

*Consiglio Interclasse  
in Biologia*

## ASSEGNAZIONI TESI TORNATA DI MARZO 2024

MAT.	STUDENTE	SSD – ARGOMENTO TESI	DOCENTE
<b>LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOSANITARIE</b>			
789893	AMOROSO GIULIA	<b>BIO/18</b> Analisi funzionali di trascritti non convenzionali nel cancro	STORLAZZI
778131	DEMICHELE VALERIA	<b>BIO/11</b> Caratterizzazione strutturale e funzionale di trasportatori coinvolti in patologie rare e tumorali	VOLPICELLA CALIANDRO
787038	FALCETTA ANGELICA	<b>BIO/09</b> Drenaggio cerebrale di beta-amiloide in modelli animali di patologie neurodegenerative	GUERRA FRIGERI
790544	FUSANO ADRIANA	<b>BIO/09</b> Trasporto di acqua nel controllo della patogenesi tumorale	NICCHIA
785164	GIOIA VALENTINA	<b>BIO/09</b> Analisi degli effetti dell'estratto di Thymbra spicata sul microbioma e sull'integrità/permeabilità della barriera intestinale: possibili applicazioni nutraceutiche nella sindrome dell'intestino permeabile (leaky gut syndrome)	CAROPPO
745116	LEUCCI VIRGINIA	<b>BIO/09</b> Interazione tra recettori accoppiati a proteine G: CaSR-V2R nella funzionalità renale	M. RANIERI
769219	LOPETUSO DANIELA	<b>BIO/09</b> La comunicazione intercellulare tra cellule staminali neurali umane: studio di nuovi meccanismi e applicazioni terapeutiche	COLELLA PISANI

774920	PASQUALE NUNZIA	<b>BIO/09</b> Applicazioni di Intelligenza Artificiale nell'analisi elettroencefalografica	CALAMITA - TANGARO
777772	PELLEGRINI CLAUDIA	<b>BIO/09</b> Flussi di acqua e infiammazione del SNC	NICCHIA
789917	RONCO AURORA	<b>BIO/10</b> Omeostasi della Rf in cellule circolanti di pazienti in età pediatrica affetti da fenilchetonuria	BARILE SIMONETTI
787245	RUSSO FRANCESCO PAOLO	<b>VET/05</b> Indagine epidemiologica per la ricerca del virus dell'influenza D in ottica One Health	LANAVE LUCENTE
781137	SAVINO FAUSTA	<b>BIO/09</b> Ruolo della AQP4ex nei tumori cerebrali di basso grado	GUERRA FRIGERI
717352	SCOMMEGNA STEFANIA	<b>CHIM/03</b> Grammatiche generative e Assembly	LONGO
776946	TALDONE NASTASIA	<b>BIO/06</b> Effetti della dieta sui glicopattern di legame delle secrezioni intestinali, in condizioni normali e patologiche	MASTRODONATO
<b>LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE</b>			
781093	DE MARINIS MARIA GIULIA	<b>BIO/09</b> Identificazione e valutazione di molecole di origine naturale con attività antiproliferative per possibili applicazioni terapeutiche	GUERRA
767745	DI CUGNO GIOVANNI	<b>BIO/11</b> Caratterizzazione molecolare di trasportatori mitocondriali coinvolti in patologie rare e tumorali	VOLPICELLA PIERRI C.L
769662	IANNONE LUCIANA PIA	<b>BIO/09</b> Sviluppo di nuovi approcci terapeutici per l'ipercolesterolemia attraverso l'analisi delle interazioni di PCSK9	GUERRA
769623	LIGUIGLI FEDERICA	<b>BIO/09</b> Acquaporine nella risposta infiammatoria e nella sepsi: aspetti di base e traslazionali	CALAMITA

777255	MONACO ILARIA	<b>BIO/11</b> Identificazione bioinformatica delle modifiche m6A mediante il sequenziamento diretto del RNA di terza generazione	PICARDI FONZINO
709880	PAZIENZA MICHELE	<b>BIO/18</b> Analisi genomica e comparativa del locus TRB negli equidi	R. ANTONACCI
769247	SARDELLA STEFANIA	<b>BIO/10</b> Caratterizzazione delle vescicole extracellulari nella sindrome dello spettro autistico	PALMIERI FRATANTONIO
<b>LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA AMBIENTALE</b>			
776727	DE MILATO VINCENZO	<b>BIO/07</b> Indicatori di sorveglianza per le gilde trofiche nel Descrittore 4 della Strategia Europea per l'Ambiente Marino	RICCI CARLUCCI
776649	DI LISO GAETANO	<b>BIO/05</b> Monitoraggio dell'erpetofauna nei pSIC della Basilicata	PIERRI SCILLITANI
789884	FORTUNATO VITALBA	<b>BIO/05</b> Le biocostruzioni a vermetidi (Mollusca, Gasteropoda) dell'arco ionico tarantino della costa pugliese	PIERRI MERCURIO
789885	NOVIELLO ANGELA	<b>BIO/05</b> Caratterizzazione delle biocenosi marine di un'area sottoposta ad un possibile impianto di dissalazione delle acque	MASTROTOTARO
775505	PANZA CLAUDIA	<b>BIO/07</b> Valutazione quali-quantitativa delle microplastiche presenti nelle acque pugliesi	SION
779051	PARISI ROSSELLA	<b>BIO/01</b> Biologia dell'alga aliena invasiva/Rugulopteryx okamurae/ in Puglia	BOTTALICO
756993	SPAGNOLO SILVANO	<b>CHIM/12</b>	DI GILIO DE GENNARO

		Analisi dell'esperto umano: messa a punto di metodi analitici e sviluppo di approcci innovativi sensor-based	
--	--	--	--