



LEGENDA PAVIMENTI SOTTOBANCHINE			
Tipo	Codifica	Descrizione	Immagine
P9	FL_FF07	Pavimento in piastrelle di klinker	
P10	FL_SB07	Pavimento in battuto di cemento, sp. 300 mm	

LEGENDA LOCALI SOTTOBANCHINE		
Numero	Destinazione d'uso	Area
90	Sottobanchina 1	193.64 m ²
91	Sottobanchina 2	170.34 m ²
98	Sottocentrale idrica antincendio 1	17.83 m ²
99	Sottocentrale idrica antincendio 2	17.82 m ²
100	Sottocentrale idrica antincendio 3	22.30 m ²
101	Sottocentrale idrica antincendio 4	22.30 m ²

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

LEGENDA SCALE SOTTO-BANCHINE	
Codifica	Descrizione
ST_FS04	Scala metallica sottobanchina

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	INFRA.TO	INFRASTRUTTURE.ITO S.r.l.
DIRETTORE PROGETTAZIONE: Ing. R. Criva Architetto Ordine degli Architetti della Provincia di Torino n. 60385		INGEGNERE: Arch. F. Bolognesi Ordine degli Architetti della Provincia di Torino n. 4594	
OPERE ARCHITETTONICHE DI COMPLEMENTO			
STAZIONE MOLE/GIARDINI REALI			
PIANTA LIVELLO SOTTOBANCHINE			
ELABORATO		REV. 0	DATA 17/10/2023
MTR21A2D ARCSMOT006		EST. 2	SCALA 1:100
AGGIORNAMENTI			
REV. 0	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO / CONTROL. / APPROV. / VISTO
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	31/05/2023	LTO DLA FBO RCR
2	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	11.1.9	6	MTL21A2D	ARCSMOT006	STAZIONE APPALTANTE
						COMITATO DI PROIEZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
						Ing. R. Bertasio
						RESPONSABILE UFFICIO DEL PROCESSIONAMENTO
						Ing. A. Strozzi

1 Piano sottobanchina (livello -5)