

Università degli Studi del Sannio
Dipartimento di Ingegneria

Corso di Laurea in Ingegneria Energetica

ORARIO DELLE LEZIONI

1° ANNO 2° SEMESTRE

Attività didattiche frontali: 27 febbraio 2017 – 06 giugno 2017

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9-10		Matematica Aula A2	Inglese Aula A2	Algebra lineare geometria e ricerca operativa Aula G12	Algebra lineare geometria e ricerca operativa Aula Esterna
10-11		Matematica Aula A2	Inglese Aula A2	Algebra lineare geometria e ricerca operativa Aula G12	Algebra lineare geometria e ricerca operativa Aula Esterna
11-12		Fisica generale Aula A2	Matematica Aula A2	Fisica generale Aula G12	Fond. Misurazione Aula Esterna
12-13		Fisica generale Aula A2	Matematica Aula A2	Fisica generale Aula G12	Fond. Misurazione Aula Esterna
13-14			Matematica Aula A2	Fisica generale Aula G12	
14-15		Fond. Misurazione Aula A2			
15-16		Fond. Misurazione Aula A2	Algebra lineare geometria e ricerca operativa Aula A2	Fond. Misurazione Aula G12	
16-17			Algebra lineare geometria e ricerca operativa Aula A2	Fond. Misurazione Aula G12	
17-18					

Fisica generale (12 CFU) *:

Matematica (12CFU) *:

Fondamenti della Misurazione (9CFU):

Algebra lineare geometria e ricerca operativa (9 CFU):

Inglese (3 CFU):

Prof. Arturo Stabile

Prof.ssa Speranza Toscano

Prof. Francesco Lamonaca

Prof. Pasquale Avella

Prof. Elena Intorcchia

* corso annuale