ELENCO TESI SVOLTE

Legenda: tirocinio presso struttura dell'Ateneo

tirocinio presso ente esterno

tirocinio in mobilità internazionale

Aggiornato 2024

Candidato	Relatore e correlatore	Appello	Sede	Tipologia	Titolo tesi
AKREMI AMENI	Relatore: MANFREDINI MATTEO	26/07/2024	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale Settore: Demografia	Tesi Compilativa	Analisi dell'epidemia di COVID-19 in Italia.
DAFFUNCHIO CHIARA	Relatore: POLI ENZO	24/04/2024		Sperimentale	Stimolazione di tnfr2 in modello murino di alzheimer j20: valutazione dell'espressione del fattore ccn3 e del suo potenziale link con l'espansione delle cellule t regolatorie.
SUTERA SARDO ZELIA	Relatore: BUSCHINI ANNAMARIA Correlatore: SALVAGGIO ORIANA	24/04/2024		Sperimentale	Applicazione del sistema haccp per la gestione dei punti critici di controllo nella produzione del gelato industriale.
TAVORMINA DELIA	Relatore: POZZOLI CRISTINA	24/04/2024	Dipartimento di Medicina e Chirurgia Settore: Farmacologia	Tesi Compilativa	Terapie emergenti per il trattamento della fibrillazione atriale.
MAFFUCCI ALESSIA	Relatore: CECCHI ROSSANA Correlatore: CAMEDDA NICOLA	23/02/2024	Dipartimento di Medicina e Chirurgia	Sperimentale	Analisi epidemiologica sulla diffusione di nuove sostanze psicoattive mediante l'analisi della matrice cheratinica in pazienti in cura presso il serdp.

BARISCIANO SIMONA	Relatore: BORRA ELENA	27/10/2023	Dipartimento di Medicina e Chirurgia Settore: Fisiologia	Tesi Compilativa	Utilizzo dei traccianti virali nello studio della connettività cerebrale nei roditori e nei primati non umani.
DI CINTIO NICCOLÓ	Relatore: CARNEVALI LUCA Correlatore: BERTOCCHI ILARIA	27/10/2023	Fondazione cavalieri ottolenghi	Tesi di Ricerca	Perineuronal nets and parvalbumin expression analysis in a mouse model of of metabolic syndrome in females.
MISSERI MELANIA	Relatore: POLI ENZO	27/10/2023	Dipartimento di Medicina e Chirurgia	Tesi Compilativa	Nuovi farmaci procinetici ad azione serotoninergica e loro potenziale utilita' negli stati di ridotta peristalsi gastrointestinale.
PANDOLFI MORENA	Relatore: SIMONE LUCIANO Correlatore: FORNIA LUCA	27/10/2023	Dipartimento di Medicina e Chirurgia	Sperimentale	Studio del Connettoma funzionale delle regioni parietali e frontali del macaco.
FERRERA LILIANA	Relatore: DEL RIO DANIELE Correlatore: BRESCIANI LETIZIA	24/07/2023		Sperimentale	Valutazione in vitro del catabolismo microbico di formulazioni diverse di quercetina.
MIRANDA ELEONORA	Relatore: ROTOLI BIANCA MARIA Correlatore: SCAFFIDI GIOVANNA	24/07/2023		Sperimentale	Il ruolo della medicina di laboratorio nel processo di validazione analitica di un test diagnostico. Esempio pratico di validazione del dosaggio della siero amiloide a in chemiluminescenza.
NUSSIO FABRIZIO	Relatore: ROTOLI BIANCA MARIA Correlatore: RECCHIA LUCIANI GIULIA	24/07/2023		Altra tipologia	I macrofagi, attivati dalla proteina spike di sars-cov2, producono citochine che inducono l'arresto proliferativo delle cellule alveolari.
BARREA MARIAROSARIA	Relatore: POLI ENZO Correlatore: PITOZZI VANESSA	08/06/2023	CHIESI FARMACEUTICI SPA	Sperimentale	Effetto terapeutico dei due farmaci approvati per fibrosi polmonare idiopatica (ipf), nintedanib e pirfenidone, nel modello sperimentale di fibrosi polmonare: confronto tra differenti modalità di somministrazione orale.
DE NUZZO ILENIA	Relatore: CARNEVALI LUCA Correlatore: FERRI FRANCESCA Secondo correlatore: SCARNA CASACCIO GIOVANNA	08/06/2023	FIT LADY S.S.D.R.L.	Tesi di Ricerca	L'efficacia dell'attività fisica nel ridurre i sintomi da depressione post-partum.
KASSEM JIHAD	Relatore: ROTOLI BIANCA MARIA	08/06/2023		Tesi Compilativa	Pancreas artificiale e bioartificiale: una cura innovativa per il trattamento del diabete.

