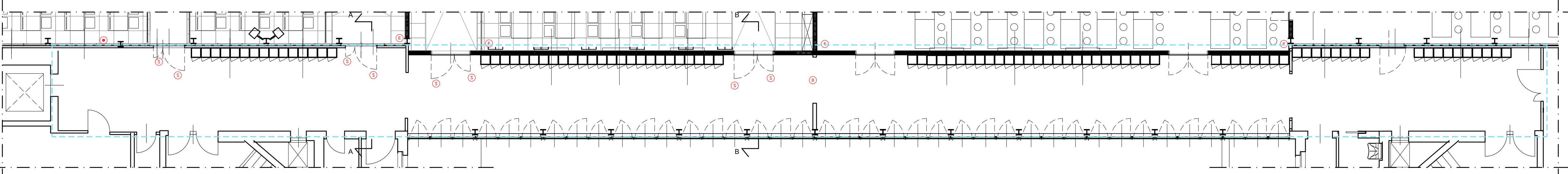
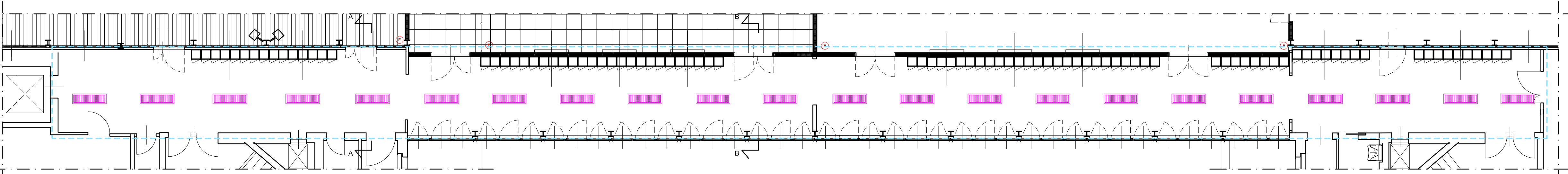


