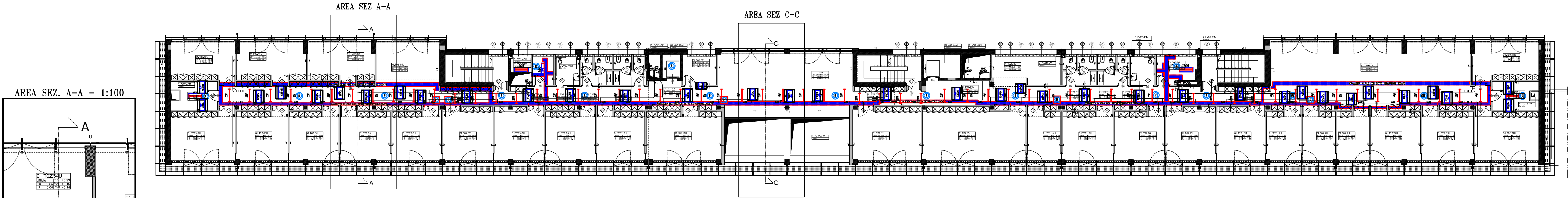
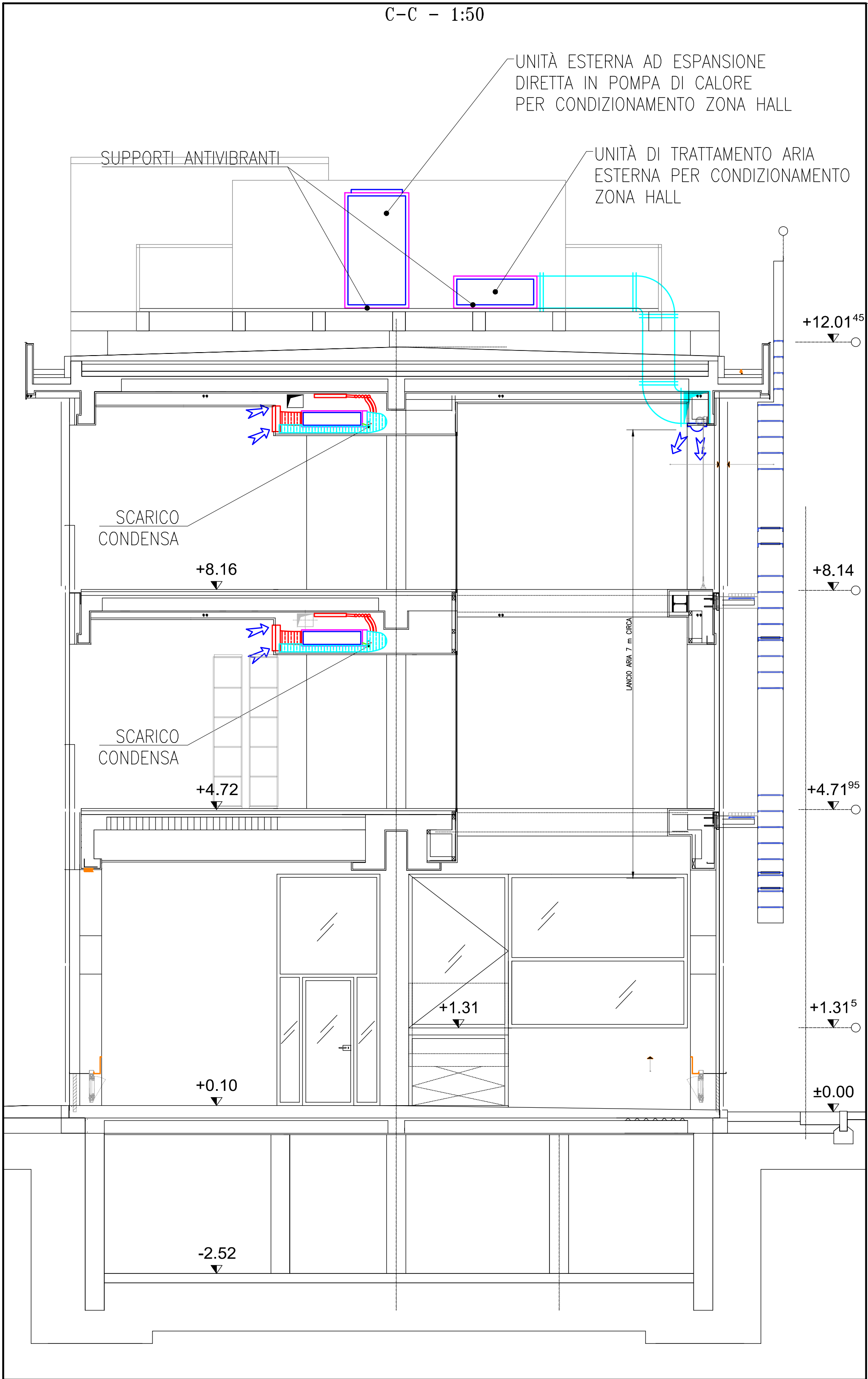