STERNATIVO SARA	Relatore: MASSELLI ELENA Correlatore: POZZI GIULIA	08/06/2023		Sperimentale	Analisi genotipo-fenotipo del polimorfismo a singolo nucleotide rs4073 dell'interleuchina 8 nella mielofibrosi.
BOCCHI ELEONORA	Relatore: BONELLI MARA	21/04/2023		Tesi Compilativa	Uso di vaccini come strategia verso i tumori.
MOGUEM ELLA MIREILLE	Relatore: ROTOLI BIANCA MARIA Correlatore: RECCHIA LUCIANI GIULIA	21/04/2023	Dipartimento di Medicina e Chirurgia Settore: Patologia generale	Sperimentale	I macrofagi, attivati dalla proteina Spike di SARS-cov- 2, inducono le cellule alveolari ad un arresto proliferativo: effetto del farmaco Baricitinib, inibitore di JAK/STAT.
RAVENOTTI CHIARA	Relatore: SILINI ENRICO MARIA Correlatore: RINALDI ROSA	21/04/2023		Sperimentale	Utilizzo di test genomici somatici nel carcinoma della mammella.
BEVILACQUA MARIANGELA	Relatore: MAESTRI ELENA	24/02/2023	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale Settore: Biologia cellulare e applicata	Sperimentale	Gli inquinanti ambientali e la loro incidenza sugli apparati cardiocircolatorio, respiratorio ed endocrino umano, in particolare negli sportivi.
CIURLO CIRO	Relatore: SGOIFO ANDREA Correlatore: CARNEVALI LUCA	24/02/2023	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale Settore: Fisiologia	Sperimentale	Valutazione psicobiologica del livello di stress durante la guida di un autoveicolo.
FIERRO MARIA GIOVANNA	Relatore: PERRIS ROBERTO Correlatore: RUFFINI LIVIA	24/02/2023		Sperimentale	Validazione del metodo di marcatura e controlli di qualità dei kit freddi psma-t4 e psma-11 per ottenere 99mtc-psma-t4 e 68ga-psma-11 per la diagnosi del tumore prostatico.
INVIDIA ILARIA	Relatore: DALLABONA CRISTINA Correlatore: GERRA MARIA CARLA	24/02/2023		Sperimentale	La cannabis terapeutica: fattori genetici, epigenetici e ambientali che influenzano rischi e risposta nell'uso della cannabis terapeutica.
LA TORRE MARTINA	Relatore: PERRIS ROBERTO Correlatore: MONTANA GIOVANNA	24/02/2023		Sperimentale	Studio dell'interazione tra il pathway antiossidante e la risposta heath shock nella linea cellulare a549.

ORLANDI GIORGIA	Relatore: FAVARI ELDA	24/02/2023		Sperimentale	Valutazione della funzionalità HDL di sieri di soggetti portatori di una nuova variante dissenso (Gly176trp) della proteina lipasi endoteliale.
TOSCANI CATERINA	Relatore: PONZI DAVIDE Correlatore: PARMIGIANI STEFANO Secondo correlatore: FILONZI LAURA	24/02/2023		Sperimentale	Il parametro CAR (Cortisol Awakening Response) negli atleti della Nazionale Italiana di Tiro a Segno: ruolo dell'importanza della competizione, dell'ansia e del temperamento.
CAPUTI MARIAFRANCESCA	Relatore: ROTI GIOVANNI	21/10/2022		Sperimentale	Ruolo di g9a/ehtm2 nelle leucemie linfoblastiche acute di tipo T.
GUARONA FEDERICO	Relatore: PERRIS ROBERTO Correlatore: UBIALI ALESSANDRO	21/10/2022	AUSL PIACENZA	Tesi Compilativa	Ruolo diagnostico, prognostico e predittivo dei test per la determinazione del fenotipo dmmr/MSI: studio retrospettivo su una casistica oncologica real-world e confronto con la letteratura.
PALUMBO MARIA ANTONIETTA	Relatore: FERRARI CARLO Correlatore: FISICARO PAOLA	21/10/2022		Sperimentale	Inibizione di cd38 come strategia per il ripristino della funzionalita' antivirale dei linfociti t cd8 virus-specifici come possibile immunoterapia per l'epatite cronica b.
PERONE MIRIAM	Relatore: PERRIS ROBERTO Correlatore: BORGHINI NAOMI	21/10/2022		Sperimentale	Strategie per l'identificazione di nuovi target terapeutici/diagnostici nelle leucemie.
PERRONE MIRKO	Relatore: MASSELLI ELENA Correlatore:	21/10/2022		Sperimentale	L'impatto sulla sopravvivenza dell'acquisizione di copie aggiuntive del gene CKS1B nei pazienti con mieloma multiplo.
PIEMONTE FEDERICA ANTONELLA	Relatore: DIECI GIORGIO	21/10/2022		Sperimentale	Metabolismo del Ferro e Sars-CoV-2: uno Studio di Coorte Retrospettivo sulla Popolazione Piacentina Ospedalizzata Affetta da Covid-19 nel Periodo Marzo - Maggio 2020.
TOSI FEDERICA	Relatore: SCAZZINA FRANCESCA	21/10/2022		Sperimentale	Il ruolo delle dieta antinfiammatoria nel trattamento di disturbi gastrointestinali e patologie base infiammatoria.
ANGELINI LEONORA	Relatore: TURRONI FRANCESCA Correlatore: ALESSANDRI GIULIA	22/07/2022	Laboratorio di Probiogenomica, Dipartimento di Scienze Chimiche,	Sperimentale	Messa a punto di nuovi approcci colturomici per la coltivazione in vitro del microbiota intestinale infantile.

