



Università degli Studi *Magna Græcia* di Catanzaro

Scuola di Farmacia e Nutraceutica



**CdLM in Biotecnologie Molecolari per la Medicina Personalizzata (BioMoIMP)
già Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche (BMVF)**

Form scelta Curriculum CdLM in BioMoIMP (II anno I semestre)

Nome

Matricola

A.A.

Molecolare

**Tecnologie Applicate
alla Medicina**

Esame/i a scelta

- Sistemi di elaborazione per machine learning e progettazione di medical device (6 CFU)
- Neurologia digitale (6 CFU)
- Cardiologia digitale (6 CFU)
- Tecnologie digitali per la nutrizione (6 CFU)
- Tecnologie digitali per l'oncologia e l'oncoematologia (6 CFU)

Esame/i a scelta

- Biotecnologie delle cellule staminali, organismi modello e medicina rigenerativa (9 CFU)
- Farmacologia molecolare, sviluppo e testing di farmaci innovativi (12 CFU)
- Applicazioni di machine learning nella diagnostica medica (9 CFU)

Data

Firma