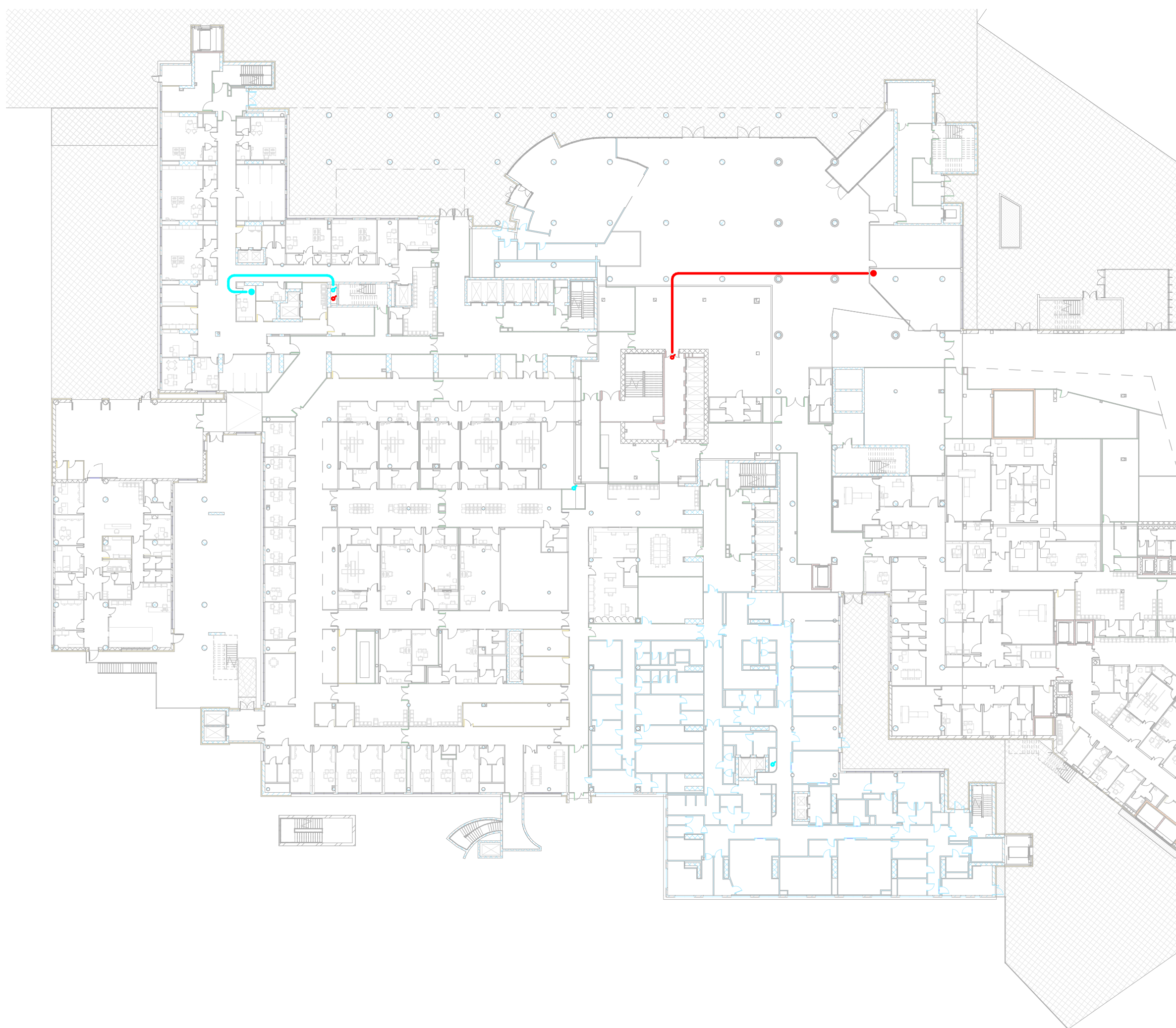
