



Università
degli Studi
di Ferrara

Nel futuro da sempre



LAUREA MAGISTRALE

Metodologie e Innovazione Didattica per le Biogeoscienze e per la Chimica

DURATA
2 anni

CLASSE
LM-60

TIPO DI ACCESSO
Aperto con verifica dei requisiti

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!**

Si tratta di un percorso formativo di secondo livello che si prefigge di formare un professionista con competenze naturalistiche, chimiche e antropo-psicopedagogiche, spendibili negli ambiti della formazione, della ricerca e della divulgazione scientifica, utili specialmente alla realizzazione di materiali didattici rivolti primariamente alle scuole secondarie di secondo grado.

PUNTI DI FORZA

Per rispondere al bisogno di innovazione metodologica nella didattica e nella divulgazione scientifica, si propongono le più recenti applicazioni multimediali volte sia all'insegnamento che alla comunicazione, coniugando la didattica della biologia, geologia e chimica con apporti da altre discipline.

POSSIBILITÀ PROFESSIONALI

- Formatori in grado di realizzare materiali didattici qualificanti e innovativi, rivolti primariamente alle scuole secondarie di secondo grado;
- specialisti nella comunicazione naturalistica multimediale, presso musei naturalistici, parchi, acquari, giardini botanici, in un'ottica di divulgazione dei temi ambientali e di educazione naturalistica;
- accesso ai corsi di dottorato e ai percorsi abilitanti per l'insegnamento.



**Università
degli Studi
di Ferrara**

 md_bio_biotec@unife.it



www.unife.it

