



## Descrizione Idropittura lavabile, RAL 9010

	LEGENDA LOCALI	
N	Destinazione d'uso	Area
48	Sottocentrale idrica antincendio	56.74 mq
49	Sottocentrale idrica antincendio	55.89 mq
64	Sottobanchina 1	503.32 mq
65	Sottobanchina 2	515.13 mq

## MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE



METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO PROGETTAZIONE DEFINITIVA
Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna

PROGETTO DEFINITIVO							
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA	INFF	RA.TO utture per la mobilità	INFF	RATR	ASPORTI	.TO S.r.l
Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 6038S	Arch. F. Bolognesi Ordine degli Architetti della Provincia di Torino n. 4594	OPERE ARCHITETTONICHE DI COMPLETAMENTO STAZIONE SAN GIOVANNI BOSCO PIANTA LIVELLO SOTTOBANCHINE					
		ELA	BORATO	RE int.	V. est.	SCALA	DATA
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		MTL2T1A1D	ARCSSGT005	0	2	1:100	17/10/2
		AGGIO	RNAMENTI	'			Fg. $1$ di

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	18/01/2022	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
		STAZIONE APPALTANTE				

LOTTO 1 CARTELLA 11.1.3 5 MTL2T1A1D ARCSSGT005

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozziero

DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ

Ing. R. Bertasio