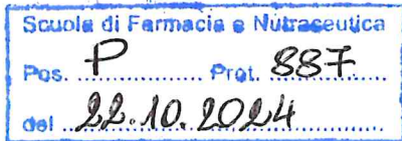




Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro
Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per l'Approccio One Health



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 29 Ottobre 2024 alle ore **09.00** 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 Biotecnologie per l'Approccio One Health.

La Commissione sarà così composta:

1. Prof.ssa **P. Roncada (Presidente)**
2. Prof. D. Britti
3. Prof. V. Musella
4. Prof.ssa M. Nardi
5. Prof.ssa D. Malanga
6. Prof. A. Leo
7. Prof.ssa N. Marascio

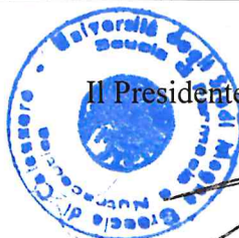
Supplenti:

Prof. G. Costa
Prof. C. Piras

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

Corso di laurea in Biotecnologie					
Cognome	Nome	Matricola	Titolo di tesi	Relatore Prof.	Controrelatore Prof.
LARATTA	EMANUELA	240143	MICROPLASTICHE E INTERAZIONE CON IL MICROBIOTA	P. RONCADA	V. MUSELLA
COLLETTA	SIMONA	240146	ESTRAZIONE DI MICROBIOTA MA MUCO DI PESCI	P. RONCADA	A. LEO
BARBERIO	ILARIA	240675	LO STUDIO DELLE FUNZIONI DI TRASFERIMENTO DI INQUINANTI CHIMICI DA SUOLI CONTAMINATI A SPECIE EDIBILI	M. NARDI	D. BRITTI
CROPANESE	EMANUELA	241158	INTERFERENTI ENDOCRINI E AMBIENTE DOMESTICO: QUALI PERTURBAZIONI DELLO SVILUPPO POSSONO ESSERE ATTRIBUITE ALLA LORO PRESENZA?	D. BRITTI	D. MALANGA

Catanzaro, 22 Ottobre 2024



Il Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica

Prof. Francesco Ortuso