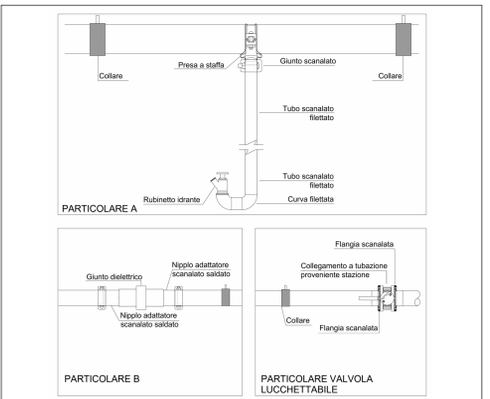
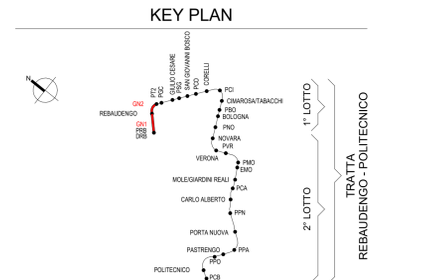


2 Impianto antincendio - Tipologico posizionamento terminali



3 Impianto antincendio - Particolari



1 Impianto idrico antincendio - Layout di linea
1 : 100

Legenda Antincendio

IMPIANTO			TUBAZIONI	
Colore	Abbreviazione	Descrizione	Codice Identità	Descrizione
	A-IDR	Circuito idranti	PI_FeNe_SC*	Acciaio nero, scanalato
	I-AFS	Acqua fredda sanitaria	PI_FeNe_SF	Acciaio nero, filettato

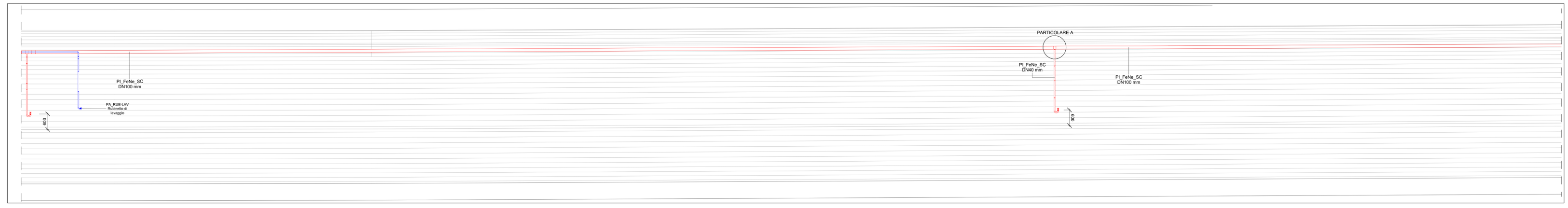
ETICHETTA TUBI (estesa)

Codice Identità tubazione

Diametro nominale (tubi metallici)
Diametro esterno (tubi plastici)

PI_FeZn_CA-SC DN 100 DE 125

SIMBOLO	Codice Identità	Descrizione
	SP_IDR-UNI45	Rubinetto UNI45
	PA_RUB-LAV	Rubinetto di lavaggio
	PA_GNT-DLT	Giunto elettrico



A Impianto idrico antincendio - Sezione A-A
1 : 50

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

COMUNE DI TORINO

METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO
Lotto Funzionale 1: Rebaudengo - Bologna

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

PROGETTO DEFINITIVO	IL PROGETTISTA	INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ	INFRATRASPORTI.TO S.r.l.
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche	Ing. R. Crova Codice degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Azzaroni Codice degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122673	
ELABORATO		REV. int. est.	SCALA
MTL2T1A1D IANGNOT001		0 0	Come indicato
DATA		31/03/2022	
AGGIORNAMENTI			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO CONTROL. APPROV. VISTO
0	Prima emissione	31/03/2022	PVA AGH FAZ RCR

LOTTO 1	CARTELLA	12.4.2	1	MTL2T1A1D IANGNOT001	STAZIONE APPALTANTE
					DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio
					RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. G. Marengo