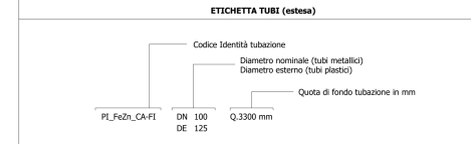
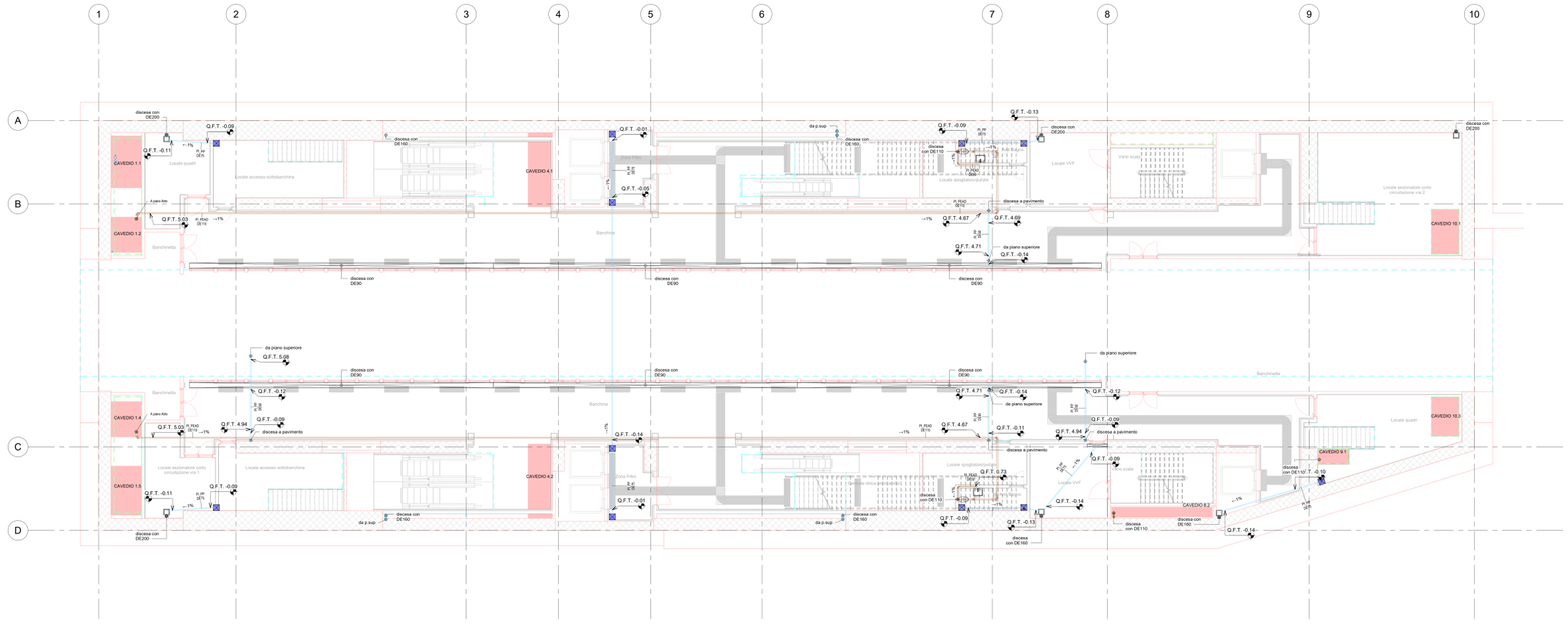


Legenda Scarico e aggotamento

IMPIANTO			TUBAZIONI	
Colore	Abbreviazione	Descrizione	Codice Identità	Descrizione
	S-RAA	Rilancio acque di aggotamento	PI_FeZn_CA-FI	Acciaio zincato a caldo, fessato
	S-ABI	Acque bianche	PI_READ-P	Press liquid in pressione
	S-ANE	Acque nere	PI_READ	Polietilene alta densità scarico a solette
	S-RAN	Rilancio acque nere	PI_PP	Polipropilene scarico a innesto



SIMBOLO	Codice Identità	Descrizione
	ME_PG_RAL-T	Puzetto griglia raccolta acque bianche - locali tecnici
	ME_PG_SC	Piletta raccolta acque bianche - spazi comuni
	ME_PG_RA	Piletta raccolta acque bianche - spazi comuni
	ME_PG_RA_LT	Griglia lineare raccolta acque bianche - locali tecnici
	ME_PG_RA_SC	Griglia lineare raccolta acque bianche - spazi comuni
	ME_PG_LT	Puzetto con discendente - locali tecnici
	ME_PG_SC	Puzetto con discendente - spazi comuni
	ME_PG-S	P1 - P2 Elettropompa sommergibile aggotamento acque chiare Portata: 1.4 (1/0.4 m ³ /h)
	ME_PG-S-TR	P3 Elettropompa sommergibile tributrice aggotamento acque chiare Portata: 3.03 (1/0.3 m ³ /h)
	ME_PG	P4 Pompa di rilancio acque nere del tipo sommergibile Portata: 2.7 (1/0.72 m ³ /h)
	ME_PG-S-TR	P5 a - P5 b - P5 c - P5 d Gruppo di due elettropompe tributarie Portata P5a: 2.7 (1/0.72 m ³ /h) - P5b: 2.7 (1/0.72 m ³ /h) - P5c: 2.7 (1/0.72 m ³ /h) - P5d: 0.68 (1/0.45 m ³ /h)
	ME_PG-S	P6 Pompa di scarico vasca antiridonda del tipo sommergibile Portata: 0.47 (1/1.7 m ³ /h)
	PA_LRI_REI	Barriera frangifiamma per ripartire pareti REI
	PA_VNR	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

DIRETTORE PROGETTAZIONE: Ing. R. Criva
IL PROGETTISTA: Ing. F. Azzaroni

INFRA.TO INFRASTRUTTURE.TO S.r.l.

IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE PORTA NUOVA
IMPIANTI DI SCARICO E AGGOTTAMENTO
PIANTA PIANO BANCHINA

ELABORATO	REV.	SCALA	DATA
MTL2T1A2D_ISSPNT010	0 2	1:100	20/10/23

BIM MANAGER: Geom. L. D'Accardi

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROLL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/03/23	ASR	Adh	FAL	RG
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	21/04/23	ASR	Faz	FAL	RG
2	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	20/10/23	ASR	Faz	FAL	RG

STAZIONE APPALTANTE
COMITATO DI PRODUZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
Ing. R. Bertasio
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. A. Straziero