

Università degli Studi del Sannio
Dipartimento di Ingegneria
Corso di Laurea in Ingegneria Civile

ORARIO DELLE LEZIONI

1° ANNO 1° SEMESTRE

Attività didattiche frontali: 25 Settembre 2023 - 22 Dicembre 2023

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9-10	Fisica Aula G13		Precorso di Inglese Aula SA9	Matematica Aula SA 9	
10-11	Fisica Aula G13	Fisica Aula SA 3	Precorso di Inglese Aula SA9	Matematica Aula SA 9	
11-12	Disegno e tipologie costruttive Sala Computer	Fisica Aula SA 3	Disegno e tipologie costruttive Aula G13	Matematica Aula SA 9	
12-13	Disegno e tipologie costruttive Sala Computer	Fisica Aula SA 3	Disegno e tipologie costruttive Aula G13	Disegno e tipologie costruttive Aula SA3	
13-14				Disegno e tipologie costruttive Aula SA3	
14-15	Geometria e Algebra Aula G12	Geometria e Algebra Aula SA9	Fisica Aula SA 2		
15-16	Geometria e Algebra Aula G12	Geometria e Algebra Aula SA9	Fisica Aula SA 2	Tutorato di Fisica (15:00-16:30) Aula SA3	
16-17			Matematica Aula SA 9	Tutorato di Matematica (16:30-18:00) Aula SA3	
17-18			Matematica Aula SA 9		
18-19					

Disegno e tipologie costruttivi (9CFU): Prof. Giancarlo Pacillo (giancarlo.pacillo@unisannio.it)
Fisica (9 CFU): Prof.ssa Maria Principe (maria.principe@unisannio.it)
Geometria e Algebra (6 CFU): Prof. Arturo Stabile (mutua con EXAT) (arturo.stabile@unisannio)
Matematica (12 CFU) *: Prof. Tullio Ceccherini Silberstein (mutua con ENR) (ceccherini@unisannio.it)
Tutorato di Matematica Prof. Arturo Stabile
Tutorato di Fisica Prof. Dario Castellano
Precorso di Inglese Prof. ssa Elena Intorcia

*corso annuale

ANNO ACCADEMICO 2023/2024