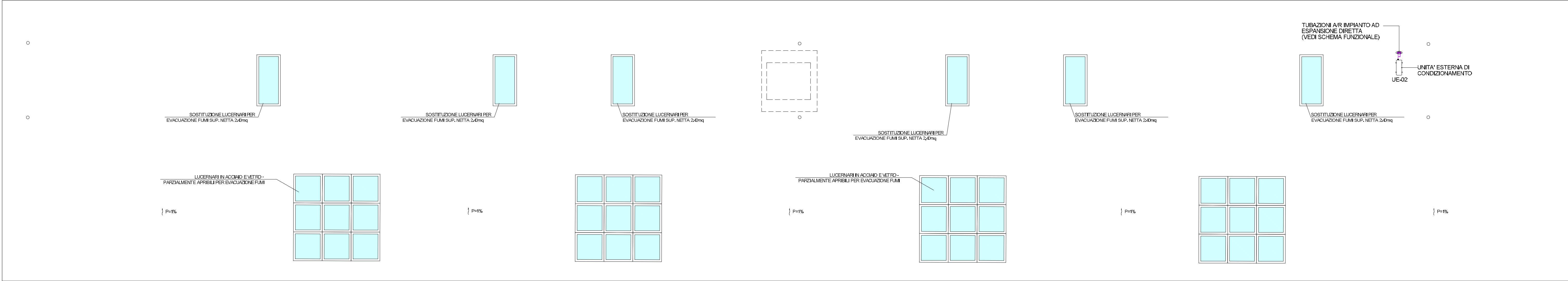
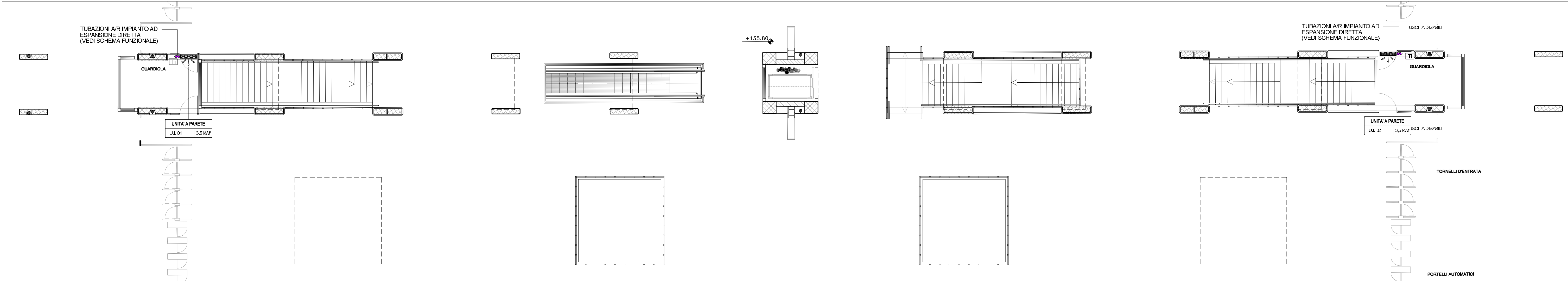