			della Vita e della Sostenibilità Ambientale Settore: Microbiologia		
COSTANZO MARIA LUISA	Relatore: POZZOLI CRISTINA	22/07/2022	Università degli studi di Parma	Tesi Compilativa	Nuove strategie farmacologiche per il dolore neuropatico: focus sui canali del Ca^2+ neuronali.
DALESSANDRO MARIARIPALTA	Relatore: BUSCHINI ANNAMARIA Correlatore: SCIRETTA NICOLA Secondo correlatore: CARULLI MICHELE IVAN	22/07/2022	Bio Organica Italia S.r.l.	Sperimentale	Valutazione della shelf-life di olive verdi denocciolate pastorizzate e ozonizzate.
DI VENTURA SIMONA	Relatore: PERRIS ROBERTO Correlatore: BORGHINI NAOMI	22/07/2022		Sperimentale	Isolamento di anticorpi monoclonali per l'identificazione di nuovi target nei linfomi.
GUIDO ILARIA	Relatore: TURRONI FRANCESCA Correlatore: BOMPANI GIORGIA	22/07/2022	Nuovo S.Orsola Srl	Sperimentale	Studio della corrispondenza tra sedimento urinario osservato al microscopio ed effettivo riscontro di infezione urinaria dopo semina microbiologica.
PALLADINO FEDERICA	Relatore: DALLABONA CRISTINA Correlatore: MAGISTRATI MARTINA	22/07/2022		Sperimentale	Saccharomyces cerevisiae come organismo modello per la caratterizzazione di molecole potenzialmente terapeutiche per la sindrome da deplezione del DNA mitocondriale correlata a mutazioni nel gene RRM2B.
PALLADINO FLORIANA	Relatore: PERRIS ROBERTO Correlatore: TROISI JACOPO	22/07/2022		Sperimentale	Profilazione metabolomica sierica del melanoma come strumento per lo screening di popolazione.
RIZZO ALESSANDRO	Relatore: POLI ENZO	22/07/2022		Tesi Compilativa	Nuovi ligandi del recettore gaba-a come possibili trattamenti specifici nei diversi stati di iperattività del sistema nervoso centrale.
SANTORO DOMENICO	Relatore: SILINI ENRICO MARIA Correlatore: RUFFINI LIVIA	22/07/2022		Sperimentale	Sviluppo e validazione del metodo di sintesi e del sistema di controllo qualità di un nuovo tracciante PET: 68Ga-DOTANOC.
ANTONAZZO ELISABETTA	Relatore: BUSCHINI ANNAMARIA Correlatore: MONTALBANO SERENA	10/06/2022	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Sperimentale	Valutazione degli aspetti salutistici di prosciutti cotti commerciali e di nuova formulazione mediante analisi in vitro sulla linea cellulare HT29.

			Settore: Igiene generale e applicata		
BERRETTONI SILVIA	Relatore: SAVI MONIA Correlatore: ROTA MARCELLO	10/06/2022		Sperimentale	Alterazioni della frequenza cardiaca a seguito di infarto miocardico in un modello sperimentale.
EZMERI KIMELDA	Relatore: SCAZZINA FRANCESCA Correlatore: ROSI ALICE Secondo correlatore: BERTOLOTTI ELENA	10/06/2022		Sperimentale	L'Educazione Nutrizionale in uno studio di intervento Europeo per il trattamento dell'obesità infantile: il progetto MED4Youth.
FLORES ANTONIO	Relatore: DIECI GIORGIO	10/06/2022		Tesi Compilativa	Patologie da alterata funzione di Rna Polimerasi I e III.
GREGORIO DEBORAH	Relatore: CARNEVALI LUCA Correlatore: SGOIFO ANDREA	10/06/2022	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale Settore: Fisiologia	Sperimentale	Validazione di un paradigma di stress sociale per lo studio delle alterazioni cardiache nella femmina di ratto.
PALMINTERI MARCO	Relatore: BUSCHINI ANNAMARIA Correlatore: MONTALBANO SERENA	10/06/2022	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale Settore: Igiene generale e applicata	Sperimentale	Valutazione degli aspetti salutistici di nuovi prodotti lattiero-caseari derivanti dalla filiera del Parmigiano Reggiano a supporto della salute del consumatore.
AIRO' FARULLA VALENTINA	Relatore: ROTOLI BIANCA MARIA	29/04/2022	Dipartimento di Medicina e Chirurgia Settore: Patologia generale	Sperimentale	Meccanismi patogenetici alla base della malattia di Alzheimer.
AQUINO SILVIA	Relatore: GERBELLA MARZIO Correlatore: DI CESARE GIUSEPPE	29/04/2022		Sperimentale	Correlati neurali dell'osservazione del riso spontaneo e volontario: uno studio anatomico-funzionale.
ARDONE FRANCESCA	Relatore: SCAZZINA FRANCESCA Correlatore: ROSATI ERICA	29/04/2022	Dr.ssa Erica Rosati Biologa Nutrizionista	Sperimentale	Applicazione della dieta chetogenica nella gestione glicemica del paziente con DMT1.

