

CURRICULUM DI GEOLOGIA MARINA - A.A. 2023-2024

| PRIMO ANNO | | | | |
|---|----------------------------|-----|--------|----------|
| Insegnamenti obbligatori: | | CFU | SSD | Semestre |
| GEOLOGIA DEI BACINI SEDIMENTARI | LEZIONE - 8 CFU | 8 | GEO/02 | I |
| PROSPEZIONI GEOFISICHE | LEZIONE - 6 CFU | 8 | GEO/11 | I |
| | LABORATORIO - 2 CFU | | | |
| TETTONICA E GEOLOGIA STRUTTURALE | LEZIONE - 6 CFU | 8 | GEO/03 | II |
| | ESERCITAZIONE - 1 CFU | | | |
| | ATTIVITA' DI CAMPO - 1 CFU | | | |
| STATITICA | LEZIONE - 6 CFU | 6 | MAT/06 | II |
| GEOBIOLOGIA * | LEZIONE - 5 CFU | 8 | GEO/01 | I |
| | ESERCITAZIONE - 1 CFU | | | |
| | LABORATORIO - 2 CFU | | | |
| FISICA DEL MARE * | LEZIONE - 5 CFU | 6 | GEO/12 | II |
| | ESERCITAZIONE - 1 CFU | | | |
| BIOFACIES* | LEZIONE - 4 CFU | 8 | GEO/01 | II |
| | LABORATORIO - 2 CFU | | | |
| | ATTIVITA' DI CAMPO - 2 CFU | | | |
| FONDAMENTI DI GEOGRAFIA FISICA MARINA * | LEZIONE - 4 CFU | 8 | GEO/04 | I |
| | ESERCITAZIONE - 2 CFU | | | |
| | LABORATORIO - 2 CFU | | | |

SECONDO ANNO

| Insegnamento obbligatorio: | | CFU | SSD | Semestre |
|---------------------------------------|------------------------------|-----|--------|----------|
| PALEOCEANOLOGIA E PALEOCLIMATOLOGIA * | LEZIONE - 4 CFU | 6 | GEO/01 | I |
| | ESERCITAZIONE - 1 CFU | | | |
| | ATTIVITA' DI CAMPO - 1 CFU | | | |
| 1 insegnamento (6 CFU) a scelta tra: | | | | |
| GEOCRONOLOGIA E ARCHEOMETRIA * | LEZIONE - 6 CFU | 6 | GEO/08 | II |
| MINERALOGIA INDUSTRIALE E AMBIENTALE | LEZIONE - 3 CFU | 6 | GEO/09 | I |
| | LABORATORIO - 2.5 CFU | | | |
| | ATTIVITA' DI CAMPO - 0.5 CFU | | | |
| ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY * | LEZIONE - 5 CFU | 6 | GEO/08 | I |
| | LABORATORIO - 1 CFU | | | |

* Insegnamenti erogati in lingua inglese

Completano il percorso formativo le seguenti attività:

- ATTIVITA' FORMATIVE A LIBERA SCELTA DELLO STUDENTE - 16 CFU
- TIROCINIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO - 2 CFU
- PROVA FINALE - 30 CFU

EQUIVALENZA ORE/CFU: 1 CFU lezione = 7 ore; 1 CFU esercitazioni-laboratorio = 12 ore; 1 CFU didattica di campo = 12 ore per 1° anno – 10 ore per 2° anno