

**FACOLTA' DI FARMACIA  
A.A. 2009/2010**

Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia	Tipo Tesi
ASSENZA DAVIDE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetti di un estartto di <i>Celtis aetnensis (Tornab.)Strobl</i> su colture di cellule tumorali.	PROFF.SSA L. IAUK	BOTANICA	SPERIMENTALE
CANCELLERI ANGELO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Sintesi ,caraterizzazione e valutazione biologica di profarmaci Lipofili della Gemcitabina.	PROF. R. PIGNATELLO	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	SPERIMENTALE
CAVALLO GIUSEPPINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetto del trattamento termico sulle sostanze Nutraceutiche del latte.	PROF.SSA A. PANICO	CHIMICA TOSS. DEGLI ALIM. CON LABORATORIO	SPERIMENTALE
FOLISI CATERINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetto antiallodinico della Nicistatina sovraspinale in un modello di dolore infiammatorio nel ratto.	PROF. SSA G. SCOTO	FARMACOLOGIA	SPERIMENTALE
IANNELLO STEFANIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Progettazione di Ligandi Sigma -2 come potenziali antivirali.	PROF. G .RONDISVALLE	ANALISI DEI FARMACI E DEI PRINCIPI ATTIVI III	SPERIMENTALE
LISI EMMA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Interferenza in vitro dei Betalattamici sulla formazione di biofilm in <i>Streptococcus pneumoniae</i> .	PROF. P.M. FURNERI	MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
LONGO LUCIANA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione dell'attività di estratti di <i>Thymus</i> <i>capitatus(L.) Hoffmanns. &amp; Link</i> su batteri responsabili di infezioni respiratorie.	PROFF.SSA L. IAUK	BOTANICA	SPERIMENTALE
MONCADA FRANCESCA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Synthesis of New precursors for a dual binding site Ache Inhibitor.	PROF. S. GUCCIONE	ESERCIT. DI CHIMICA FARMA. E TOSS.II	SPERIMENTALE
NOCITI ADRIANA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studio del meccanismo d'azione del TTO nei confronti del virus dell'Influenza A.	PROF.SSA G. TEMPERA	MICROBIOLOGIA APPLICATA	SPERIMENTALE
PAGLIRO CONCETTA MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Interazione del Paclitaxel e del suo Squalenoil Prodrug con modello di Biomembrana: Studio mediante tecnica di Langmuir-Blodgett.	PROF. F. CASTELLI	CHIMICA FARMAC. APPLICATA	SPERIMENTALE
PALUMBO ANGELO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi di Benzen Solfonammidi derivati come potenziali inibitori delle Istone Deacetilasi.	PROF. U. CHIACCHIO	CHIMICA ORGANICA	SPERIMENTALE

PIRI PAMELA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività in vitro del ceftiroden sul genere Streptococcus.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia	Tipo Tesi
ABATE PIETRO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Caratterizzazione strutturale di poliesteri Biodegradabili Biocompatibili ottenuti mediante transesterificazione assistita da microonde.	PROF. A. BALLISTRERI	METODI FISICI IN CHIMICA ORG.	SPERIMENTALE
ALOISI ELISABETTA, GABRIELLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	"Studio dell'iterazione della proteina FMRP ( Fragile x Mental Retardation Protein ) con FXR1P E FRX2P e della sua modulazione da parte dei recettori metabotropici per il Glutammato del gruppo L"	PROF.SSA A. COPANI	FARMACOLOGIA	SPERIMENTALE
BARBAGALLO DANIELE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Analisi LC-MS/ di un estratto di foglie di <b>RHUS CORIARIA L.</b>	PROF. N. A. SANTAGATI	ANALISI CHIMICO FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
BLANCO PALMA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Agonisti ad attività OPIOIDE $\mu$ - Intermedi e sintesi.	PROF. G . RONISVALLE	ANALISI DEI FARMACI E DEI PRINCIPI ATTIVI III	SPERIMENTALE
BRANCHINA ILENIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Neuroinfiammazione e neuroprotezione in modelli Murini di malattia di parkinson : ruolo degli estrogeni in animali con Knock out del gene P 450 aromatasi.	PROF.SSA B. MARCHETTI	TOSSICOLOGIA	SPERIMENTALE
