



Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro  
Corso di Laurea in Biotecnologie

Scuola di Farmacia e Nutraceutica  
Pos. P Prof. 1076  
del 12.12.2024

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

Alla Segreteria Studenti

Loro sedi

**OGGETTO:** Esame di Laurea in Biotecnologie.

Per gli opportuni atti di competenza, si comunica che in data 20 Dicembre 2024 alle ore **9:30** 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 in Biotecnologie.

La Commissione sarà così composta:

1. **Prof. R. Savino (Presidente)**
2. Prof. F.S. Costanzo
3. Prof. F. Trapasso
4. Prof.ssa D. Malanga
5. Prof.ssa F. Biamonte
6. Prof.ssa G.C. Mannino
7. Prof.ssa A. C. Procopio

**Supplenti:**

Prof.ssa C.M. Faniello  
Prof. D. Cosco  
Prof. G. Costa  
Prof.ssa A. Gagliardi

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

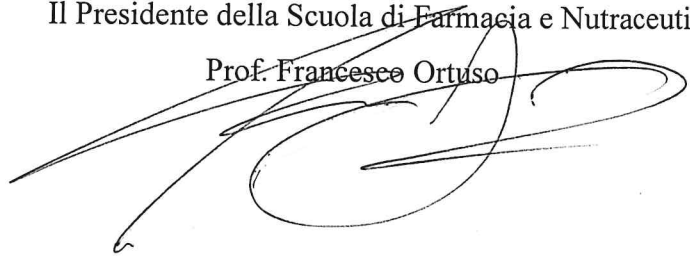
Corso di laurea in Biotecnologie					
Cognome	Nome	Matr.	Titolo di tesi	Relatore Prof.	Controrelatore Prof.
D'AMICO	LUCIA	233403	PROFILAZIONE DELLO PSICOBIOITA COME ELEMENTO CHIAVE NELLA MODULAZIONE DEL COMPORTAMENTO UMANO	B. TILOCCA	F. BIAMONTE
RAJANI	GIACOMO GIORGIO	229071	VALUTAZIONE DELL'ESPANSIONE DELLO SPETTRO D'OSPITE DEL VIRUS D'INFLUENZA AVIARIA: IMPLICAZIONI PER LA PATOGENESI E IL SALTO DI SPECIE	B. TILOCCA	R. SAVINO
ROMEO	ANTONELLA	233410	LA CATENA H DELLA FERRITINA LEGA BRD2 E NE MODULA L'ATTIVITA'	F.S. COSTANZO	F. BIAMONTE
RUSSO	MARIO	229073	CARATTERIZZAZIONE FUNZIONALE DI TRE VARIANTI MISSENSO DEL GENE UMANO SGLT1	G.C. MANNINO	F. TRAPASSO

SPINELLA	EMANUELE	234949	RILEVANZA DELLA BIOINFORMATICA NELL'ERA DEI DATI "OMICI"	D. MALANGA	R. SAVINO
----------	----------	--------	--	------------	-----------

**Catanzaro, 12 Dicembre 2024**

Il Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica

Prof. Francesco Ortuso

A large, stylized handwritten signature in black ink, overlapping the printed name 'Prof. Francesco Ortuso'.