

**Università degli Studi del Sannio**  
**Dipartimento di Ingegneria**

**Corso di Laurea in Ingegneria Energetica**

**ORARIO DELLE LEZIONI**

**2° ANNO 2° SEMESTRE**

*Attività didattiche frontali: 28 febbraio 2022 – 06 giugno 2022*

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9-10	Macchine a Fluido Aula SA2	Sistemi elettrici per l'energia Aula SA1		Macchine a Fluido Aula SA1	
10-11	Macchine a Fluido Aula SA2	Sistemi elettrici per l'energia Aula SA1		Macchine a Fluido Aula SA1	
11-12	Processi di Combustione Aula SA2	Termofluidodinamica trasmissione del calore Aula SA1		Sistemi elettrici per l'energia Aula SA1	
12-13	Processi di Combustione Aula SA2	Termofluidodinamica trasmissione del calore Aula SA1		Sistemi elettrici per l'energia Aula SA1	
13-14					
14-15	Sistemi elettrici per l'energia Aula SA2	Processi di Combustione Aula SA1		Termofluidodinamica trasmissione del calore Aula SA1	
15-16	Sistemi elettrici per l'energia Aula SA2	Processi di Combustione Aula SA1		Termofluidodinamica trasmissione del calore Aula SA1	
16-17					
17-18					

**Termofluidodinamica e trasmissione del calore (6 CFU):**

**Processi di combustione (6 CFU):**

**Sistemi elettrici per l'energia (9 CFU):**

**Macchine a fluido (6 CFU):**

Prof. Gerardo Maria Mauro ([germauro@unisannio.it](mailto:germauro@unisannio.it))

Prof. Gaetano Continillo ([continillo@unisannio.it](mailto:continillo@unisannio.it))

Prof. Fabrizio De Caro ([fdecaro@unisannio.it](mailto:fdecaro@unisannio.it))

Prof. Emma Frosina ([frosina@unisannio.it](mailto:frosina@unisannio.it))