CANALE VITTORIO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Synthesis and Biological evaluation of $\alpha$ - quaternary $\alpha$ -aminoacid as ligands for the glycine binding site of the NMDA receptor.	PROF. S. GUCCIONE	ESERCIT. DI CHIMICA FARMAC. E TOSS.II	SPERIMENTALE
COLOSA ANNA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Effetti di un nuovo preparato nutraceutico sulla risposta indotta dall'allergene sui Basofili di soggetti allergici.	PROF. F. BONINA	TECNOLOGIA SOCIOEC. E LEGISLAZIONE	SPERIMENTALE
CONTICELLO MARIANNA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Studio sulle reazioni avverse ad antibiotici Beta-Lattamici nel gruppo internazionale Eurobat.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA	SPERIMENTALE
FAGONE FLAVIO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Attività antibatterica di estratti di RHUS CORIARIA L. (Sommacco Siciliano).	PROF. N. A. SANTAGATI	ANALISI CHIMICO FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
FERRARA ALESSIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Attività antibatterica su ceppi Gram negativi di liposomi fusogenici caricati con Vancomicina.	PROF. R. PIGNATELLO	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	SPERIMENTALE
FERRARA ROSA MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Caratterizzazione mediante Calorimetria a Scansione Differenziale d SLN contenenti filtri solari.	PROF. F. CASTELLI	CHIMICA FARMAC. APPLICATA	SPERIMENTALE

FERRO RICCARDO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi di nuove isossazolidine via cicloaddizione 1,3-dipolare del N-(2,2-dimetil propilidene)-2-etossi-2-ossotetrammina ossido con fumarato e maleato di etile e acrilato di metile, come precursori di pirrolidinoni di interesse farmaceutico.	PROF. A. CORSARO	CHIMICA ORGANICA	SPERIMENTALE
FRAZZETTO ANGELA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	CGH ARRAY e riarrangamenti Subtelomerici nel ritardo mentale : studio preleminare.	PROF.SSA M. RENIS	BIOCHIMICA	SPERIMENTALE
GENTILE LAURA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Caratterizzazione e valutazione in Vitro dell'attività antiinfiammatoria dell'aromadendrina da foglie di <i>OLEA EUROPAEA L.</i>	PROF. F. BONINA	TECNOLOGIA SOCIOEC. E LEGISLAZIONE FARMAC.	SPERIMENTALE
GIANNINO ENZA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Ruolo dei fattori ambientali nella vulnerabilità dei neuroni nigrostriatali dopaminergici in modelli murini di malattia di Parkinson.	PROF.SSA B. MARCHETTI	TOSSICOLOGIA	SPERIMENTALE
GRASSO SALVATORE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Analisi degli effetti del Disulfiram in modelli di melanoma.	PROF. M. GULISANO	BIOLOGIA MOLECOL.	SPERIMENTALE
IMPELLIZZERI VALENTINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Azione " scavenger" della poliammina spermidina sullo stress ossidativo mitocondriale e conseguenti implicazioni sulla transizione di permeabilità di membrane	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA	SPERIMENTALE
LA ROCCA LINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Attività in vitro di Vancomicina, ciprofloxacina e levofloxacina su <i>Lactobacillus</i> spp. "type strain".	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
LEOTTA MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione in vitro dell'attività antiinfiammatoria dell'idrossitiroso isolato dalle acque di vegetazione dell'industria molitoria.	PROF. F. BONINA	TECNOLOGIA SOCIOEC. E LEGISLAZIONE FARMAC.	SPERIMENTALE
MARCHESE GABRIELLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Studio sull'effetto antiallodinico della Sostanza P. somministrata a livello sovraspinale nel ratto.	PROF. SSA G. SCOTO	FARMACOLOGIA	SPERIMENTALE
MORREALE CAROLINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Valutazione in vitro dell'attività antiinfiammatoria del Ketoprofene veicolato in sistemi nanoparticellari Lipidici.	PROF. F. BONINA	TECNOLOGIA SOCIOEC. E LEGISL. FARMAC.	SPERIMENTALE
