



Università  
degli Studi  
di Ferrara

Nel futuro da sempre



LAUREA TRIENNALE

# Chimica

DURATA  
3 anni

CLASSE  
L-27

# Vuoi informazioni su come è organizzato il Corso di studio?



**Inquadra il QR Code  
e naviga nel sito dedicato!**

Il Corso di studio in Chimica si propone di offrire una formazione di base in matematica, fisica e nei principali ambiti della chimica. Alle nozioni teoriche è affiancata non solo un'intensa attività pratica di laboratorio, ma anche una serie di attività formative volte ad apprendere ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e skills fondamentali per agevolare le scelte professionali.

## **PUNTI DI FORZA**

- Rapporto diretto con i docenti;
- Utilizzo ottimale delle strutture didattiche e delle attrezzature di laboratorio;
- Unico ateneo italiano ad offrire un percorso formativo volto al conseguimento della qualifica di ASPP (Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione).

## **POSSIBILITÀ PROFESSIONALI**

Conseguendo questo titolo si può accedere al Corso di laurea magistrale in Scienze Chimiche (LM-54). Chi, nell'ambito delle attività opzionali offerte dal Corso, sceglie di conseguire anche la qualifica di ASPP, può anche svolgere il ruolo di Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione. Superando l'Esame di Stato per Chimico Junior si trova impiego in diversi settori industriali e in strutture pubbliche o private per il monitoraggio della qualità ambientale o la protezione dei beni culturali.



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**

 [orientamento@unife.it](mailto:orientamento@unife.it)



[www.unife.it](http://www.unife.it)

