



Università degli Studi *Magna Graecia* di Catanzaro

Scuola di Farmacia e Nutraceutica



CdLM in Biotecnologie Innovative per la Salute (BioISa)
già **Biotecnologie Molecolari per la Medicina Personalizzata (BioMolMP)**
già **Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche (BMVF)**

Scuola di Farmacia e Nutraceutica
Pos. P Prot. 710
del 26.07.2024

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 29 Luglio 2024 alle ore 11.00 presso l'Aula Magna C, Livello 2, Corpo G del Campus Universitario "Salvatore Venuta", si terrà la seduta di esame per il conseguimento della Laurea magistrale in BMVF.

La Commissione sarà composta dai Proff.:

- | | | | |
|-----------------------------|---------------|------------------|------------------|
| 1. F. Trapasso (Presidente) | 4. N. Malara | 7. R. Iuliano | 10. M. L. Hribal |
| 2. G. Fiume | 5. S. De Rosa | 8. E. Iaccino | 11. N. Marascio |
| 3. C. De Marco | 6. N. Amodio | 9. G. Santamaria | |

Supplenti i Proff.: L. D'Antona, A. Di Vito, R. Amato

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

Cognome	Nome	Matr.	Titolo di Tesi	Relatore	Correlatore
DI RUOCCO	CARMEN	236973	NEW MOLECULAR INSIGHTS INTO THE ROLE OF THE UBIQUITIN SPECIFIC PEPTIDASE, USP 16, IN TUMORIGENESIS (Approfondimenti molecolari sul ruolo della peptidasi ubiquitino-specifica, USP 16, nella tumorigenesi)	C. DE MARCO	E. IACCINO
GUAGLIANONE	ANDREA	237443	PNEUMOCYSTIS JIROVECI: DALLA DIAGNOSI CLASSICA ALLA CARATTERIZZAZIONE MOLECOLARE	N. MARASCIO	R. IULIANO
MORANO	MARIA BENEDETTA	236971	NUOVI BIOMARCATORI NELL'INFARTO MIOCARDICO ACUTO	S. DE ROSA	F. TRAPASSO
ROMANO	SILVIA	237019	DECIPHERING THE FUNCTION OF THE GLYCOSYLTRANSFERASE EXT1 IN OVARIAN CANCER (Decodificazione della funzione della Glicosiltrasferasi EXT1 nel cancro ovarico)	C. DE MARCO	G. SANTAMARIA
VALIA	BIAGIO	233523	STUDIO DI BCMA QUALE TARGET PER LA MEDICINA DI PRECISIONE NEL CONTESTO DI MALATTIE LINFOPROLIFERATIVE DELLA LINEA B	E. IACCINO	G. FIUME
VOTANO	ANNA	224784	LA CITOLOGIA DELLA BIOPSIA LIQUIDA: PROTOCOLLO DI CITOINCLUSI A CONFRONTO	N. MALARA	N. AMODIO

Catanzaro, 26 Luglio 2024



Il Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica
Chiar.mo Prof. Francesco Ortuso