

FACOLTA' DI FARMACIA
A.A. 2004/2005

Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore
BROGNA SALVATORE ANTONIO MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sistemi nanoparticellari per la veicolazione del paclitaxel: studi in vitro.	PROF. G. PUGLISI
CALABRESE GIOVANNA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Un trasposone modificato per studi di "gain of function" in colture cellulari.	PROF. M. GULISANO
CHIANTELLO DAVIDE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	La cianidina -3-O-beta - glucoside modula l'espressione della transglutaminasi tissutale in ratti alimentati in cronico con ocratossina A.	PROF. SSA A. CAMPISI
CIACCIO REBECCA DESIRE'	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studio combinato NMR -cristallografia e molecular modelling sull'inclusione della molsidomina nell'alfa, beta e gamma -ciclodestrina.	PROF. S. GUCCIONE
FAZIO MELITA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Fenotipi di resistenza - verso eritromicina e clindamicina in streptococcus pyogenes.	PROF. P.M. FURNERI
FAZZINO ANDREA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	La plasticità sinaptica modula il recupero dell'attività motoria in un modello di lesione del midollo spinale.	PROF. M. GULISANO
FIRRITO NICOLETTA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Fenotipi di resistenza-attività verso macrolidi, lincosamidi e streptogramine in streptococcus agaliche.	PROF. P.M. FURNERI
GARRO ANGELO IVAN	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	La specificazione della regione meso-istmo-cerebellare: il ruolo dei geni otx2 e gbx2.	PROF. M. GULISANO
GEREMIA GAETANO SALVATORE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi e valutazione biologica di n,o,-omonucleosidi.	PROF. U. CHIACCHIO
GRECO ANTONELLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studi di veicolazione in liposomi di profarmaci lipofili dell'idebenone.	PROF. R. PIGNATELLO
INTERLANDI SERGIO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Analisi del fenotipo di un topo knock-out OTX1-/-.	PROF. M. GULISANO

LEONARDI PAOLA PIETRA MARGHERITA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione della supplementazione di un estratto standardizzato di arance rosse di Sicilia nello stress ossidativo.	PROF. F. BONINA
LOPES GIUSEPPE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Geni contenenti sequenze momeobox definiscono i domini del cervello nei vertebrati.	PROF. M. GULISANO
RUSSO STEFANIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Coinvolgimento della via l'arginina/ no guanilato ciclastasi nell'effetto antiallodinico della morfina.	PROF.SSA G. SCOTO
ZAMMATARO MAGDA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Potenziale terapeutico dell'acido valproico e della 5 - azacitidina nel trattamento dei carcinomi poco differenziati della tiroide.	PROF. M. GULISANO
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore
AIELLO ROSARIA FEBRONIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Progettazione sintesi e attività farmacologica di derivati metano-solfonammidici del 4 Quinazolinone e del Thieno (3,2-D) Pyrimidin- 4 one come potenziale selettivi inibitori COX-2.	PROF. A. SANTAGATI
ANZALDO ANGELITA GIUSY MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Espressione della pannessina 2 nel sistema nervoso centrale di ratto adulto.	PROF.SSA R. PARENTI
BAZZANO SEBASTIANO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Reazione di cicloprovanazione di metiz 4-deossi-4- esenopiranosidi.2,6 protein.	PROF. A. CORSARO
BENFATTO GIUSEPPE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Applicazione della dopper nel fingerprunting genomico di candida albicans e candida dubliniensis.	PROF. P. M. FURNERI
CALDERONE SEBASTIANO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Genotipi di resistenza MLS-b in ceppi di streptococcus pyogens isolati dal 1994 al 2005.	PROF. P. M. FURNERI
CAMPISI POLICANO MARIA VALERIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Influenza del rame sulle proprietà di folding, di aggregazione e neurotossiche della proteina B- amiloide: rilevanza nella malattia di Alzheimer.	PROF.SSA A. COPANI
CURCURUTO CHIARA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Ottimizzazione del test di inducibilità per la valutazione dei fenotipi di resistenza all'eritromicina nel modello streptococcus pyogenes e streptococcus agalactiae.	PROF. P. M. FURNERI

