



Scienze e Tecnologie Geologiche della Terra e dei pianeti

Corso di laurea magistrale



LM-74 - Classe delle lauree magistrali in SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE



2 anni



Chieti



Italiano
Inglese



Geologia Ambientale
Applicata, Georisorse e
Sostenibilità Ambientale,
Geologia Strutturale e
Geofisica per il Rischio
Sismico e Vulcanico



Accesso libero

Il corso indirizza gli studenti verso una formazione completa ed avanzata nel campo delle Scienze della Terra. L'approccio didattico è multi-disciplinare e multi-scala finalizzato alla comprensione e descrizione dei fenomeni del passato che riguardano l'ecosistema litosfera-atmosfera, per la gestione e controllo dei corrispondenti processo territoriali ed ambientali attuali. Il Corso offre al contempo un approccio metodologico tradizionale e naturalistico ed uno quantitativo, innovativo, digitale e tecnologico. Organizzato in lezioni frontali ed in laboratori, prevede tirocini professionalizzanti. Il programma di laurea magistrale è suddiviso in tre curricula interconnessi che sono: Geologia Ambientale Applicata; Georisorse e Sostenibilità Ambientale; Geologia Strutturale e Geofisica per il Rischio Sismico e Vulcanico.



Info e contatti

didattica.geologia@unich.it

Tel: 0871 355 5361