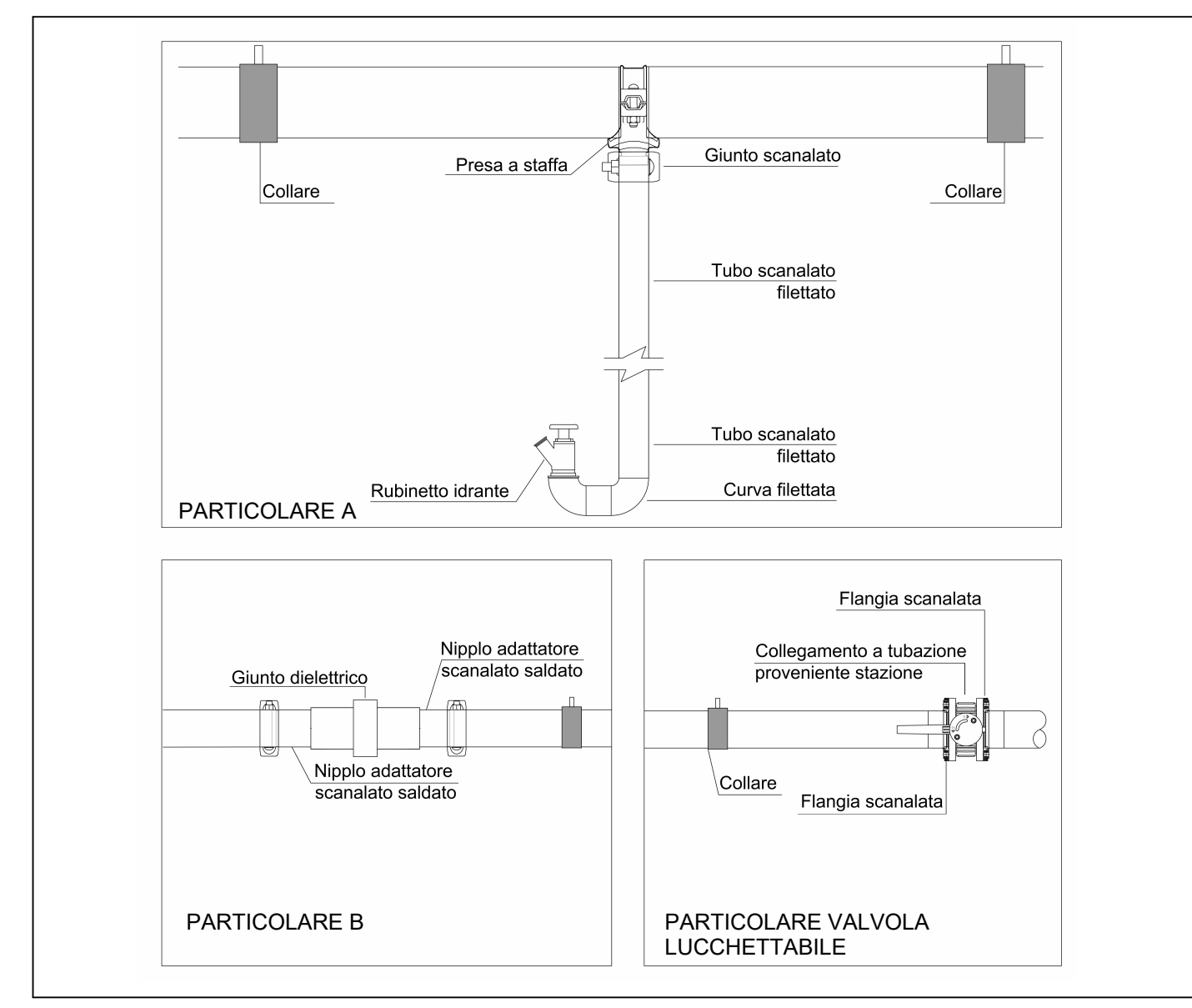
