

Università degli Studi del Sannio
Dipartimento di Ingegneria
Corso di Laurea in Magistrale in Ingegneria Energetica

ORARIO DELLE LEZIONI

1° ANNO 2° SEMESTRE

Attività didattiche frontali: 28 febbraio 2024 - 06 giugno 2024

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9-10	Pianificazione e gestione dei sistemi elettrici per l'energia Aula SA4	Risparmio energetico in edilizia Aula SA1		Complementi di elettrotecnica Sala Computer	Complementi di elettrotecnica Aula G11
10-11	Pianificazione e gestione dei sistemi elettrici per l'energia Aula SA4	Risparmio energetico in edilizia Aula SA1		Complementi di elettrotecnica Sala Computer	Complementi di elettrotecnica Aula G11
11-12	Risparmio energetico in edilizia Aula SA4	Impianti chimici per l'industria agroalimentare Aula SA1		Impianti chimici per l'industria agroalimentare Sala Computer	Risparmio energetico in edilizia Aula G11
12-13	Risparmio energetico in edilizia Aula SA4	Impianti chimici per l'industria agroalimentare Aula SA1		Impianti chimici per l'industria agroalimentare Sala Computer	Risparmio energetico in edilizia Aula G11
13-14					
14-15	Pianificazione e gestione dei sistemi elettrici per l'energia Aula SA4	Complementi di elettrotecnica Aula SA1			
15-16	Pianificazione e gestione dei sistemi elettrici per l'energia Aula SA4	Complementi di elettrotecnica Aula SA1			
16-17					
17-18					

Impianti chimici per l'industria agroalimentare* (12FU) *

Prof. Pietro Bareschino (pbaresch@unisannio.it)

Risparmio energetico in edilizia (9CFU)

Prof. ssa Rosa Francesca De Masi

(rfdemasi@unisannio.it)

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

Complementi di elettrotecnica (9CFU):

Prof. Daniele Davino (davino@unisannio.it)

* Insegnamento annuale