

Università degli Studi del Sannio
Dipartimento di Ingegneria

Corso di Laurea in Magistrale in Ingegneria Energetica

ORARIO DELLE LEZIONI

2° ANNO 2° SEMESTRE

Attività didattiche frontali: 01 marzo 2020– 04 giugno 2021

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9-10	Storia dell'industria Aula G11				Storia dell'industria Aula G11
10-11	Storia dell'industria Aula G11				Storia dell'industria Aula G11
11-12	Sistemi di trasporto elettrici Aula G11				Gestione delle macchine a fluido e sistemi energetici Aula G11
12-13	Sistemi di trasporto elettrici Aula G11				Gestione delle macchine a fluido e sistemi energetici Aula G11
13-14	Sistemi di trasporto elettrici Aula G11				Gestione delle macchine a fluido e sistemi energetici Aula G11
14-15		Sistemi di trasporto elettrici Aula SA5			
15-16	Gestione delle macchine a fluido e sistemi energetici Aula G11	Sistemi di trasporto elettrici Aula SA5			
16-17	Gestione delle macchine a fluido e sistemi energetici Aula G11	Sistemi di trasporto elettrici Aula SA5			
17-18	Gestione delle macchine a fluido e sistemi energetici Aula G11				

Gestione delle macchine a fluido e sistemi energetici (9CFU)

Sistemi di trasporto elettrici (9CFU) :

INSEGNAMENTI A SCELTA

Storia dell'industria (6CFU):

Prof. Emma Frosina (frosina@unisannio.it)

Prof. Umberto De Martinis(umberto.demartinis@unina.it)

Prof. Rossella Del Prete (delprete@unisannio.it)

ANNO ACCADEMICO 2020/2021