



**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 TAMPONATURA MURI SOTTOBANCHINA**

Codice Identità	Descrizione	Resistenza al fuoco
WA_IW03	Muratura in blocchi di calcestruzzo, sp. 200 mm REI120	REI120

**LEGENDA SCALE SOTTOBANCHINE**

Codifica	Descrizione
ST_FS04	Scala metallica sottobanchina

**LEGENDA LOCALI SOTTOBANCHINE**

N	Destinazione d'uso	Area
52	Sottocentrale idrica antincendio	32.26 mq
53	Sottocentrale idrica antincendio	32.41 mq
63	Sottobanchina 1	440.42 mq
64	Sottobanchina 2	466.22 mq

1 Piano sottobanchine (livello -4)

**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** INFRATRASPORTI.TO S.r.l.  
Responsabile integrazione discipline specialistiche

OPERE ARCHITETTONICHE DI COMPLETAMENTO  
 STAZIONE VERONA  
 PIANTE LIVELLO SOTTOBANCHINE

ELABORATO	REV.	REV.	SCALA	DATA
MTL2T1A2D/ARCSVRT005	0	2	1 : 100	17/10/2023

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/03/2022	LTO	DLA	FBO	RCR
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	28/10/2022	LTO	DLA	FBO	RCR
2	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	17/10/2023	LTO	DLA	FBO	RCR

LOTTO 2 | CARTELLA | 11.1.8 | 5 | MTL2T1A2D | ARCSVRT005  
 STAZIONE APPALTANTE  
 DIRETTORE ED DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
**Ing. R. Bertasio**  
 RESPONSABILE LAVORO DEL PROCEEDIMENTO  
**Ing. A. Strozziere**