



**Università
degli Studi
di Ferrara**

Nel futuro da sempre



LAUREA TRIENNALE

Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia

DURATA
3 anni

CLASSE
L/SNT3

TIPO DI ACCESSO
Concorso nazionale

Vuoi informazioni su come è organizzato il Corso di studio?



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

Il corso, di durata triennale, è organizzato in semestri e prevede attività di didattica frontale, professionalizzante e di studio individuale.

Il corso, abilitante alla professione sanitaria, integra attività teoriche per le discipline di base e pratiche in laboratorio, e di tirocinio per la parte professionalizzante, in strutture ospedaliere e sanitarie del territorio. La frequenza è obbligatoria.

PUNTI DI FORZA

- Consolidato legame tra attività accademica ed ambito professionale;
- Favorevole rapporto studenti/docenti, che consente un'ottimale preparazione al superamento degli esami, offrendo anche ampia capacità di ascolto circa eventuali criticità riscontrate dagli studenti.

POSSIBILITÀ PROFESSIONALI

La laurea conferisce l'abilitazione all'esercizio della professione. I laureati sono professionisti in grado di operare in strutture pubbliche e private, ospedaliere o extra ospedaliere, oppure in industrie di produzione e agenzie operanti nel settore della diagnostica per immagini e radioterapia, o svolgere attività libero professionale.



**Università
degli Studi
di Ferrara**

 orientamento@unife.it

 www.unife.it

