**LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE GEOLOGICHE APPLICATE**

**INSEGNAMENTI A SCELTA**

**A.A. 2020/2021 - 1° SEMESTRE**

**(5 ottobre 2020 – 25 gennaio 2021)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **LUNEDI'** | **MARTEDI'** | | **MERCOLEDI'** | | | | **GIOVEDI'** | | **VENERDI'** |
| 8 - 9 |  |  | |  | | | |  | | Escursioni |
| 9 - 10 |  |  | | [Ciclostratigrafia](https://geologia.campusnet.unito.it/do/corsi.pl/Show?_id=bjyu) | | | | Geologia del cristallino | | Escursioni |
| 10 - 11 |  |  | | Ciclostratigrafia | | | | Geologia del cristallino | | Escursioni |
| 11 - 12 | [Telerilevamento](https://geologia.campusnet.unito.it/do/corsi.pl/Show?_id=fai3) |  | | [Petrografia del sedimentario](https://geologia.campusnet.unito.it/do/corsi.pl/Show?_id=474c) | | | |  | | Escursioni |
| 12 - 13 | Telerilevamento |  | | Petrografia del sedimentario | | | |  | | Escursioni |
| 13 - 14 |  |  | |  | | | |  | | Escursioni |
| 14 - 15 | [Geologia cristallino](https://geologia.campusnet.unito.it/do/corsi.pl/Show?_id=d968) |  | | Petrografia del sedimentario | | | | Ciclostratigrafia | | Escursioni |
| 15-16 | Geologia cristallino |  | | Petrografia del sedimentario | | | | Ciclostratigrafia | | Escursioni |
| 16 - 17 |  | [Risposta sismica e stabilità dei pendii](https://geologia.campusnet.unito.it/do/corsi.pl/Show?_id=qsog) | | Petrografia  del sedimentario | Geochimica | | Risposta sismica | Ciclo | Tele  rilevamento | Escursioni |
| 17 - 18 |  | [Geochimica](https://geologia.campusnet.unito.it/do/corsi.pl/Show?_id=b575) | Risposta sismica | Geochimica | | Risposta sismica | | Telerilevamento | | Escursioni |
|  |  | Geochimica | |  | | | |  | |  |

Il Calendario delle Escursioni è pubblicato su UP.

[Aula 4](http://geologia.campusnet.unito.it/do/aule.pl/Show?_id=9bd0;sort=DEFAULT;search=;hits=34) - Via Valperga Caluso 35 primo piano [Aula 3](http://geologia.campusnet.unito.it/do/aule.pl/Show?_id=2495;sort=DEFAULT;search=;hits=34) – Via Valperga Caluso 35 primo piano **Aula C Galfer – Corso Massimo d’Azeglio 42**

Auletta 1 Orto Botanico Viale Mattioli 25 [Aula Pognante](http://geologia.campusnet.unito.it/do/aule.pl/Show?_id=5751;sort=DEFAULT;search=;hits=34) – Via Valperga Caluso 35 piano terra [Aula B GALFER](http://geologia.campusnet.unito.it/do/aule.pl/Show?_id=d491;sort=DEFAULT;search=;hits=34) -Corso Massimo d’Azeglio 42