



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

Scuola di Farmacia e Nutraceutica  
Pos. P Prof. 665  
del 15.07.2024

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 29 Luglio 2024 alle ore **09.30** 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.ssa P. Roncada
3. Prof.ssa C. Muscoli
4. Prof.ssa M. L. Hribal
5. Prof. R. Iuliano
6. Prof.ssa F. Biamonte
7. Prof.ssa L. D'Antona

**Supplenti:**

Prof. F. Trapasso  
Prof. G. Costa  
Prof.ssa F. Marino  
Prof.ssa E. Cianflone

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

Corso di laurea in Biotecnologie					
Cognome	Nome	Matr.	Titolo di tesi	Relatore Prof.	Correlatore Prof.
BIONDO	ALESSIA	223520	DEFICIT DI BIOTINIDASI: IDENTIFICAZIONE E VALUTAZIONE DELLE VARIANTI CORRELATE IN BAMBINI SOTTOPOSTI A SCREENING NEONATALE ALLARGATO	L. D'ANTONA	R. IULIANO
DI COSTANZO	LUCA	223522	POTENZIALI IMPATTI DELLE MICRO E NANOPLASTICHE: DALL'AMBIENTE ALL'UOMO	C. MUSCOLI	P. RONCADA
FIorentino	MARICA	209837	RUOLO DELLA PREDISPOSIZIONE GENICA NEI FENOTIPI DI OBESITA'	M. L. HRIBAL	L. D'ANTONA
MARTINO	SAMUELE	229059	RILEVANZA DELLA VARIANTE DI ACADVL S72F NEL DEFICIT DI acil- CoA DEIDROGENASI A CATENA MOLTO LUNGA (VLCAD)	R. IULIANO	L. D'ANTONA
NANCI	ROBERTA	233611	TRATTAMENTO DI CELLULE DI CARCINOMA OVARICO HEY CON PACLITAXEL (PTX) VEICOLATO CON NANOPARTICELLE DI ZEINA	F. S. COSTANZO	R. IULIANO

PIPICELLA	ELISABETTA	117015	RUOLO DEL MICROBIOTA NELLE PATOLOGIE DISMETABOLICHE	M. L. HRIBAL	P. RONCADA
TORCHIO	ELEONORA	220150	STUDIO DEL RESISTOMA NEL MICROBIOTA DI SEDIMENTI MARINI	P. RONCADA	M. L. HRIBAL

**Catanzaro, 15 Luglio 2024**

Il Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica

Prof. Francesco Ortuso