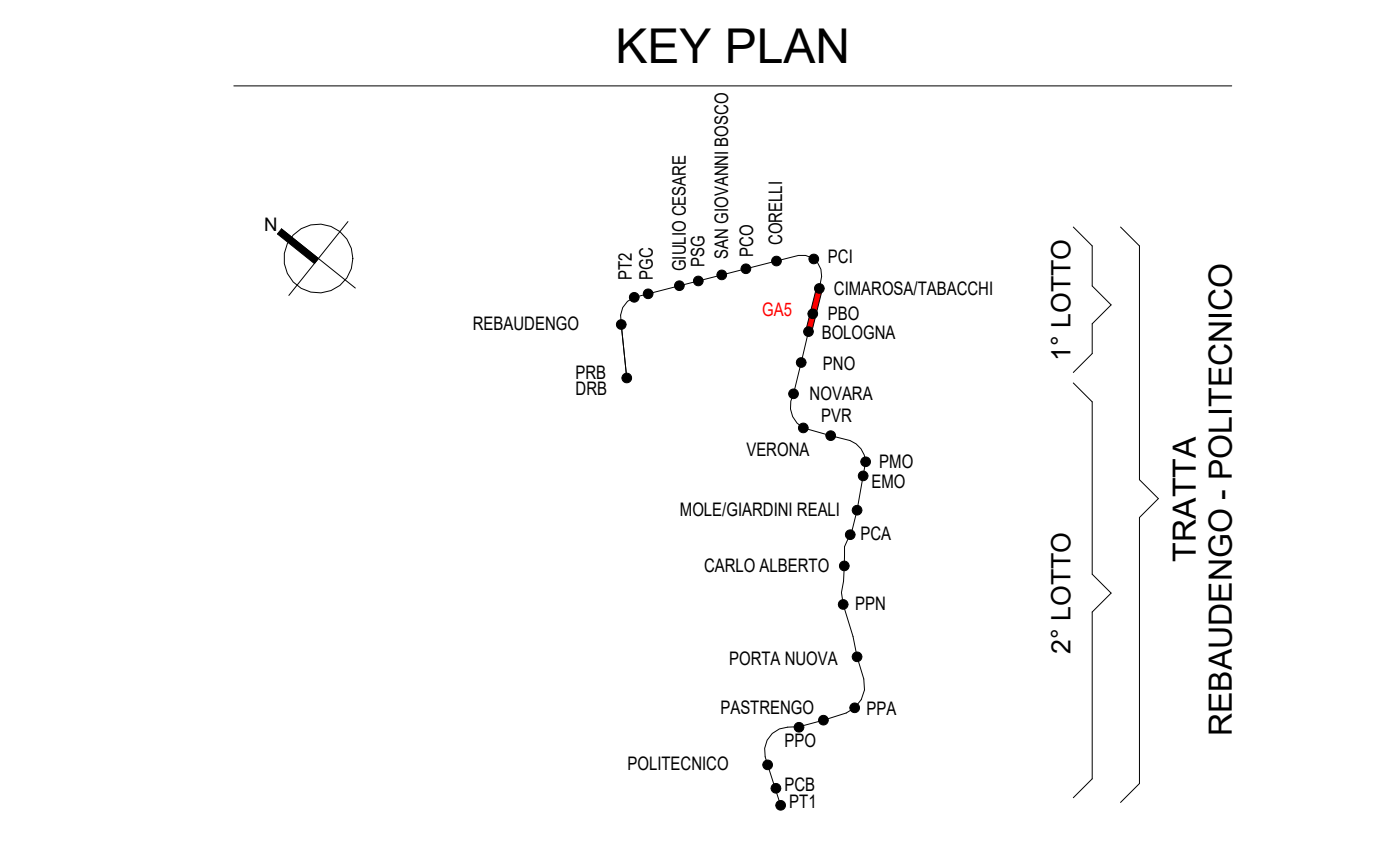