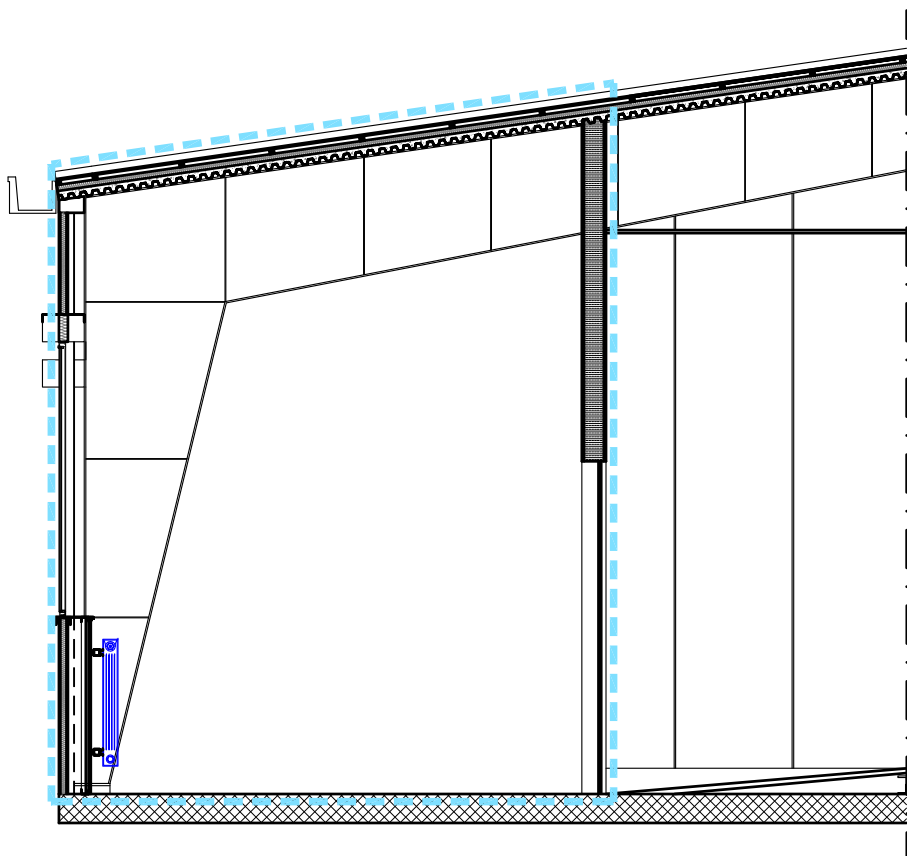
Pianta - scala 1:50



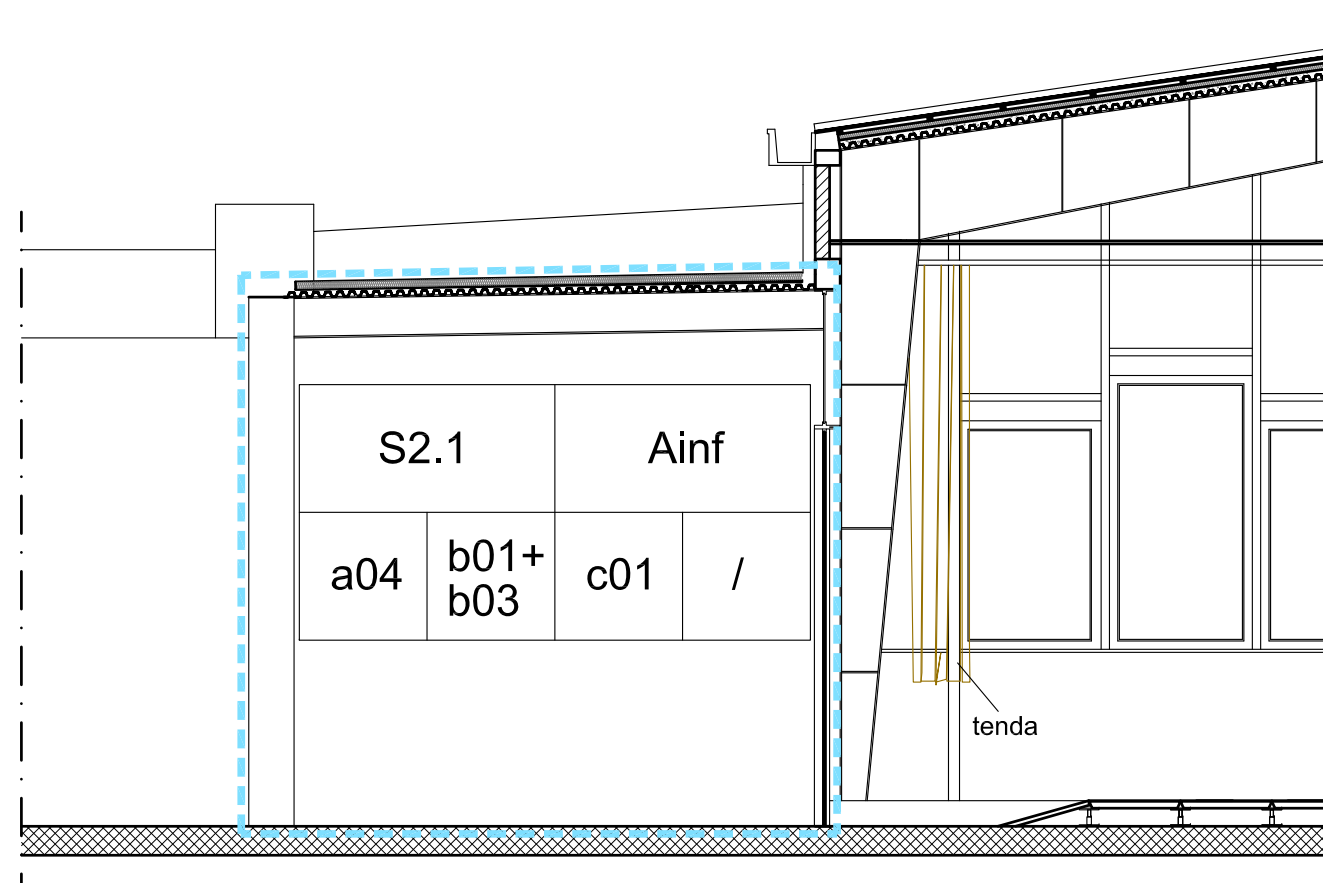
Pianta arredo - scala 1:100



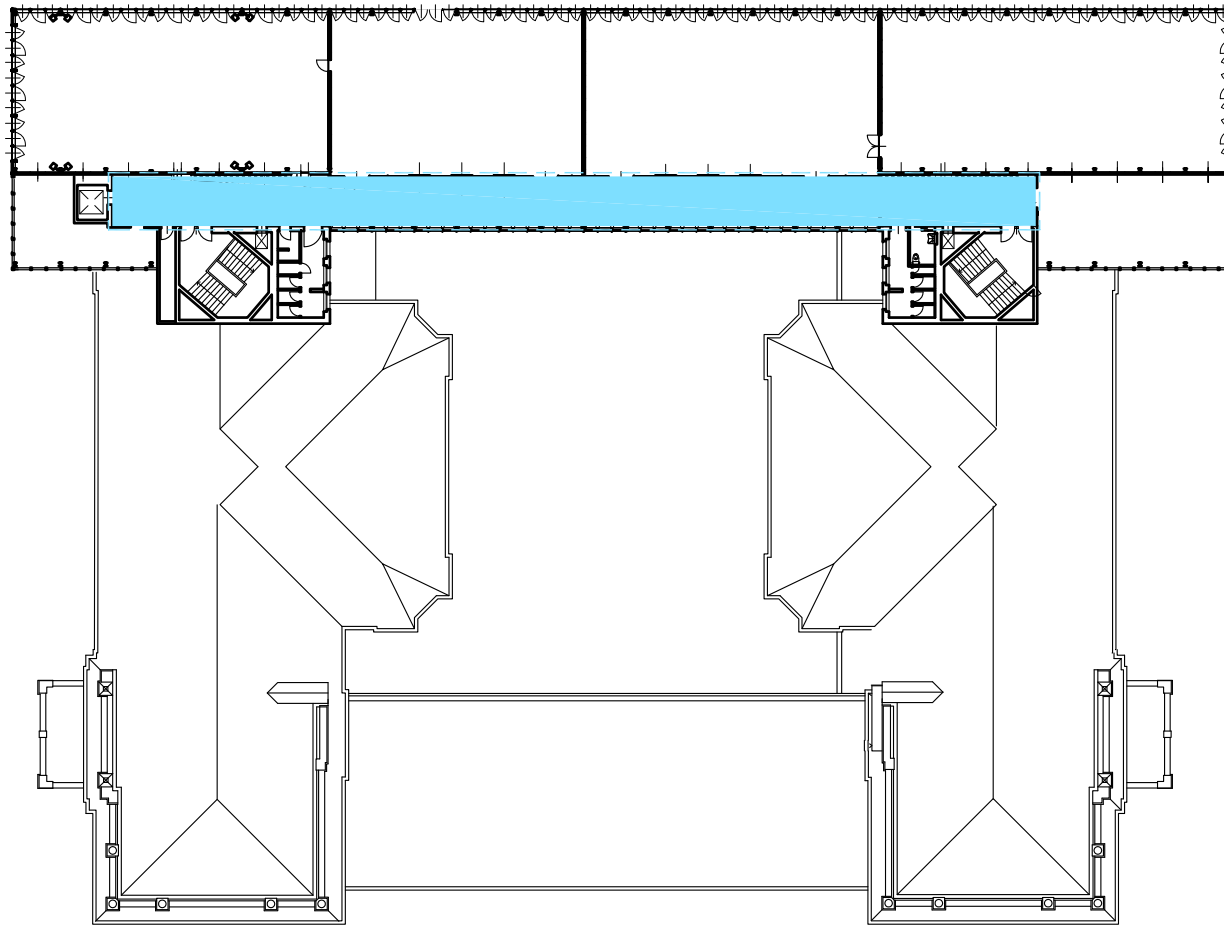
Pianta soffitto - scala 1:100



Sezione B-B - scala 1:50



Sezione A-A - scala 1:50



Pianta guida scala 1:500

LEGENDA	
	Calcestruzzo armato
	Murature e tavolati
	Ambito di intervento

	Nome ambiente
	Destinazione d'uso
	Pavimento
	Zoccolino

LEGENDA FINITURE	
Destinazioni d'uso	
Adid	Aula didattica
Adis	Aula da disegno
Ainf	Aula informatica
Pavimenti	
a01	Linoeum a quadrotti
a02	Linoeum a teli
a03	Gomma a teli
a04	Pavimento galleggiante
Finitura pareti	
b01	Intonaco civile
b02	Rivestimento finito laminato
b03	Pannelli sandwich
b04	Pareti mobili finitura laminata
Controsoffitti	
c01	Doghe di alluminio
c02	Pannelli di alluminio
c03	Pannelli di fibra minerale
Zoccolini	
d01	PVC o similari
d02	Legno

LEGENDA SIMBOLI	
	Quadro Elettrico
	Impianto elettrico e dati cattedra
	Schemo
	Lampada d'emergenza
	Montante elettrico - canale in pvc
	n°4 prese shuko e montante elettrico
