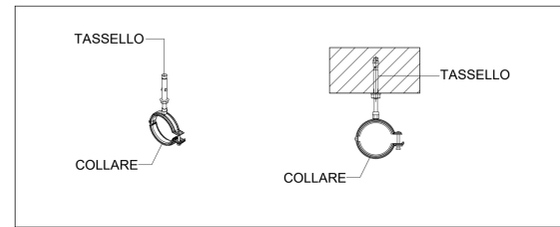
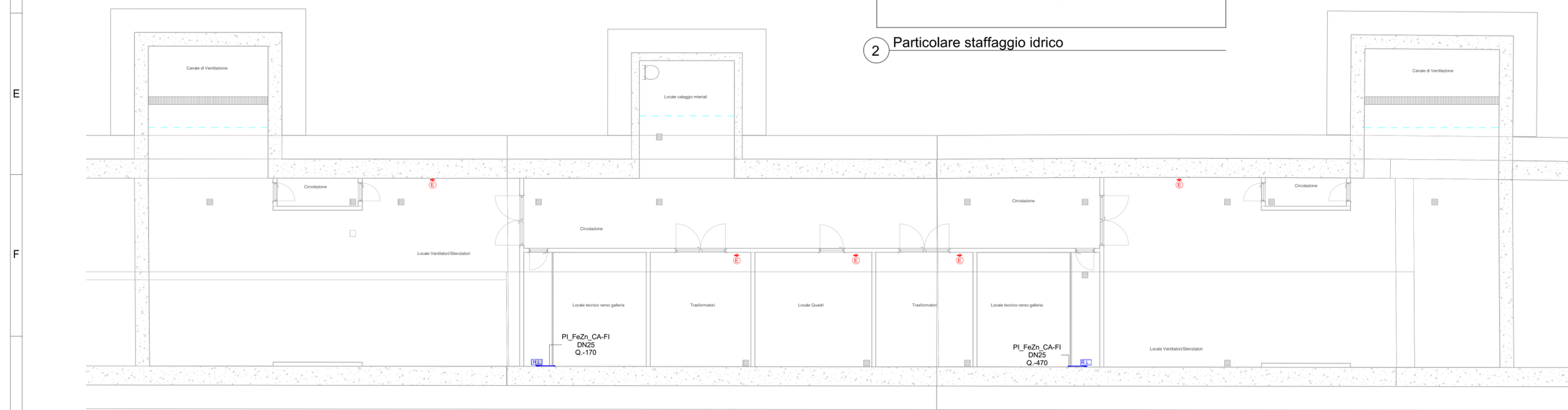


1 Impianto di scarico acque reflue Piano primo interrato (livello -1)
1 : 100



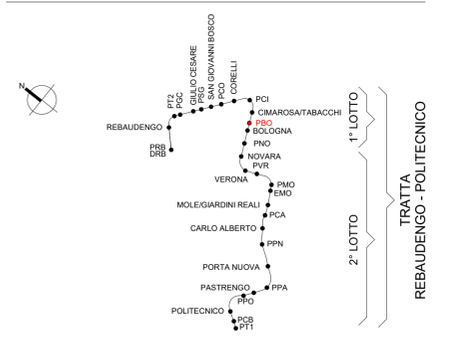
2 Particolare staffaggio idrico

NOTA1: Gli scarichi acque chiare sono convogliate verso il sistema di scarico di galleria.
NOTA2: Per la provenienza dell'alimentazione idrica si rimanda allo schema MTL2T1A1DIANG00K001.
NOTA3: Le tubazioni montate in corrispondenza delle griglie prevedono la coibentazione per prevenire la possibilità di congelamento



3 Impianto antincendio e rubinetti di lavaggio Piano primo interrato (livello -1)
1 : 100

KEY PLAN



Legenda

IMPIANTO			TUBAZIONI	
Colore	Abbreviazione	Descrizione	Codice identità	Descrizione
	I-AFS	Acqua fredda sanitaria	PI_FeZn_CA-FI	Acciaio zincato a caldo, filettato
	S-ABI	Acque bianche	PI_PP	Polipropilene scarico a innesto

ETICHETTA TUBI (estesa)

Codice Identità tubazione
 Diametro nominale (tubi metallici)
 Diametro esterno (tubi plastici)
 Quota di fondo tubazione in mm

PI_FeZn_CA-SC
 DN 100
 DE 125
 Q.3300 mm

SIMBOLO	Codice Identità	Descrizione
	SP_EST-P_CO2	Estintore portatile a CO2
	-	Pozzetto/Griglia lineare raccolta acque
	PA_RUB-LAV	Rubinetto di lavaggio

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

COMUNE DI TORINO

METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO
PROGETTAZIONE DEFINITIVA
 Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna

PROGETTO DEFINITIVO		INFRA.TO infrastrutture per la mobilità	INFRATRASPORTI.TO S.r.l.		
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA	IMPIANTI NON DI SISTEMA - POZZO BOLOGNA IMPIANTO IDRICO, ANTINCENDIO E SCARICO PIANTE E PARTICOLARI			
Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Azzarone Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122877	ELABORATO	REV. int. est. SCALA DATA		
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi	MTL2T1A1D IANPBOT001	0	2	1 : 100	12/10/2023

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/03/2022	LDE	AGH	FAZ	RCR
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	15/12/2022	LDE	AGH	FAZ	RCR
2	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	12/10/2023	LDE	FAZ	FAZ	RCR

LOTTO 1	CARTELLA	12.3.7	2	MTL2T1A1D	IANPBOT001
STAZIONE APPALTANTE					
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio					
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozziro					