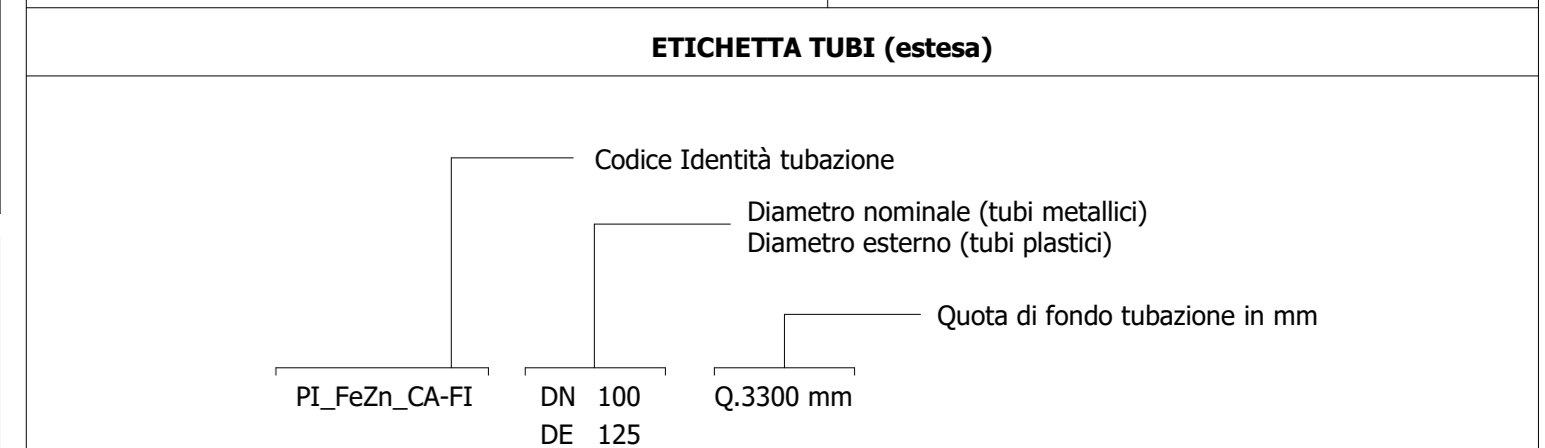


Legenda Scarico e aggettamento

IMPIANTO		TUBAZIONI		
Colore	Abbreviazione	Descrizione	Descrizione	
	S-RAA	Rilascio acque di aggettamento	PI_FeZn_CA-FI	Acciaio zincato a caldo, filettato
	S-ABI	Acque bianche	PI_FEAD-P	Fondi liquidi in pressione
	S-ANE	Acque nere	PI_FEAD	Polietilene alta densità scarico a valvole
	S-RAN	Rilascio acque nere	PI_FP	Polipropilene scarico a inverted



SIMBOLO	Code Identità	Descrizione
	ME_PGRL-T	Pozzetto griglia raccolta acque bianche - locali tecnici
	ME_PL-SC	Piatta raccolta acque bianche - spazi comuni
	ME_PL-RA	Piatta raccolta acque bianche - spazi comuni
	ME_PL-RT	Griglia lineare raccolta acque bianche - locali tecnici
	ME_PL-SC	Griglia lineare raccolta acque bianche - spazi comuni
	ME_PL-SC	Pozzetto con discendente - spazi comuni
	ME_PG-S	P1 - P2 Pozzetto sommergibile aggettamento acque chiare Portata: 1.5 (1.5/0.5 m ³ /h)
	ME_PG-S-TR	P3 Pozzetto sommergibile filtratore aggettamento acque chiare Portata: 1.5 (1.5/0.5 m ³ /h)
	ME_PR	P4 Pompa di rilancio acque nere del tipo sommergibile Portata: 1.9 (1.9/0.5 m ³ /h)
	ME_PG-S-TR	P5 - P6 - P7 Gruppo di due elettropompe trituratrici Portata: 3.3 (3.3/1.0 m ³ /h) - P6: 3.2 (3.2/1.0 m ³ /h) P7: 3.2 (3.2/1.0 m ³ /h)
	ME_PG-S	P8 Pompa di scarico vasca antiscandalo del tipo sommergibile Portata: 0.8 (0.8/0.5 m ³ /h)
	PA_UNI_REI	Barriera frangifiamma per ripristino pareti REI
	PA_UNR	Valvola di non ritorno
	PA_VFA	Valvola a farfalla

1 SC_Piano banchina (livello -4)
1:100

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	IL PROGETTISTA	INFRA.TO INFRASTRASPORTI.Sr.l.
Ing. R. Croci Direttore degli Impianti della Ferroviana di Torino n. 60385	Ing. F. Acciaro Direttore degli Impianti della Ferroviana di Torino n. 128873	IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE MOLE/GIARDINI REALI IMPIANTI DI SCARICO E AGGETTAMENTO PIANTA PIANO BANCHINA
ELABORATO		REV. 02
MILITIAZD-ISSMOTO10		SCALA 1:100
DATA 20/10/23		DATA 20/10/23

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE	VISTO
0	EMMISSIONE	10/03/22	ASR	AGA	FAZ	KG
1	EMMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	20/04/23	ASR	FAZ	FAZ	KG
2	EMMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	20/10/23	ASR	FAZ	FAZ	KG

LOTTO 2	CARTELLA	12.2.9	45	MTL21A2D	ISSMOTO10		
STAZIONE APPALTANTE							VISTO
DIRETTORE DI SEZIONE INFERIORI PER IL PROGETTO							APPROVAZIONE
Ing. R. Bertoldo							VISTO
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO							APPROVAZIONE
Ing. A. Srozzero							VISTO