CAPRIGLIA SILVIA	Relatore: PERRIS ROBERTO Correlatore: BOMPANI GIORGIA	29/04/2022	Nuovo S.Orsola Srl	Sperimentale	Utilizzo della nuova strumentazione ematologica in citofluorimetria in dotazione al laboratorio, con particolare attenzione all'analisi della serie rossa correlata alle anemie con osservazione del nuovo parametro rethe contenuto di emoglobina dei reticolociti.
COSIMATO ILARIA	Relatore: TURRONI FRANCESCA Correlatore: BOCCIA GIOVANNI	29/04/2022	Azienda ospedaliera universitaria San Giovanni Ruggi	Sperimentale	Le resistenze antimicrobiche di klebsiella pneumoniae: uno studio sulle specie isolate da campioni clinici.
DALL'OLIO ELEONORA	Relatore: CARNEVALI LUCA Correlatore: SGOIFO ANDREA	29/04/2022	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale Settore: Fisiologia	Sperimentale	Effetti dell'inibizione FAAH sul profilo lipidomico cerebrale e sulle alterazioni comportamentali indotte da stress cronico in un modello animale.
DI BERARDINO VANESSA	Relatore: SGOIFO ANDREA Correlatore: BADERNA FRANCESCA	29/04/2022		Sperimentale	Metodo di analisi quantitativa del TSH ed esami correlati in pazienti affetti da disfunzioni tiroidee.
DONATO FRANCESCA	Relatore: CARUBBI CECILIA Correlatore: POZZI GIULIA	29/04/2022	Dipartimento di Medicina e Chirurgia Settore: Anatomia umana	Tesi Compilativa	Implicazioni dell'Infezione da SARS-CoV-2 nei Meccanismi di Trombopoiesi e Attivazione Piastrinica.
GIOVANELLI FRATERNALI LUCA	Relatore: BUSCHINI ANNAMARIA Correlatore: GALATI SERENA	29/04/2022	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale Settore: Igiene generale e applicata	Sperimentale	Salumi di nuova formulazione: analisi dell'attività tossicologica dopo digestione sulla linea cellulare di origine intestinale HT29.
GOBBI LORENZO	Relatore: CARUBBI CECILIA Correlatore: BOMPANI GIORGIA	29/04/2022	Nuovo S.Orsola Srl	Ordinaria	Esame emocromocitometrico con particolare attenzione alla formula leucocitaria analizzando la differenza tra blasti e linfociti attivati.
LEOTTA ANTONELLA	Relatore: DALLABONA CRISTINA	29/04/2022	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della	Sperimentale	Saccharomyces cerevisiae come organismo modello per l'identificazione di molecole potenzialmente

			Sostenibilità Ambientale Settore: Genetica		terapeutiche per le Sindromi MDDS causate da mutazioni nei geni POLG e RRM2B.
MICHELOTTI ALESSIA	Relatore: DALLABONA CRISTINA Correlatore: STAITI NICOLA	29/04/2022		Sperimentale	Caratterizzazione genetica di resti ossei mediante next generation sequencing e approccio integrato per l'inferenza sulla provenienza geografica.
MORREALE ALESSIO	Relatore: SAVI MONIA Correlatore: MACCHI EMILIO	29/04/2022		Tesi Compilativa	L'elettrofisiologia cardiaca e l'elettrocardiogramma.
ORLANDO MARIANGELA	Relatore: ROTOLI BIANCA MARIA Correlatore: ALOE ROSALIA	29/04/2022	Azienda ospedaliero universitaria di parma	Sperimentale	SFLT1 - PLGF e il loro rapporto nella diagnostica della preeclampsia.
OSTANTE GIORGIA	Relatore: GIOVATI LAURA Correlatore: ARTESANI LORENZA	29/04/2022	Dipartimento di Medicina e Chirurgia Laboratorio di Microbiologia e Virologia	Sperimentale	Valutazione dell'attività di peptidi di derivazione anticorpale nei confronti di biofilm formati da patogeni del cavo orale.
OUAID GILLIAN RASCID	Relatore: GOFFRINI PAOLA Correlatore: CECCATELLI BERTI CAMILLA	29/04/2022	Dipartimento di scienze chimiche, della vita e della sostenibilità ambientale	Sperimentale	Ricerca di molecole terapeutiche per la PKAN (Neurodegenerazione associata a mutazioni nella pantotenato-chinasi) utilizzando Il lievito Saccharomyces cerevisiae come modello.
PARELLO VANESSA	Relatore: DEI CAS ALESSANDRA Correlatore: SPIGONI VALENTINA	29/04/2022	Dipartimento di Medicina e Chirurgia	Sperimentale	Metabolismo bioenergetico delle cellule mieloidi angiogeniche nel danno lipotossico indotto dall'acido stearico: ruolo dei farmaci inibitori di SGLT-2.
PIEMONTESE MONICA	Relatore: RIZZI FEDERICA MARIA ANGELA	29/04/2022		Sperimentale	Secrezione ed endocitosi della glicoproteina clusterina in linee cellulari di tumore alla mammella dopo heat-shock stress.
PISANA COSTANZA	Relatore: BERNUZZI GINO Correlatore: GIOVATI LAURA	29/04/2022		Sperimentale	Plasma iperimmune Anti SARS-CoV-2: Studio sui potenziali donatori-convalescenti afferenti al Servizio Immunotrasfusionale di Parma.
SAMARELLI FRANCESCA	Relatore: SAVI MONIA Correlatore: VILELLA ROCCHINA	29/04/2022	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Sperimentale	Effetti cardioprotettivi della somministrazione di nanoparticelle di ossido di cerio in un modello di ratto con diabete di tipo 1.

