

### **Lauree Magistrali in Biologia Sperimentale e Applicata**

La S.V. è invitata a partecipare come membro della Commissione, all'esame finale di Laurea Magistrale in Biologia Sperimentale e Applicata che avrà luogo il 15 ottobre 2025, a partire dalle ore 16:30, presso l'Aula 9 al Comparto 10, edificio A, Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "G.F. Ingrassia", Via S. Sofia 87.

**Commissione:** Proff. A.P. Agodi (Presidente), M. Barchitta, G. Favara, R. Magnano San Lio, C. Ojeda Granados, E.M. Scalisi

<b>Candidati</b>	<b>Relatori</b>	<b>Curriculum</b>
<b>A.A. 2024/25</b>		
<b>Manzella Noemi</b> 1000070051	A.P. Agodi	Biologia Sanitaria
<b>Marchetta Sharon</b> 1000070091	A.P. Agodi	Biologia Sanitaria
<b>Federica Mariapia Anastasi</b> 1000066092	M. Barchitta	Biologia Sanitaria
<b>Salamone Serena</b> 1000068559	M.V. Brundo	Biologia cellulare- molecolare
<b>Vecchio Elisa</b> 1000052148	E.M. Scalisi	Biologia Sanitaria
<b>Nicosia Irene</b> 1000066222	M.V. Brundo	Biologia Sanitaria

**Importante:** per la corretta gestione delle lauree in presenza, si prega di prendere visione del protocollo operativo allegato. Si pregano, inoltre, i relatori di avvisare i rispettivi correlatori.

IL PRESIDENTE  
Prof.ssa Maria Violetta Brundo

### Lauree Magistrali in Biologia Sperimentale e Applicata

La S.V. è invitata a partecipare come membro della Commissione, all'esame finale di Laurea Magistrale in Biologia Sperimentale e Applicata che avrà luogo il 15 ottobre 2025, a partire dalle ore 16:30, presso l'Aula Est, Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione di Scienze della Terra, Corso Italia 57.

**Commissione:** Proff. S. Saccone (Presidente), I. Barbagallo, F. Guarino, G. Puglia, M.C. Santagati, R. Gulino

Candidati	Relatori	Curriculum
<b>A.A. 2024/25</b>		
<b>Russotti Riccardo Pancrazio Piero</b> 1000056123	I.A. Barbagallo	Biologia della Nutrizione
<b>Caruso Chiara</b> 1000056115	F. Guarino	Biologia cellulare-molecolare
<b>Alecci Antonio</b> 1000066014	G. Puglia	Biologia cellulare-molecolare
<b>Fazio Alessandro</b> 1000007827	S. Saccone	Biologia cellulare-molecolare
<b>Severi Giulia</b> 1000065997	M. Libra	Biologia della Nutrizione
<b>Midulla Stefania Maria Pia</b> 1000019753	M.C. Santagati	Biologia Sanitaria
<b>Rovetto Chantal</b> 1000004847	Gulino R.	Biologia cellulare-molecolare
<b>Fiorentino Luigi</b> 1000029214	I.A. Barbagallo	Biologia cellulare-molecolare
<b>Cannilla Roberta</b> 1000006184	S. Saccone	Biologia cellulare-molecolare

**Importante:** per la corretta gestione delle lauree in presenza, si prega di prendere visione del protocollo operativo allegato. Si pregano, inoltre, i relatori di avvisare i rispettivi correlatori.

IL PRESIDENTE  
Prof.ssa Maria Violetta Brundo

## ALLEGATO

### Protocollo - Sedute di laurea in presenza

- ogni candidato, con una **propria chiavetta USB**, condividerà il **.ppt** a supporto della disquisizione, attraverso l'uso di un pc messo a disposizione in aula;
- non è consentita alcuna forma di festeggiamento dentro o fuori la struttura del Dipartimento.