MOSCHITTA DANIELA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetti della ciclofosfamida nell' encefalomielite allergica sperimentale ( EAE).	PROF.SSA M. C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE
NERI NICOLETTA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione in vitro dell'attività antinfiammatoria di un estratto di Arance Rosse di Sicilia.	PROF. F. BONINA	TECNOLOGIA SOCIOEC. E LEGISL. FARMAC.	SPERIMENTALE

PAPPALARDO GIOVANNI	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività anti-degenerativa su certilagine suina di nuovi antiinfiammatori derivati dell'acido 1,5-difenil pirrol-3-acetico.	PROF.SSA A. PANICO	CHIMICA TOSS. DEGLI ALIM. CON LABORATORIO	SPERIMENTALE
PELLEGRINO NADIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Diagnosi di orticaria cronica autoimmune mediante Basophil Autoinduced Degranulation Test (BADT):studio e messa a punto di una nuova metodica a doppia fluorescenza mediante Citrometria a flusso.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA	SPERIMENTALE
PEZZULLA ILARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Attività in vitro di cefditoren in Gram-negativi coinvolti nelle complicanze batteriche della COPD ( <i>Chronic Obstructive Pulmonary disease.</i> )	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
SANZA' PAOLO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi di 4,5-ciclopropilgalattopiranosidi come precursori di carbazuccheri.	PROF. A. CORSARO	CHIMICA ORGANICA	SPERIMENTALE
SCIOTTO GIULIO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Farmaci anti-infiammatori nonsteroidi rilascianti ossido nitrico ( NO-Fans) e neuroprotezione in modelli murini di malattia di parkinson.	PROF.SSA B. MARCHETTI	TOSSICOLOGIA	SPERIMENTALE
SFERRAZZA ROSA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Nuovi potenziali Ligandi per il recettore 5-HT <sub>7</sub> a struttura tienopirimidinonica.	PROF.SSA M.MODICA	ANALISI CHIM.-TOSS. DEI PRINC.ATTIVI DELLE PIANTE OFF.	SPERIMENTALE
SOFIA GABRIELLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Virtual screening per la ricerca di nuovi inibitori della E3 Ubiquina Ligasi WWP1.	PROF. S. GUCCIONE	ESERCIT. DI CHIMICA FARMAC. E TOSS.II	SPERIMENTALE
STRACQUADANIO NOEMI	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Effetto di alcuni penetration enhancers sul profilo di permeazione cutanea in vitro del Tiocolchicoside.	PROF. F. BONINA	TECNOLOGIA SOCIOEC. E LEGISL. FARMAC.	SPERIMENTALE
TAMBURELLO GIUSEPPINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Attività in vitro della moxifloxacinasa streptococcus pneumoniae.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
TUZZA MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA	Analisi "in silico" delle regioni di iterazione Emeossigenasi-1(OH-1)CD91 per la progettazione di potenziali agenti immunomodulanti.	PROF. S. GUCCIONE	ESERCIT. DI CHIMICA FARMAC. E TOSS.II	SPERIMENTALE
<b>Nominativo</b>	<b>Descrizione corso</b>	<b>Tipo corso</b>	<b>Titolo</b>	<b>Relatore</b>	<b>Materia</b>	<b>Tipo Tesi</b>
ALFONZO SARA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Il trattamrnto con Isoproterenolo induce una redistribuzione della Prominina-1 nella ghiandola parotide di ratto.	PROF.SSA M.C. MAZZARINO	PATOLOGIA GERERALE	SPERIMENTALE
BARTOLINO NADIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Genista Sessilifolia DC. E Genista Tinctoria L. inibiscono il danno indotto dai raggi ultravioletti e dall'ossido nitrico nel DNA plasmidico e la vitalità delle cellule di melanoma umano M14.	PROF.SSA A. RUSSO	FARMACOGNOSIA	SPERIMENTALE

CARIGLIONE DANIELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività conservante di oli essenziali in cosmetica: possibile utilizzo di piante aromatiche tipiche del territorio Ibleo.	PROF.SSA F. SAVOCA	BIOLOGIA VEGETALE	COMPILATIVA
CANNIZZO CHIARA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Un 'alternativa all'antibiotico-terapia nelle cistiti ricorrenti.	PROF.SSA G. TEMPERA	MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