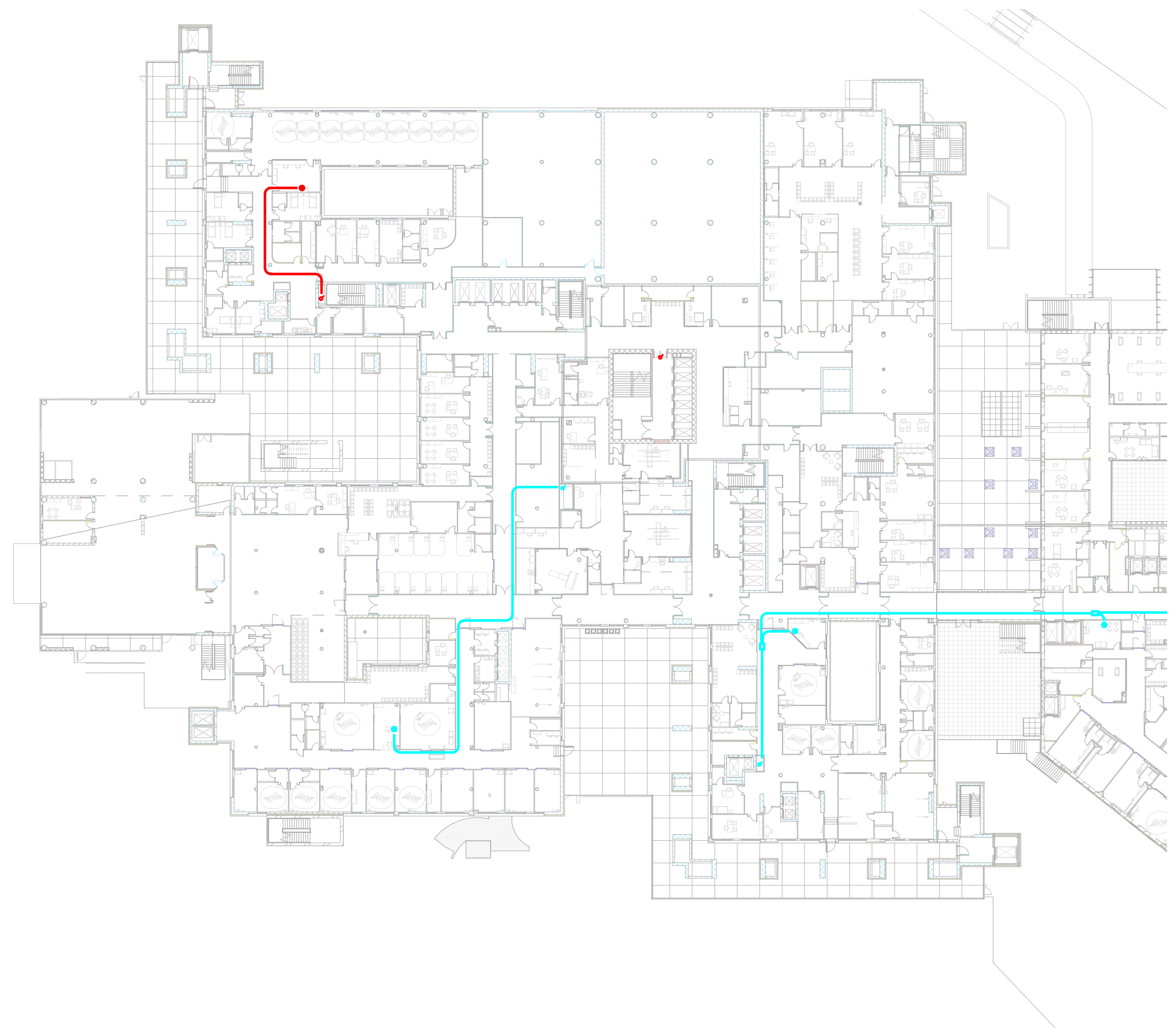