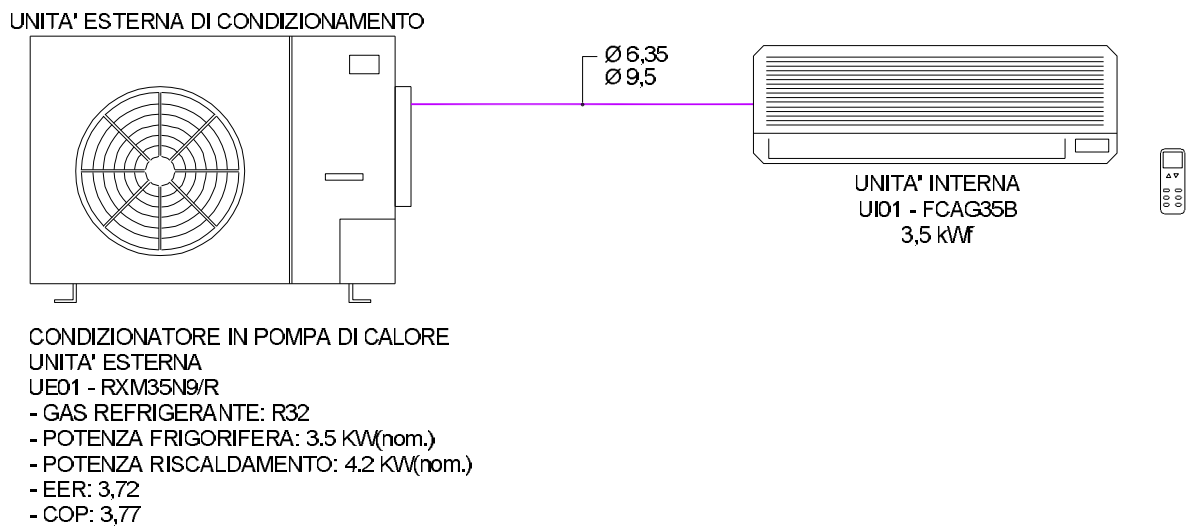
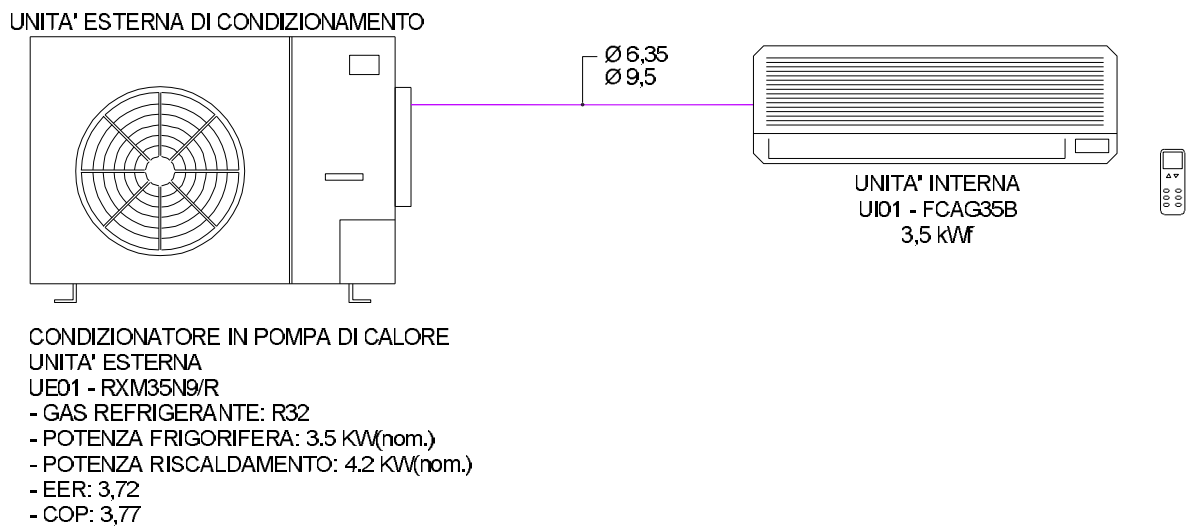
PIANTA PIANO COPERTURA  
IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - ZONA B - Scala 1:100



PIANTA PIANO ATRIO  
IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - ZONA B - Scala 1:100