	Impianto audio-video cattedra
	Videoproiettore
	Altoparlante
	Radiatore
	Montanti riscaldamento
	Tenda a pacchetto
	Guida scorrimento tende
	Appendibili
	Estintore fisso
	Pulsante allarme antincendio
	Badena allarme antincendio
	Plafoniera 4x18 W
	Plafoniera 2x58 W
	Split condizionamento
	Centralina tende e luci
	Centralina impianto antintrusione
	Centralina impianto di rilevazione incendi
	Centralina tornelli
	Armadio dall'tonia
	Canale elettrico in PVC
	Rilevatore fumi
	Rilevatore volumetrico
	Contatto porta
	Bocchetta mandata aria
	Griglia di ripresa aria

POLITECNICO DI MILANO
Area Tecnico Edilizia
P.zza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 MILANO
PHONE: +39 02 2399.1 www.polimi.it

Campus: **LEONARDO** Edificio N°: 3 - Padiglione sud
piazza Leonardo da Vinci, 32 - MILANO

Struttura:
Amministrazione Centrale

Codice Lavoro:
1065_10

Oggetto:
**REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI DI RAFFRESCAMENTO
E RISTRUTTURAZIONE DELLE AULE**

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile del Procedimento: arch. Mauro Rizzieri - A.T.E.
