

Docente: Daniele Pavarin

Periodo didattico: Primo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:15-09:15		Laboratorio di propulsione aerospaziale <i>Daniele Pavarin</i> Polo Meccanico A				
09:15-10:15		Laboratorio di propulsione aerospaziale <i>Daniele Pavarin</i> Polo Meccanico A				
10:15-11:15				Propulsione aerospaziale <i>Daniele Pavarin</i> M3		
11:15-12:15				Propulsione aerospaziale <i>Daniele Pavarin</i> M3		
12:15-13:15		Propulsione aerospaziale <i>Daniele Pavarin</i> M10		Propulsione aerospaziale <i>Daniele Pavarin</i> M3		
13:15-14:15		Propulsione aerospaziale <i>Daniele Pavarin</i> M10		Propulsione aerospaziale <i>Daniele Pavarin</i> M3		
14:15-15:15				Laboratorio di propulsione aerospaziale <i>Daniele Pavarin</i> Polo Meccanico A		
15:15-16:15				Laboratorio di propulsione aerospaziale <i>Daniele Pavarin</i> Polo Meccanico A		

16:15-17:15				Laboratorio di propulsione aerospaziale <i>Daniele Pavarin</i> M5		
17:15-18:15				Laboratorio di propulsione aerospaziale <i>Daniele Pavarin</i> M5		
18:15-19:15						

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Laboratorio di propulsione aerospaziale	9	D. Pavarin	
Propulsione aerospaziale	9	D. Pavarin	