			Settore: Fisiologia		
SCOLLO CRISTINA	Relatore: BONINI LUCA Correlatore: DE MARCO	29/04/2022	Consiglio Nazionale delle Ricerche	Sperimentale	Caratterizzazione cinematica delle strategie motorie individuali in movimenti finalizzati: l'utilizzo dei
	DORIANA Relatore: TURRONI FRANCESCA		delle ricerche		movimenti come marker comportamentali del rischio di lesioni muscoloscheletriche. Analisi del microbiota orale canino mediante approcci
TURANO SANTINO	Correlatore: ALESSANDRI GIULIA	29/04/2022		Sperimentale	metagenomici.
VALENTINI MICHELA	Relatore: ANDREOLI ROBERTA Correlatore: MACCARI CHIARA	29/04/2022		Sperimentale	Validazione di un metodo bioanalitico per la determinazione dell'addotto Tiopronina-Cisteina mediante cromatografia liquida accoppiata a spettrometria di massa.
BACCOLO GIULIA	Relatore: MENA PARRENO PEDRO MIGUEL Correlatore: MONICA ELISA	25/02/2022	Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco Settore: Scienza dell'alimentazione e delle tecniche dietetiche applicate	Sperimentale	Sviluppo di un challenge test sul metabolismo dei (poli)fenoli della dieta: caratterizzazione di estratti e avvio dello studio.
CECCATO NADIA	Relatore: SGOIFO ANDREA Correlatore: TORRICELLI LAURA	25/02/2022	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale Settore: Fisiologia	Sperimentale	Correlati psicobiologici della terapia emdr nel trattamento del lutto.
CLEMENTE BENEDETTA	Relatore: IANIERI ADRIANA Correlatore: SIMON ANCUTA CEZARA	25/02/2022		Sperimentale	Staphylococcus aureus meticillino-resistenti (MRSA) nella filiera suinicola: un approccio "One health".
CONTE CARLO ALBERTO	Relatore: SONVICO FABIO	25/02/2022	Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco Settore: Tecnologia, socioeconomia e normativa dei	Tesi Compilativa	Nutraceutici: opportunità per il mantenimento dello stato di salute e problemi normativi.

			medicinali e dei prodotti per il benessere e per la salute		
DE LEONARDIS GIULIA	Relatore: MASSELLI ELENA Correlatore: POZZI GIULIA	25/02/2022		Sperimentale	Espressione del recettore ccr2 sui progenitori ematopoietici nelle neoplasie mieloproliferative philadelphia negative ed effetti della terapia con ruxolitinib.
D'ERRICO ROBERTA	Relatore: PERRIS ROBERTO Correlatore: RUFFINI LIVIA	25/02/2022	Azienda ospedaliero universitaria di parma	Sperimentale Virtuale	Produzione di un nuovo tracciante PET per l'imaging delle infezioni batteriche ([68Ga]Deferoxamine B): sviluppo della procedura di marcatura e relativi controlli di qualità.
DI CANDIA ANGELA	Relatore: PERRIS ROBERTO Correlatore: LOMBARDI DANIELA	25/02/2022	Azienda sanitaria locale di Taranto	Sperimentale	Percorso diagnostico di laboratorio delle discarsie plasmacellulari.
GUIDONE MARIA CHIARA	Relatore: GIOVATI LAURA	25/02/2022		Sperimentale	Valutazione del test aspergillus spp. ELITeMGB per la rivelazione di dna asperigillare in campioni di pazienti con sospetta aspergillosi invasiva: confronto con i saggi di riferimento.
LEONE ROSA	Relatore: CARNEVALI LUCA Correlatore: SGOIFO ANDREA	25/02/2022	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale Settore: Fisiologia	Sperimentale	Caratterizzazione della disfunzionalità cardiaca indotta da stress sociale cronico nel ratto.
LINCIANO RAMONA	Relatore: MASSELLI ELENA Correlatore: BONOMINI SABRINA	25/02/2022		Sperimentale	Dosaggio dei linfociti B di memoria CD27+ tramite citometria a flusso in pazienti con patologie autoimmuni trattati con rituximab.
LOMBARDI LUCIA	Relatore: MIRAGOLI MICHELE Correlatore: MACCHI EMILIO	25/02/2022		Sperimentale	Modulazione dell'elettrofisiologia cardiaca in vivo per mezzo di nanofili semi-conduttori di carburo di silicio (SiC-NWs) in modelli sperimentali di ratto con ischemia miocardica.
MADDALENA MIRIAM	Relatore: PERRIS ROBERTO Correlatore: GRANATA FRANCESCA	25/02/2022		Sperimentale	Disegno di un modello sperimentale per lo studio del trasportatore di protoporfirina-IX BCRP, codificato dal

					gene abcg2, in pazienti affetti da protoporfiria eritropoietica.
MARCOZZI GIULIA	Relatore: DEL RIO DANIELE Correlatore: BRESCIANI LETIZIA	25/02/2022		Sperimentale	Metabolismo dei curcuminoidi: aggiornamento del database Phytohub all'interno del progetto europeo foodphyt- food Phytochemicals matter for cardiometabolic health.
MODICA FABIOLA	Relatore: CAMPANINI BARBARA	25/02/2022	Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco Settore: Biochimica	Tesi Compilativa	Ruolo del ferro nell'interazione tra patogeno ed ospite.
NAMIO MARIA LAURA	Relatore: UMILTA' MARIA ALESSANDRA	25/02/2022		Sperimentale	Applicazione delle tecniche elettroencefalografiche alle scienze cognitive.
PALADINO IRIDE	Relatore: BACCI CRISTINA Correlatore: CARMOSINO ILARIA	25/02/2022	Dipartimento di Scienze Medico- Veterinarie	Sperimentale	Studio di isolati Escherichia coli ESβL, AmpC e resistenti alla colistina in Sus domestica e Sus scrofa.
RAFFA GIORGIA MARIA GIOVANNA	Relatore: MALACARNE MASSIMO	25/02/2022		Tesi Compilativa	L'origine della β-casomorfina-7 e il potenziale impatto sulla salute umana.
RANIERI CARMEN	Relatore: CARNEVALI LUCA Correlatore: SGOIFO ANDREA	25/02/2022		Sperimentale	Valutazione delle alterazioni del profilo lipidico cerebrale in un modello animale di depressione indotta da stress cronico.
SOMMA ANNA	Relatore: CAMPANINI BARBARA Correlatore: MARCHESANI FRANCESCO	25/02/2022		Sperimentale	Biosintesi della l-serina nel sistema nervoso centrale: studio di varianti dell'enzima umano fosfoserina aminotransferasi.
TORTORICI SARA	Relatore: GIOVATI LAURA Correlatore: SAVA' MAURIZIO	25/02/2022		Sperimentale Virtuale	L'emocoltura nella gestione dei pazienti immunocompromessi del reparto di rianimazione e malattie infettive dell'ospedale maggiore di modica (Rg).
WOZNY MAREK	Relatore: SILINI ENRICO MARIA Correlatore: AZZONI CINZIA	25/02/2022		Sperimentale	Applicazione della tecnologia nanostring allo studio dei profili di espressione genica in un modello sperimentale di fibrosi polmonare.
ZIMMERMANN GIANLUCA	Relatore: ANDREOLI ROBERTA Correlatore: MACCARI CHIARA	25/02/2022		Sperimentale	l composti perfluorati: un rischio emergente per l'ambiente e per la salute.

ZITO FEDERICA	Relatore: PERRIS ROBERTO Correlatore: RUFFINI LIVIA	25/02/2022		Sperimentale	Validazione del metodo di marcatura e relativi controlli di qualità del kit freddo NANOCIS per la preparazione di particelle nanocolloidali di solfuro di renio marcate con Tc-99m per linfoscintigrafia.
ADENEGHA GABRIEL BABATUNDE	Relatore: CECCHI ROSSANA	29/10/2021		Tesi Compilativa	Spettrometria di massa ad alta risoluzione applicata all'indagine forense: studio di potenziali biomarcatori proteici per la valutazione del PMI.
ARMILLOTTA MARIA PIA	Relatore: TISEO MARCELLO Correlatore: MINARI ROBERTA	29/10/2021	Dipartimento di Medicina e Chirurgia Settore: Oncologia medica	Sperimentale	Ruolo della biopsia liquida nella diagnosi del carcinoma polmonare non a piccole cellule avanzato: studio esplorativo mediante tecnica di next generation sequencing.
BONI MARTA	Relatore: SGOIFO ANDREA	29/10/2021	Dipartimento di scienze chimiche, della vita e della sostenibilità ambientale Settore: Fisiologia	Sperimentale	Psicofisiologia della guida di un autoveicolo: dati preliminari.
CECERE ANNA	Relatore: STILLI DONATELLA Correlatore: VILELLA ROCCHINA	29/10/2021	Dipartimento di scienze chimiche, della vita e della sostenibilità ambientale	Sperimentale	Effetti cardioprotettivi della somministrazione a lungo termine di estratti di tè verde, in un modello di ratto diabetico.
CONTE ALESSANDRO	Relatore: CALIGIANI AUGUSTA Correlatore: BONZANINI FRANCESCA	29/10/2021	Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco Settore: Chimica degli alimenti	Sperimentale	caratterizzazione e valorizzazione di scarti della lavorazione della frutta per impieghi come ingredienti funzionali.
COSENTINO SERENA	Relatore: POLI ENZO Correlatore: RUFFINI LIVIA	29/10/2021	Azienda ospedaliero universitaria di parma	Sperimentale	Sviluppo e validazione di un metodo analitico HPLC per la quantificazione di HEPES (acido 4-2-idrossietil-1-piperazinil- etansolfonico) nei radiofarmaci marcati con l'isotopo PET Ga-68.
DAGGIANO FEDERICA	Relatore: MISSALE GABRIELE	29/10/2021	Dipartimento di Medicina e Chirurgia	Sperimentale	Reclutamento intratumorale di linfociti natural killer ad attivita' pro-angiogenica nell'epatocarcinoma: possibile meccanismo di progressione di malattia.

