



Catania, 26/11/2020

Lauree magistrale in Biologia sanitaria e cellulare-molecolare
Curriculum Biologia sanitaria

La S.V. è invitata a partecipare, come membro della seguente Commissione, all'esame finale di Lauree magistrale in Biologia sanitaria e cellulare-molecolare che avrà luogo venerdì **27 novembre 2020**, a partire dalle **ore 15:00**, con modalità a distanza, sulla piattaforma Microsoft Teams ([Partecipa](#)).

Commissione: Proff. Lazzarino G. (Presidente); Agodi A.A.; Barchitta M.; Brundo M.V.; Fagone P.F.; Pappalardo A.M.

Candidati	Relatori
CAMPISI Elisabetta (10H000239)	AGODI A.
FOTI Giorgia Maria (10H000234)	AGODI A.
MENDOLA Serena (10H000165)	AGODI A.
SCHILLACI Salvatore (10H000144)	BRUNDO M.V.
ALIANO Mara (10H000188)	BARCITTA M.
PULIATTI Ylenia (10H000157)	PAPPALARDO A. M.
FERLITO Marco Maria (10H000156)	BARCITTA M.
FERRUGGIA Greta (10H000162)	FAGONE P. F.
PICCIONE Roberta (10H000215)	BARCITTA M.
SCIFO Giorgia (10H000161)	BARCITTA M.
LONGO Rosalia (10H000220)	LAZZARINO G.
BUSACCA Alberto (1000009224)	LAZZARINO G.

Importante: (per la corretta gestione della laurea in modalità a distanza):

- ogni laureando/a dovrà collegarsi tramite la piattaforma Microsoft Teams e dovrà avere la dotazione di un computer con webcam e microfono funzionanti e collegato alla rete internet;
- il/la laureando/a viene invitato a presentare la propria relazione finale, che può avvenire anche mediante ausilio di una presentazione in formato PowerPoint, caricato nel proprio computer, condiviso con la commissione e gestito in autonomia dal/la laureando/a;
- durante e/o alla fine della presentazione, la Commissione può intervenire con domande sull'argomento presentato;
- la webcam e il microfono del/la candidato/a devono essere sempre accesi durante la presentazione;
- alla fine la Commissione conclude con la proclamazione e l'assegnazione del voto di laurea.

Inoltre si pregano i relatori di **avvisare i rispettivi correlatori**.

IL PRESIDENTE

Prof.ssa Bianca Maria Lombardo