

1 Piano secondo mezzanino (livello -3)

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_HR09	Parapetto tubolari in acciaio inox	

LEGENDA TAMPONATURA MURI SECONDO MEZZANINO		
Codice Identità	Descrizione	Resistenza al fuoco
WA_WI03	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 200 mm REI120	REI120
WA_WI04	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 200 mm REI60	REI60

LEGENDA PARETI VETRATE SECONDO MEZZANINO		
Codifica	Descrizione	Resistenza al fuoco
WA_CW08	Parete vetrata zona filtro REI120	REI120

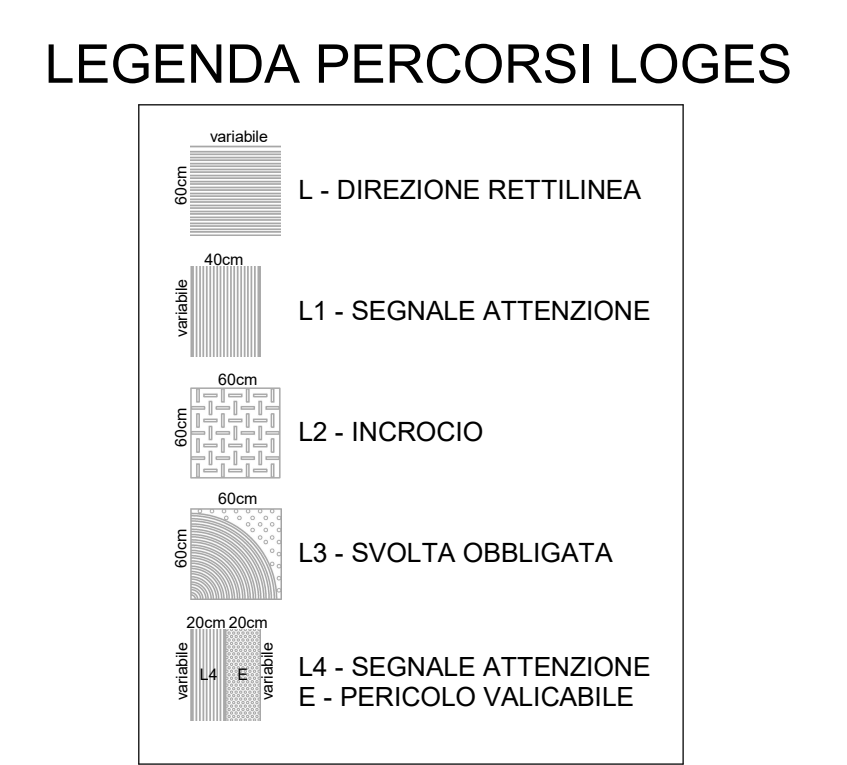
LEGENDA SCALE SECONDO MEZZANINO		
Codifica	Descrizione	
ST_FS02	Scala Fissa per pavimento Flottante	
ST_FS03	Scala fissa in gres porcellanato	
ST_FS06	Scala Fissa in pietra di Luserna e Diorte	

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

LEGENDA PAVIMENTI SECONDO MEZZANINO			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
P1	FL_FF21	Granito Di Montorfano Bianco	
P2	FL_FF22	Granito Rosa Di Bavero	
P3	FL_FF05	Pavimento flottante su sottostruttura metallica	
P5	FL_FF10	Pietra di Luserna fiammata, sp. 20 mm	
P6	FL_FF42	Pavimento in gres porcellanato su sistema igloo	
P7	FL_FF06	Pavimento in gres porcellanato	
P8	FL_FF37	Lastre alluminio rigato	

LEGENDA FINITURA MURI SECONDO MEZZANINO			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
R1	WA_FW52	Granito Bianco di Montorfano	
R3	WA_FW09	Rivestimento in pannelli tipo Equilone odore PG341 con sottostruttura in alluminio	



LEGENDA LOCALI SECONDO MEZZANINO		
Numero	Destinazione d'uso	Area
96	Locale tecnico	39.48 mq
97	Locale tecnico	39.47 mq
98	Zona Filtro	17.12 mq
99	Locale a disposizione	47.25 mq
100	UPS 1/ batterie	16.79 mq
101	UPS 2/ batterie	16.79 mq
102	Segnalamento / Telecomunicazioni / Telecomando	124.57 mq
103	Locale a disposizione	71.34 mq
104	Locale Tecnico	162.71 mq
105	Zona Filtro	17.12 mq
41	Zona transito passeggeri	563.26 mq
42	Locale Quadri	17.83 mq
43	Locale	15.98 mq

**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

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	<b>IL PROGETTISTA</b>	<b>INFRA.TO</b>	INFRASTRUTTURE.TO S.r.l.
DIRETTORE PROGETTAZIONE Ingegnere Ingegnere specializzato			
Ing. R. Criva Cura: degli elaborati data revisione di Torino n. 60385	Arch. F. Bolognani Cura: degli elaborati data revisione di Torino n. 4594		
<b>OPERE ARCHITETTONICHE DI COMPLETAMENTO</b> <b>STAZIONE CARLO ALBERTO</b> <b>PIANTA LIVELLO SECONDO MEZZANINO</b>			
ELABORATO	REV. EST.	SCALA	DATA
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi	0	2	1:100 17/10/2023
AGGIORNAMENTI			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO / CONTROL. / APPROV. / VISTO
0	EMMISSIONE	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	11.1.10	4	MTL21A2D	ARCSCAT004	STAZIONE APPALTANTE
						DIRETTORE DI PROIEZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio
						RESPONSABILE UFFICIO DEL PROCESSIONAMENTO Ing. A. Strozzi