DI MAURO DORIANA APOLLONIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Preparazione e caratterizzazione di monocapsole per la veicolazione di gemcitabina.	PROF. G. PUGLISI
FORESTA LAURA MARIA ANGELA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Attività antivirale di melaleuca alternifolia.	PROF.SSA G. TEMPERA
GIANNAZZO MARIANNA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Attività antibatterica in vitro di prulifloxacin in paragone a metilmicina su P. Aeruginosa E. Coli e A. Baumannii.	PROF. P. M. FURNERI
GIUFRE' ANTONINO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Correlazione tra antibiotico-resistenza e fattori di virulenza in proteus mirabilis uropatogeni.	PROF.SSA A. SPECIALE
MARRARO MARIAELENA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Fosfolipasi A2 nelle cellule endoteliali: ruolo delle map chinasi ed espressione genica.	PROF.SSA M. RENIS
NOCE CHRISTIAN	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Valutazione della tollerabilità amminisacidi lipidici nei confronti di diversi modelli cellulari.	PROF. R. PIGNATELLO
PERITORE MARIA ROSA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Espressione della connessione 47 durante lo sviluppo del sistema nervoso centrale di topo.	PROF. SSA R. PARENTI
STROSCIO CLEMENTINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Attività antibatterica in vitro di netilmicina in paragone a tobramicina e ofloxacin su ceppi di staphylococcus aureus e pseudomonas aeruginosa isolati da infezioni oculari.	PROF. P. M. FURNERI
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore
BISIGNANO BENEDETTA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Attività antivirale di scrophularia canina L.	PROF.SSA G. TEMPERA
CAMPISI SERGIO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Caratterizzazione molecolare di beta-lattamasi (ESBL) a spettro esteso in proteus mirabilis nel Sud Italia.	PROF.SSA G. TEMPERA

CASALE CORINNA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Espressione dell'eme ossigenasi-1 e della P21 e ciclo cellulare in colture primarie di astrociti: effetto di egf, bfgf, insulina, igf-i e di ormoni steroidei.	PROF.SSA A. CAMPISI
CASALOTTO FELICIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Attivazione del fattore di trascrizione nucleare kappa B indotta dal glutammato in colture primarie di astrociti di ratto: effetto protettivo dell'irfi 016.	PROF.SSA A. CAMPISI
CATAUDELLA PAOLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Valutazione in vitro di differenti strategie per la somministrazione transdermica del ketorolac.	PROF. F. BONINA
CAVALLARO CARLO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Modulazione della trasmissione sinaptica nella regione ca1 del l'ipocampo: effetto del pacap sul rilascio di acetilcolina.	PROF.SSA F. SANTANGELO
COCO MARIA TERESA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Caratterizzazione di dispersioni solide di chitosano glutammato per la veicolazione del miconazolo.	PROF. G. PUGLISI
CORALLO GIANNI	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Espressione dell'emeossigenasi e della p21 e ciclo cellulare in colture primarie di cellule astrogliali: effetto della colina, dell'acetilcolina, della cdp-colina e dell'alfa-glicerilfosforilcolina.	PROF.SSA A. CAMPISI
CUCUCCIO MARINELLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Studi <i>in vivo</i> e valutazione farmacologica di derivati n-sostituiti della (-)-cis-normetazocina e composti correlati.	PROF. G. RONSISVALLE
CUNSOLO ROSINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetto dell'adrenomedullina sull'espressione del recettore c-met nel ratto in seguito a danno gastrico indotto da reserpina.	PROF. R. BERNARDINI
D'ANTONIO MARIA LUISA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Alterazione dell'espressione delle gap junction nel cervello di topi knock-out cx36.	PROF. F. CICIRATA

