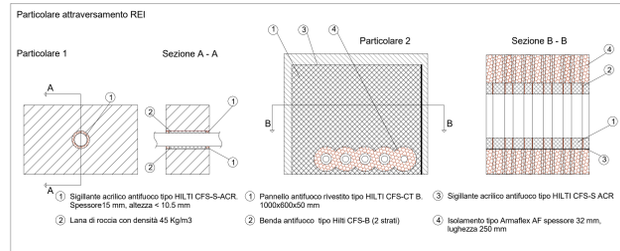
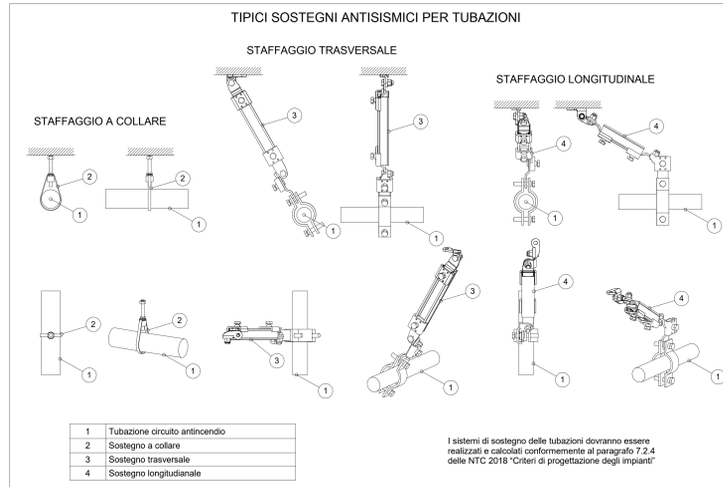


3 3D cool. banchina Via 1

2 3D Coll. Banchina Via 2

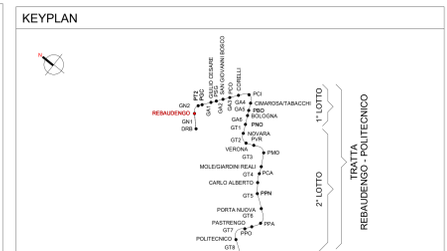


- 1 Sigillante acrilico antifluco tipo HLTi CFS-S-ACR Spessore 15 mm, altezza $\le 10,5\text{ mm}$
- 2 Lana di roccia con densità 45 Kg/m³
- 3 Sigillante acrilico antifluco tipo HLTi CFS-S-ACR Spessore 15 mm, altezza $\le 10,5\text{ mm}$
- 4 Isolante tipo Amalflex AF spessore 32 mm, lunghezza 250 mm

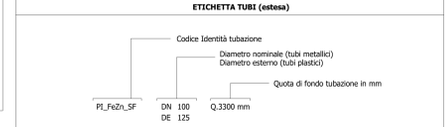


- 1 Tubazione circuito antincendio
- 2 Sostegno a collare
- 3 Sostegno trasversale
- 4 Sostegno longitudinale