CIAMPA SIMONA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	" Studio osservazionale prospettico sugli effetti del Flower Pollen Extract sui disturbi della prostata".	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	SPERIMENTALE
CICCHETTI CLAUDIO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Prevalenza di sensibilizzazione verso Diclofenac ed Ibuprofene, in una popolazione di soggetti a rischio, mediante test citofluorimetrici.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA	SPERIMENTALE
COPPA DAVIDE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Progettazione, sintesi e caratterizzazione di un coniugato molecolare per la Fotogenerazione sequenziale di Ossido di Azoto e Ossigeno Singoletto	PROF. S. SORTINO	CHIMICA ANALITICA	SPERIMENTALE
D'AMICO BARBARA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione in Vitro dell'attività antiinfiammatoria dell'Indometacina veicolata mediante sistemi Nanoparticellari.	PROF. F. P. BONINA	TECNOL. SOCIOEC. E LEGISL. FARMAC.	SPERIMENTALE
DI VINCENZO GAETANO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Obesità e disfunzione Endoteliale.	PROF. A. VANELLA	BIOLOGIA ANIMALE	COMPILATIVA
EGITTO DANIELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Nanocluster di Argento e Fluorochinoloni come antibatterici bifunzionali ad elevata Fotostabilità	PROF. S. SORTINO	CHIMICA ANALITICA	SPERIMENTALE
GRAZIANO ADRIANA, CAROL , ELEONORA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Patologie Osteoartitriche, attività condroprotettiva di derivati Clorobenzilideneici di Eteroarilimino-4-Tiazolidinoni.	PROF.SSA A. PANICO	CHIMICA TOSS. DEGLI ALIM. CON LABORATORIO	SPERIMENTALE
KOTOULAS GEORGIOS	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	La comunicazione cellulare.	PROF. G. LI VOLTI	BIOLOGIA ANIMALE	COMPILATIVA
LIBRIZZI CARMELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Interesse Farmaceutico ed alimentare delle brassicaceae.	PROFF.SSA L. IAUK	BOTANICA	COMPILATIVA
LUPO FEDERICO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ligandi Sigma -2 selettivi come potenziali antitumorali: sintesi di derivati a struttura 3-(2metil-4fenilbutil)-1 <i>H</i> -benzilindolica.	PROF. G .RONDISVALLE	ANALISI DEI FARMACI E DEI PRINCIPI ATTIVI III	SPERIMENTALE
MALAGUARNERA MICHELE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Effetti della somministrazione di Arancia rossa in un modello animale di steatosi Epatica.	PROF F. GALVANO	BIOLOGIA MOLECOL.	COMPILATIVA
MARTINS AGATA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Effetto dell'Eme ossigenasi 1 durante il differenziamento di cellule staminali mesenchimali umane in Osteoblasti.	PROF. A. VANELLA	BIOLOGIA ANIMALE	COMPILATIVA
MAZZUMUTO LUCIA RITA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Monitoraggio prescrittivo delle Statine nel territorio di Catania e provincia durante il biennio 2007/2008	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	SPERIMENTALE
MONCIINO GIORGIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	La prolattina induce l'espressione della Chitotriosidasi nei Macrofagi umani attraverso le vie PTK,P13-K e MAPK.	PROF.SSA M. C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE

NISTA FRANCESCA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	<i>Carica papaya</i> L. Una pianta utile contro l'invecchiamento.	PROFF.SSA L. IAUK	BOTANICA	COMPILATIVA
OFFERTA ALESSIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione dell'effetto ansiolitico del Neuropeptide S all' Elevated Plus Maze Test nel topo.	PROF. SSA G. SCOTO	FARMACOLOGIA	SPERIMENTALE
PATANE' VERONICA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Analisi del Poliformismo genico 1562 C/T di MMP-9 in pazienti affetti da sclerosi sistemica con o senza Ulcere.	PROF.SSA M. C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE