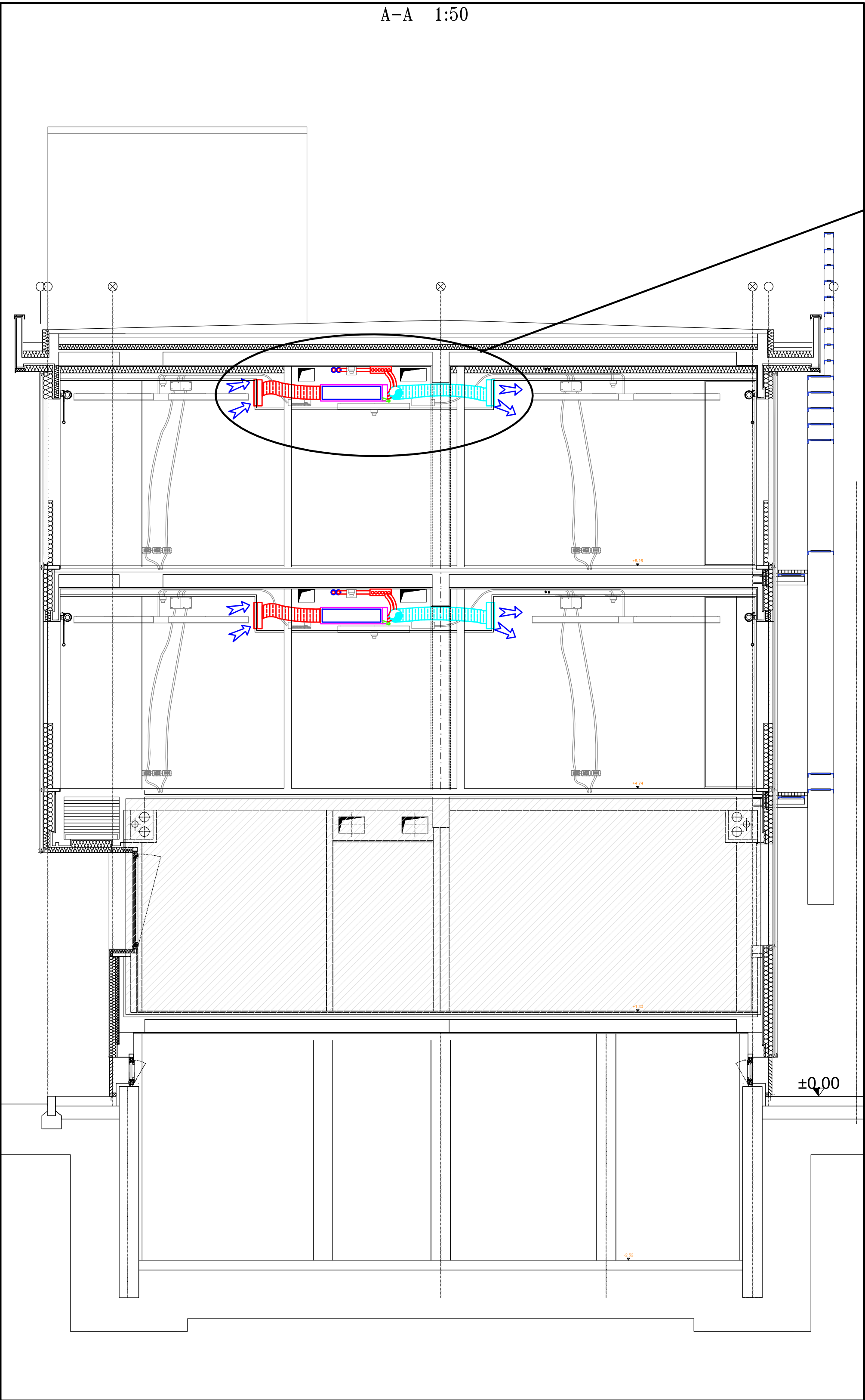
PIANTA CORRIDOIO SOVRAPPOSIZIONE IMPIANTI - 1:200



SEZIONE ZONA DOPPIA ALTEZZA HALL
C-C - 1:50

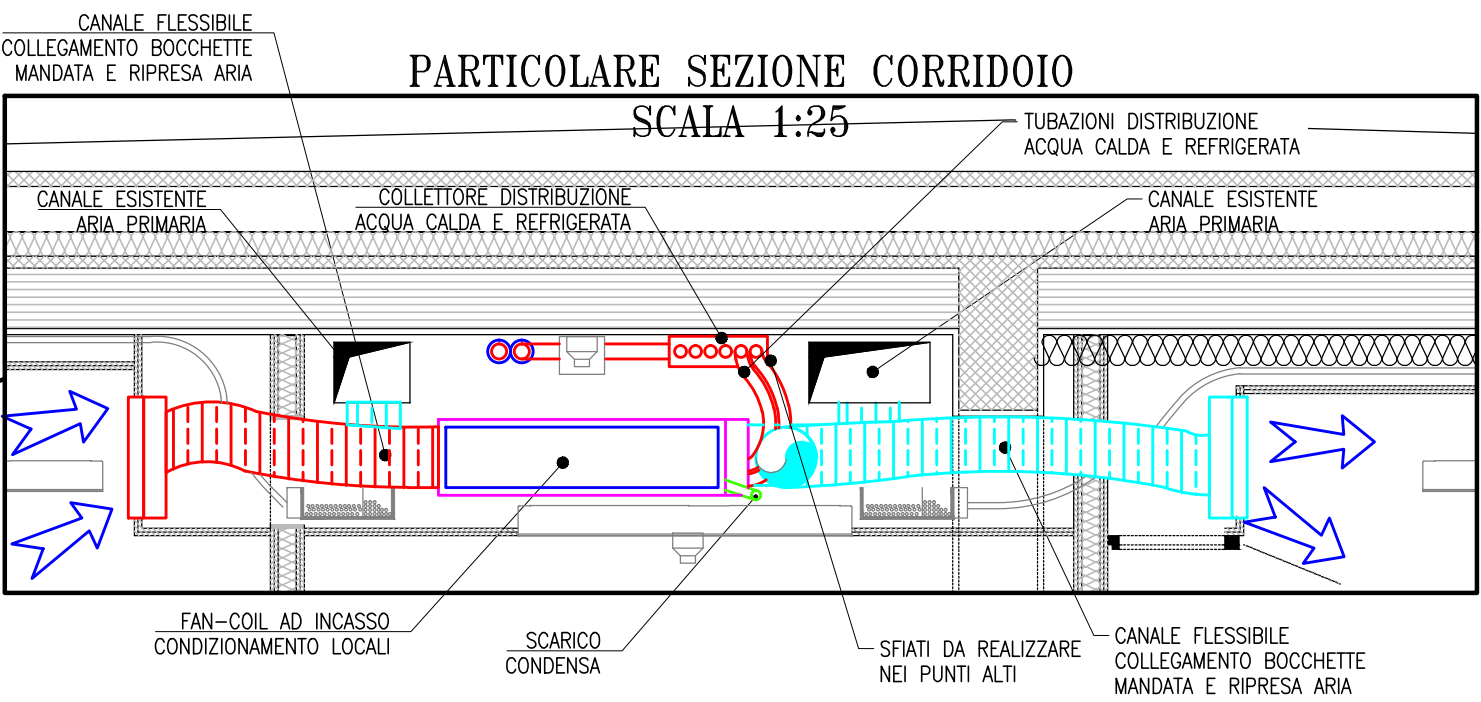


SEZIONE TIPICA CORRIDOIO
A-A 1:50



PARTICOLARE SEZIONE CORRIDOIO

SCALA 1:25



DISEGNO VALIDO PER IMPIANTI - MISURE DA VERIFICARE IN CANTIERE



POLITECNICO DI MILANO

Area Tecnico Edilizia

P.zza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 M I L A N O

PHONE: +39 02 2399.1 www.polimi.it

Campus:
Via La Masa

Edificio N°: 22
Via La Masa, 20 - Milano

Struttura:
Dipartimento di Meccanica

Codice Lavoro:
1023_10

Oggetto:
Ristrutturazione e Riqualficazione impiantistica edificio 22 (ex PPG)
Lotto funzionale n.2

**Progetto
ESECUTIVO**

Progettazione: arch. Dario Poli - A.T.E. - Politecnico di Milano
Responsabile Unico del Procedimento: arch. Riccardo Licari - A.T.E. - Politecnico di Milano
Consulenza progettazione architettonica: Ardea s.r.l. - Ing. Arturo Montanelli
Consulenza opere strutturali: Ing. Christian Amigoni
Consulenza impianti: Studiogamma s.r.l.

Titolo Tavola SEZIONI IMPIANTI MECCANICI		Categoria Tavola STATO DI PROGETTO			
Codice Tavola		SCALA: - -	PLOTTAGGIO: 10:1	FORMATO: A1	
PELS 0101A00 010 00		NOME FILE: Cartiglio.dwg		NOTE:	
3					
2					
1					
0	EMISSIONE E STAMPA	23.03.2012	SG	UM	DP
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO