

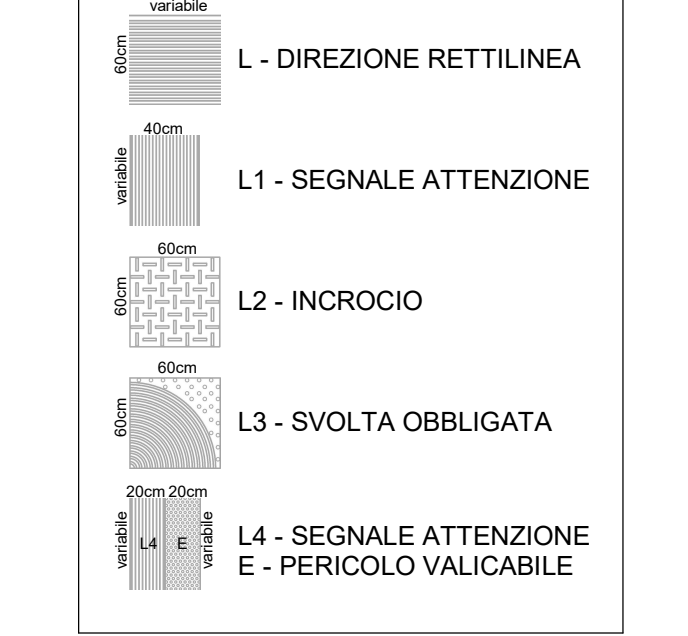
4 Piano Mezzanino (livello -3)

LEGENDA FINITURA MURI			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
R1	WA_FW01	Rivestimento in doghe di terracotta grigia 250x1200 mm	
R3	WA_FW10	Rivestimento in pannelli tipo Equitone colore PG544 con sottostuttura in alluminio	
R11	WA_FW56	Rivestimento in pannelli tipo Equitone colore PG544 con sottostuttura in acciaio	

LEGENDA PAVIMENTI			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
P1	FL_FF26	Terrazzo alla Veneziana Verde colore 1	
P2	FL_FF27	Terrazzo alla Veneziana Verde colore 2	
P3	FL_FF38	Piastrelle granglia con inerti riciclati	
P4	FL_FF04	Pietra di Luserna fiammata sp. 30 mm	
P5	FL_FF05	Pavimento flottante su sottostuttura metallica	
P6	FL_FF06	Pavimento in gres porcellanato	
P7	FL_FF42	Pavimento in gres porcellanato su sistema igloo	
P8	FL_FF37	Lastre alluminio rigato, sp. 20 mm	

LEGENDA LOCALI		
N	Destinazione d'uso	Area
41	Zona filtro	17.80 mq
42	Zona filtro	17.86 mq
43	Locali quadri	40.09 mq
44	Locali tecnici a disposizione	41.09 mq
45	Locale a disposizione	51.35 mq
46	Locale a disposizione	51.35 mq
47	LPS 1/batterie	16.79 mq
48	LPS 2/batterie	24.15 mq
49	Segnalamento / telecomunicazioni / telecomando	67.31 mq
50	Corridoio	171.81 mq
70	Zona di transito passeggeri	891.54 mq
102	Disimpegno HVAC	36.12 mq
103	Locale a disposizione	30.61 mq

LEGENDA PERCORSI LOGES



LEGENDA TAMPONATURA MURI SECONDO MEZZANINO		
Codice Identità	Descrizione	Resistenza al fuoco
WA_W01	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 100 mm	NA
WA_W03	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 200 mm REI120	REI120
WA_W04	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 200 mm REI60	REI60

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

LEGENDA SCALE SECONDO MEZZANINO		
Codifica	Descrizione	
ST_FS06	Scala Fissa in pietra di Luserna e Diorite	

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

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	IL PROGETTISTA	INFRA.TO	INFRASTRASPORTI.TO S.r.l.
DIRETTORE PROGETTAZIONE Ing. R. Criva Cura: degli elaborati data progetto di Torino n. 60385	PROGETTISTA Arch. F. Biolognani Cura: degli elaborati data progetto di Torino n. 4594	OPERE ARCHITETTONICHE DI COMPLEMENTO STAZIONE POLITECNICO PIANTA LIVELLO SECONDO MEZZANINO	
ELABORATO		REV.	SCALA
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		0	1:100
AGGIORNAMENTI		EST.	DATA
MTL2T1A2D ARCSPT004		2	17/10/2023
Pg. 1 di 1			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	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

LOTTO 2	CARTELLA	11.1.13	4	MTL2T1A2D	ARCSPT004
STAZIONE APPALTANTE COMITATO DI PROIEZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Straziero					