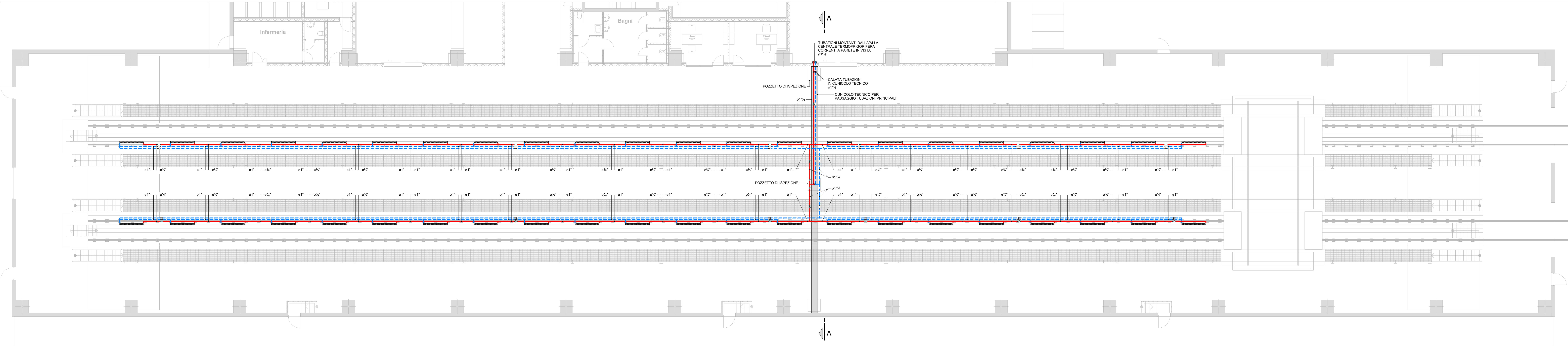
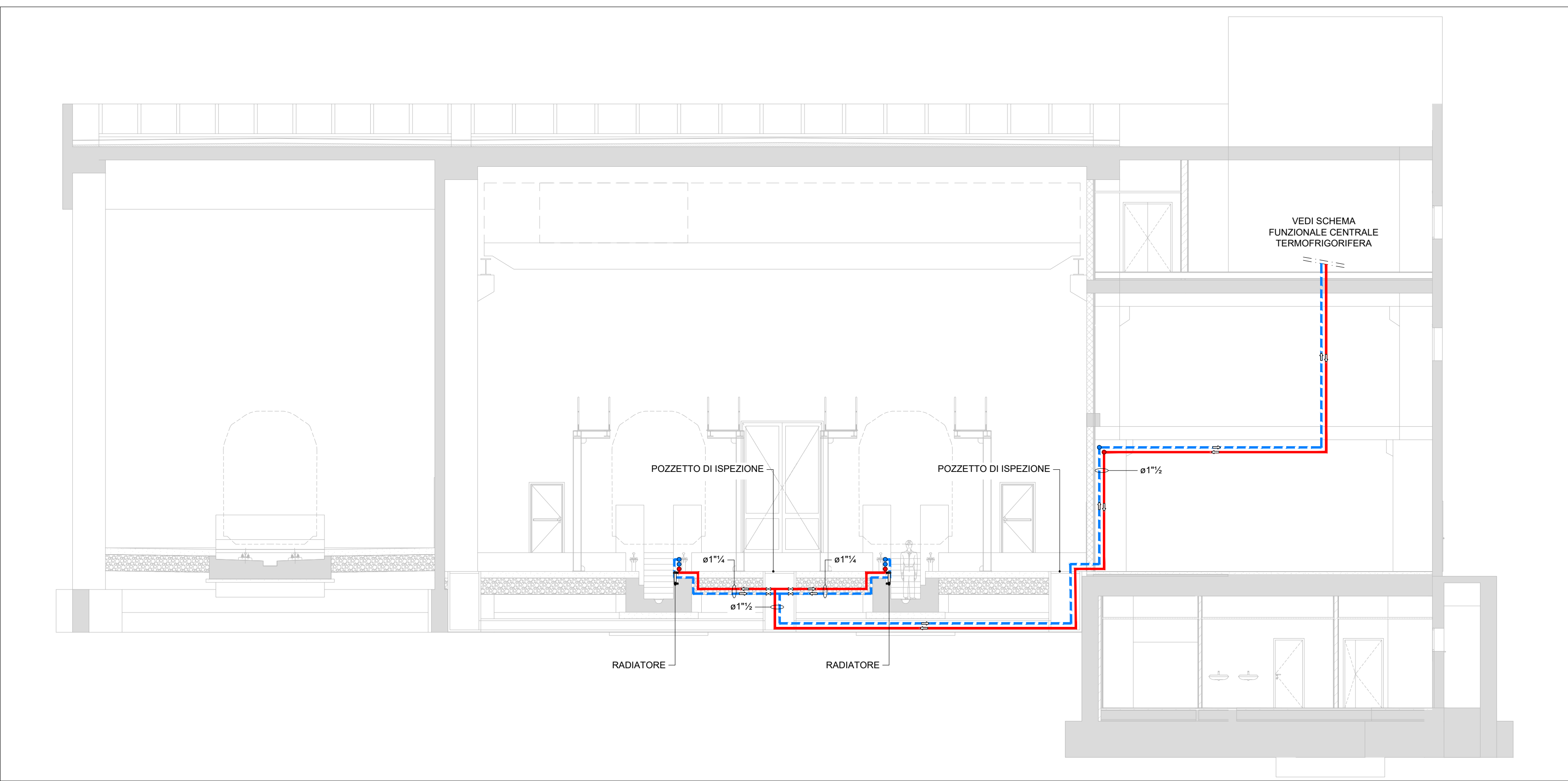