DI NATALE FRANCESCO ARTURO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Derivati del genzimidazolo e del pirrolo come potenziali ligandi per i recettori delle endoteline.	PROF.SSA L. SALERNO
DISTEFANO NICOLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Modelli di degenerazione della retina: potenziali target molecolari per terapie innovative.	PROF. R. BERNARDINI
GERVASI GIOVANNA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Progettazione e sintesi di derivati del 3-azabicyclo (3-2-1)-esan-2-one e del trans-1-fenil-ciclopropilmetil-carbossilato come potenziali nuovi ligandi sigma 1 e sigma 2 selettivi.	PROF. G. RONISVALLE
GIUDICE ERIKA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Studio epidemiologico delle infezioni urinarie in Italia e caratterizzazione microbiologica di un nuovo fluorochinolone.	PROF.SSA G. TEMPERA
GRASSO SONIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetto di alcuni antiossidanti sull'over-espressione della transglutaminasi tissutale in colture primarie di astrociti di ratto esposte al glutammato.	PROF.SSA A. CAMPISI
GULLOTTA DAVIDE GIUSEPPE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Recupero delle disfunzioni di memoria di un modello animale di malattia Alzheimer, mediato dalla somministrazione di ncf per via intranasale.	PROF. M. GULISANO
LANZA ALESSANDRO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Studio sulla selezione del "reference gene" per la real-time pcr quantitativa.	PROF.SSA G. SCOTO
LIARDO CARMELA ANTONINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Nuovi derivati 1H-pirrolo (2,3-d) pirimidin-2,4 (3H,7H)-dionici come antagonisti per i recettori alfa1-adrenergici.	PROF. G. ROMEO
MANGIAFICO SERGIO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Sintesi e valutazione biologica di inibitori dell'angiogenesi.	PROF. E. BOUSQUET
MANNO RICCARDO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetto della lipofilia di esteri del naproxene sulle proprietà chimico-fisiche e tecnologiche di sln.	PROF. G. PUGLISI
MASSIMINO MICHELE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	L'adrenomedullina modula l'espressione di hgf e cox-2 nella mucosa gastrica dei ratti danneggiata da reserpina.	PROF. R. BERNARDINI

MAUGERI ANTONIO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Le inaspettatamente opposte proprietà antiossidanti di resveratrolo e gamma-terpinene evidenziate mediante spettroscopia laser ad impulsi.	PROF. S. SORTINO
MESSINA ROSSELLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Valutazione in vivo dell'effetto protettivo dell'olio di germe di soia nei confronti dell'eritema cutaneo indotto da radiazioni uvb.	PROF. F. BONINA
NICOTRA SANTA ALESSANDRA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Valutazione dell'assorbimento percutaneo in vitro di naprossene da liposomi costituiti da lipidi dello strato corneo (SCLL).	PROF. F. BONINA
PASTORELLO DARIO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Nuovi derivati 1- fenil -1,3,8- triazaspiro (4,5)decan-4-onici come ligandi selettivi del recettore nop.	PROF. G. RONISVALLE
PIETRO PAOLO VALENTINA ASSUNTA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Preparazione e caratterizzazione di un drug delivery systems particolare per la veicolazione del celecoxib.	PROF. G. PUGLISI
RANDISI ADALGISA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetto di alcuni penetration enhancers sul profilo di permeazione cutanea in vitro dell'atenolo.	PROF. F. BONINA
RIZZO SPURNA ANGELA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Nuovi derivati tieno (2,3-d) pirimidinici quali potenziali ligandi per i recettori delle endoteline.	PROF.SSA M. MODICA
RUSSO VALERIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetto presinaptico del pacap sulla trasmissione nervosa nell'ippocampo.	PROF.SSA F. SANTANGELO
SCEBBA FIORANGELA MIRIAM	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Nuovi ligandi per i recettori delle endoteline a struttura bensensolfonammidica.	PROF.SSA M. MODICA
SCORNAVACCA GIACOMO MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Nanoparticelle di ciclodestrine anfifiliche e porfirine come promettenti sistemi non covalenti in terapia fotodinamica.	PROF. S. SORTINO
TANASI LUCIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetti della chlamydia trachomatis sull'integrità del dna degli spermatozoi e sull'esternalizzazione della fosfatidilserina.	PROF.SSA G. TEMPERA

