

**Elenco dei controrelatori assegnati per la seduta di  
Laurea Magistrale in Biologia di Dicembre 2024**

<b>MATR.</b>	<b>CANDIDATO</b>	<b>TITOLO TESI</b>	<b>RELATORE</b>	<b>CONTRORELATORE</b>
P58/06	<b>Pirone Simone</b>	Esplorazione dell'evoluzione della fosfomannomutasi attraverso la filogenetica strutturale e basata sulla sequenza: implicazioni per la risposta all'ipossia cerebrale	Hay Mele B.	<b>Falco G.</b>
P58/48	<b>Pinto Giovanni</b>	Isolamento e caratterizzazione delle proteine inattivanti il ribosoma di tipo 1 della famiglia delle Chenopodiaceae	Pizzo E.	<b>Conte I.</b>
P58/51	<b>Napoletano Anno</b>	Effetti sull'integrità del DNA conseguenti ad alterazioni nella transizione istoni-protammine in giovani residenti in Veneto soggetti a contaminazione da PFAS nell'acqua di uso domestico	Piscopo M.	<b>Pollice A.</b>
P58/68	<b>D'Angelo Mariarosaria</b>	Studio sul ruolo di ZNF687 nella regolazione dell'espressione genica e del differenziamento cellulare in modelli di cellule monocitiche/macrofagiche	Porcellini A	<b>Aceto S.</b>
P58/180	<b>D'Ambrosio Marcella</b>	Identificazione delle cellule T CD4+ gliadina-specifiche in pazienti affetti da malattia celiaca	Porcellini A.	<b>Trinchese G.</b>
P58/278	<b>Esposito Francesca</b>	Inquinamento ambientale dei rifiuti: indagine igienico-sanitaria per la produzione di "cemento verde"	Guida M.	<b>Vitale E.</b>
P58/289	<b>Cuzzupi Rosa</b>	Ottimizzazione ed impiego clinico di un nuovo peptide antimicrobico per l'eradicazione delle infezioni batteriche nell'uomo.	Contursi P.	<b>Zanfardino A.</b>
P58/292	<b>Pannullo Teresa</b>	Il "caso" dell'inquinamento da pesticidi: indagini ambientali per l'utilizzo di composti naturali come alternativa ecologica	Siciliano A.	<b>Basile A..</b>
P58/309	<b>Visone Chiara</b>	Prevenzione mediante somministrazione di probiotici delle alterazioni dell'omeostasi metabolica del muscolo scheletrico e del tessuto adiposo indotta dalla dieta western	Mazzoli A.	<b>Cordone A.</b>
P58/319	<b>Romano Sabrina</b>	La risposta cardiaca all'ipossia ambientale nel Goldfish <i>Carassius auratus</i> : il ruolo dei mitocondri	Venditti P.	<b>Guarino F.</b>
P58/329	<b>Sorgiacomo Sara</b>	Autismo, infiammazione e mitocondri	Mollica M.P.	<b>Ferrandino I.</b>
P58/337	<b>Imparato Claudia</b>	Effetti del trattamento con OEA sul fegato di <i>M. musculus</i> , ceppo BTBR: indagini morfologiche e ultrastrutturali	Avallone B.	<b>Crescenzo R.</b>
P58/342	<b>Safar Samira</b>	Effetto benefico della somministrazione di <i>Limosilactobacillus reuteri</i> dsm 17938 sulle alterazioni indotte a livello del muscolo scheletrico da 8 settimane di dieta western	Mazzoli A.	<b>Avallone B.</b>
P58/354	<b>Bennato Salvatore</b>	Messa a punto di una procedura per l'analisi di cationi sintetici in matrice analitica	Fiorentino G.	<b>Amoresano A.</b>

P58/364	<b>Argenziano Ciro</b>	Determinazione di fentanil e derivati su sangue autoptico	Fiorentino G.	<b><i>Polese P.</i></b>
P58/369	<b>Vari Alessia</b>	Il secretoma di <i>Geobacillus stearothermophilus</i> GF16 per la sintesi green di nanoparticelle d'argento: un nuovo approccio biotecnologico	Fiorentino G.	<b><i>Cafasso D.</i></b>
P58/380	<b>Faraone Angela</b>	Espressione differenziale dei geni coinvolti in stress abiotici e biotici in piante di <i>Raphanus</i> campionate in aree urbane ed extraurbane e identificazione di putativi marcatori di adattamento	Aceto S.	<b><i>Di Girolamo D.</i></b>
P58/398	<b>Illiano Alessia</b>	High-resolution melting, un rapido metodo molecolare per l'identificazione delle specie di cetacei nel Mar Mediterraneo	Maselli V.	<b><i>Antonini D.</i></b>
P58/418	<b>Trani Marialaura</b>	Studio retrospettivo degli effetti dell'associazione tra la semaglutide e la dieta mediterranea nel trattamento dei pazienti affetti da diabete mellito tipo 2	Venditti P.	<b><i>Missero C.</i></b>