Responsabile del Progetto: ing. Gianluca Noto - A.T.E.
Progetto Opere Civili: AREA TECNICO EDILIZIA - ing. Gianluca Noto (R)
Progetto Opere Strutturali: S. T. STRUTTURA ARCHITETTURA - ing. Maurizio Colombo (R)
Progetto Impianti Meccanici: POOL PROFESSIONALE MILANO s.r.l. - ing. Antonio Simonato (R)
Progetto Impianti Elettrici: AREA TECNICO EDILIZIA - ing. Fabio Innao (R)
Verifiche Acustiche: CONSULTIN & MANAGEMENT - ing. Enzo Rendina (R)
Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: geom. Serafino Celestino

Titolo Tavola		Categoria Tavola	
CORRIDOIO PIANO SECONDO - STATO DI FATTO		OPERE CIVILI	

Codice Tavola		SCALA: varie		PLOT TAGGIO: 1=1		FORMATO: A0+	
PROGR. 54		REVISIONE		FASE		NOME FILE: 50-54_PIANO_SECONDO_SDF.dwg	
OC27		/ /		/		NOTE:	
3							
2	REVISIONE		17/04/11	G.N.	G.N.	M.R.	
1	REVISIONE		14/04/10	G.N.	G.N.	M.R.	
0	EMISSIONE		05/03/10	G.N.	G.N.	M.R.	
REV.		DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	



CORRIDOIO PIANO SECONDO - STATO DI FATTO - PIANTE E SEZIONI - Scale varie