PENNISI FABIOLA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Applicazione della "PCR-tuf gene" nella speciazione di >Lactobacillus casei group.	PROF. P.M. FURNERI	MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
PESCO ANNAMARIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività condoprotettiva di derivati Nitrobenzidilenici di Eteroarilimino-4-Tiazolidinoni come nuovi inibitori di metalloproteasi 3 e 13.	PROF.SSA A. PANICO	CHIMICA TOSSICOLOGICA DEGLI ALIM. CON LAB.	SPERIMENTALE
PUGLISI SERENA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ruolo dell'EME Ossigenasi -1 nel latte materno.	PROF. G. LI VOLTI	BIOLOGIA ANIMALE	SPERIMENTALE
RICOTTA PIETRO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Nanoparticelle e nanodispersioni lipidiche per il rilascio ed il targeting di principi attivi.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	COMPILATIVA
ROBERTI FEDERICA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Il morbo di Parkinson: vecchie e nuove strategie terapeutiche.	PROF.SSA A. COPANI	FARMACOLOGIA	COMPILATIVA
SANTAGATI CHIARA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Acidi grassi poliinsaturi: "Functional foods".	PROF. A. VANELLA	BIOLOGIA ANIMALE	COMPILATIVA
SIBILLIA ANITA MARIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studio dell'espressione della pannessina nel cervello di topo e degli effetti indotti da crisi comiziali.	PROF. F. CICIRATA	FISIOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE
TURRISI ANTONINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Film Nanoparticellari attivabili dalla luce per terapie antibatteriche Bimodali.	PROF. S. SORTINO	CHIMICA ANALITICA	SPERIMENTALE
VITTORIO CARMEN	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Strategie di superamento delle barriere biologiche nel rilascio controllato di farmaci mediante Micelle Polimeriche.	PROF. R. PIGNATELLO	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	COMPILATIVA
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia	Tipo Tesi
ADDEA ANNALISA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Ruolo dell'apoptosi in due diversi modelli di disfunzione miocardica.	PROF. G. LI VOLTI	BIOLOGIA ANIMALE	SPERIMENTALE
ARCURI ALESSANDRO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Interazioni tra i sistemi nanoparticellari e le cellule.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	COMPILATIVA
AZZARA ENRICA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività condoprotettiva di derivati idrossi-e metossi - benzilidenici di eteroarilimino-4-tiazolidinoni su condrociti e cartilagine.	PROF.SSA A. PANICO	CHIMICA TOSS. DEGLI ALIM. CON LABORATORIO	SPERIMENTALE

BENTIVEGNA GIUSEPPE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività di un estratto di <i>Betula aetnensis</i> Raf. Contenente composti polifenolici su batteri responsabili di infezioni respiratorie.	PROF.SSA L. IAUK	BOTANICA	SPERIMENTALE
BONACCORSI ESTER	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	L'eme-ossigenasi-1 nei meccanismi di protezione cellulare.	PROF. G. LI VOLTI	BIOLOGIA ANIMALE	COMPILATIVA
BONINA CLAUDIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione in vitro dell'attività antiinfiammatoria della curcumina veicolata mediante nanoparticelle lipidiche (NLC).	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	SPERIMENTALE
BOTTINO ALESSANDRO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Integratori dietetici: aspetti normativi ed evoluzione del mercato.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	COMPILATIVA
BUSACCA ALESSANDRA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Profili di sensibilità agli antibiotici di batteri aerobi ed anaerobi isolati dal cavo orale durante terapia ortodontica pediatrica.	PROF.SSA G. BLANDINO	MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
CAFFARELLI SILVIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studio della modulazione della neurotossicità da beta-amiloide da parte di ligandi per i recettori metabotropici mGlu2 e mGlu3.	PROF.SSA A. COPANI	FARMACOLOGIA	SPERIMENTALE
