

## ASSEGNAZIONI TESI TORNATA DI NOVEMBRE 2023

MATRICOLA	STUDENTE	SETTORE	DOCENTE- ARGOMENTO TESI
<b>LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOSANITARIE</b>			
759832	VITALE MARCO	BIO/10	GAUDIUSO - BARILE Diagnosi precoce e non invasiva di malattie asintomatiche tramite spettroscopia LIBS
789892	TONDOLO VIVIANA	BIO/11	PETRUZZELLA CHIMIENTI Trascrittomica in singole cellule di pazienti con patologie neuromuscolari
769241	DI NOIA FRANCESCA	BIO/10	GAUDIUSO – BARILE Sviluppo di metodi sperimentali per l’analisi elementare di fluidi biologici
782498	CHIMIENTI MARIANGELA	BIO/11	PETRUZZELLA – CHIMIENTI Studi di meccanismi patogenetici di malattie di interesse neuropediatrico in cellule staminali generate da pazienti
787229	DIBITONTO ALESSIA	BIO/09	COLELLA – CONTINO Ruolo dei recettori cannabinoidi nella patogenesi della malattia di Alzheimer
759330	RUSSO SIMONA	BIO/12	CASTEGNA-SANCHEZ MARTIN Studio del crosstalk tra cellule neoplastiche e macrofagi in modelli in-vitro e ex-vivo di tumore ovarico
747487	CONGEDO ANNACHIARA	MED/42	CAGGIANO Valutazione igienico sanitaria di piatti pronti al consumo
755799	POZZUOLI EMMA	BIO/12	CASTEGNA – LAERA Identificazione di marker periferici di infiammazione nei pazienti affetti da PD
756188	VERNICE NOEMI	BIO/09	GUERRA – CARDONE Impatto dell’acidosi extracellulare nella chemiosensibilità di cellule di tumore pancreatico

7589681	LAMARRA ROSALIA	BIO/09	COLELLA – BARILE Ruolo dello ione calcio nella patogenesi delle malattie neurodegenerative
767873	ROCHIRA NICOLETTA	MED/42	CAGGIANO Sorveglianza clinica ambientale di Candida auris
755789	ROMBOLA' ALESSANDRA	BIO/09	GUERRA – FRIGERI Ruolo della AQP4ex nei gliomi di basso grado
758901	GIANNINI CINZIA	BIO/09	CAROPPO – MAVELLI Giant lipid vesicles come modello di microcompartimenti cellulari: analisi elettrofisiologica delle concentrazioni ioniche
761834	DELFINE MARIAPAOLA	BIO/12	CASTEGNA - D'AGOSTINO Studio dei meccanismi che determinano lo stato immunosoppressivo nei macrofagi rilevanti per il tumore ovarico
<b>LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA AMBIENTALE</b>			
759931	GRIECO ANDREA	BIO/05	PIERRI – CORRIERO -MERCURIO Ciclo vitale della Demospongia Hymeniacion perlevis in un impianto di acquacoltura inshore e in ambiente naturale
768056	TISCORNIA LAURA	BIO/10	LOGUERCIO POLOSA - GUARAGNELLA Caratterizzazione biologica e tecnologica di cellule di lievito per applicazioni in Bioremediation
786549	LEOPIZZI SARA	MED/42	DE GIGLIO Controllo e prevenzione della legionellosi
767744	FORTEBRACCIO BENEDETTA	BIO/04	TOMMASI - DE LEONARDIS Effetti fisiologici di terre rare in sistemi modello
<b>LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE</b>			
767746	GATTA RAFFAELLA PIA	BIO/09	GUERRA - FRIGERI Isolamento di vescicole extracellulari da pazienti affetti da patologie neuroinfiammatorie
768014	GIANNOCARO ONOFRIO	BIO/09	CALAMITA Fisiologia e Fisiopatologia delle acquaporine nella risposta immunitaria

769648	PANUNZIO CHIARA MARIA	BIO/18	STORLAZZI  Analisi funzionale di RNA circolari e/o di fusione nei tumori
<b>LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE VECCHIO ORDINAMENTO</b>			
185930	BERTOLDI GIOVANNI	BIOLOGIA MARINA	MASTROTOTARO
306022	CAVONE LUCIA	MED 42	DE GIGLIO OSVALDA
189240	CALABRIA ANTONELLA	ZOOLOGIA	MASTROTOTARO/PORCELLI