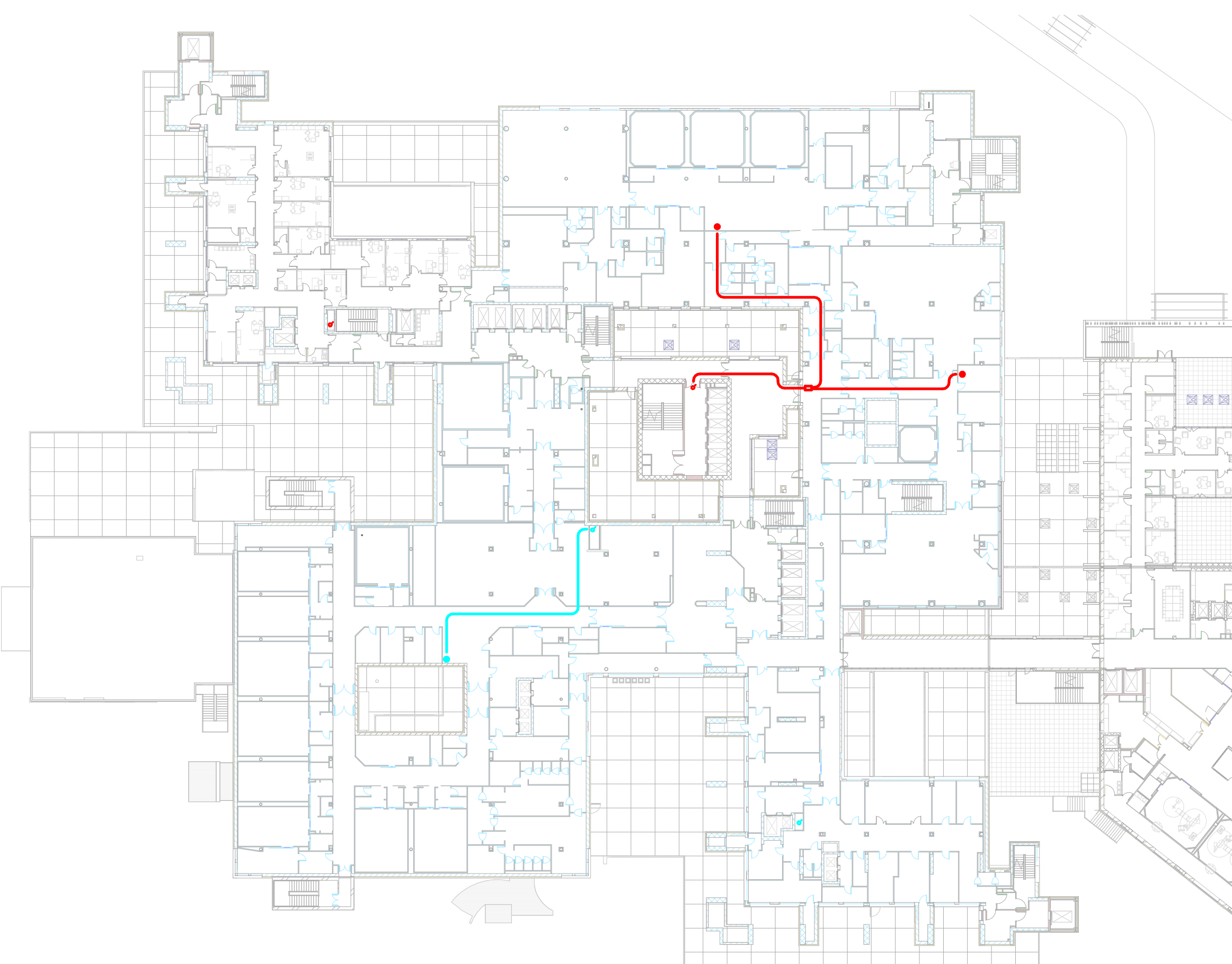
1 LIVELLO 1 Posta Pneumatica  
1 : 500



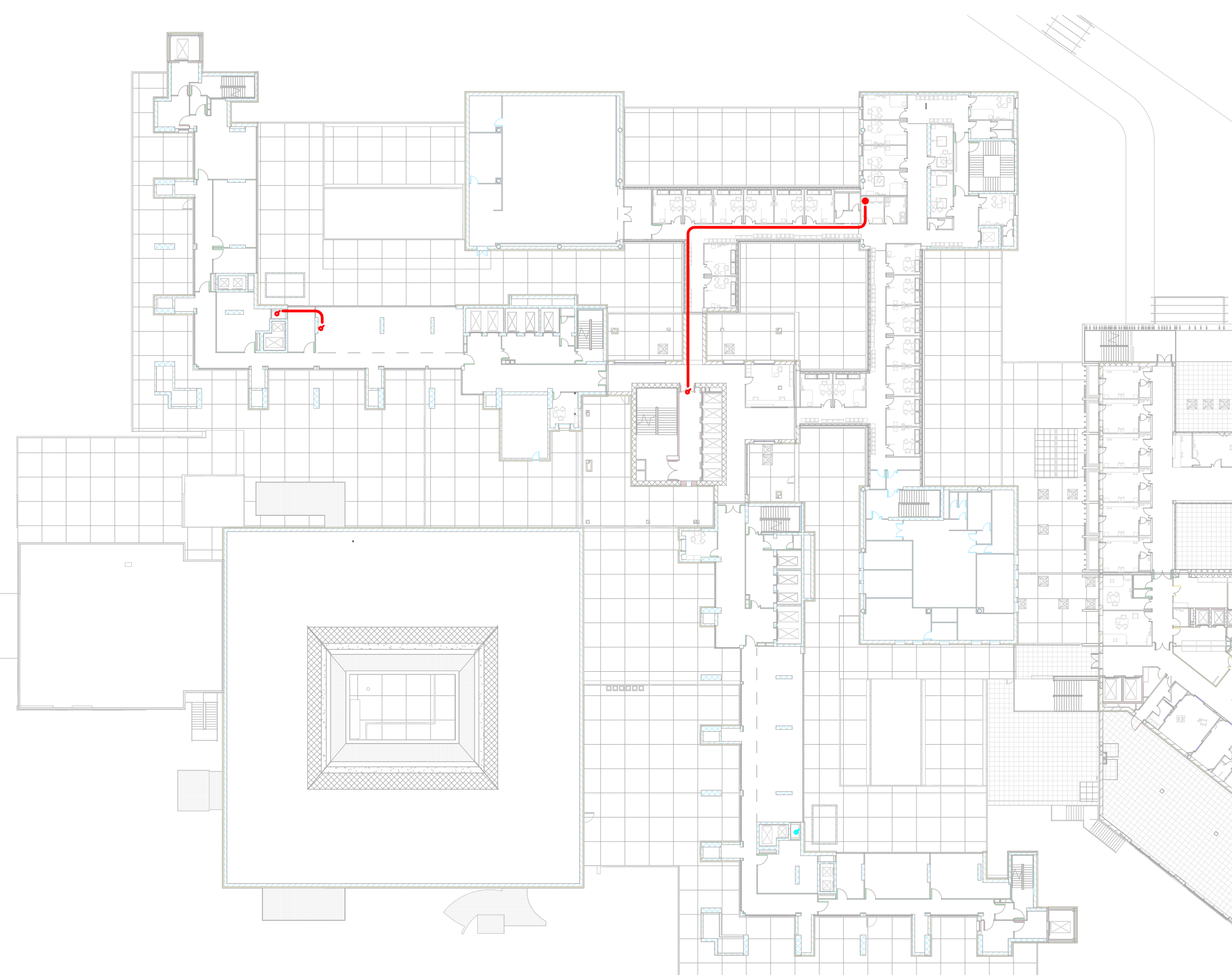
2 LIVELLO 2 Posta Pneumatica  
1 : 500



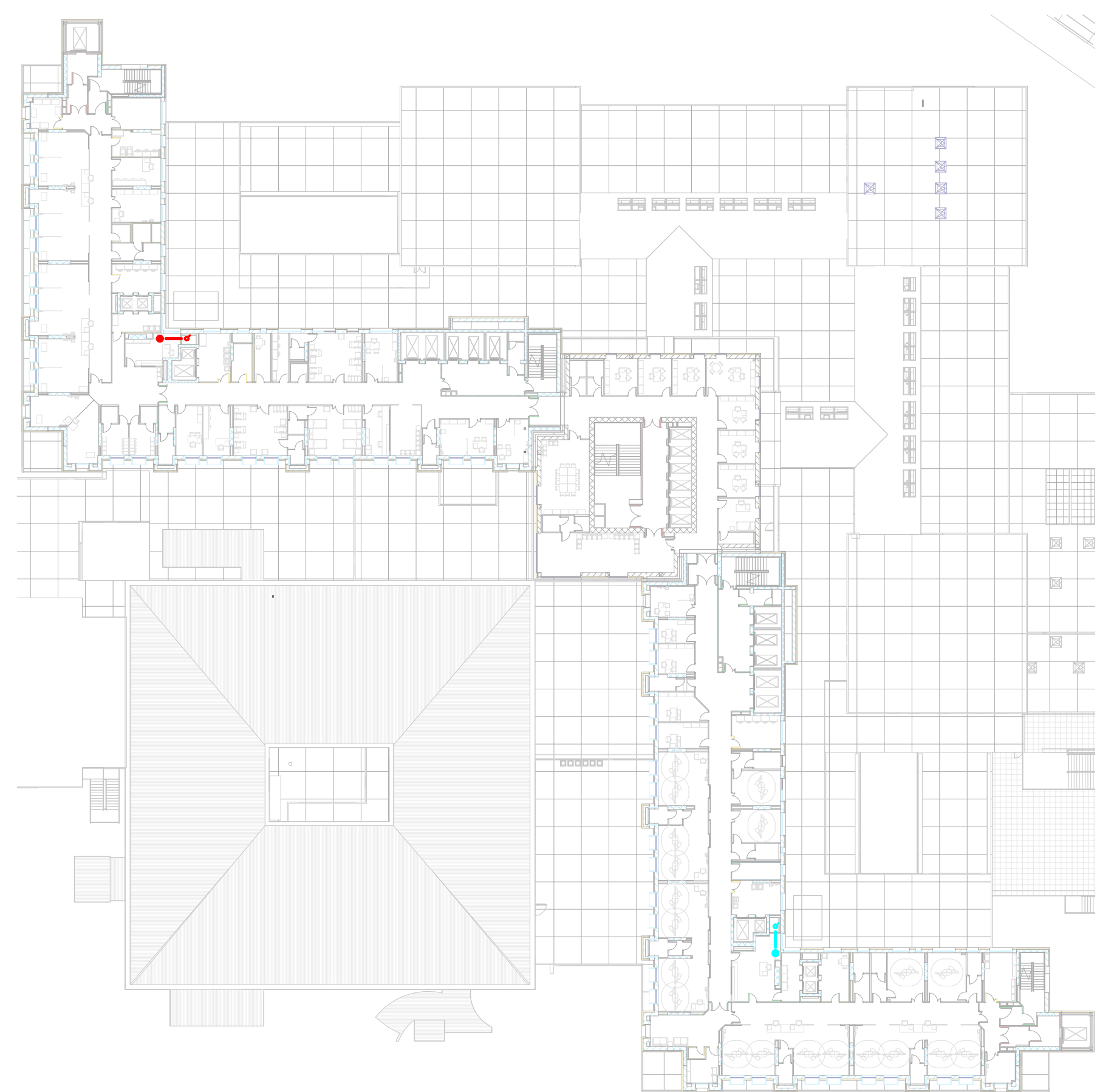
3 LIVELLO 3 Posta Pneumatica  
1 : 500



4 LIVELLO 4 Posta Pneumatica  
1 : 500



5 LIVELLO 5 Posta Pneumatica  
1 : 500



6 LIVELLO 6 Posta Pneumatica  
1 : 500



#### LEGENDA

- TUBAZIONE IN PVC ISO 160, LINEA 1
- TUBAZIONE IN PVC ISO 160, LINEA 2
- TUBAZIONE IN PVC ISO 160, LINEA 3
- TUBAZIONE IN PVC ISO 160, LINEA 4
- TUBAZIONE IN PVC ISO 160, LINEA 5
- STAZIONE BIDIREZIONALE ISO 160, LINEA 1
- STAZIONE BIDIREZIONALE ISO 160, LINEA 2
- STAZIONE BIDIREZIONALE ISO 160, LINEA 3
