

Commissione 1 Biotecnologie Mediche 25 settembre 2024 ore 14.00 Aula A.1.7

Componenti:

Prof. Lucio Pastore (Presidente), Prof.ssa Nadia Tinto, Prof. Roberto Paternò, Prof. Domenico Grieco, Prof. Emanuele Sasso, Prof.ssa Daniela Sarnataro, Prof. Luca Palazzo, Prof. Umberto Malapelle.

Ospiti: Dott.ssa Paola Giuliano

BIOTECNOLOGIE MEDICHE (N.O.) a.a. 2023/2024				
	Matricola	Cognome e Nome	Titolo Tesi	Relatore
1.	N79/1708	LECCE FEDERICA	STUDIO DELLA PREVALENZA DEL DIABETE MONOGENICO IN UNA COORTE DI DONNE CON IPERGLICEMIA IN GRAVIDANZA	TINTO NADIA
2.	N79/1717	DE VITA GIULIA	ANALISI GENETICO-FORENSI A SCOPO IDENTIFICATIVO SUI CAMPIONI DI DNA DEGREDATO: ASPETTI TECNICI E IMPLICAZIONI FORENSI	TINTO NADIA
3.	N79/1770	VITELLI GIUSEPPE	CONFRONTO TRA PROTOCOLLI ELISA: OTTIMIZZAZIONE DELLA METODICA PER UN KIT COMMERCIALE NELLE MALATTIE AUTOIMMUNI	GIULIANO PAOLA Relatore interno PATERNO' ROBERTO
4.	N79/1955	TRANO ASIA	CHROMOSOME ALIGNMENT AND SPINDLE-LOCALIZED CONTROL OF CDK-1 ACTIVITY	GRIECO DOMENICO
5.	N79/1965	LO CONTI RAFFAELLA ROSALYNDA	LA SOMMINISTRAZIONE INTRAMUSCOLARE DELL'ADENOVIRUS HELPER-DEPENDENT ESPRIMENTE LA PROTEINA CHIMERICA LDLR-TF INDUCE UN MIGLIORAMENTO A LUNGO TERMINE DEL PROFILO LIPIDICO IN MODELLI MURINI DI IPERCOLESTEROLEMIA FAMILIARE	PASTORE LUCIO
6.	N79/1969	SICA ANTONIA	"SVILUPPO E CARATTERIZZAZIONE DI UN VETTORE ADENOVIRALE ONCOLITICO ESPRIMENTE INTERLEUCHINA-12"	PASTORE LUCIO
7.	N79/1995	LIGUORI MARIA VITTORIA	NUOVA GENERAZIONE DI VACCINI POLIVALENTI PER SARS-COV-2	SASSO EMANUELE
8.	N79/2014	IMBO' BARBARA	MODULATION OF ENDOLYSOMIAL PATHWAY IN GENETIC ALZHEIMER'S DISEASE	SARNATARO DANIELA
9.	N79/2034	LAURO RAFFAELLA	STUDIO DEL GENE ARH3 COME NUOVO BERSAGLIO TERAPEUTICO PER IL TRATTAMENTO DI CELLULE DI CARCINOMA OVARICO	PALAZZO LUCA

BIOTECNOLOGIE MEDICHE (N.O.) Semestre aggiuntivo a.a. 2022/2023				
	Matricola	Cognome e Nome	Titolo Tesi	Relatore
10.	N79/1908	FERRARO FLORA	VALUTAZIONE DELL'INSTABILITÀ GENOMICA MEDIANTE PIATTAFORMA NEXT GENERATION SEQUENCING (NGS) IN PAZIENTI AFFETTE DA CARCINOMA SIEROSO DI ALTO GRADO DELL'OVAIO (HGSOC): L'ESPERIENZA	TRONCONE GIANCARLO

BIOTECNOLOGIE MEDICHE (N.O.) Semestre aggiuntivo a.a. 2022/2023

	Matricola	Cognome e Nome	Titolo Tesi	Relatore
			DIAGNOSTICA DI UN ISTITUTO ITALIANO DI RIFERIMENTO	

Componenti:

Prof. Nicola Zambrano (Presidente), Prof.ssa Olga Scudiero, Prof. Roberto Bianco, Prof.ssa Simona Paladino, Prof. Pietro Formisano, Prof.ssa Federica Liotti, Prof. Massimo Mallardo, Prof. Massimo Zollo, Prof.ssa Veronica Ferrucci.

Ospiti: Dott.ssa Irene Caliendo.

BIOTECNOLOGIE MEDICHE (N.O.) a.a. 2023/2024				
	Matricola	Cognome e Nome	Titolo Tesi	Relatore
1.	N79/1667	CUOMO AMELIA	ANOMALIE CITOGENETICHE RICORRENTI DEL MIELOMA MULTIPLO IDENTIFICATE CON LA FLUORESCENT IN SITU HYBRIDIZATION	CALIENDO IRENE Relatore interno SCUDIERO OLGA
2.	N79/1895	PASTORE LORELLA	EPIDERMAL GROWTH FACTOR RECEPTOR 2 (HER2) HYPER-ACTIVATION MEDIATES RESISTANCE TO ENDOCRINE THERAPY AND CDK4/6 INHIBITORS IN ER+ BREAST CANCER	BIANCO ROBERTO
3.	N79/1907	RAJESH SOUNDARYA	ANALYSIS OF THE IMPACT OF SYNAPTOJANIN 1 (SYNJ1) ON ENDOLYSOSOMAL AND AUTOPHAGIC PATHWAY IN NEURONAL CELLS	PALADINO SIMONA
4.	N79/1915	CALVANESE MARIELLA	ALTERAZIONI DEL SISTEMA IMMUNITARIO E DELLO STATO OSSIDATIVO IN DONNE CON RIDOTTA RISERVA OVARICA	SCUDIERO OLGA
5.	N79/1966	BASSO GIADA	PERITUMORAL ADIPOSE-DERIVED VERSICAN AND IGF1 AS MARKERS OF BREAST CANCER AGGRESSIVENESS	FORMISANO PIETRO Relatore interno LIOTTI FEDERICA
6.	N79/1976	CRUPI SARA	PRODUCTION OF AN AD657 LIBRARY: MUTAGENIZING THE HEXON CAPSIDIC PROTEIN	MALLARDO MASSIMO
7.	N79/1977	CAPASSO CHIARA	FELINIZZAZIONE DI UN ANTICORPO MONOCLONALE UMANO PER TERAPIE ANTITUMORALI BIOLOGICHE: GENERAZIONE E CARATTERIZZAZIONE PRELIMINARE	ZAMBRANO NICOLA
8.	N79/1982	CANALE CAMILLA	ANALYSIS OF THE ROLE OF FABP5 PROTEIN IN THE DYNAMICS OF MESOTHELIOMA PROLIFERATION, METABOLISM AND INFLAMMATION	MALLARDO MASSIMO
9.	N79/1984	REDI GIULIA	CARATTERIZZAZIONE DI UN MODELLO CELLULARE DI EPITELIO RETINICO PIGMENTATO CON MUTAZIONE p.D106N IN OMOZIGOSI NEL GENE PRUNE 1	ZOLLO MASSIMO Relatore interno FERRUCCI VERONICA