

Università degli Studi del Sannio
Dipartimento di Ingegneria

Corso di Laurea in Ingegneria Energetica

ORARIO DELLE LEZIONI

2° ANNO 2° SEMESTRE

Attività didattiche frontali: 27 febbraio 2017 - 06 giugno 2017

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9-10	Sistemi elettrici per l'energia Aula B1	Processi di Combustione Aula G11		Sistemi elettrici per l'energia Aula D1	
10-11	Sistemi elettrici per l'energia Aula B1	Processi di Combustione Aula G11		Sistemi elettrici per l'energia Aula D1	
11-12	Processi di Combustione AulaB1	Termofluidodinamica trasmissione Calore Aula G11		Macchine a Fluido Aula D1	
12-13	Processi di Combustione AulaB1	Termofluidodinamica trasmissione Calore Aula G11		Macchine a Fluido Aula D1	
13-14					
14-15	Sistemi elettrici per l'energia AulaB1	Macchine a Fluido Aula G11		Termofluidodinamica trasmissione Calore Aula D1	
15-16	Sistemi elettrici per l'energia AulaB1	Macchine a Fluido Aula G11		Termofluidodinamica trasmissione Calore Aula D1	
16-17					
17-18					

Termofluidodinamica e trasmissione del calore (6 CFU):

Prof. Vincenzo Naso

Processi di combustione (6 CFU) *:

Prof. Gaetano Continillo

Sistemi elettrici per l'energia (9 CFU):

Prof. Domenico Villacci

Macchine a fluido (6 CFU):

Prof. Amedeo Amoresano

*modulo insegnamento integrato