



Università degli Studi *Magna Graecia* di Catanzaro

Scuola di Farmacia e Nutraceutica



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

Scuola di Farmacia e Nutraceutica	
Pos. <u>P</u>	Prof. <u>1015F</u>
del <u>26.10.2022</u>	

Al Magnifico Rettore
Università degli Studi *Magna Graecia*
di Catanzaro

Alla Segreteria Studenti

Loro sedi

Oggetto: Esame di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche.

Per gli opportuni atti di competenza, si comunica che in data 27 Ottobre 2022 alle ore 9.30 presso l'Aula G4, Livello 0, Corpo G, del Campus Universitario "Salvatore Venuta", si terrà la seduta di esame per il conseguimento della Laurea magistrale in Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche.

La Commissione sarà composta dai Proff.:

1. F. Trapasso (Presidente)
2. R. Savino
3. D. Paolino
4. E. Russo
5. T. Montalcini
6. C. Muscoli
7. N. Lombardo
8. F. Cicone
9. B. Tilocca
10. L. D'Antona
11. V. Dattilo

Supplenti i Proff.:

1. C. Palmieri
2. N. Amodio
3. R. Amato

I Laureandi per la suddetta seduta di esami di laurea sono:

Cognome	Nome	Matr.	Titolo di tesi	Relatore Prof.	Correlatore Prof.
Gambino	Alessandra	225313	Studio di follow-up clinico di soluzioni isotoniche ed ipertoniche nelle patologie nasali	N. Lombardo	E. Russo
Rago	Martina	232039	Effetto delle Whey Protein su un modello in vitro di osteoporosi	T. Montalcini	C. Muscoli

Catanzaro, 26.10.2022



Il Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica

Chiar.mo Prof. Domenico Britti