

**LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOLOGICHE -
CONTRORELAZIONI SEDUTE DI LAUREA DICEMBRE 2021**

MATR.	CANDIDATO	TITOLO TESI	RELATORE	CONTRORELATORE
N99/2350	Maddalena Di Ronza	Complessi a base di rutenio come agenti antitumorali: stabilità in soluzione ed interazione con proteine modello	MERLINO ANTONELLO	<i>Marco Trifuoggi</i>
N99/2341	Luigi Vitale	Studio della stabilità in soluzione e dell'interazione con la proteina modello masi a di tre complessi di vanadio IV	MERLINO ANTONELLO	<i>Marco Guida</i>
N99/2264	Francesco Serrone	Risposta morfofisiologica ai raggi X in tre piante eduli: <i>Eruca sativa</i> Mill., <i>Lactuca sativa</i> L., e <i>Valeriana locusta</i> L	SPAGNUOLO VALERIA	<i>Adriana Basile</i>
N99/2243	Carolina Palazzo	Carcinoma polmonare non a piccole cellule: caratterizzazione e ruolo della proteina PD-11 con saggio immunostochimico	FEOLA ANTONIA	<i>Maria De Falco</i>
N99/2335	Carmela Della Monica	potere predittivo dei neutrofili PD-L1+ nella risposta terapeutica a farmaci anti-PD-1 in pazienti affetti da melanoma metastatico	LOMBARDI ASSUNTA	<i>Salvatore Valiante</i>
N99/2378	Francesco Piluso	ACACIA - un array-CGH personalizzato, ad alta risoluzione, per l'identificazione di copy number mutations elusive in pazienti affetti da malattie rare.	ACETO SERENA	<i>Geppino Falco</i>
N99/2379	Michela Zannella	Effetto dell'olio essenziale di <i>Lavandula angustifolia</i> libero e nano- incapsulato in liposomi nei confronti di biofilm derivato da cellule persistenti di <i>Candida auris</i>	GALDIERO EMILIA	<i>Angelina Cordone</i>
N99/2459	Mariacarmen Del Mondo	Tossicità di Gadolinio, Lutezio e Praseodimio verso <i>Raphidocelis subcapitata</i> e <i>Daphnia magna</i>	LIBRALATO GIOVANNI	<i>Chiara Motta</i>
N99/2317	Federica Di Palma	Analisi della composizione corporea in soggetti adulti: l'impedenziometria.	MOLLICA MARIA PINA	<i>Giovanna Trinchese</i>
N99/2430	Danila Ferrante	La somministrazione di vitamine del gruppo B e di dimetilglicina modifica la composizione corporea, il pattern metabolico e lo stato infiammatorio in un modello murino di obesità indotta dalla dieta	MOLLICA MARIA PINA	<i>Marianna Crispino</i>
N99/2403	Marisa Spampinato	Esposizione sub cronica a cerio e gadolinio di <i>Phaeodactylum tricornutum</i> (Bohlin): stress ossidativo e acclimatazione	LIBRALATO GIOVANNI	<i>Nicola D'Ambrosio</i>
N99/2396	Mariarca Caliento	Valutazione dei marker sierologici nella diagnosi e nel follow-up del paziente celiaco	GUIDA MARCO	<i>Mario Varcamonti</i>
N99/2128	Alessia Matzutzi	Determinazione dell'attività antiossidante e caratterizzazione merceologica di alcuni prodotti di trasformazione del pomodoro	DE MAIO ANNA	<i>Carmen Arena</i>
N99/2325	Nico Cavallo	Molecular characterization of gastric stem cell capability	FALCO GEPPINO	<i>Rossella Di Giaimo</i>
N99/2358	Miriam Rita De Maria	Applicazioni della profilazione Nanostring nella diagnosi dei linfomi non-Hodgkin mediastinici	PICA ALESSANDRA	<i>Bruno Hay Mele</i>

N99/2400	Marika Avitabile	Scarti di caffè come risorsa per la produzione di biomolecole ad alto valore aggiunto	GIOSAFATTO CONCETTA VALERIA	<i>Anna De Maio</i>
N99/2344	Lorenzo Riccio	Effetti di miscele di distruttori endocrini su cellule di prostata umana	DE FALCO MARIA	<i>Emilia Galdiero</i>