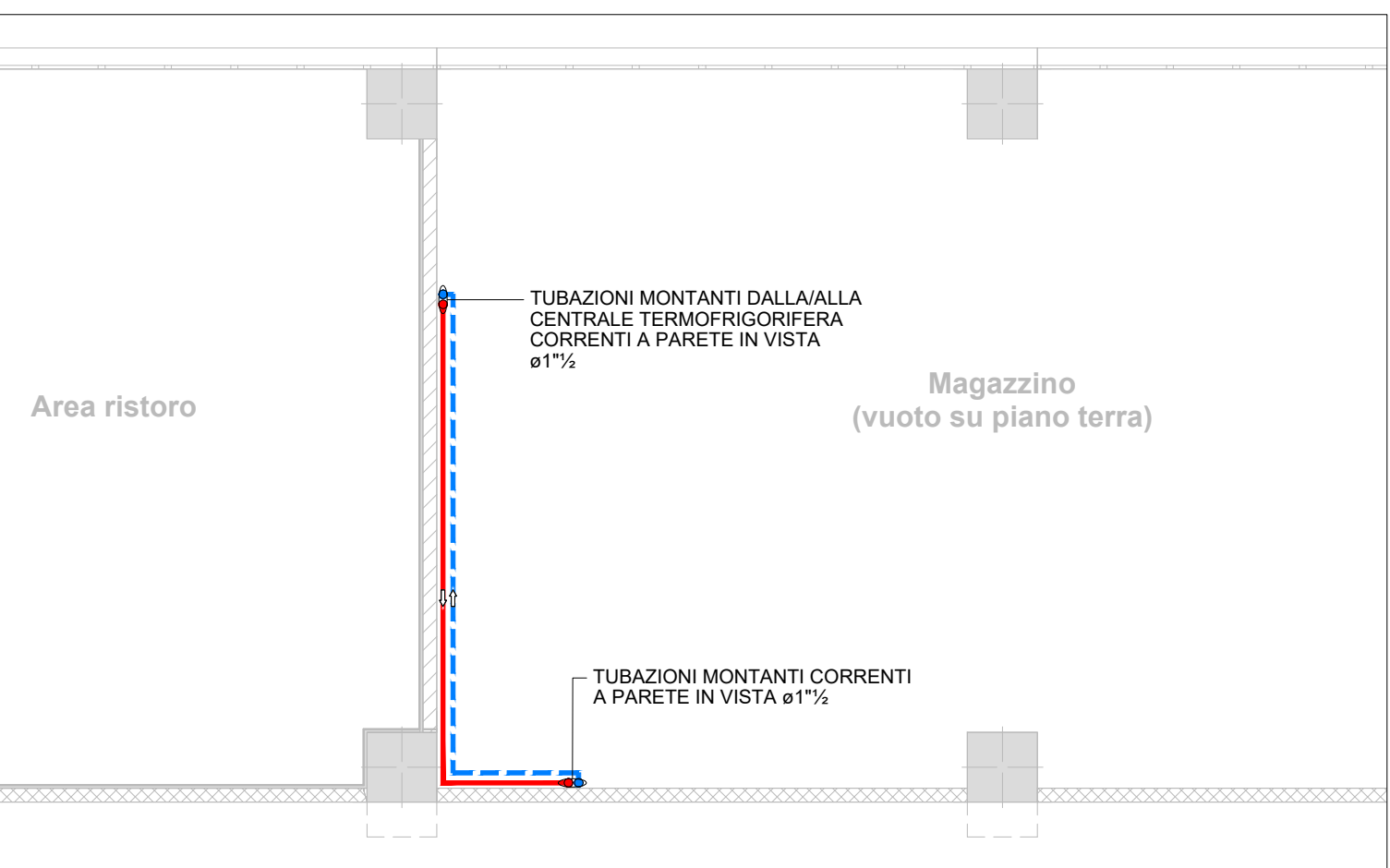
PIANTA PIANO TERRA Scala 1:100



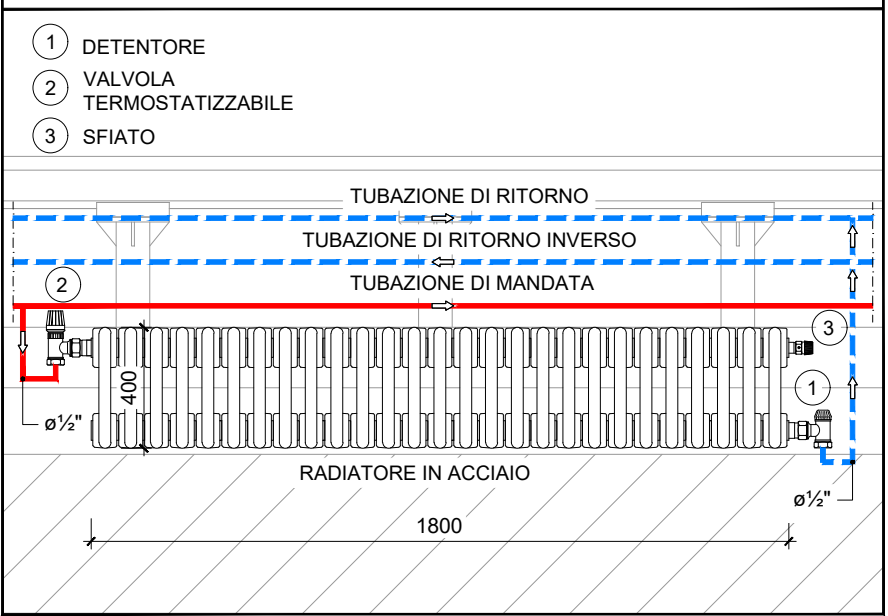
SEZIONE A-A Scala 1:100



PIANTA PIANO PRIMO Scala 1:100



SCHEMA TIPICO DI COLLEGAMENTO RADIATORE A COLONNA



LEGENDA	
	TUBAZIONE DI MANDATA IMPIANTO RADIATORI IN FOSSA IN ACCIAIO NERO
	TUBAZIONE DI RITORNO IMPIANTO RADIATORI IN FOSSA IN ACCIAIO NERO
	COLONNE MONTANTI
	VALVOLA A SFERA MANUALE
	DIREZIONE DEL FLUSSO
	RADIATORE IRSAP TIPO TESI 2 (o equivalente): 2 COLONNE, ALTEZZA 400 mm, 40 ELEMENTI, ΔT 40°C, POTENZA 912W

COIBENTAZIONI TUBAZIONI CORRENTI NELLE AREE INTERNE		
DIAMETRI	SPESORE MINIMO	MATERIALE COIBENTAZIONE
1/2" - 1"	9 mm	GUAINA ELASTOMERICA A CELLULE CHIUSE CLASSE 1 - A+40°C=0.042 W/(m°C)
1 1/4" - 1 1/2"	13 mm	
2" - 3"	19 mm	FATTORE DI RESISTENZA AL VAPORE μ ≥ 5.000

NOTE PER L'INSTALLATORE	
• FINITURE COIBENTAZIONI IN PVC NEI CAVEDI VERTICALI E NEI CONTROSOFFITTI	
• FINITURE COIBENTAZIONI IN ALLUMINIO ø10 PER TUBAZIONI IN VISTA, NELLE AREE ESTERNE E NELLA CENTRALE	
• TUTTE LE TUBAZIONI ATTRAVERSANTI STRUTTURE REI DEVONO ESSERE DOTATE DI COLLARI ANTINCENDIO IN MODO DA GARANTIRE LE CARATTERISTICHE DEL COMPARTIMENTO	

