

Corso di laurea: Ingegneria civile - triennale

Curriculum: Percorso comune - Ult. numero di matricola da 0 a 4 - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: giovedì 1 ottobre 2015 - sabato 23 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:15-09:15	Elementi di fisica 2 <i>Paolo Sartori</i> P300	Fondamenti di analisi matematica 2 <i>Paolo Ciatti</i> C_pt				
09:15-10:15	Elementi di fisica 2 <i>Paolo Sartori</i> P300	Fondamenti di analisi matematica 2 <i>Paolo Ciatti</i> C_pt				
10:15-11:15				Fisica tecnica <i>Luca Doretti</i> P3		
11:15-12:15				Fisica tecnica <i>Luca Doretti</i> P3		
12:15-13:15	Meccanica Razionale <i>Antonio Ponno</i> P1	Meccanica Razionale <i>Antonio Ponno</i> P300	Meccanica Razionale <i>Antonio Ponno</i> P300	Elementi di fisica 2 <i>Paolo Sartori</i> P300		
13:15-14:15	Meccanica Razionale <i>Antonio Ponno</i> P1	Meccanica Razionale <i>Antonio Ponno</i> P300	Meccanica Razionale <i>Antonio Ponno</i> P300	Elementi di fisica 2 <i>Paolo Sartori</i> P300		
14:15-15:15	Fondamenti di analisi matematica 2 <i>Paolo Ciatti</i> Lu4		Fisica tecnica <i>Luca Doretti</i> P3	Fondamenti di analisi matematica 2 <i>Paolo Ciatti</i> P1		

15:15-16:15	Fondamenti di analisi matematica 2 <i>Paolo Ciatti</i> Lu4		Fisica tecnica <i>Luca Doretti</i> P3	Fondamenti di analisi matematica 2 <i>Paolo Ciatti</i> P1		
16:15-17:15						
17:15-18:15						
18:15-19:15						

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Elementi di fisica 2	Obbligatorio	6	P. Sartori	
Fisica tecnica	Obbligatorio	6	L. Doretti	
Fondamenti di analisi matematica 2	Obbligatorio	9	P. Ciatti	
Meccanica Razionale	Obbligatorio	9	A. Ponno	