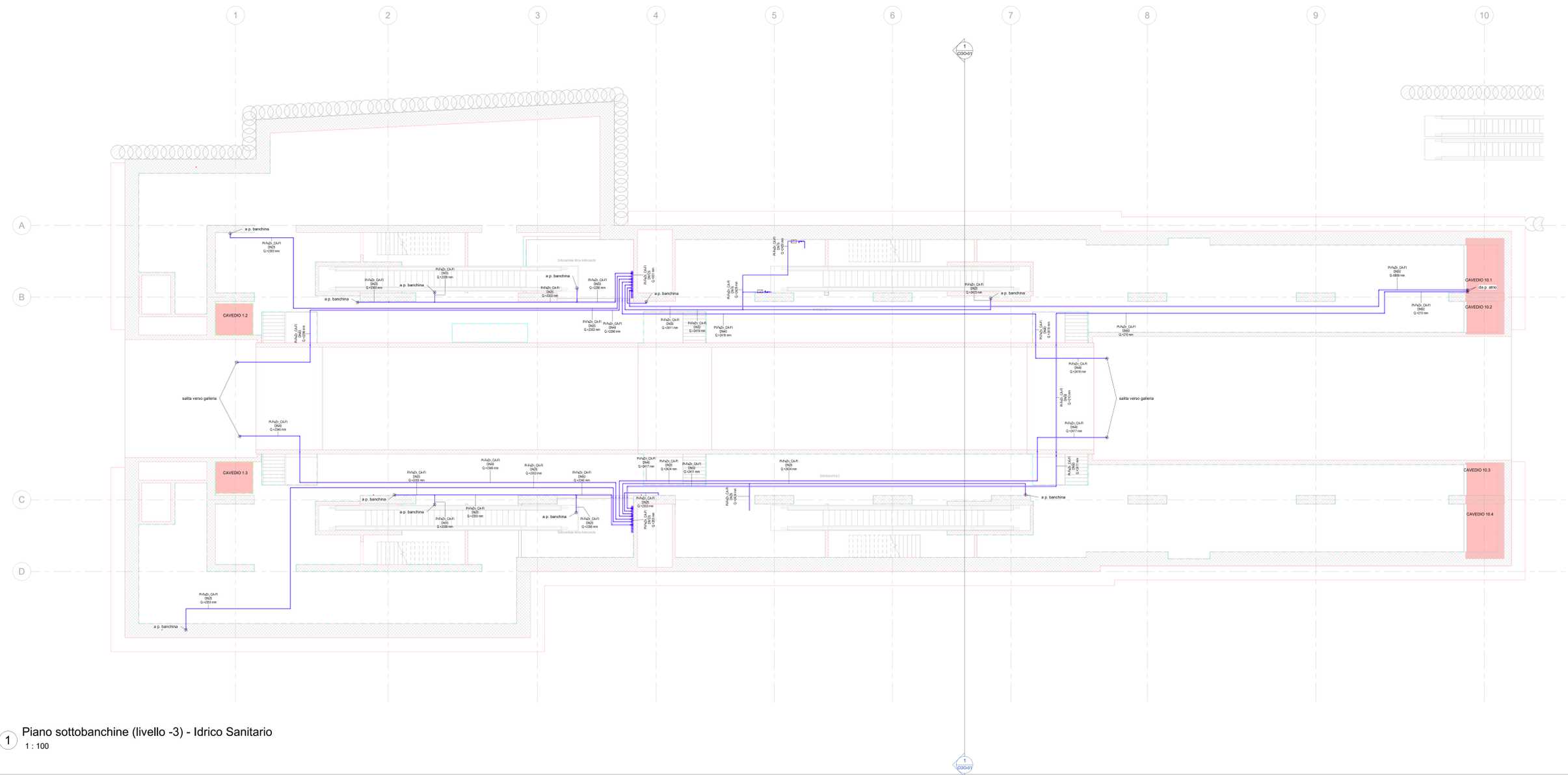
I sistemi di sostegno delle tubazioni dovranno essere realizzati e calcolati conformemente al paragrafo 7.2.4 delle NTC 2018 "Criteri di progettazione degli impianti"



IMPIANTO		TUBAZIONI	
Colore	Abbreviazione	Descrizione	Codice Identità
	I-AFS	Acqua fredda sanitaria	PI_FEZn_CA-FI
			Acciaio zincato a caldo, filettato



SIMBOLO	Codice Identità	Descrizione
		Sentiero WC
		Sentiero lavabo
	PA_LM_REI	Barriera frangifiamma per ripristino pareti REI
	SP_ARM_UNIVS	Armadio UNIVS



1 Piano sottobanchine (livello -3) - Idrico Sanitario
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 1: Rebaudengo - Bologna

PROGETTO DEFINITIVO	IL PROGETTISTA	INFRA.TO	INFRASTRASPORTI.TO S.r.l.
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile Progettazione disegnare specialistiche	Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Acciarone Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 128873	

IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE REBAUDENGO
IMPIANTI IDRICO SANITARIO E ADDUZIONE
PIANTA PIANO SOTTOBANCHINA

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

AGGIORNAMENTI
Pg 1 di 1

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROLLO	APPROVAZIONE	VISTO
0	EMMISSIONE	30/03/22	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

LOTTO 1	CARTELLA	12.2.1	38	MTL2T1A1D	ISSRB004
---------	----------	--------	----	-----------	----------

STAZIONE APPALTANTE
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
Ing. R. Bertasio
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. A. Srozzero