

Aula: P100 [DMSA via Paolotti]

Periodo didattico: Primo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:15-09:15		Tecnica delle costruzioni 2 e laboratorio <i>Francesca da Porto</i>	Tecnica delle costruzioni 2 e laboratorio <i>Francesca da Porto</i>			
09:15-10:15	Analisi matematica 2 <i>Annamaria Mazzia</i>	Tecnica delle costruzioni 2 e laboratorio <i>Francesca da Porto</i>	Tecnica delle costruzioni 2 e laboratorio <i>Francesca da Porto</i>			
10:15-11:15	Analisi matematica 2 <i>Annamaria Mazzia</i>	Tecnica delle costruzioni 2 e laboratorio <i>Francesca da Porto</i>	Sistemi di drenaggio e distribuzione dell'acqua <i>Nadia Ursino</i>			
11:15-12:15	Analisi matematica 2 <i>Annamaria Mazzia</i>	Storia dell'architettura contemporanea e laboratorio <i>Gianmario Guidarelli</i>	Sistemi di drenaggio e distribuzione dell'acqua <i>Nadia Ursino</i>			
12:15-13:15	Fisica tecnica ambientale <i>Lorenzo Moro</i>	Storia dell'architettura contemporanea e laboratorio <i>Gianmario Guidarelli</i>		tutorato IBM		
13:15-14:15	Fisica tecnica ambientale <i>Lorenzo Moro</i>	Storia dell'architettura contemporanea e laboratorio <i>Gianmario Guidarelli</i>				
14:15-15:15				Fisica tecnica ambientale <i>Lorenzo Moro</i>		
15:15-16:15			Scienza delle costruzioni <i>Luciano Simoni</i>	Fisica tecnica ambientale <i>Lorenzo Moro</i>		
16:15-17:15			Scienza delle costruzioni <i>Luciano Simoni</i>			

17:15-18:15						
18:15-19:15						

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Analisi matematica 2	6	A. Mazzia	
Fisica tecnica ambientale	9	L. Moro	
Scienza delle costruzioni	12	L. Simoni	
Sistemi di drenaggio e distribuzione dell'acqua	9	N. Ursino	
Storia dell'architettura contemporanea e laboratorio	12	G. Guidarelli	
Tecnica delle costruzioni 2 e laboratorio	6	F. da Porto	
tutorato IBM	0		