

Corso di laurea: Ingegneria aerospaziale - triennale

Curriculum: Percorso comune - 3 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		Aerodinamica <i>Giampaolo Navarro</i> M10	Aerodinamica <i>Giampaolo Navarro</i> M9	Aerodinamica <i>Giampaolo Navarro</i> M10	Aerodinamica <i>Giampaolo Navarro</i> M10	
09:15-10:15		Aerodinamica <i>Giampaolo Navarro</i> M10	Aerodinamica <i>Giampaolo Navarro</i> M9	Aerodinamica <i>Giampaolo Navarro</i> M10	Aerodinamica <i>Giampaolo Navarro</i> M10	
10:15-11:15		Fisica tecnica <i>Pierfrancesco Brunello</i> M10	Introduzione alle equazioni differenziali <i>Pierpaolo Soravia</i> M5	Fisica tecnica <i>Pierfrancesco Brunello</i> E_pt	Fisica tecnica <i>Pierfrancesco Brunello</i> M10	
11:15-12:15		Fisica tecnica <i>Pierfrancesco Brunello</i> M10	Introduzione alle equazioni differenziali <i>Pierpaolo Soravia</i> M5	Fisica tecnica <i>Pierfrancesco Brunello</i> E_pt	Fisica tecnica <i>Pierfrancesco Brunello</i> M10	
12:15-13:15		Introduzione alle equazioni differenziali <i>Pierpaolo Soravia</i> M5	Fisica tecnica <i>Pierfrancesco Brunello</i> M2			
13:15-14:15		Introduzione alle equazioni differenziali <i>Pierpaolo Soravia</i> M5	Fisica tecnica <i>Pierfrancesco Brunello</i> M2			
14:15-15:15		Impianti elettrici di bordo <i>Fabio Bignucolo</i> M4	Impianti elettrici di bordo <i>Fabio Bignucolo</i> M7			

15:15-16:15		Impianti elettrici di bordo <i>Fabio Bignucolo</i> M4	Impianti elettrici di bordo <i>Fabio Bignucolo</i> M7			
16:15-17:15	Segnali e sistemi <i>Ruggero Carli / Gianluigi Pillonetto</i> B_pt		Segnali e sistemi <i>Ruggero Carli / Gianluigi Pillonetto</i> E_pt	Segnali e sistemi <i>Ruggero Carli / Gianluigi Pillonetto</i> B_pt		
17:15-18:15	Segnali e sistemi <i>Ruggero Carli / Gianluigi Pillonetto</i> B_pt		Segnali e sistemi <i>Ruggero Carli / Gianluigi Pillonetto</i> E_pt	Segnali e sistemi <i>Ruggero Carli / Gianluigi Pillonetto</i> B_pt		
18:15-19:15						

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Aerodinamica	Obbligatorio	12	G. Navarro	
Fisica tecnica	Obbligatorio	12	P. Brunello	
Impianti elettrici di bordo	Consigliato	6	F. Bignucolo	
Introduzione alle equazioni differenziali	Consigliato	6	P. Soravia	
Segnali e sistemi	Consigliato	9	R. Carli, G. Pillonetto	