**Commissione 1 Biotecnologie Mediche 8 giugno 2023 ore 14.30 Aula AT8**

**Componenti:**

Prof.ssa Maria Fiammetta Romano (Presidente), Prof. Giuseppe Pignataro, Prof. Pasquale Molinaro, Prof.ssa Monica Gelzo, Prof. Giovanni Paolella, Prof. Gennaro Ilardi, Prof.ssa Raffaella Faraonio, Prof. Luigi Formisano, Prof. Francesco Miceli, Prof.ssa Nunzia Montuori, Prof.ssa Daniela Sarnataro.

**Ospiti:** Dott.ssa Irene Cantone.

| **BIOTECNOLOGIE MEDICHE (N.O.)** |
| --- |
|  | **Matricola** | **Cognome e Nome** | **Titolo Tesi** | **Relatore** |
|  | N79/1460 | ATTANASIOMARTINA MARINA VALERIA | VALIDAZIONE DI KIF5A COME BERSAGLIO TERAPEUTICO NELL'ATROFIA MUSCOLARE SPINALE | PIGNATAROGIUSEPPE**Relatore Interno**MOLINARO PASQUALE |
|  | N79/1659 | PALMESEARIANNA | STIMA DELL'EPOCA DI DEPOSIZIONE DI TRACCE EMATICHE MEDIANTE IL RAPPORTO LATTICO DEIDROGENASI/ EMOGLOBINA: UNO STRUMENTO UTILE NELLE INDAGINI SULLA SCENA DEL CRIMINE. | GELZOMONICA |
|  | N79/1680 | DI LORETOANTONELLA | CHARACTERIZATION OF THE X INACTIVE CHROMOSOME EPIGENETIC MILIEU IN CD3+ T LYMPHOCYTES OF HEALTHY AND MULTIPLE SCLEROSIS-AFFECTED WOMEN | CANTONEIRENE**Relatore Interno**PAOLELLA GIOVANNI |
|  | N79/1682 | MANGANO SIMONA | SVILUPPO DI UN WORKFLOW BASATO SU MACHINE LEARNING PER IL CALCOLO DEL CPS DI PDL-1 SU WSI DI CARCINOMA SQUAMOSO DEL CAVO ORALE | STAIBANO STEFANIA |
|  | N79/1689 | IZZO MARTINA | IL DIMETILFUMARATO INDUCE FERROPTOSI NELLE CELLULE DEL CANCRO DELLA CERVICE | FARAONIO RAFFAELLA |
|  | N79/1734 | DI GIACOMOVALERIA | IL RUOLO DELLE ISOFORME DEL GENE GKBPS NELL'ATTIVAZIONE LINFOCITARIA | ROMANOMARIA FIAMMETTA |
|  | N79/1763 | PENNACCHIOGIUSEPPINA | RUOLO DELL'ISTONE DEACETILASI HDAC9 NEL REGOLARE LA MORTE NEURONALE FERROPOPTOTICA IN MODELLI *IN VITRO* DI ISCHEMIA CEREBRALE. | FORMISANOLUIGI**Relatore interno**MICELI FRANCESCO |
|  | N79/1767 | ESPOSITO ROSARIA | STUDIO DEGLI EFFETTI BIOLOGICI DELL’ACQUA DI NITRODI SU CHERATINOCITI E FIBROBLASTI CUTANEI UMANI | MONTUORI NUNZIA**Relatore interno**SARNATARO DANIELA |