

PERCORSO 6

Geofisica per i Rischi

[Download PDF](#)

| 4 INSEGNAMENTI OBBLIGATORI | | | | (32 CFU) |
|---|-----|------|----------|--------------------|
| insegnamento | CFU | Anno | Semestre | Docente |
| Geologia applicata all'ingegneria civile | 8 | I | 1 | Pantaleone De Vita |
| Magmatismo e ambienti tettonici | 8 | I | 1 | Leone Melluso |
| Analisi ed inversioni di dati geofisici | 8 | I | 2 | Maurizio Fedi |
| Tettonica e analisi di bacino | 8 | I | 2 | Luigi Ferranti |
| 4 INSEGNAMENTI CARATTERIZZANTI (2 AL PRIMO ANNO) DA SCEGLIERE TRA*: | | | | (24 CFU) |
| insegnamento | CFU | Anno | Semestre | Docente |
| Rischi Naturali: quantificazione e prevedibilità | 6 | I | 2 | Warner Marzocchi |
| Oceanografia | 6 | I | 2 | Nicola Scafetta |
| Sismologia - Pericolosità Sismica | 6 | II | 1 | Jacopo Selva |
| Pericolosità Vulcanica | 6 | II | 1 | Jacopo Selva |
| *1 caratterizzante del primo anno può essere scelto da altri percorsi | | | | |
| 2 INSEGNAMENTI AFFINI DI PERCORSO (1 AL PRIMO ANNO) DA SCEGLIERE TRA: | | | | (12 CFU) |
| insegnamento | CFU | Anno | Semestre | Docente |
| Introduzione al Machine Learning nelle Geoscienze | 6 | II | 1 | Ester Piegari |
| Gis e Telerilevamento | 6 | I | 1 | - |
| Gravimetria e geodesia per la geodinamica | 6 | I | 2 | Umberto Riccardi |
| Microzonazione Sismica | 6 | II | 1 | P.P. Bruno |
| GIS e pericolosità idrogeomorfologica | 6 | I | 2 | Diego Di Martire |
| Geochemical site characterization and risk analysis | 6 | II | 1 | Stefano Albanese |

| | |
|--|-----------------|
| 2 INSEGNAMENTI A SCELTA LIBERA (1 AL PRIMO ANNO) DA SCEGLIERE IN TABELLA B2 | (12 CFU) |
| 1 TIROCINIO PRESSO AZIENDA | (6 CFU) |
| 1 ALTRE ATTIVITA' (TIROCINIO n.2 PRESSO AZIENDA/TEAM PROJECT/ATTIVITA' DI CAMPO/ETC.) | 6 CFU) |
| ACQUISIZIONE CONOSCENZA LINGUA INGLESE | (4 CFU) |
| TESI DI LAUREA | (24 CFU) |

[Laurea Magistrale Geoscienze](#) Visite: 17

Share :

- 
- 
- 

 Stampa