATO	REV.	SCALA	DATA
MTL2T1A2D ARCSVRT010	0 2	1:100	17/10/2023

AGGIORNAMENTI						
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/05/2023	LTO	DLA	FBO	RCR
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	26/04/2023	LTO	DLA	FBO	RCR
2	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	17/09/2023	LTO	DLA	FBO	RCR

STAZIONE APPALTANTE
 LOTTO 2 CARTELLA 11.1.8 10 MTL2T1A2D ARCSVRT010
 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. A. Strozzi