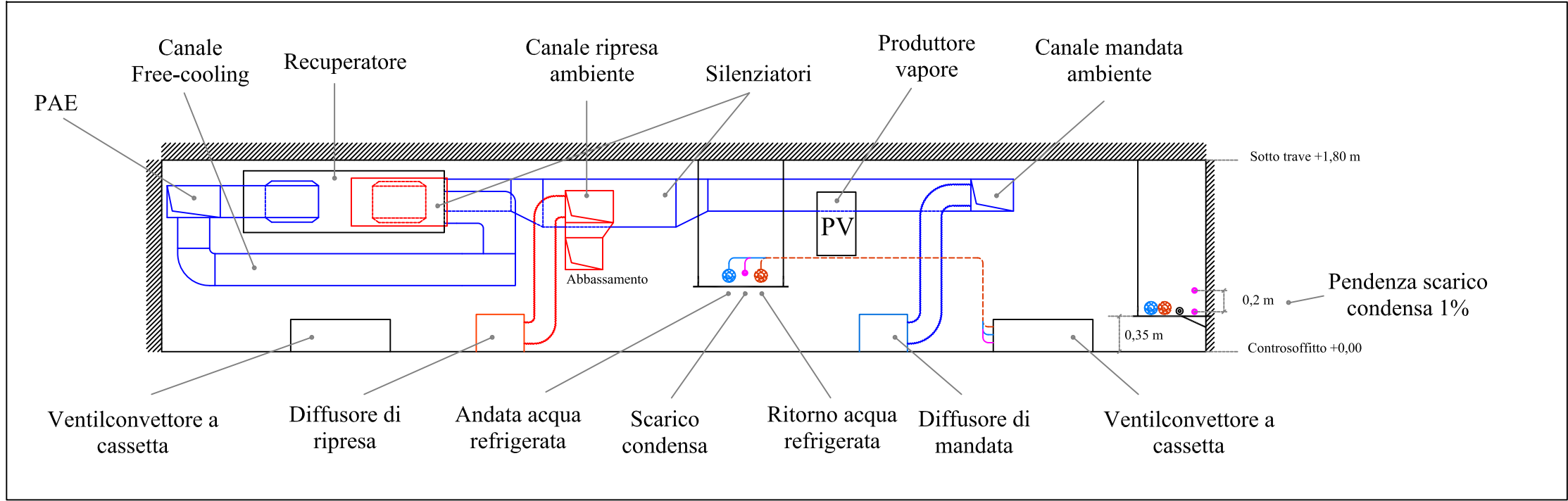


Shema posizionamento impianti a controsoffitto aule lato est - Scala 1:50



Prospetti - Scala 1:100



DISEGNO VALIDO SOLO PER GLI IMPIANTI

LEGENDA SIMBOLI	
	Tubazione andata per acqua di torre, in acciaio nero S.S.
	Tubazione ritorno per acqua di torre, in acciaio nero S.S.
	Tubazione andata per acqua refrigerata, in acciaio nero S.S.



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					
PROSPETTI EDIFICIO PARTICOLARE CONTROSOFFITTO				IMPIANTI MECCANICI					
Codice Tavola				SCALA: 1:200		PLOTTAGGIO: 1=1		FORMATO: 1073x772	
PROGR.				NOME FILE: 113M18_PROSPETTI.dwg					
113IM18./ / /				NOTE:					
3									
2									
1 REVISIONE									
0 EMISSIONE				05/03/11		A.S.		G.N.	
REV.		DESCRIZIONE		DATA		REDATTO		VERIFICATO	
						APPROVATO			