



60 CFU

288 ore di didattica frontale

100 ore per stage

912 ore di studio individuale

200 ore di studio per la tesi

MASTER DI II LIVELLO BIOTECHNOLOGY ACROSS TRANSLATIONAL MEDICINE AND MANAGEMENT

A.A. 2022/2023

Rivolto a Laureati di 2° livello italiani
e stranieri in **Biotechnologie, Medicina e Biologia**

IL MASTER È STRUTTURATO PER FORNIRE APPROFONDITE CONOSCENZE E
COMPETENZE NELL'AMBITO DELLE
BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLA RICERCA PRECLINICA E CLINICA
CON PARTICOLARE ATTENZIONE ALLA LORO RILEVANZA ED IMPATTO IN AMBITO BIOMEDICO.

PROPONE DI FORMARE FIGURE PROFESSIONALI CON RUOLI DI LEADERSHIP
NELL'AMBITO DELLA **RICERCA TRASLAZIONALE CON**
COMPETENZE INTERDISCIPLINARI



Scadenza iscrizioni:
28 Ottobre 2022



Segreteria Amministrativa **DIMED**
Segr. Amministrativo Dott. **Daniele Salmeri**
Direttore Prof. **Alessandra Bitto**



Sito web del master:
<https://www.unime.it/it/corsi-di-alta-formazione>