TORRISI BARBARA MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Tipizzazione m di ceppi di s. pyogenes resistenti alla eritromicina non erm, non mef.	PROF. P. M. FURNERI
TUTINO FEDERICO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Modulazione indotta da pacap sulla trasmissione sinaptica glutammatergica.	PROF.SSA F. SANTANGELO
VADALA' FIORELLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetto dei fattori di crescita e degli ormoni steroidei sull'attività e sull'espressione della tran glutaminasi in colture primarie di cellule astrogliali.	PROF.SSA A. CAMPISI
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore
BIANCO ROSARIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Veicolazione della d- cicloserina mediante sistemi liposomiali.	PROF. G. PUGLISI
BLANCO CATERINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Analisi dei polimorfismi dell'inibitore della matallo protasi timo-1 nella sclerosi sistemica.	PROF.SSA M. C. MAZZARINO
BONO NELLA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Reazioni di adp - ribosilazione.	PROF. A. VANELLA
CAVALLI PATRIZIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Nutrizione ed alimenti per uso particolare: normativa e linee guida del ministero della salute.	PROF. R. PIGNATELLO
CRISAFULLI GIOVANNA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	L'osteopontina nelle malattie linfoproliferative benigne e maligne.	PROF.SSA M. C. MAZZARINO
FICHERA ANDREA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Terapia del diabete di tipo 2 : profilo farmacologico dei tiazolidinedioni.	PROF.SSA G. SCOTO
VINCI EMANUELE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Le tossinfezioni alimentari.	PROF.SSA G. TEMPERA
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore
ALOISI MARIA GRAZIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Attività antimicrobica di Betula aetnensis rafin.	PROF.SSA L. IAUK
BARBARO CARMELA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Ottimizzazione di un processo industriale di liofilizzazione nell'ambito di una produzione farmaceutica di parenterali.	PROF. G. PUGLISI
BLANCO ERIKA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Studio degli effetti della nicergolina farmaco utilizzato per i disturbi cognitivi dell'anziano nei fenomeni di tossicità da proteina beta-amiloide.	PROF.SSA A. COPANI
CANDIDO MARGHERITA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Isossazol-silsesquiossani come scaffolds per nanocompositi .	PROF. U. CHIACCHIO
CARDILLO MARIA NOVELLA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Messa a punto e validazione di un modello animale per lo studio della chemiotassi in vivo.	PROF.SSA A. SPECIALE

CUMMO GIOACCHINO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Studio sulle proprietà` antiossidanti di derivati fenolici contenuti in oli di oliva mediante spettroscopia laser ad impulsi e perossidazione lipidica fotosensibilizzata in sistemi micellari.	PROF. S. SORTINO
D'ACCORSO SILVIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Il rilascio di farmaci ai mitocondri :la chiave per la medicina mitocondriale.	PROF. R. PIGNATELLO
DILETTOSO ANTONIO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Nanoparticelle biodegradabili per la veicolazione di geni e di farmaci alle cellule e ai tessuti.	PROF. G. PUGLISI
FERRARIO CARMELA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Monossido di carbonio: da gas tonico ad espediente terapeutico.	PROF.SSA C. DI GIACOMO
FINOCCHIO TIZIANA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetto di tensioattivi silicici sul rilascio dell'otilmetossicinnamato da emulsioni o/a per uso topico.	PROF. G. PUGLISI
FIORENZA LAURA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Sostanze vegetali nell'insufficienza venosa.	PROF.SSA F. SAVOCA
GIUFFRIDA ANTONINO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	"Sensibilità antibiotica di enterobacteriaceae e di staphylococcus aureus isolati da infezioni delle basse vie respiratorie.	PROF.SSA G. BLANDINO
INCONTRO SALVATORE	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Nanoparticelle di oro attivabili da cstimoli luminosi per lo sviluppo di drug-carriers a rilascio controllato.	PROF. S. SORTINO
INGRASSIA PIETRO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Studio sul ruolo delle proteine nucleari in patologia.	PROF.SSA G. SCOTO
KITSIOU EVANTHIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Agenti antiiperlipidemici.	PROF. ENNIO BOUSQUET
LEMPESI MARILENA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	I fitoestrogeni.	PROF.SSA F. SAVOCA
LOMBARDO CARLA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Psoriosi: rivisitazione dei principali meccanismi patogenetici e delle nuove strategie terapeutiche e ruolo dei modelli animali.	PROF.SSA A. SPECIALE
MARTINO GIUSEPPE	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Attività antimicrobica ed efficacia di conservazione degli estratti di forme di oleaeuropaea. I.	PROF.SSA G. BLANDINO
MATERIA ALBERTO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Proprietà antiossidanti dell'idrossitiroso e di suoi derivati.	PROF.SSA M. RENIS
MICALIZZI MARIO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetti del trattamento con fusidato di sodio in un modello di chemiotassi in vivo.	PROF.SSA A. SPECIALE
MODICA CONCETTA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Studio dei costituenti di achillea ligustica alla raccolta sull'Etna.	PROF.SSA F. SAVOCA
OIENI ANNAMARIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Deflettori del glutatione nel danno da riperfusione pos-ischemica cerebrale : ruolo dell'eme ossigenasi 1.	PROF.SSA C. DI GIACOMO
PANEBIANCO TIZIANA ROSARIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Organizzazione topografica delle proiezioni coeruleo-pontine, nel ratto.	PROF. F. CICIRATA

