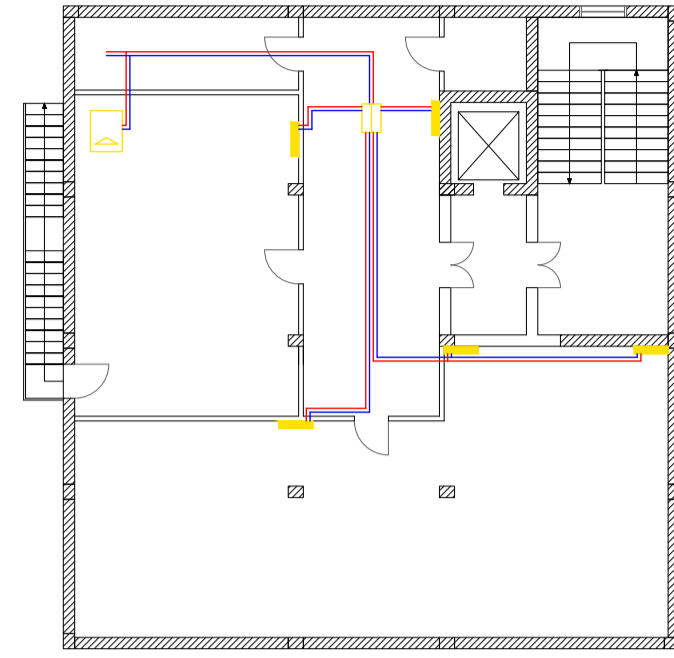
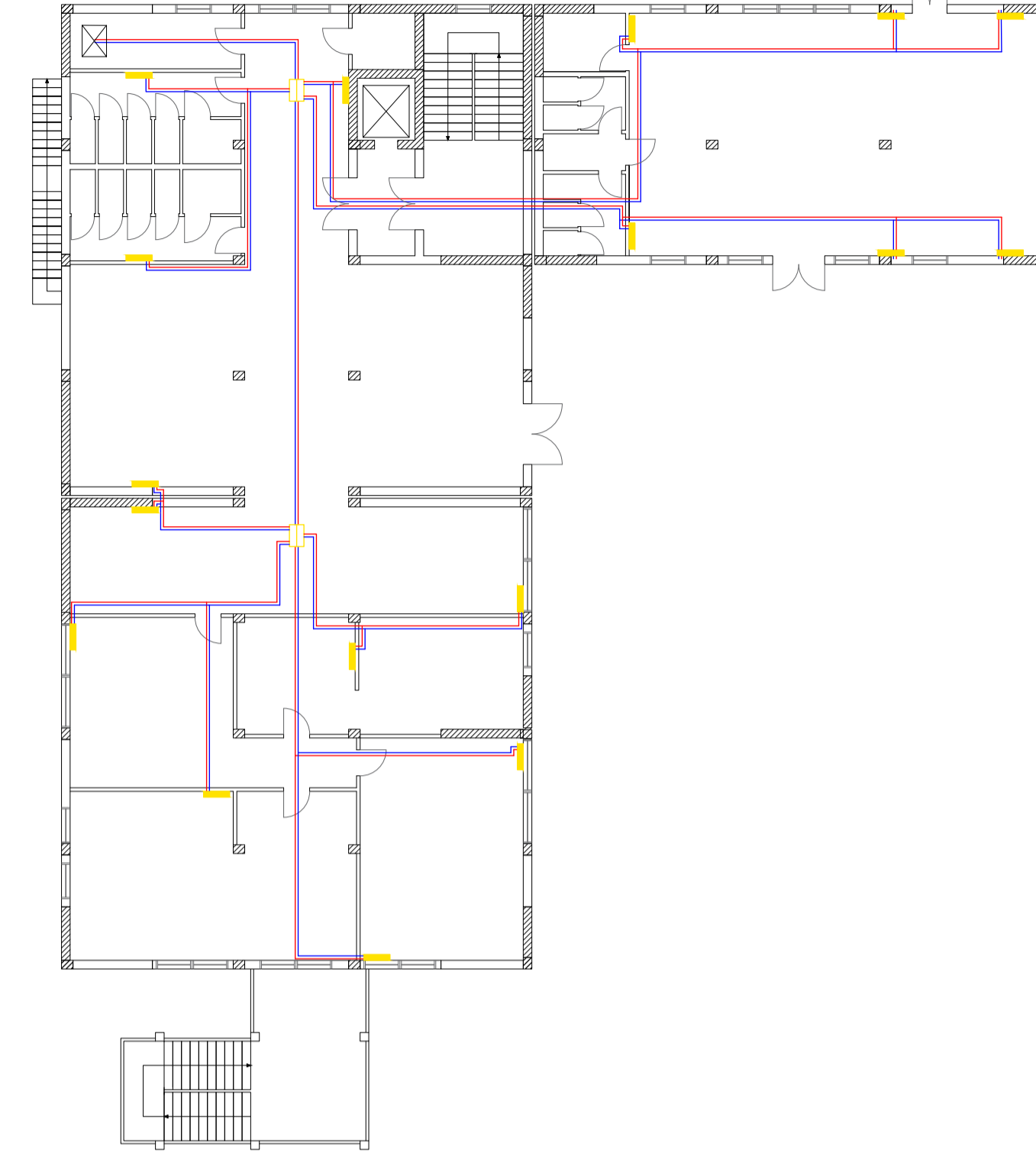