DELGROSSO MATTIA	Relatore: BONINI LUCA Correlatore: MARANESI MONICA	29/10/2021	Dipartimento di Medicina e Chirurgia Settore: Neuropsicologia e neuroscienze cognitive	Sperimentale	Segnali neurali per stimoli mossi vicino alla mano nella corteccia premotoria ventrale del macaco.
DE MASI ANTONELLA	Relatore: BASINI GIUSEPPINA Correlatore: BUSSOLATI SIMONA	29/10/2021		Sperimentale	Effetti della miochina irisina su cellule stromali da tessuto adiposo suino.
D'ERCOLE MARTINA	Relatore: SALERI ROBERTA Correlatore: CAVALLI VALERIA Secondo correlatore: ANDRANI MELANIA	29/10/2021	Dipartimento di Scienze Medico- Veterinarie Settore: Fisiologia veterinaria	Sperimentale	Valutazione della citotossicità degli oli essenziali sulla linea cellulare IPEC-J2.
FABIANI FEDERICA	Relatore: SAVI MONIA Correlatore: TORRELLA JOAN RAMON	29/10/2021		Tesi con Soggiorno Estero	Studio di lateralità morfo funzionale dei muscoli gastrocnemio e soleo di ratto.
FALCHI GAIA	Relatore: BUSCHINI ANNAMARIA Correlatore: MONTALBANO SERENA	29/10/2021	Dipartimento di scienze chimiche, della vita e della sostenibilità ambientale Settore: Igiene generale e applicata	Sperimentale	Caratterizzazione dell'attività cito- e geno-tossica di prototipi di salumi innovativi a supporto della salute del consumatore.
FRISOLI ILARIA	Relatore: CECCHI ROSSANA Correlatore: BUGELLI VALENTINA	29/10/2021	Università degli studi di Parma	Tesi Compilativa	I miRNA quali possibili nuovi biomarcatori d'infarto acuto miocardico a fini forensi.
GEREVINI SARA	Relatore: SAVI MONIA Correlatore: VILELLA ROCCHINA	29/10/2021	Dipartimento di scienze chimiche, della vita e della sostenibilità ambientale Settore: Fisiologia	Sperimentale	Effetti dell'esposizione acuta a nanoparticelle di ossido di cobalto (co3o4) sulle porprieta' contrattili di cardiomiociti ventricolari di ratto.
GERMINIASI ELENA	Relatore: PERRIS ROBERTO Correlatore: RUFFINI LIVIA	29/10/2021	Azienda ospedaliero universitaria di parma	Sperimentale	Analisi comparativa di differenti strategie di radiosintesi per la produzione del radiofarmaco pet 68Ga-DOTATOC.
IANNOZZI NICOLAS THOMAS	Relatore: BONADONNA RICCARDO Correlatore: SPIGONI VALENTINA	29/10/2021		Sperimentale	Effetto in vitro della proteina Spike di SARS-CoV-2 nei macrofagi umani primari.

