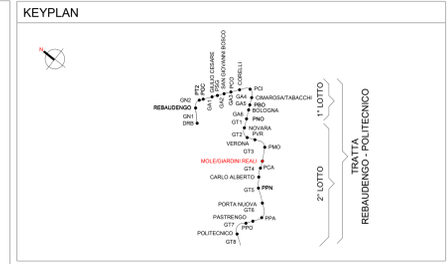
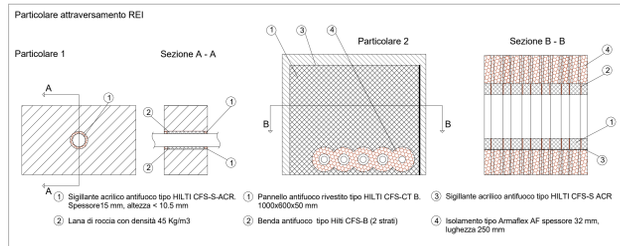
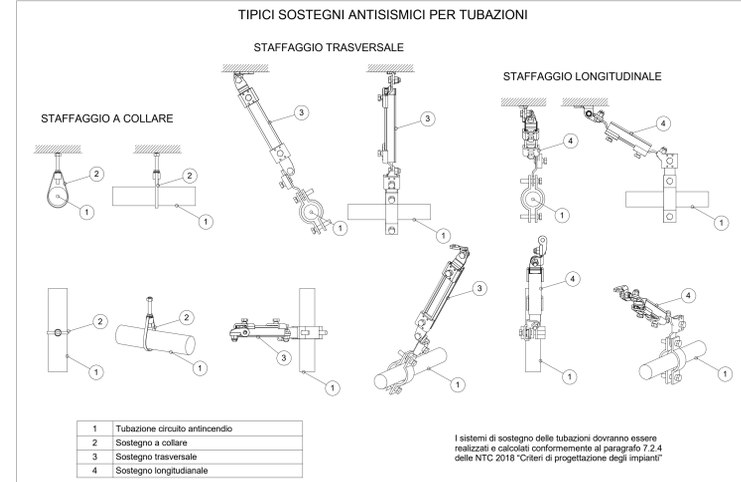
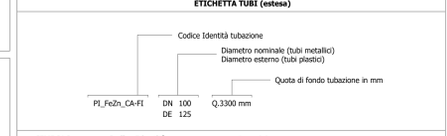


SC_Piano sottobanchina (livello -5)
1:100



Legenda Scarico e aggettamento

IMPIANTO		TUBAZIONI	
Colore	Abbreviazione	Descrizione	Codice Identità
	S-RAA	Rilascio acque di aggettamento	PI_FE2n_CA-FI
	S-ABI	Acque bianche	PI_FEAD-P
	S-ANE	Acque nere	PI_FEAD
	S-RAN	Rilascio acque nere	PI_PP
			Descrizione
			Acciaio zincato a caldo, filettato
			Piedi liquidi in pressione
			Polietilene alta densità scarico a valvole
			Polipropilene scarico a sifone



SIMBOLO	Codice Identità	Descrizione
	ME_PGR-LT	Pozzetto griglia raccolta acque bianche - locali tecnici
	ME_PI-SC	Piatta raccolta acque bianche - spazi comuni
	ME_PRA	Piatta 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_PAG-S	Electropompa sommergibile aggettamento acque chiare Portata: 1.5 l/s (5.6 m³/h)
	ME_PAG-S-TR	Electropompa sommergibile trituratrice aggettamento acque chiare Portata: 1.5 l/s (5.6 m³/h)
	ME_PR	Pompa di rilancio acque nere del tipo sommergibile Portata P4: 1.9 l/s (6.8 m³/h)
	ME_PAG-S-TR	PS - PS - PS - Gruppo di due elettropompe trituratrici Portata PS4: 3.3 l/s (11.6 m³/h) - PS5: 3.25 l/s (11.7 m³/h) - PS6: 3.25 l/s (11.7 m³/h)
	ME_PAG-S	PS - Pompa di aspirazione acqua antincendio del tipo sommergibile Portata: 0.8 l/s (2.9 m³/h)
	PA_UNI-REI	Barriera frangifiamma per ripristino pareti REI
	PA_UNR	Valvola di non ritorno
	PA_VFA	Valvola a farfalla

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 INFRASTRUTTURE PER IL MOBILITÀ					
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile Progettazione disegnare incaricatarche	IL PROGETTISTA					
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 MOLE/GIARDINI REALI IMPIANTI DI SCARICO E AGGETTAMENTO PIANTA PIANO SOTTOBANCHINA						
ELABORATO	REV. DATA					
BNH MANAGER Geom. L. D'Accardi	0 2 1:100 20/10/23					
AGGIORNAMENTI						
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	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	46	MTL2T1A2D	IISSMOT011
STAZIONE APPALTANTE					
DIRETTORE DI DIVISIONE INFERSTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio					
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Srozzero					