Piano interrato:



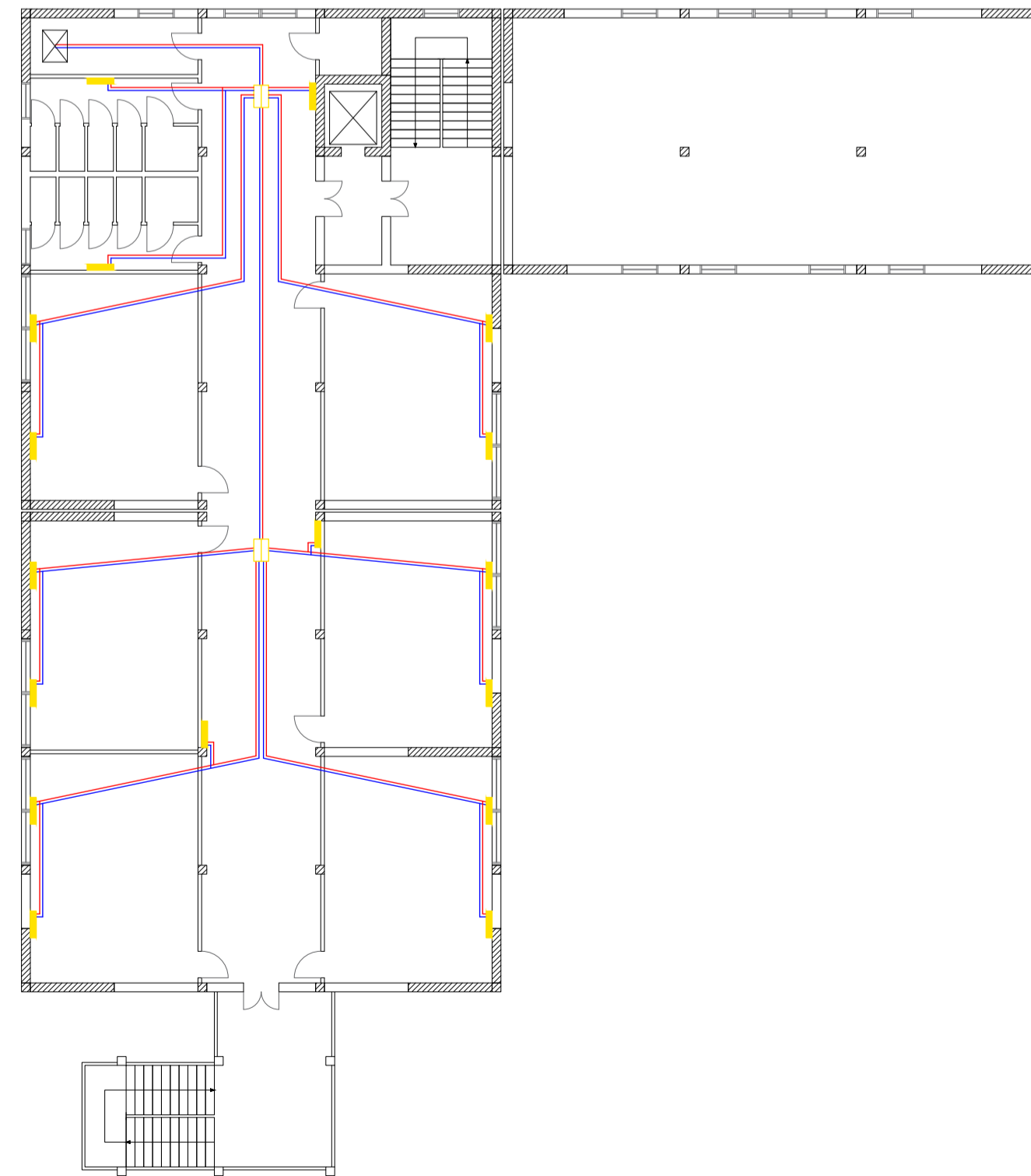
Piano terra:



Legenda:

- Acqua calda
- Acqua fredda
- Collettore
- Vettilconvettori
- Caldaia

Primo piano:



Secondo piano:



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

Dipartimento di Ingegneria e Architettura
Laurea magistrale a ciclo unico in Architettura
A.A 2024/2025
LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA

Professori:
Prof. Ing. Carlo Antonio Stival
Prof.ssa Ing. Ingrid Boem
Prof. Ing. Riccardo Zamolo
Prof.ssa Ing. Ilaria Garofolo
Collab. Ing. Michele Dilena

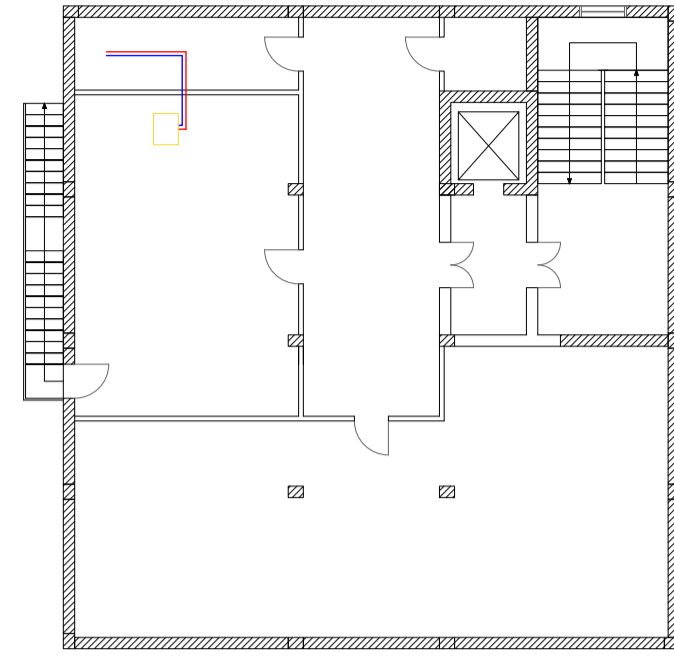
Studenti:

TITOLO: Impianto di condizionamento

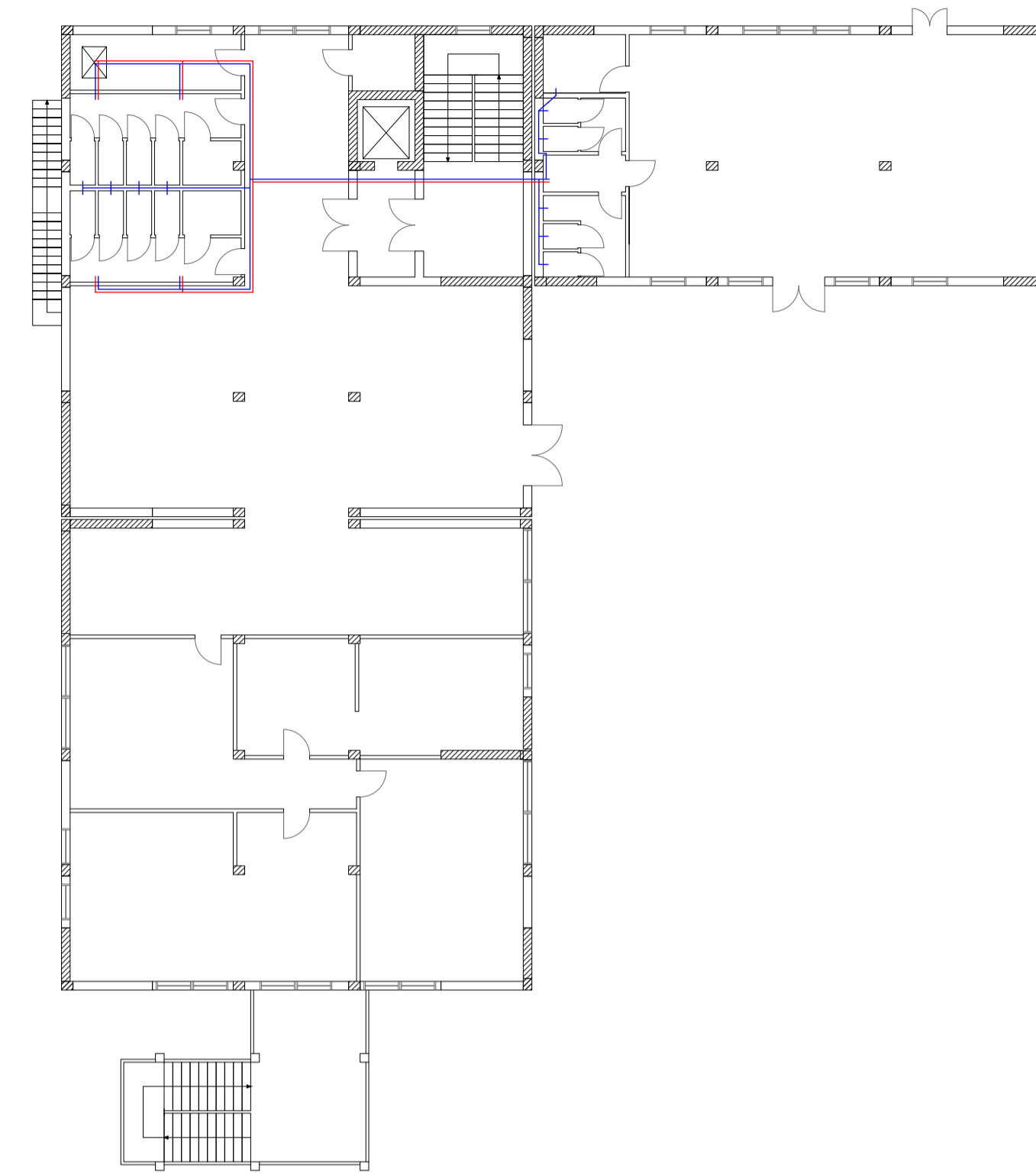
SCALA: 1 : 200

NORD:

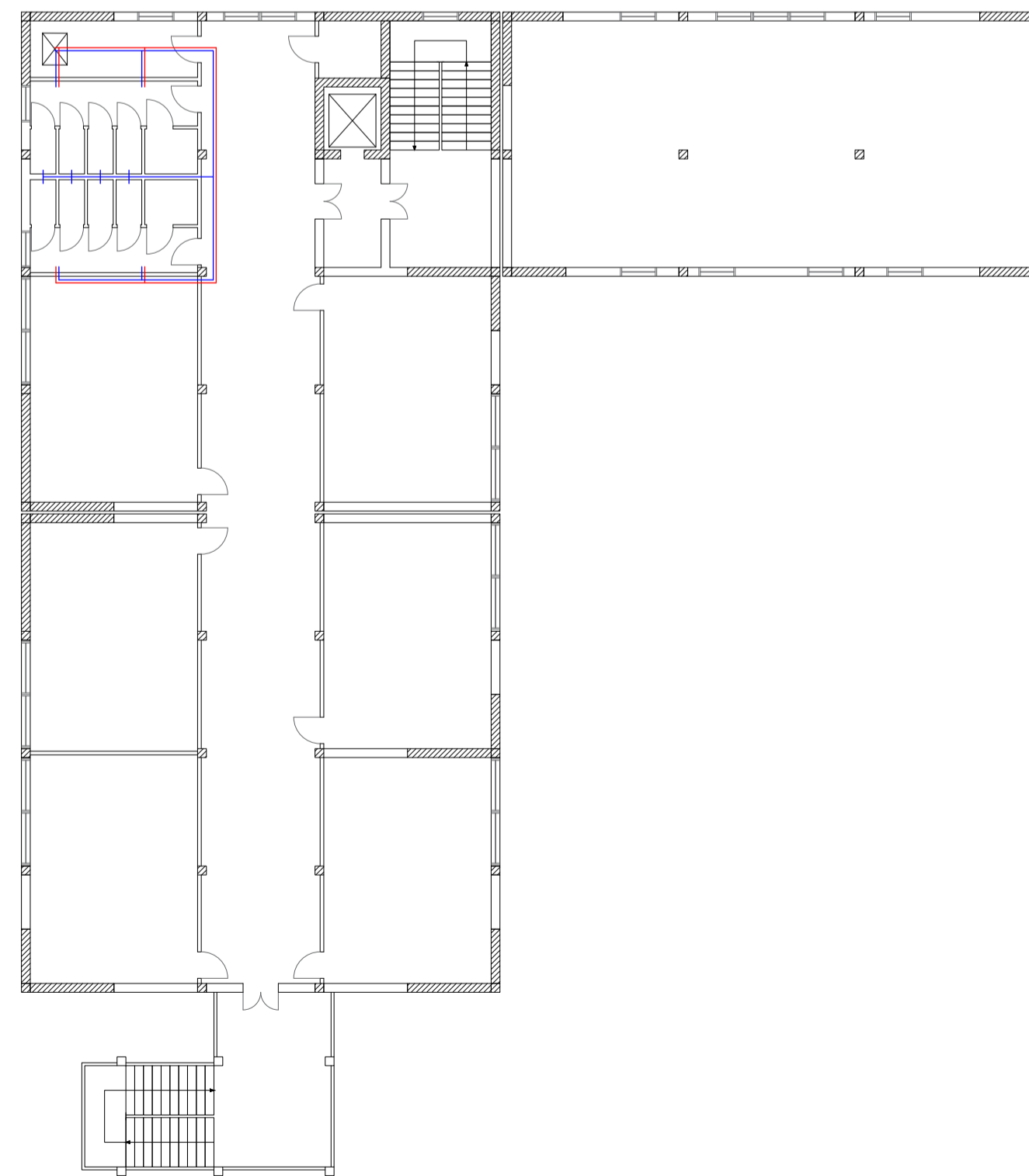
Piano interrato:



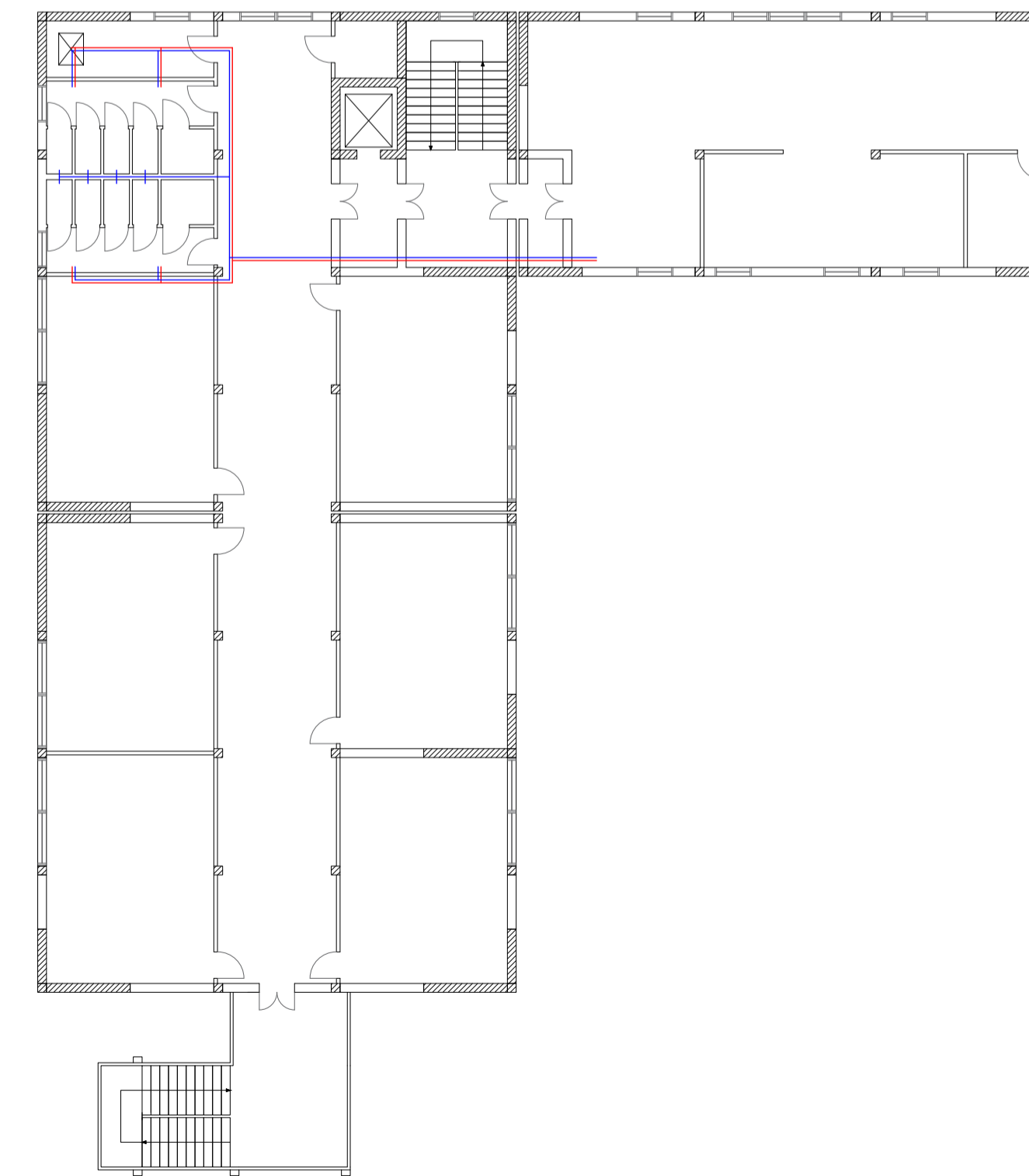
Piano terra:



Primo piano:



Secondo piano:



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

Dipartimento di Ingegneria e Architettura
Laurea magistrale a ciclo unico in Architettura
A.A 2024/2025
LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA

Professori:
Prof. Ing. Carlo Antonio Stival
Prof.ssa Ing. Ingrid Boem
Prof. Ing. Riccardo Zamolo
Prof.ssa Ing. Ilaria Garofolo
Collab. Ing. Michele Dilena

Studenti:

TITOLO: Impianto di adduzione acqua sanitaria

SCALA: 1 : 200

NORD: 