



## Scienze Geologiche

Corso di laurea triennale



L-34 - Classe delle lauree in SCIENZE GEOLOGICHE



Accesso libero



3 anni

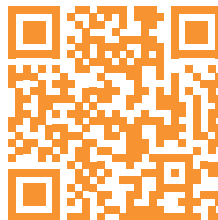


Chieti



Italiano

Il corso fornisce le basi per affrontare i grandi temi della società attuale quali risorse e rischi naturali, transizione energetica, cambiamenti climatici. L'obiettivo è comprendere i processi che possono consentire come società di conoscere, gestire e mitigare l'impatto del genere umano sulla Terra e individuare le basi per uno sviluppo sostenibile. Esplora i processi endogeni (tettonica, vulcani) ed esogeni (clima) che modellano la Terra; ricostruisce come si formano e si distribuiscono i minerali e le rocce; studia i processi legati a vulcani e terremoti, frane e alluvioni e i rischi a questi associati; affronta la ricerca e gestione di risorse idriche ed energetiche. La formazione oltre che su lezioni è basata su una significativa esperienza di apprendimento sul campo per studiare i reali aspetti geologici.



### Info e contatti

[didattica.geologia@unich.it](mailto:didattica.geologia@unich.it)

Tel: 0871 355 5361