PANTO' MARIANNA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Modelli cellulari di tumore prostatico: effetto dell'acido retinoico come depletore del glutatione.	PROF.SSA V. SORRENTI
PAPPALARDO BIAGIO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Attività batterica di lansoprazolo e di tre macrolidi nei confronti di melicobacter pylori.	PROF.SSA G. BLANDINO
PAPPALARDO BRUNO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Terapia dell'hiv/aids: stato dell'arte nei paesi in via di sviluppo.	PROF.SSA G. SCOTO
PARAVIZZINI ALESSANDRO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Sistemi liposomiali termosensibili per il trattamento di tumori solidi.	PROF. G. PUGLISI
PUGLISI ROSARIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Sintesi di nucleosidi modificati contenenti un anello 2-ossabiciclo [4.1.0] eptano.	PROF. A. CORSARO
PUTRINO LORENZA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Analoghi strutturali del resveratrolo e riparo del danno da H2 O2 indotto nel dna.	PROF.SSA M. RENIS
RAGUSA GAIA MARIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetti della nocicetina orfanina fq nel talamo e nella pag: ruolo nella trasmissione del dolore.	PROF.SSA G. SCOTO
RAPISARDA CONCETTA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Prevalenza della proyeina di adesione SOF in ceppi di Streptococcus pyogenes provenienti da faringotonsilliti e da portatori in correlazione con le adesine PrtF1/Sfbi e PrtF2/Pfbpi.	PROF.SSA G. BLANDINO
RAPISARDA ROSARIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Meccanismi molecolari degli effetti neuroprotettivi indetti dagli estrogeni.	PROF.SSA G. SCOTO
RIZZA VALERIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Espressione della pannessina 1 nel sistema nervoso centrale di topo adulto.	PROF.SSA R. PARENTI
RIZZO FABIO ALFIO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Sistemi implantari odontoiatrici : studio microbiologico sull'adesione ed infiltrazione batterica.	PROF.SSA G. BLANDINO
SAGGIO GIULIANA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Diminuita presenza di fattori di virulenza in eschericha coli uropatogeni antibiotico resistenti.	PROF.SSA A. SPECIALE
SGALAMBRO MARCO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Nanoparticelle lipidiche solide e carriers lipidici nanostrutturati in preparazioni dermatologiche.	PROF. G. PUGLISI
SIPALA MARYLINDA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetto della rutina nel danno epatico da riperfusione post-ischemia.	PROF. C. DI GIACOMO
SPARTA' MARIA IDA ALFIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Inibizione della fertilizzazione o vocitaria mediante tecniche di riproduzione assistita e incremento del dna spermatico in candida albicans.	PROF. V. M. NICOLOSI
SPIZZIRRI FILOMENA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Ruolo funzionale dei peptidi natriuretici e dei loro recettori.	PROF.SSA G. SCOTO
STRANO DANIELA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Valutazione dei costi socio sanitari nel trattamento di pazienti effetti da sindrome metabonica.	PROF. G. PUGLISI
TIRENDI GIORGIA GIUSY	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	l-arginina e trapianto di fegato: nuove prospettive terapeutiche.	PROF. C. DI GIACOMO

TORNELLO LIDIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Ruolo dei retinoidi nel cervelletto del topo.	PROF.SSA R. PARENTI
TORRISI PAOLO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Nuove strategie terapeutiche e farmaci per la terapia dell'AD.	PROF. G. RONISVALLE
VARBOBITI EVAGGELIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Antagonisti del recettore ccr5 per le chemiochine quali inibitori dell'hiv-1.	PROF. UGO CHIACCHIO E DOTT. A. RESCIFINA
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore
BONACCORSI SORAJA STEFANIA ROSARIA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Sintesi di nuovi derivati fenilpiperazini e studio della loro affinità sui recettori s-mt ed alfa 1 adrenergici .	PROF.SSA M.A. SIRACUSA
CACI GIUSEPPE	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Aggiornamenti terapeutici e patogenetici nel lupus eritematoso sistemico.	PROF.SSA A. SPECIALE
CANNATA JOSELITO	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Aspetti farmacologici della cocaina.	PROF.SSA A. COPANI
CARNEMOLLA BALLOTTA GIUSEPPINA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Microbiologia e trattamento delle infezioni di ferite.	PROF. V. M. NICOLOSI
CARUSO MARINELLA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Possibilità di utilizzo di derivati della frutta in fitocosmesi.	PROF. F. SAVOCA
CELESTRI FRANCESCO	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Nanoparticelle lipidiche solide per la veicolazione parenterale di farmaci.	PROF. G. PUGLISI
COSENTINO DINO GIUSEPPE	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	" Effetto degli estrogeni sul sistema cardiovascolare".	PROF. A. VANELLA
DELLA ROCCA DAVIDE	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Infiammazione e cancro:ruolo degli antiossidanti naturali.	PROF.SSA A. M. PANICO
LEANZA UGO	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Ruolo del Macrophage Migration Inhibition Factor (MIF) nella neurite allergica sperimentale: effetti del trattamento con un anticorpo neutralizzante.	PROF.SSA A. SPECIALE
LIZZIO ALFIO	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Applicazioni terapeutiche di Foeniculum Vulgare Miller.	PROF.SSA L. IAUK
MANCUSO MARTA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Controllo del rilascio pulsatile del farmaco mediante l'uso di Idrogel.	PROF. G. PUGLISI