CALVAGNO LUCA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Nanoparticelle di chitosano per la veicolazione di farmaci nelle patologie oculari.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	COMPILATIVA
CHISARI MICHELE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Aspetti farmacologici e tossicologici della nanomedicina.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	COMPILATIVA
COCUZZA ZARLA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Misure di DL in linee cellulari di linfociti B umani sottoposti ad inibitori del ciclo cellulare.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA	SPERIMENTALE
D'AMICO AGATA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Preparazione, caratterizzazione e studi di efficacia biologica di nanosfere di PLGA veicolanti Docetaxel.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	SPERIMENTALE
DI ROMANA SIMONA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Sclerosi laterale amiotrofica.	PROF.SSA A. COPANI	FARMACOLOGIA	COMPILATIVA
DI VITA ELENA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studi di citotossicità di nanosistemi polimerici veicolanti doxorubicina.	PROF. R. PIGNATELLO	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	COMPILATIVA
DISTEFANO CONCETTA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Meccanismo e significato dell'RNA interference.	PROF.SSA C. DI GIACOMO	BIOCHIMICA	COMPILATIVA
FAZIO RITA BARBARA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Studio degli effetti neurotossici degli steroidi androgeni anabolizzanti in colture neuronali pure.	PROF.SSA A. COPANI	FARMACOLOGIA	SPERIMENTALE

FRANCO MARINA GRAZIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Esigenze nutrizionali nella malattia del Morbo Celiaco.	PROF.SSA A. ZAPPALA'	FISIOLOGIA DELLA NUTRIZIONE	COMPILATIVA
GALVAS GEORGIOS	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Proteine G nella trasduzione di segnali coinvolti nella percezione del gusto.	PROF. A. VANELLA	BIOLOGIA ANIMALE	COMPILATIVA
GIORDANO SANTO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Caratterizzazione farmacologica di nuovi ligandi del recettore sigma.	PROF.SSA G. SCOTO	FARMACOLOGIA	SPERIMENTALE
GIUFFRIDA MARTINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Mutazioni puntiformi del dominio tirosinchinasico di BCR-ABL sono predittive delle risposte agli inibitori tirosin-chinasici di seconda generazione.	PROF.SSA A. COPANI	FARMACOLOGIA	SPERIMENTALE
GRAMMENIDIS VASSILIOS	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Caratteristiche microbiologiche ed epidemiologia molecolare di ceppi di staphylococcus aureus meticillino-resistenti.	PROF. SSA G. BLANDINO	MICROBIOLOGIA	COMPILATIVA
INTERLANDI MARIA C.	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ciclodestrine anfifiliche fotoattivabili per terapie anticancro bimodali.	PROF. S. SORTINO	CHIMICA ANALITICA	SPERIMENTALE
KARAPATI CHATZIPETROU EUDOKIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Liganti serotoninergici 5-HT7 e recenti acquisizioni.	PROF.SSA M.A. SIRACUSA	ESERCIT. DI CHIMICA FARMAC. E TOSS.I	COMPILATIVA
KAVIRA MUHYAMA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività antibatterica di Tithonia diversifolia (Hemsl.) A. Gray, una pianta della medicina tradizionale della Repubblica Democratica del Congo.	PROF.SSA L. IAUK	BOTANICA	SPERIMENTALE
LEONARDO MARINO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Applicazioni terapeutiche di drug delivery systems "impiantabili".	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	COMPILATIVA
LEONARDO SALVATORE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Dalla farmacologia alla medicina di laboratorio : un passo innovativi per la corretta diagnosi di reazioni avverse a farmaci.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA	SPERIMENTALE
MILITELLO ANGELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione in vitro dell'attività antitumorale di un estratto di arance rosse di Sicilia su linee cellulari di carcinoma del colon e melanoma.	PROF. F. P. BONINA	TECNOL. SOCIOEC. E LEGISL. FARMAC.	SPERIMENTALE
