

Componenti:

Prof. Gerolama Condorelli (Presidente), Prof. Felice Amato, Prof.ssa Maria Rosaria Galdiero, Prof. Giovanni Paoletta, Prof.ssa Paola Salvatore, Prof.ssa Paola Costanzo, Prof. Roberto Paternò, Prof.ssa Simona Damiano, Prof.ssa Cristina Mazzaccara.

Ospiti: Dott.ssa Mariarosaria Cianciulli, Dott.ssa Annamaria Mancini.

BIOTECNOLOGIE MEDICHE (N.O.)				
	Matricola	Cognome e Nome	Titolo Tesi	Relatore
1.	N79/1419	MANZO ANIELLO	VALUTAZIONE DEL DOSAGGIO IMMUNOLOGICO HCV Ag E CORRELAZIONE CON HCV RNA	CIANCIULLI MARIAROSARIA Relatore interno AMATO FELICE
2.	N79/1569	FAVICCHIO TANIA	POTERE PREDITTIVO DEI NEUTROFILI PD-L1 ⁺ NELLA RISPOSTA TERAPEUTICA A FARMACI ANTI-PD1 IN PAZIENTI AFFETTI DA MELANOMA METASTATICO	GALDIERO MARIA ROSARIA
3.	N79/1598	SCOGNAMIGLIO DAVIDE	SYSTEMATIC AND FUNCTIONAL ANALYSIS OF GENE EXPRESSION LEVELS IN EUKARYOTIC CELL CULTURES	PAOLELLA GIOVANNI
4.	N79/1639	MUSELLA EMANUELE	THERAPEUTIC AND IMAGING APPROACHES BASED ON A LABELED APTAMER AGAINST CANCER STEM CELLS IN GLIOBLASTOMA	CONDORELLI GEROLAMA
5.	N79/1653	VITIELLO CRISTINA	COLTURE DI CELLULE PRIMARIE DA EPITELIO NASALE COME APPROCCIO DI MEDICINA PERSONALIZZATA IN FIBROSI CISTICA	AMATO FELICE
6.	N79/1706	PARENTE DANIELA	IMPATTO DELL'ATTIVITA' FISICA SULLA COMPOSIZIONE DEL MICROBIOTA ORALE NEI BAMBINI DELLA SCUOLA PRIMARIA	MANCINI ANNAMARIA Relatore interno AMATO FELICE
7.	N79/1720	CONTINISIO LEONARDO	VALUTAZIONE DELL'ATTIVITA' ANTIBATTERICA DELL'ESTRATTO DI MELAGRANA CONTRO MULTI-DRUG RESISTANT ESCAPE	SALVATORE PAOLA
8.	N79/1737	ARIANNA ROSA	ZNF224 REGOLA IL PATHWAY DI NF-KB NELLA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA	COSTANZO PAOLA
9.	N79/1744	MASCOLO MARTINA	SELEZIONE DI APTAMERI AD RNA PER IL RICONOSCIMENTO DI CELLULE ED ESOSOMI DI CANCRO AL RETTO	CONDORELLI GEROLAMA
10.	N79/1768	PIPICELLI LUCA	EFFETTI ANTINFIAMMATORI DELL'ACIDO CLOROGENICO (ACG) IN OLIGODENDROCITI UMANI	DAMIANO SIMONA Relatore interno PATERNO' ROBERTO

Componenti:

Prof. Lucio Pastore (Presidente), Prof.ssa Maria Rosaria Catania, Prof.ssa Stefania Staibano, Prof.ssa Rafaela Pero, Prof. Francesco Oriente, Prof. Massimo Mallardo, Prof.ssa Simona Paladino, Prof. Enrico Maria Surace, Prof.ssa Carmen Caiazza.

Ospiti: Dott.ssa Leena Hanski, Prof. Giuseppe Fiume.

BIOTECNOLOGIE MEDICHE (N.O.)				
	Matricola	Cognome e Nome	Titolo Tesi	Relatore
1.	N79/1658	MAURIELLO GIUSEPPE	SVILUPPO E CARATTERIZZAZIONE DI UN VETTORE ADENOVIRALE HELPER-DEPENDENT DI SIEROTIPO 68 DERIVATO DA PRIMATI PER L'UTILIZZO IN TERAPIA GENICA	PASTORE LUCIO
2.	N79/1670	SORVILLO IRENE	CARCINOMA SQUAMOSO DELL'OROFARINGE: VALUTAZIONE DI NUOVI MARCATORI TISSUTALI.	STAIBANO STEFANIA
3.	N79/1671	DE LUDOVICA VIVO	RUOLO DELLA FOSFOELEGANINA E DEI SUOI DERIVATI NEL SEGNALE INSULINICO E NELL'INFIAMMAZIONE	ORIENTE FRANCESCO Relatore interno PERO RAFFAELA
4.	N79/1691	BRUNO RAFFAELE	MODELLO PREDITTIVO DI ESPRESSIONE DI MARCATORI PROGNOSTICI NEI CARCINOMI A CELLULE SQUAMOSE DEL CAVO ORALE.	STAIBANO STEFANIA
5.	N79/1709	DE ROBERTIS JULIA	DEVELOPMENT AND CHARACTERIZATION OF A HELPER-DEPENDENT ADENOVIRAL VECTOR EXPRESSING A HUMAN LDL RECEPTOR/TRANSFERRIN OF CHIMERIC PROTEIN FOR TREATMENT OF FAMILIAL HYPERCHOLESTEROLEMIA	PASTORE LUCIO
6.	N79/1723	MARINO ROSSANA	ANALISI DELL'URIDINA DIFOSFATO NELL'IMMUNITA' INNATA	FIUME GIUSEPPE Relatore interno MALLARDO MASSIMO
7.	N79/1727	IANNICIELLO MARIKA	L'INFLUENZA DEL LNCRNA MIR205HG SULLE CARATTERISTICHE DELLE CELLULE STAMINALI DEL CANCRO ALLA PROSTATA	MALLARDO MASSIMO
8.	N79/1750	D'ANDRETTA EMANUELA	CONTROLLING A BALANCED GENE THERAPY "SILENCING AND REPLACEMENT" STRATEGY IN AAV VECTORS	SURACE ENRICO MARIA Relatore Interno PALADINO SIMONA
9.	N79/1652	SULMONA ILARIA	IMPACT OF REDOX-ACTIVE AGENTS ON CHLAMYDIA PNEUMONIAE INFECTION PHENOTYPE	HANSKI LEENA Relatore interno CATANIA MARIA ROSARIA

BIOTECNOLOGIE MEDICHE (N.O.)

	Matricola	Cognome e Nome	Titolo Tesi	Relatore
10.	N79/1642	BUONOCORE SARA	IMPACT OF PALBOCICLIB AND CHLAMYDIA PNEUMONIAE INFECTION ON MYELOID CELLS PHENOTYPE: A SPECIAL FOCUS ON MYELOID-DERIVED SUPPRESSOR CELL-LIKE- CHANGES	HANSKI LEENA Relatore interno CATANIA MARIA ROSARIA

Commissione 3 Biotecnologie Mediche 28 marzo 2023 ore 14.00 Aula AT7A

Componenti:
 Prof.ssa Gabriella De Vita (Presidente), Prof. Giancarlo Troncone, Prof. Pietro Formisano, Prof.ssa Monica Gallo, Prof.ssa Gabriella Esposito, Prof.ssa Rosaria De Filippi, Prof. Pasquale Molinaro, Prof. Giuseppe Pignataro, Prof.ssa Marina De Rosa, Prof.ssa Carmela Nardelli.

Ospiti: Dott.ssa Alessandra Pescatore, Dott.ssa Stefania Crispi, Dott. Antonio Pinto.

BIOTECNOLOGIE MEDICHE (N.O.)				
	Matricola	Cognome e Nome	Titolo Tesi	Relatore
1.	N79/1636	INGENITO MARIA	SVILUPPO E VALIDAZIONE DI UN PANNELLO PER IL SEQUENZIAMENTO GENICO DI NUOVA GENERAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI ESTRATTI DA CAMPIONI CITOLOGICI TIROIDEI	TRONCONE GIANCARLO
2.	N79/1646	TOMEIO MARIANNA	VALUTAZIONE DELLA FUNZIONALITA' DEL TESSUTO ADIPOSO EPICARDICO IN PAZIENTI CON DIABETE MELLITO DI TIPO DUE	FORMISANO PIETRO Relatore interno DE VITA GABRIELLA
3.	N79/1651	ESPOSITO GIUSEPPE	IL RUOLO DI GADD45BETA NELL'ATTIVAZIONE DI NF-KAPPAB DIPENDENTE DA RIPK3	PESCATORE ALESSANDRA Relatore interno GALLO MONICA
4.	N79/1664	RINALDI ELENA	IL TRATTAMENTO COMBINATO DI C3 COMPLEX/BIOPERINA CON CISPLATINO IN MESOTELIOMA DETERMINA UN AUMENTO DELL'APOPTOSI ATTRAVERSO LA MODULAZIONE DI TRIB3.	CRISPI STEFANIA Relatore interno DE VITA GABRIELLA
5.	N79/1677	AMELIO SABRINA	TARGETING TERAPEUTICO DELLA VIA DI PI3K IN LINEE DI LINFOMA FOLLICOLARE UMANO RESISTENTI AL RITUXIMAB	DE FILIPPI ROSARIA PINTO ANTONIO Relatore interno ESPOSITO GABRIELLA
6.	N79/1694	IMPROTA PIERPAOLO	RUOLO DELLA PROTEINA KIF5A IN UN MODELLO MURINO DI ATROFIA MUSCOLARE SPINALE	PIGNATARO GIUSEPPE Relatore interno CATALDI MAURO
7.	N79/1730	D'AGOSTINO VALERIA	RUOLO DELLA SUCCINATO DEIDROGENASI (SDH) NELLA REGOLAZIONE DEL GENE ONCOSOPPRESSORE STK11: UN MECCANISMO DI REGOLAZIONE EMERGENTE DALLO SCREENING DI PAZIENTI AFFETTI DA SINDROME POLIPOSICA AMARTOMATOSA (HPS)	DE ROSA MARINA
8.	N79/1731	POLICASTRO BENEDETTA	IMPLEMENTATION OF AN ACADEMIC GENOMIC TEST FOR ASSESSING HOMOLOGOUS RECOMBINATION DEFICIENCY STATUS IN A COHORT OF PATIENTS WITH OVARIAN CANCER	NARDELLI CARMELA