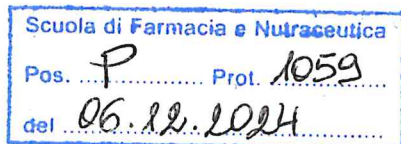




**Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro**  
Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per l'Approccio One Health



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

Alla Segreteria Studenti

Loro sedi

**OGGETTO:** Esame di Laurea Magistrale in Biotecnologie per l'Approccio One Health.

Per gli opportuni atti di competenza, si comunica che in data 19 Dicembre 2024 alle ore **09.00** presso l'Aula Magna A, Livello -1, Corpo H, del Campus Universitario "Salvatore Venuta", si terrà la seduta di esame per il conseguimento della Laurea Magistrale in Biotecnologie per l'Approccio One Health.

La Commissione sarà così composta:

1. Prof.ssa **D. Malanga (Presidente)**
2. Prof. V. Musella
3. Prof. R. Reina
4. Prof. R. Mare
5. Prof.ssa V.M. Morittu
6. Prof. A. Leo
7. Prof. C. Piras

Supplenti:

Prof.ssa M. Nardi

Prof. P.H. Guzzi

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

Corso di laurea Magistrale in Biotecnologie per l'Approccio One Health					
Cognome	Nome	Matricola	Titolo di tesi	Relatore Prof.	Controrelatore Prof.
IUZZOLINI	VINCENZO CATALDO	242487	AGGIUNTA DELLA RAZIONE MISTA TOTALE (TMR) COME STRATEGIA PER IL MIGLIORAMENTO DEL BENESSERE NEL VITELLO DA LATTE IN SVEZZAMENTO	V.M. MORITTU	V. MUSELLA
MELLACE	MATTEO	244386	DINAMICHE EPIDEMIOLOGICHE DEL VIRUS DELL'INFLUENZA AVIARIA DI TIPO A: EVOLUZIONE DELLO SPETTRO D'OSPITE E STUDIO DI EVENTUALI MISURE PREVENTIVE E D'INTERVENTO	C. PIRAS	D. MALANGA
TORCHIA	FRANCESCA	241617	METODI DI ESTRAZIONE "GREEN" PER ISOLARE BIOATTIVI POTENZIALMENTE EFFICACI NELLA PREVENZIONE DELLE MALATTIE METABOLICO-NUTRIZIONALI	R. MARE	A. LEO

Catanzaro, 06 Dicembre 2024



Il Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica

Prof. Francesco Ortuso