NOTA BENE	
IL PRESENTE ELABORATO E' DA CONSIDERARSI VALIDO SOLO PER LA PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI, I RIFERIMENTI ARCHITETTONICI SONO INDICATIVI	

Regione Lombardia  
Direzione Generale Infrastrutture, Trasporti e Mobilità sostenibile

FERROVIENORD  
FNMGROUP

NORD\_ING  
FNMGROUP

CONFERMA	LIVELLO	D.P.R.	PROGRESSIVO	CATEGORIA	NUMERO	REVISIONE	SCALA
B32	D	201/10	214	IM	-	R0	1:100

LINEA BRESCIA- ISEO-EDOLO - COMUNE DI ROVATO

IMPIANTO DI DEPOSITO E MANUTENZIONE TRENI

Progetto Definitivo

Impianti fluidomeccanici

Impianto radiatori in fossa - Capannone treni

Pianta e dettagli

Revisioni		Data	Descrizione	Redatto	Controllato
	3				
	2				
	1				
	0	MAG. 2022	PRIMA EMISSIONE		

NORD\_ING

NORD\_ING S.p.A.  
IL DIRETTORE TECNICO  
Ing. Luca Edm.

FERROVIENORD

FERROVIENORD S.p.A.  
DIREZIONE SVILUPPO E PROGETTAZIONE  
Ing. Enrico Marini

Progettista

Società di ingegneria

Collaborazione

Ing. C. Segni 7397 int. 5/6 - 47121 Forlì (FC)  
Tel. +39-0543-473892 - E-mail: info@eltec-servizi.it

REDAATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA
CODICE ARCHIVIO COLLABORATORE			AGG.

FILE: B32DG214M-RO

mod. 7.5.03 rev.01