- STAZIONE MULTICARICO ISO 160, LINEA 4
- STAZIONE MULTIRICEZIONE MONODIREZIONALE ISO 160, PER L'ALLOGGIO DI N.3 BOSSOLI, LINEA 5
- MONTATNE IN PVC ISO 160, LINEA 1
- MONTATNE IN PVC ISO 160, LINEA 2
- MONTATNE IN PVC ISO 160, LINEA 3
- MONTATNE IN PVC ISO 160, LINEA 4
- MONTATNE IN PVC ISO 160, LINEA 5
- DEVIATORE ELETTROMECCANICO A PIU' VIE ISO 160, LINEA 1
- DEVIATORE ELETTROMECCANICO A PIU' VIE ISO 160, LINEA 2
- DEVIATORE ELETTROMECCANICO A PIU' VIE ISO 160, LINEA 3
- DEVIATORE ELETTROMECCANICO A PIU' VIE ISO 160, LINEA 4
- DEVIATORE ELETTROMECCANICO A PIU' VIE ISO 160, LINEA 5
- CURVA A 90° R = 800 mm IN PVC
- CURVA A 90° R = 800 mm IN PVC
- CURVA A 90° R = 800 mm IN PVC
- CURVA A 90° R = 800 mm IN PVC
- CURVA A 90° R = 800 mm IN PVC
- CENTRALE INTERSTOCK 15 POSIZIONI CON MAGAZZINI

Centrale Interstock

#### TRIESTE

Ristrutturazione e ampliamento dell'ospedale di Cattinara. Realizzazione della nuova sede dell'I.R.C.C.S. Burlo Garofolo

BVN Donovan Hill  
Studio Tecnico Gruppo Marche  
Ottaviani Associati  
Massimo Coccioletto

**Coordinamento**  
BVN Donovan Hill - Arch. A. Galvin  
Studio Tecnico Gruppo Marche - Arch. A. Castelli

**Architettura**  
Layout, Sanitario, Computo, Capitolato:  
Studio Tecnico Gruppo Marche  
Arch. A. Castelli  
Collaboratori: Arch. P. Cercone,  
Arch. C. Corrigani, Ing. M. Roselli,  
Ing. S. Bellesi

**Architettura**  
Facciate, Finiture, Esterni:  
BVN Donovan Hill - Arch. N. Logan  
Collaboratori: Arch. M. Monnevechi,  
Ottaviani Associati - Arch. A. Ottaviani  
Collaboratori: Arch. F. Pianti  
Arch. M. Coccioletto

**Strutture**  
Studio Tecnico Gruppo Marche  
Ing. M. Angelini  
Collaboratori: Ing. C. Antolini,  
Ing. F. Cioppettini

**Impianti**  
Studio Tecnico Gruppo Marche  
Ing. A. Trappi  
Collaboratori: Ing. I. Gasparetti,  
Ing. F. Cioppettini

Progetto Definitivo

Impianti trasporti meccanici  
CATTINARA PNEUMATICI  
LIVELLI 1 - 6

Repertorio/Posizione GM\_2751/01

Data 2014

Verificato da AC

M2/A1

Scala Come indicato

N.	Descrizione	Data
0	Prima emissione	11/08/2014
1	Riesame per validazione	20/10/2014
2		
3		
4		