Corso di laurea: Ingegneria per l'ambiente e il territorio - triennale

Curriculum: Ultima cifra della matricola da 0 a 4 - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 febbraio 2017 - sabato 10 giugno 2017

Periodo didattico: Secondo Semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: BOZZA ORARIO Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:15-09:15	Fondamenti di algebra lineare e geometria Bruno Chiarellotto Lu3			Fondamenti di algebra lineare e geometria Bruno Chiarellotto Lu3		
09:15-10:15	Fondamenti di algebra lineare e geometria Bruno Chiarellotto Lu3			Fondamenti di algebra lineare e geometria Bruno Chiarellotto Lu3		
10:15-11:15	Fisica 1 Paolo Sartori Lu3	Fisica 1 Paolo Sartori Lu3				
11:15-12:15	Fisica 1 Paolo Sartori Lu3	<b>Fisica 1</b> Paolo Sartori Lu3				
12:15-13:15		Calcolo numerico  Mario Putti  Lu3		Fisica 1 Paolo Sartori Lu3		
13:15-14:15		Calcolo numerico Mario Putti Lu3		Fisica 1 Paolo Sartori Lu3		
14:15-15:15		Fondamenti di algebra lineare e geometria <i>Bruno Chiarellotto</i> C_pt	Calcolo numerico Mario Putti Lu3	Calcolo numerico  Mario Putti  G. Taliercio		

15:15-16:15	Fondamenti di algebra lineare e geometria Bruno Chiarellotto C_pt	Calcolo numerico Mario Putti Lu3	Calcolo numerico  Mario Putti  G. Taliercio	
16:15-17:15				
17:15-18:15				
18:15-19:15				

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Calcolo numerico	Obbligatorio	9	M. Putti	
Fisica 1	Obbligatorio	9	P. Sartori	
Fondamenti di algebra lineare e geometria	Obbligatorio	9	B. Chiarellotto	