3 Impianto antincendio - Posizionamento terminali



4 Impianto antincendio - Particolari



**Legenda Antincendio**

IMPIANTO			TUBAZIONI	
Colore	Abbreviazione	Descrizione	Codice Identità	Descrizione
	A-IDR	Circolo idranti	PI_FeNe_SC*	Acciaio nero, scanalato
	I-AFS	Acqua Fredda sanitaria	PI_FeNe_SF	Acciaio nero, filettato
* In tubazioni in acciaio nero sono verniciato RAL 3000				

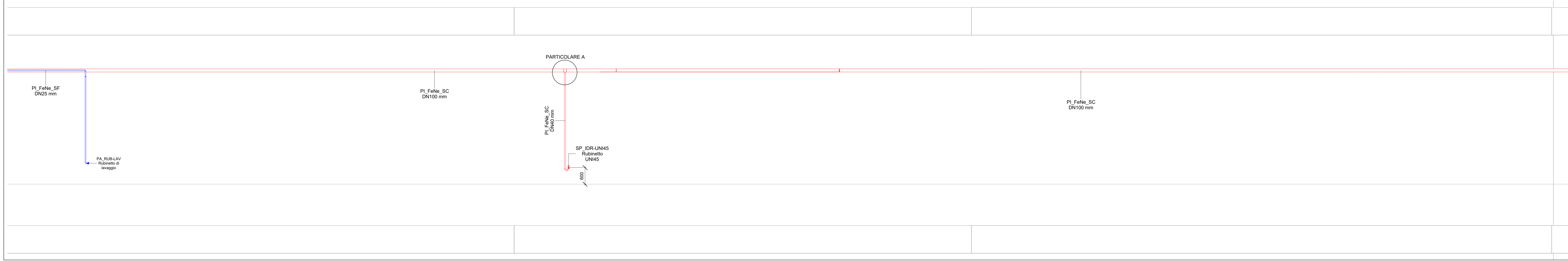
**ETICHETTA TUBI (estesa)**

Codice Identità tubazione

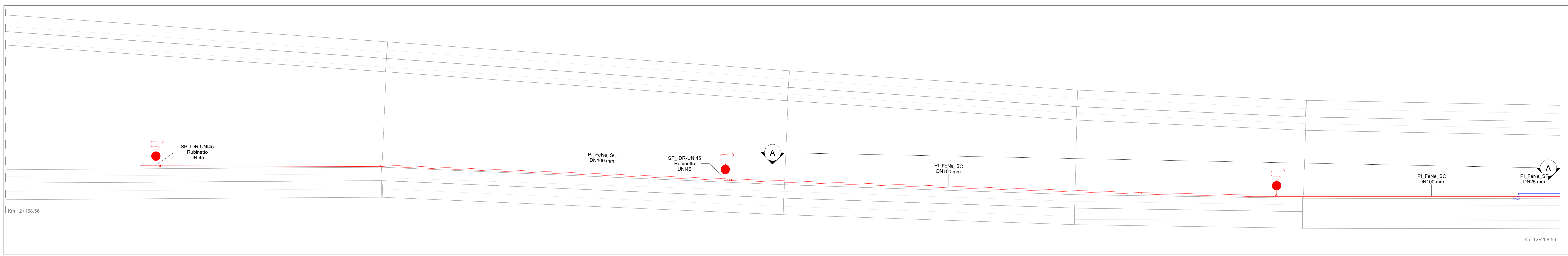
- Diametro nominale (tubi metallici)
- Diametro esterno (tubi plastici)

PI\_FeZn\_CA-SC DN 100 DE 125

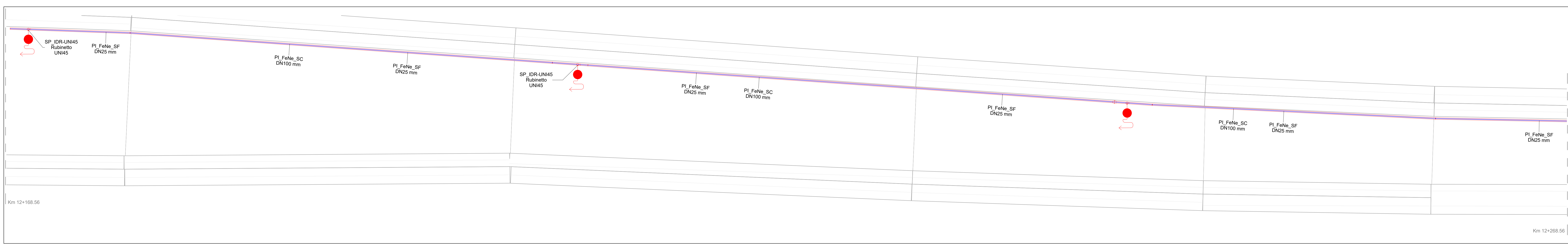
SIMBOLO	Codice Identità	Descrizione
	SP_IDR-UNI45	Rubinetto UNI45
	PA_RUB-LAV	Rubinetto di lavaggio
	PA_GNT-DLT	Giunto dielettrico



A Impianto idrico antincendio - Sezione A-A (livello -2)



1 Impianto idrico antincendio - Layout di linea (livello -2)



2 Impianto idrico antincendio - Layout di linea (livello -3)

**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 Funzionale 1: Rebaudengo - Bologna

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	<b>IL PROGETTISTA</b>	<b>INFRATO</b>	<b>INFRATRASPORTI TO S.r.l.</b>
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile progettazione disegnare specialistiche	Ing. R. Crivà Dott. G. Longoni Catastrof. S. Torino n. 60385	Ing. F. Azzarone Catastrof. S. Torino n. 122873	

**IMPIANTI NON DI SISTEMA - GALLERIA ARTIFICIALE**  
**IMPIANTO IDRICO-ANTINCENDIO E IDRICO-SANITARIO**  
**GALLERIA ARTIFICIALE TIPO 2 (GA5)**  
**TIPOLOGICO POSIZIONAMENTO TERMINALI E DISTRIBUZIONE**

ELABORATO	sc.	est.	SCALA	DATA
MTL2T1A1D IANGAST001	0	0	Com. indicato.	31/03/2022

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROLL.	APPROV.	VISTO
0	Prima emissione	31/03/2022	PVA	AGH	FAZ	RCR

LOTTO 1	CARTELLA	12.4.1	7	MTL2T1A1D	IANGAST001
---------	----------	--------	---	-----------	------------

**STAZIONE APPALTANTE**  
DIRETTORE DI POSIZIONE  
INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
Ing. R. Bertasio  
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Ing. G. Manerger