



## Lauree in Scienze Biologiche, in Biologia Cellulare e Molecolare e in Biologia Sanitaria e Cellulare - Molecolare

La S.V. è invitata a partecipare, come membro della seguente Commissione, all'esame finale dei Corsi di studio elencati in tabella, che avrà luogo **giovedì 20 febbraio 2020**, presso la sezione di **Biologia vegetale** (Aula Darwin) del Dipartimento di Scienze biologiche, geologiche e ambientali, via Empedocle, 58, Catania a partire dalle **ore 9.00**.

**Commissione:** Proff.sse Bruno M.V. (Presidente), Agodi A., Barbera N., Mezzatesta M., Raciti G., Sinatra F.

Laureandi	Relatori
<b>Ordinamento 127 - CDL Scienze biologiche V.0.</b>	
<b>PARTSINEVELOS Konstantinos</b>	BRUNDO M.V.
<b>Ordinamento M20 - CDLM Biologia cellulare e molecolare</b>	
<b>NOTARRIGO Ilaria</b>	MEZZATESTA M. L.
<b>Ordinamento 10H - CDLM Biologia sanitaria e cellulare-molecolare</b>	
<b>GANGI Tatiana Rita</b>	RACITI G.
<b>ZAZZARO Alessandro</b>	SINATRA F.
<b>GIUFFRIDA Claudia Sara</b>	BRUNDO M. V.
<b>LO VERDE Claudia</b>	BRUNDO M. V.
<b>RAIMONDI Erika</b>	BARBERA N.
<b>CASTORINA Giusi</b>	AGODI A.
<b>PONZO Elena</b>	AGODI A.

**Importante:** la consegna della Tesi firmata dal relatore e del ppt dovrà essere effettuata nella mattina di **martedì 18 febbraio 2020**, dalle 10.00 alle 12.00, presso la segreteria didattica, sezione di Biologia vegetale, via Empedocle 58, Catania.

Il tempo a disposizione per l'esposizione è di **15 minuti**, a cui possono essere aggiunti **5 minuti per la discussione**.

Si pregano inoltre i relatori di **avvisare**, se previsti, i **rispettivi correlatori**.

Il presidente del Corso di Studio  
*Prof.ssa B.M. Lombardo*

*Bianca M. Lombardo*