

Università degli Studi del Sannio
Dipartimento di Ingegneria

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica

ORARIO DELLE LEZIONI

1° ANNO 1° SEMESTRE

Attività didattiche frontali: 23 Settembre 2020 – 22 Dicembre 2020

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9-10		Pianificazione e gestione dei sistemi elettrici per l'energia Aula SA6			
10-11		Pianificazione e gestione dei sistemi elettrici per l'energia Aula SA6			Laboratorio di calcolo numerico SALA COMPUTER
11-12		Complementi di matematica Aula SA2	Impianti chimici (remoto)		Laboratorio di calcolo numerico SALA COMPUTER
12-13		Complementi di matematica Aula SA2	Impianti chimici (remoto)		
13-14					
14-15		Impianti chimici Aula SA6	Pianificazione e gestione dei sistemi elettrici per l'energia (remoto)		Complementi di matematica Aula SA3
15-16		Impianti chimici Aula SA6	Pianificazione e gestione dei sistemi elettrici per l'energia (remoto)		Complementi di matematica Aula SA3
16-17					
17-18					

Impianti chimici * (12 CFU):

Prof. Piero Bareschino(pbaresch@unisannio.it)

Pianificazione e gestione dei sistemi elettrici per l'energia (12CFU) **

Prof. Domenico Villacci (villacci@unisannio.it)

Laboratorio di calcolo numerico (3CFU)

Prof. Gerardo Maria Mauro (germauro@unisannio.it)

Complementi di matematica (6CFU)

Prof. Menita Carozza (mutua con LM CIV- LM EXAT)

(carozza@unisannio.it)

* Insegnamento integrato

** Insegnamento annuale