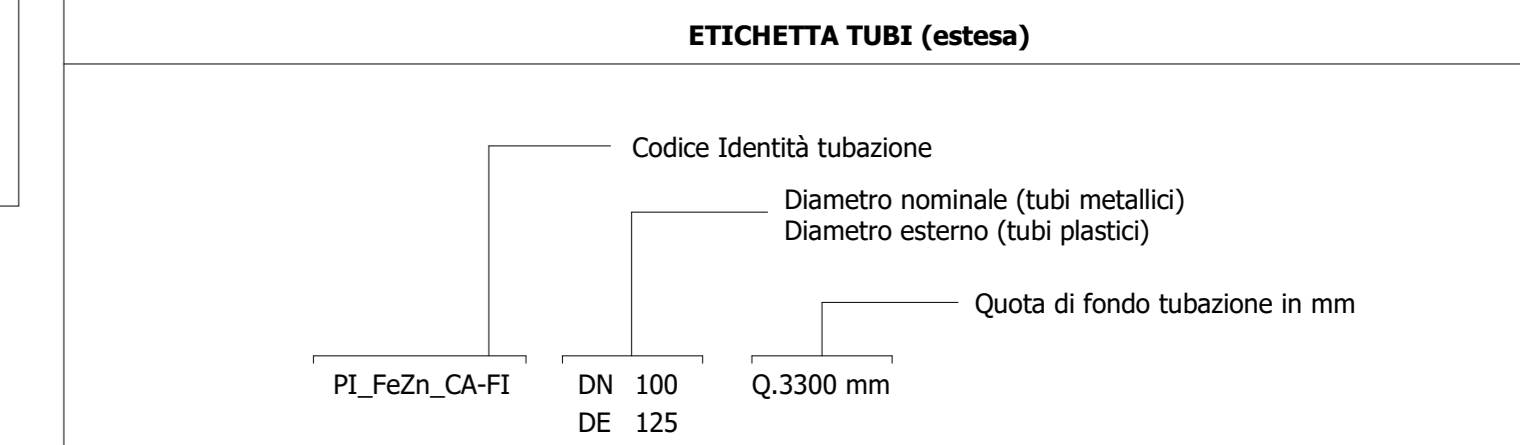
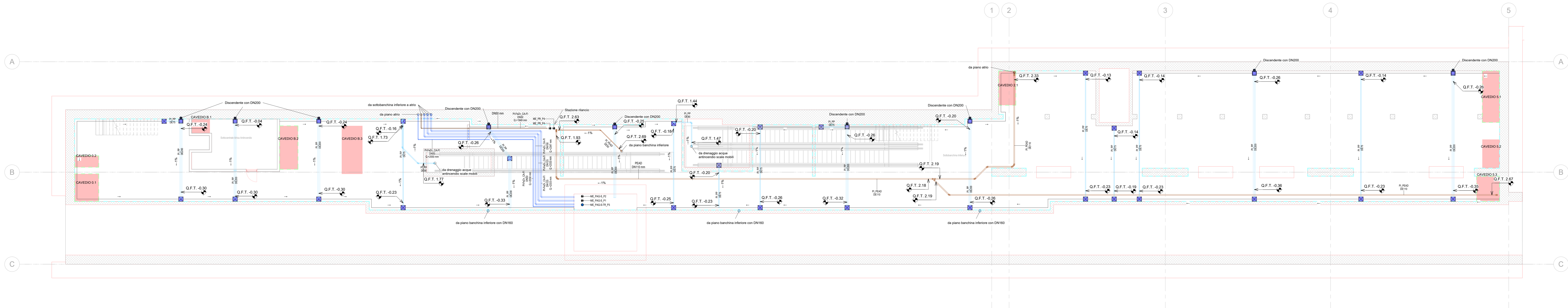


Legenda Scarico e aggettamento

IMPIANTO		TUBAZIONI	
Colore	Abbreviazione	Descrizione	Codice Identità
	S-RAA	Rilancio acque di aggettamento	PI_FeZn_CA-FI
	S-ABI	Acque bianche	PI_FeAD-P
	S-ANE	Acque nere	PI_FeAD
	S-RAN	Rilancio acque nere	PI_PP
		Acciaio zincato a caldo, flettato	
		Piedi liquidi in pressione	
		Fillettere alta densità scarico a anello	
		Polipropilene scarico a nastro	



SIMBOLO	Codice Identità	Descrizione
	ME_PGRLT	Pozzetto griglia raccolta acque bianche - locali tecnici
	ME_PGSC	Pozzetto griglia raccolta acque bianche - spazi comuni
	ME_PGPA	Pozzetto griglia raccolta acque bianche - spazi comuni
	ME_GRA_LT	Griglia lineare raccolta acque bianche - locali tecnici
	ME_GRA_SC	Griglia lineare raccolta acque bianche - spazi comuni
	ME_PP_LT	Pozzetto con discendente - locali tecnici
	ME_PP_SC	Pozzetto con discendente - spazi comuni
	ME_PGAS	P1 - P2 Elettropompa sommergibile aggettamento acque chiare Portata: 14 l/s (20.4m ³ /h)
	ME_PGAS-TR	P3 Elettropompa sommergibile situativa aggettamento acque chiare Portata: 5.5 l/s (7.9m ³ /h)
	ME_PG	P4 Pompa di rilancio acque nere del tipo sommergibile Portata P4: 3.8 l/s (5.5m ³ /h)
	ME_PGAS-TR	P5 - P5A - P5C Gruppo di due elettropompe filtratrici Portata P5: 2.5 l/s (3.5m ³ /h) - P5C: 2.76 l/s (3.94m ³ /h) P5C: 0.3 l/s (0.42m ³ /h)
	ME_PGAS	P7 Pompa di scarico vasca antincendio del tipo sommergibile Portata: 0.47 l/s (0.7m ³ /h)
	PA_LIN_REI	Barriera frangifiamma per ripristino pareti REI
	PA_VNR	Valkola di non ritorno
	PA_VFA	Valkola a farfalla



1 Piano sottobanchina inferiore (sottostante livello -3) - Scarichi
 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
 Loto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna

PROGETTO DEFINITIVO	IL PROGETTISTA	INFRA.TO	INFRASTRASPORTI S.r.l.
Ing. R. Crova Diretore degli Impianti della Metropolitana di Torino n. 60385	Ing. F. Accornero Direttore degli Impianti della Metropolitana di Torino n. 128873		

IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE CIMAROSA/TABACCHI
IMPIANTI DI SCARICO E AGGOTTAMENTO
PIANTA PIANO SOTTOBANCHINA INFERIORE

ELABORATO	REV.	SCALA	DATA
BNH WANNER Geom. L. D'Accardi	0 2	1:100	20/10/23

AGGIORNAMENTI

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

STAZIONE APPALTANTE
 DIRETTORE DI DIVISIONE
 DIPARTIMENTO DI MOBILITÀ
 Ing. R. Bertoldo
 RESPONSABILE UNITO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. A. Srozzero