

**Elenco dei Controrelatori assegnati per la Seduta di Laurea di  
ottobre 2019  
Laurea Magistrale in Scienze Biologiche**

Matricola	Candidato	Titolo Tesi	Relatore	Controrelatore
N99/2047	Luigia Spina	L'attività di NRF2 è modulata dalla deubiquitinasi UCHL3 che interagisce con KEAP1 nel muscolo scheletrico	Antonio Porcellini	<b>Francesco Aniello</b>
N99/1960	Cinzia Ciriello	Misura del grado di inquinamento da interferenti endocrini in pesci pescati in Iran e valutazione del rischio biologico ad essi correlato	Marco Guida	<b>Maria De Falco</b>
N99/1962	Raffaella Guarino	Bioaccumulo di inquinanti organici e inorganici in <i>Mytilus galloprovincialis</i> nel Golfo di Pozzuoli	Marco Guida	<b>Chiara Maria Motta</b>
N99/1968	Rosa Amodio	Valutazione della contaminazione da prodotti fitosanitari di acque superficiali: confronto tra i fiumi Sarno, Sele e Volturno	Marco Trifuoggi	<b>Emilia Galdiero</b>
N99/1910	Giusy Amato	Il cane domestico ( <i>Canis lupus familiaris</i> ) come animale sentinella per la contaminazione ambientale	Angelo Genovese	<b>Biagio D'Aniello</b>
N99/2010	Adriana Posilipo	Realizzazione di sistemi ibridi di nanoparticelle di TiO <sub>2</sub> ed eumelanina ad attività antimicrobica	Anna Zanfardino	<b>Marco Guida</b>
N99/1932	Roberta Esposito	Effetto morfologico e molecolare di miscele di ossilipine derivanti da diatomee sul riccio di mare <i>Paracentrotus lividus</i>	Giovanni Libralato	<b>Maria Rosaria Faraone Mennella</b>
N99/2020	Gianfranco Miele	Rischi sanitari derivati dall'utilizzo di acque superficiali utilizzate a fini irrigui	Giovanni Libralato	<b>Angelina Cordone</b>
N99/1984	Sara Petrazzuolo	Analisi microbiologiche delle spezie e erbe aromatiche	Giovanni Libralato	<b>Rachele Isticato</b>
N99/1939	Marco Ferraro	Rischio biologico nelle strutture sanitarie: il caso di studio di un Poliambulatorio INAIL	Giovanni Libralato	<b>Mario Varcamonti</b>