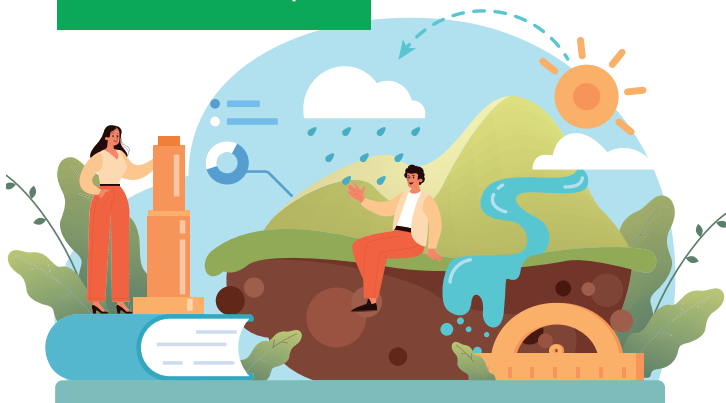




**Università
degli Studi
di Ferrara**

Nel futuro da sempre



LAUREA MAGISTRALE

Scienze Geologiche, georisorse e territorio

DURATA
2 anni

CLASSE
LM-74

TIPO DI ACCESSO
Libero

Vuoi informazioni su come è organizzato il Corso di studio, sugli esami e i contatti con il dipartimento?



Inquadra il QR Code
e naviga nel sito dedicato!

Il Corso propone due percorsi “**Geoscienze e rischi geologici**”, che fornisce le conoscenze e le tecnologie più avanzate per analizzare ed elaborare i processi geologici per la valutazione, il monitoraggio e la mitigazione della pericolosità e del rischio connesso a fenomeni endogeni ed esogeni e a quelli indotti dai cambiamenti climatici, e “**Georisorse e sostenibilità**”, che fornisce le conoscenze specialistiche finalizzate alla gestione della transizione energetica e dei processi naturali in un’ottica di sostenibilità delle georisorse.

PUNTI DI FORZA

- Piano di studi **flessibile e personalizzabile**;
- Doppio titolo con l’**Università di Cadice**;
- Contatti con **aziende** ed enti per **tirocinio** e **tesi** di laurea;
- **Stretta interazione** tra docenti e studenti;
- Disponibilità di **laboratori** didattici e di ricerca all’**avanguardia**;
- Servizio di **assistenza** agli studenti con **Manager didattico**.

POSSIBILITÀ PROFESSIONALI

Il Corso fornisce le **competenze** per elaborare soluzioni e sviluppare strategie nei diversi ambiti **occupazionali** della Geologia: valorizzazione delle **georisorse**, **pianificazione** geologico-territoriale, **progettazione** geologica a supporto dell’ingegneria, la **caratterizzazione** e **conservazione** di sistemi e materiali geologici, la gestione delle **emergenze** geologiche ed **ambientali** di origine naturale ed antropica.



Università
degli Studi
di Ferrara

 georienta@unife.it

 www.unife.it