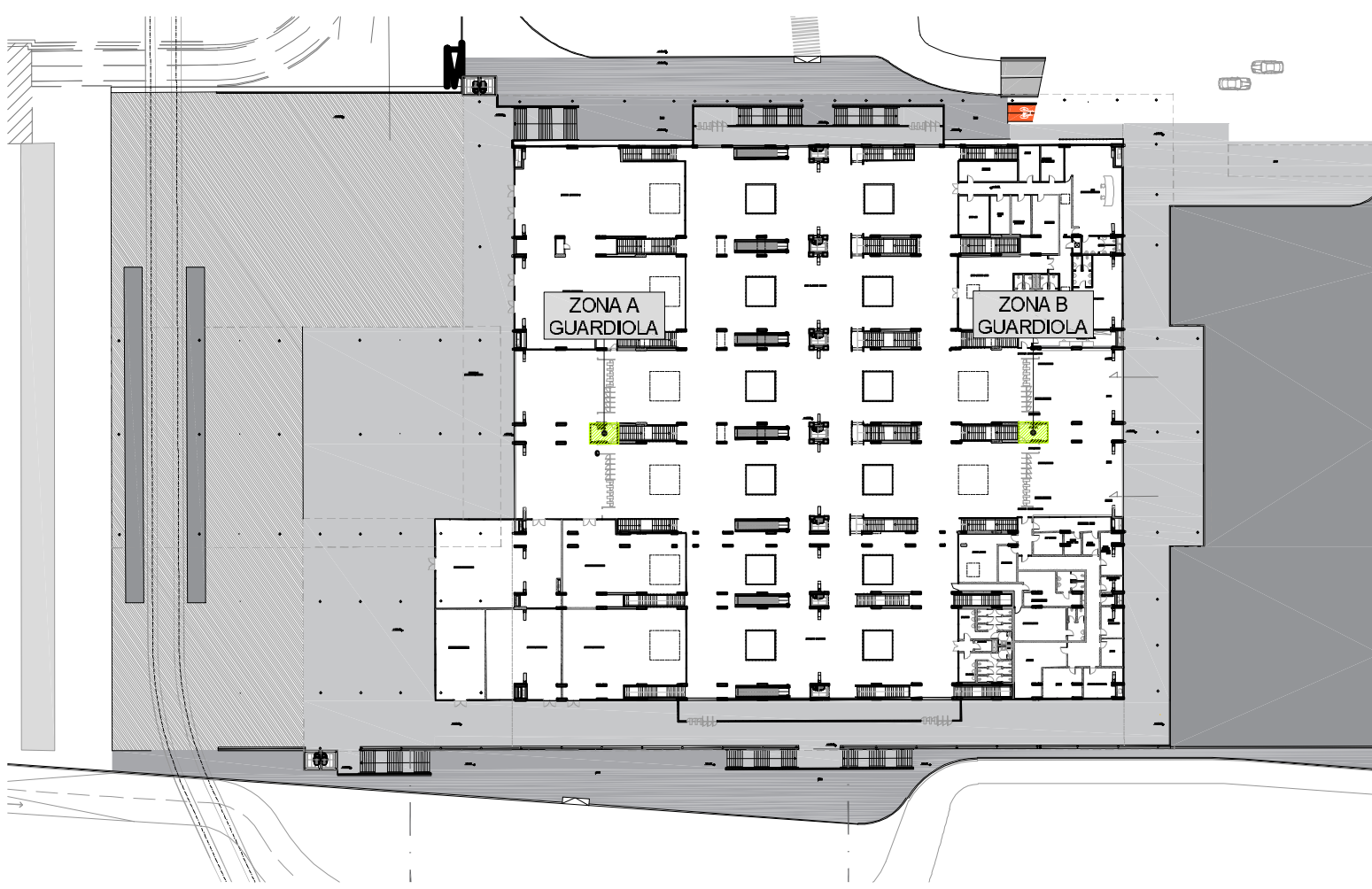


SCHEMA FUNZIONALE



LEGENDA	
	TUBAZIONI IN RAME PER GAS FRIGORIFERI RIVESTITE CON ISOLANTE TERMICO IDONEO PER REFRIGERAZIONE - NORMA UNI EN 12735-1
	TUBAZIONI MONTANTI
	UNITA' INTERNA PENSILE A PARETE AD ESPANSIONE DIRETTA MONO O MULTISPLIT
	COMANDO AD INFRAROSSI PER CONTROLLO E GESTIONE UNITA' INTERNE A PARETE
	UNITA' ESTERNA IN POMPA DI CALORE AD ESPANSIONE DIRETTA MONO O MULTISPLIT

PIANTA CHIAVE - Scala 1:1.000



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**  
FNM GROUP

**NORD.ING**  
FNM GROUP

COOKE COMMESSA	LIVELLO PROGETTAZIONE	D.P.S. 2017/10	PROGRESSIVO ELABORATO	CATEGORIA OPERA	NUMERO OPERA	REVISIONE	SCALA
Q 03	D	d	452	I M	- -	R 1	1:100

AMMODERNAMENTO E POTENZIAMENTO DEL  
NODO DI BOVISA - COMUNE DI MILANO  
*Progetto Definitivo*

Impianti meccanici Fabbricato Viaggiatori e SSE  
FV - Impianti di climatizzazione e ventilazione zona addetti stazione  
Piano atrio - Piante e schema funzionale

	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
Revisioni	3	-		
	2	-		
	1	Giu. 2022	NUOVO LAYOUT FABBRICATO VIAGGIATORI	
	0	Ott. 2020	PRIMA EMISSIONE	

NORD\_ING

FERROVIENORD

Progettista  
**NORD.ING**  
FNM GROUP

Collaborazione  
**ETS**  
S.p.A.

REVISIT  
Rodari  
Zanaro  
Pantelli  
Giu. 2022

DATA  
Giu. 2022

AGG.