

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

ORARIO DELLE LEZIONI

1° ANNO 1° SEMESTRE

Attività didattiche frontali: 22 Settembre 2021 – 22 Dicembre 2021

| ORARIO | LUNEDI | MARTEDI | MERCOLEDI | GIOVEDI | VENERDI |
|--------|---------------------------------------|---|-----------|--|--|
| 9-10 | | Modellazione dei problemi geotecnici Aula SA6 | | Modellazione dei problemi geotecnici Aula SA6 | |
| 10-11 | | Modellazione dei problemi geotecnici Aula SA6 | | Modellazione dei problemi geotecnici Aula SA6 | Comportamento dinamico e analisi delle strutture Aula SA6 |
| 11-12 | | Costruzioni in muratura in zona sismica Aula SA6 | | Costruzioni in muratura in zona sismica Aula SA6 | Comportamento dinamico e analisi delle strutture Aula SA6 |
| 12-13 | | Costruzioni in muratura in zona sismica Aula SA6 | | Costruzioni in muratura in zona sismica Aula SA6 | Comportamento dinamico e analisi delle strutture Aula SA6 |
| 13-14 | | | | | |
| 14-15 | Complementi di Matematica Aula SA3 | Complementi di Matematica Aula SA7 | | Comportamento dinamico e analisi delle strutture Aula SA6 | |
| 15-16 | Complementi di Matematica Aula SA3 | Complementi di Matematica Aula SA7 | | Comportamento dinamico e analisi delle strutture Aula SA6 | |
| 16-17 | | | | Comportamento dinamico e analisi delle strutture Aula SA6 | |
| 17-18 | | | | | |

Modellazione dei problemi geotecnici (6CFU):

Prof.ssa Stefania Sica (stefsica@unisannio.it)

Comportamento dinamico e analisi delle strutture (9 CFU): Prof. Luigi Di Sarno (ldisarno@unisannio.it)

Complementi di Matematica (6 CFU): Prof. Menita Carozza ([mutua con LM ENR- EXAT\)\(carozza@unisannio.it\)](mailto:carozza@unisannio.it))

Costruzioni in muratura in zona sismica (6 CFU):

Prof. Giuseppe Maddaloni (maddaloni@unisannio.it)