



LEGENDA PAVIMENTI SECONDO MEZZANINO			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
P2	FL_FF29	Terrazzo alla Veneziana Giallo Nero Grigio colore 1	
P5	FL_FF10	Pietra di Luserna fiammata, sp. 20 mm	
P7	FL_FF06	Pavimento in gres porcellanato	

LEGENDA FINITURA MURI SECONDO MEZZANINO			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
R1	WA_FW01	Rivestimento in doghe di terracotta grigia	
R3	WA_FW20	Rivestimento in pannelli tipo Equitone colore PG642 con sottostruttura in alluminio	



LEGENDA PARAPETTI E BALAUSTRATE SECONDO MEZZANINO	
Codifica	Descrizione
RA_HR01	Parapetto in vetro stratificato di sicurezza antirifondamento, con sostegni in acciaio inox satinato, con balaustra

LEGENDA TAMPONATURA MURI SECONDO MEZZANINO		
Codifica	Descrizione	Resistenza al fuoco
WA_IW03	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 200 mm REI120	REI120
WA_IW05	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 200 mm	NA

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

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

LEGENDA LOCALI SECONDO MEZZANINO		
Numero	Destinazione d'uso	Area
56	Zona transito passeggeri	68.61 m²
57	Zona filtro	11.63 m²
58	HVAC 2	169.23 m²
59	Zona transito passeggeri	68.99 m²
60	Zona filtro	11.63 m²
61	Locale tecnico	529.29 m²
101	HVAC 1	166.99 m²
108	Locale quadri	28.96 m²

1 Piano mezzanino (livello -3)

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		IL PROGETTISTA	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Assunzione, integrazione, direzione specialistica		INFRA.TO INFRASTRUTTURE.TO S.r.l.	
Ing. R. Criva Cura: degli elaborati data progetto di Torino n. 60385		Arch. F. Bolognesi Cura: degli architettonici data progetto di Torino n. 4594	
OPERE ARCHITETTONICHE DI COMPLETAMENTO STAZIONE NOVARA PIANTA LIVELLO SECONDO MEZZANINO			
ELABORATO		REV.	SCALA
MTL2T1A2D ARCSNOT004		0	1:100
DATA		17/10/2023	
AGGIORNAMENTI			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO
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
COMITATO DI PRODUZIONE
INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
Ing. R. Bertasio
RESPONSABILE UFFICIO DEL PROGETTO
Ing. A. Strazzerio