

CORSO DI STUDIO IN INGEGNERIA MECCANICA PER LE RISORSE MARINE A.A. 2024/25
1° PERIODO DIDATTICO – dal 23 settembre 2024 al 10 gennaio 2025
Interruzione festività natalizie dal 24 dicembre 2024 al 6 gennaio 2025 compreso

1° anno primo semestre

| Materia | Docente | lunedì | martedì | mercoledì | giovedì |
|--|------------------------------|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Ingegneria Offshore e delle strutture marine Mod. I – Strutture Offshore | PAOLACCI | 14:00/16:00 AULA A1.4 | | 14:00/16:00 AULA A1.4 | |
| Fluidodinamica avanzata Mod. I Fondamenti di Fluidodinamica numerica | DI MARCO | 16:00/18:00 AULA A1.4 | 16:00/18:00 AULA A1.4 | | 16:00/18:00 AULA A1.4 |
| Mod. II – Applicazioni di Fluidodinamica Numerica | COLICCHIO | | | | |
| Macchine | SALVINI | | 14:00/16:00 AULA A1.4 | 16:00/18:00 AULA A1.4 | 14:00/16:00 AULA A1.4 |
| Tecnologia meccanica per applicazioni offshore mutuato da triennale – <u>Fruito OSTIA</u> | FRUIZIONE Barletta | | 10:00-13:00 AULA A1.3 | 10:00-13:00 AULA A. 2 | |
| Tecnologia dei materiali per costruzioni offshore OPZ | LANZARA | Giorno e orario da concordare con il docente | | | |

Agg. 30/09

2° anno primo semestre

| <i>Materia</i> | <i>Docente</i> | <i>lunedì</i> | <i>martedì</i> | <i>mercoledì</i> | <i>giovedì</i> | <i>venerdì</i> |
|--|----------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Impianti Offshore e sistemi di produzione Mod. I Sistemi di Produzione | CAPUTO | | | 10:00/12:00 AULA A 1.2 | | 10:00/12:00 AULA A 1.2 |
| Misure Marine | SCORZA | 10:00/12:00 AULA A 1.2 | 10:00/12:00 AULA A 1.2 | | 10:00/12:00 AULA A 1.2 | |
| Meccanica dei robot sottomarini - OPZ | BELFIORE | 12:00/14:00 AULA A 1.2 | 14:00-16:00 AULA A 1.2 | | 14:00-16:00 AULA A 1.2 | |
| Metodi di Progettazione dei sistemi offshore - Opz Mod. I Modellazione Numerica | CICCONI | | 16:00/18:00 AULA A 1.2 | 15:00/17:00 AULA A 1.2 | | |
| Maritime transportation and infrastructures – OPZ Fruizione Ostia | GEMMA /MANNINI | IN ATTESA | | IN ATTESA | | |

Agg. 04/10