INTRONA ROSA	Relatore: MASSELLI ELENA Correlatore: BONOMINI SABRINA	29/10/2021		Sperimentale	Valutazione dell'emorragia feto-materna mediante identificazione e quantificazione dei globuli rossi fetali nel sangue materno in citometria a flusso.
LADISA GIORGIO	Relatore: PERRIS ROBERTO Correlatore: RUFFINI LIVIA	29/10/2021	Azienda ospedaliero universitaria di Parma	Sperimentale	Developement of labeling strategy and quality control methods to obtein a novel radiotracer for imaging PDL-1 expression in cancer with PET and SPECT.
LEO MARIANNA	Relatore: BORRA ELENA Correlatore: LUPPINO GIUSEPPE	29/10/2021	Dipartimento di Medicina e Chirurgia Settore: Fisiologia	Tesi di Ricerca	Origine laminare delle proiezioni corticostriatali dalle aree prefrontali e cingolate rostrali nel macaco.
MASTRO CARMEN	Relatore: ROTOLI BIANCA MARIA Correlatore: PICANZA ALESSANDRA	29/10/2021	Azienda ospedaliero universitaria di Parma	Sperimentale	Metodiche analitiche innovative di supporto alla diagnostica della neurologia autoimmune.
MAZZOLI ELENA	Relatore: CARUBBI CECILIA Correlatore: POZZI GIULIA	29/10/2021	Dipartimento di Medicina e Chirurgia Settore: Anatomia umana	Sperimentale	Effetto del solfuro di idrogeno sull'espressione delle proteine ACE2 e TMPRSS2 nelle cellule epiteliali delle vie aeree.
MICHELETTI CECILIA	Relatore: ROTOLI BIANCA MARIA Correlatore: BOSELLI CLAUDIA	29/10/2021	Fondazione poliambulanza	Sperimentale	Diagnostica di Sars-CoV-2 su matrice salivare: esperienza del Dipartimento di Medicina di Laboratorio di Poliambulanza (Brescia).
PACELLA FEDERICO	Relatore: ROTOLI BIANCA MARIA Correlatore: TOMA MADDALENA	29/10/2021		Tesi Compilativa	Talassemia Major: vecchi e nuovi approcci terapeutici.
PRANDINI ELIZABETH	Relatore: CALDERARO ADRIANA Correlatore: BUTTRINI MIRKO	29/10/2021	Dipartimento di Medicina e Chirurgia Settore: Microbiologia e microbiologia clinica	Sperimentale	Spettrometria di massa maldi-tof nella diagnostica microbiologica.
RECCHIA LUCIANI GIULIA	Relatore: ROTOLI BIANCA MARIA Correlatore: BARILLI AMELIA	29/10/2021	Dipartimento di Medicina e Chirurgia Settore: Patologia generale	Sperimentale	Effetto della proteina Spike S1 di SARS-CoV-2 in cellule endoteliali da microcircolo polmonare: un cross-talk tra endotelio e cellule dell'immunità innata.
STORTI GIULIA	Relatore: SILINI ENRICO MARIA Correlatore: CAMPANINI NICOLETTA	29/10/2021		Sperimentale	Studio immunoistochimico del recettore Notch e dell'instabilità microsatellitare in una serie di adenocarcinomi colo-rettali.

TOSCANI LANZI FRANCESCA	Relatore: ANDREOLI ROBERTA	29/10/2021		Tesi Compilativa	La sindrome delle apnee notturne nel sonno ed il ruolo dello stress ossidativo.
VITOLO YARI	Relatore: POZZOLI CRISTINA	29/10/2021		Tesi Compilativa	Ruolo accessorio dei recettori β2-adrenergici nell'infiammazione bronchiale.
BEFUMO CHANNEL	Relatore: DIECI GIORGIO Correlatore: GALLI SAMANDA	23/07/2021		Sperimentale Virtuale	Formulazione di una composizione decolorante contenente acido ascorbico per la rimozione dei coloranti ad ossidazione dai capelli.
BONI SIMONE	Relatore: ROTOLI BIANCA MARIA Correlatore: VISIGALLI ROSSANA	23/07/2021		Elaborato di tirocinio Virtuale	Caratterizzazione di trasportatori per farmaci nelle epialveolar, un modello 3d dell'epitelio alveolare umano.
CHAOUKI MARIA	Relatore: LUNGHI PAOLO Correlatore: MAZZERA LAURA	23/07/2021	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Sperimentale Virtuale	Effetti apoptotici sinergici indotti dalla combianzione di inibitori di MEK (PD)/ Triossido d'Arsenico (ATO) in cellule di leucemia mieloide cronica reistenti agli inbitori tirosin-chinasici.
DI CHIARA VALENTINA	Relatore: ROTOLI BIANCA MARIA	23/07/2021	Dipartimento di Medicina e Chirurgia Settore: Patologia generale	Tesi Compilativa Virtuale	Covid-19: Meccanismi patogenetici alla base delle alterazioni vascolari.
FRANCO CARLO	Relatore: STILLI DONATELLA Correlatore: VILELLA ROCCHINA	23/07/2021		Tesi di Ricerca Virtuale	Consumo di tè e salute: effetti protettivi e meccanismi d'azione.
LA ROCCA ANGELA MARIA	Relatore: SAVI MONIA Correlatore: VILELLA ROCCHINA	23/07/2021		Sperimentale Virtuale	Effetti della somministrazione cronica di succo di sambuco sulle proprietà contrattili dei cardiomiociti, in un modello di ratto diabetico.
MORGANTI FRANCESCA	Relatore: DEL RIO DANIELE Correlatore: DI PEDE GIUSEPPE	23/07/2021		Sperimentale Virtuale	Il metabolismo umano delle pirimidine: un approccio sistematico per l'aggiornamento del database PhytoHub all'interno del progetto europeo "FOODPHYT- Food phytochemicals matter for cardiometabolic health"
ONORINI PAOLA	Relatore: ROTOLI BIANCA MARIA Correlatore: ALOE ROSALIA	23/07/2021		Sperimentale Virtuale	Ottimizzazione del dosaggio Procalcitonina in corso di pandemia da SARS-CoV-2.

PACI FEDERICA	Relatore: MASSELLI ELENA Correlatore: SAMMARELLI GABRIELLA	23/07/2021	Sperimentale Virtuale	Ruolo dell'amplificazione 1q nella patogenesi del mieloma multiplo.
VALENTI FEDERICA	Relatore: STILLI DONATELLA	23/07/2021	Tesi Compilativa Virtuale	La disfunzione mitocondriale nella cradiomiopatia diabetica.