MIRAGLIA NOEMI	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Nanovettori con targeting per i tumori al cervello.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	COMPILATIVA
MYLONAS ATHANASIOS	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Infezioni complicate del tratto urinario associate a catetere sostenute da escherichia coli e proteus mirabilis.	PROF. V.M. NICOLOSI	MICROBIOLOGIA	COMPILATIVA

OCCHIPINTI MANUELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività in vitro claritromicina e azitromicina versus Lactobacillus spp.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
POLIZZI ILENIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Effetti della somministrazione dell'enterovaccino colifagina nel trattamento delle infezioni ricorrenti del tratto uro-genitale: risultati preliminari.	PROF. V.M. NICOLOSI	MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
POMILLO VERONICA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetto della Spiramicina e della polichemioterapia Pirimetamina/Sulfadiazina sull'"outcome" della Toxoplasmosi in gravidanza.	PROF.SSA G. BLANDINO	MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
RANNISI ANTONINO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Ruolo della sostanza P e del recettore NK1 sovraspinale in un modello di dolore infiammatorio nel ratto.	PROF.SSA G. SCOTO	FARMACOLOGIA	SPERIMENTALE
RIMMAUDO LUCIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività inibente della penicillina nella formazione di biofilm in Streptococcus agalactiae.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
RIZZO GIOVANNI	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	La chimica dei carboidrati assistita dalle microonde.	PROF. A. CORSARO	CHIMICA ORGANICA	COMPILATIVA
RUBICONDO GABRIELLA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Legame tra delayed luminescence e linee cellulari di linfociti B umani in una proteina citoscheletrica: la tubulina.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA	SPERIMENTALE
RUBINO FLAVIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Poliamicine: sviluppo di nuovi tools farmaceutici.	PROF. O. PREZZAVENTO	ANALISI DEI FARMACI E DEI PRINCIPI ATTIVI III	COMPILATIVA
SACCONI DAVIDE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Determinazione del sistema di chiusura di medicinali sterili con metodo gas-cromatografico.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.	SPERIMENTALE
SAMPERI LAURA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Ruolo di piccoli RNA nell'espressione genica.	PROF. G. LI VOLTI	BIOLOGIA ANIMALE	COMPILATIVA
SCARPULLA MANUELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Caratterizzazione e sensibilità agli antibiotici di stipti di Helicobacter Pylori isolati da pazienti con patologie gastriche.	PROF.SSA G. BLANDINO	MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
SCIUTO ENRICA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Differenziamento in vitro di linfociti ad attività regolatoria.	PROF.SSA M.C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE
SGARIOTO ANNALISA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Indicazioni dietetiche durante la gravidanza in caso di anemia persistente.	PROF.SSA A. ZAPPALA'	FISIOLOGIA DELLA NUTRIZIONE	COMPILATIVA
TORRISI SALVATORE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Curcuma la pianta indiana dalle mille virtù: effetti farmacologici della curcumina.	PROF. SSA A. RUSSO	FARMACOGNOSIA	COMPILATIVA

VENTURA MARISA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Realizzazione di superfici antibatteriche basate su nanoparticelle di argento.	PROF. S. SORTINO	CHIMICA ANALITICA	SPERIMENTALE
ZANUCCOLI VALENTINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ruolo della chlamydia trachomatis nelle MST e nella sterilità femminile.	PROF.SSA G. TEMPERA	MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE



