



Abaco delle porte		
Famiglia e tipo	ID_Codice Identità	Descrizione
ARC-DR_HD_Acciaio: DR_HD_T6_2500x2500mm-EI120	DR_HD18	Porta antincendio doppia anta battente in acciaio zincato, con serratura speciale e maniglione antipanico EI 120, 2500(1250+1250)x2500mm, chiudiporta aereo idraulico automatico, serratura anta principale tipo Yale completa di cilindro a tre chiavi
ARC-DR_HS_Acciaio: DR_HS_T1_900x2500mm-EI120	DR_HS11	Porta antincendio anta singola battente in acciaio zincato, con serratura speciale e maniglione antipanico EI 120, 900x2500mm, chiudiporta aereo idraulico automatico, serratura anta principale tipo Yale completa di cilindro a tre chiavi
ARC-DR_HS_Acciaio: DR_HS_T2_1200x2500mm-EI120	DR_HS12	Porta antincendio anta singola battente in acciaio zincato, con serratura speciale e maniglione antipanico EI 120, 1200x2500mm, chiudiporta aereo idraulico automatico, serratura anta principale tipo Yale completa di cilindro a tre chiavi

LEGENDA		PARETI:	
FL_FF06	Pavimento in gres porcellanato sp. 15mm con 5mm di malta di allestimento	WA_FW30	Idropittura lavabile, RAL 9010
FL_FF08	Trattamento antispolvero superficiale	WA_FW32	Trattamento antispolvero superficiale
FL_SB01	Massetto cementizio sp. 80mm	WA_IW03	Muratura in blocchi con resistenza al fuoco classe R.E.I. 190, spessore 200mm
		CE_FC30	Verniciatura con trattamento antispolvero
		FL_SB11	Battuto in cemento sp. 100mm

NOTA: Per maggiori dettagli relativi al raccordo con la galleria si rimanda agli elaborati strutturali di riferimento.

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

Mims
COMUNE DI TORINO
CITTA' DI TORINO

METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO

PROGETTAZIONE DEFINITIVA
 Lotto costruttivo 2: Bologna - Politecnico

PROGETTO DEFINITIVO	INFRA.TO	INFRATRASPORTI.TO S.r.l.				
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA					
Ing. R. Crova C.A.T. degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	OPERE ARCHITETTONICHE DI COMPLETAMENTO POZZO DI INTERTRATTA CARLO ALBERTO FINITURE - PIANTE					
ELABORATO	REV.	SCALA				
MTL2T1A2D/ARCPAT001	0 1	1:100				
DATA		31/10/2022				
AGGIORNAMENTI						
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	18/10/2022	2	RTI	DLA	FBO RCR
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	31/10/2022	2	RTI	DLA	FBO RCR

LOTTO 2 CARTELLA 11.2.10 1 MTL2T1A2D ARCPAT001

STAZIONE APPALTANTE
 DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
 Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. A. Strozzerio