

**Elenco dei controrelatori assegnati per la seduta di
Laurea Magistrale in Biologia di luglio 2025**

MATR.	CANDIDATO	TITOLO TESI	RELATORE PROF	CONTRORELATORE PROF
P58000060	Famiglietti Imma	Test di molecole dal mare su modelli in vitro di patologie della retina	Conte Ivan	Roscigno G.
P58000128	De Gregorio Ileana	L'impiego di nanoparticelle per la detection di metaboliti di droghe narcotiche, da impronte papillari latenti	Guida Marco	Fiorentino G.
P58000258	Miranda Alessandro	Analisi dei profili di espressione dei microRNA in un modello murino di Retinite Pigmentosa	Napolitano Giuliana	Piscopo M.
P58000274	Ferrara Vincenza	Frammentazione del DNA spermatico e outcome riproduttivo	Carotenuto Rosa	Conte I.
P58000276	Gerace Gaetano	DNA oxidation and DNA methylation drive estrogen-induced transcription	Pezone Antonio	Catapano A.
P58000339	Sgangarella Valvano Benedetta	Studio su un sistema innovativo per il drug-delivery controllato in colture cellulari di Glioblastoma multiforme	Prisco Marina	Brancaccio M.
P58000363	Nientaffatto Liliana	Sviluppo di un modello tridimensionale in vitro di barriera ematoencefalica realizzato mediante biostampa	Valiante Salvatore	Penna E.
P58000436	Pisano Fiorella	Estrazione di lignine mediante uso di solventi eutettici e loro incorporazione in polimeri biodegradabili per applicazioni in campo alimentare	Napolitano Alessandra	Iacono R.
P58000471	Piscitelli Nicola	Sviluppo ed ottimizzazione di protocolli di estrazione di semi di pomodoro basati sull'uso di metodologie sostenibili	Napolitano Alessandra	Cafasso D.
P58000474	Pecoraro Simona	Disfunzioni intestinali indotte da diete ricche in fruttosio nell'ileo di ratti giovani ed effetto protettivo dei probiotici	Iossa Susanna	Saggese A.
P58000481	De Santo Gianluca	Effetti dell'integrazione con latte di capra sulla flessibilità metabolica mitocondriale e sull'infiammazione in un modello animale	Trinchese Giovanna	Scudiero R.
P58000581	Conte Daria	Disfunzioni intestinali indotte da diete ricche in fruttosio nel colon di ratti giovani ed effetto protettivo dei probiotici	Iossa Susanna	Zanfardino A.
N92/2291	Crasti Francesca	Neurofilamento a catena leggera nella sclerosi multipla: confronto tra metodiche di dosaggio e implicazioni per l'applicazione clinica	Terracciano Daniela	Napolitano G.