



BSPM020005 - A3FEA89 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0014699 - 10/11/2023 - V.1 - E

UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



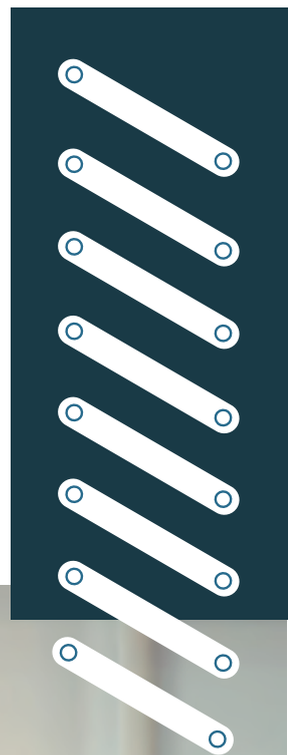
UNIVERSITÀ
di VERONA

di INGEGNERIA PER LA MEDICINA
DI INNOVAZIONE

Laurea interateneo in INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI PER LA PERSONA

Classe L8 - Ingegneria dell'Informazione

Dal A.A. 2021-2022



Obiettivi formativi:

Aspetti metodologico-operativi delle scienze di base, dell'area medico-biologica, e dell'ingegneria meccanica, elettronica e informatica, con enfasi su tecnologie emergenti in ambito sanitario, quali intelligenza artificiale, robotica e IoT

Figura professionale:

Ingegnere esperto nella realizzazione di sistemi, dispositivi e servizi tecnologici biomedicali

Sbocchi futuri:

- ▶ Laurea Magistrale in *Computer Engineering for Intelligent System* (curriculum healthcare)
- ▶ Lauree Magistrali interateneo in Bioingegneria
- ▶ Imprese biomedicali e di servizi ICT per la sanità

Contacts:

 www.dimi.univr.it

 +39 045 8027081

 graziano.pravadelli@univr.it