MAURO ANGELA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Funzione dei Peptidi Pacap e Vip nella regolazione del sistema immunitario.	PRF.SSA L. CIRINNA'
MILAZZO PIERGIORGIO	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Ruolo di Saccharomyces Boulardii come probiotico.	PROF.SSA G. BLANDINO
PONTURO LOREDANA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Idrogel Mucoadesivi di Chitosano Glutammato ad attività anestetica locale.	PROF. R. PIGNATELLO
SPANO' IVANA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Impiego delle ciclodestrine e derivati quali carrier per il rilascio di Oligodeossinucleotidi.	PROF. G. PUGLISI
TAVORMINA STEFANO	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Sistemi di bioadesivi per la somministrazione nasale di peptidi.	PROF. G. PUGLISI
TROMBETTA MANUELA CONCETTA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Microemulsioni come nuovi Drug Delivery System .	PROF. G. PUGLISI
URSO GIUSEPPINA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Rilascio mirato di farmaci mediante l'uso di polimeri termosensibili.	PROF. G. PUGLISI

Materia	Tipo Tesi
TECN. SOCIO ECON.E LEG. E BIOLOGIA MOLECOLAR	SPERIMENTALE
BIOLOGIA MOLECOLARE	SPERIMENTALE
BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE.	SPERIMENTALE
ESERC.CHIM. FARM. E TOSS.20	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
BIOLOGIA MOLECOLARE	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
BIOLOGIA MOLECOLARE	SPERIMENTALE
CHIMICA ORGANICA	SPERIMENTALE
TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
BIOLOGIA MOLECOLARE	SPERIMENTALE

CHIMICA DEI PRODOTTI COSMETICI	SPERIMENTALE
BIOLOGIA MOLECOLARE	SPERIMENTAE
FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	SPERIMENTALE
BIOLOGIA MOLECOLARE	SPERIMENTALE
Materia	Tipo tesi
ANALISI DEI FARMACI E DEI PRINCIPI ATTIVI I E II	SPERIMENTALE
BIOLOGIA ANIMALE	SPERIMENTALE
CHIMICA ORGANICA	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
FARMACOLOGIA	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE

TECNOLOGIA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA-PATOLOGIA	SPERIMENTALE
BIOCHIMICA	SPERIMENTALE
TECNOLOGIA SOC.LEG.FARMACEUTICHE	SPERIMENTALE
BIOLOGIA ANIMALE	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
Materia	Tipo tesi
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE

BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE	SPERIMENTALE
BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE	SPERIMENTALE
TECNOLOGIA SOCIO ECON. E LEGISL. FARMACEUT.	SPERIMENTALE
FISIOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE
TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	SPERIMENTALE
BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE	SPERIMENTALE
CHIMICA FARM TOSS. 2	SPERIMENTALE
TOSSICOLOGIA	SPERIMENTALE
FISIOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE

LABORATORIO DI ANALISI DEI FARMACI	SPERIMENTALE
TOSSICOLOGIA	SPERIMENTALE
CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE	SPERIMENTALE
BIOLOGIA MOLECOLARE	SPERIMENTALE
FARMACOLOGIA	SPERIMENTALE
LABORATORIO ANALISI DEI FARMACI	SPERIMENTALE
CHIMICA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
TOSSICOLOGIA	SPERIMENTALE

CHIMICA GENERALE	SPERIMENTALE
CHIMICA DEI PRODOTTI COSMETICI	SPERIMENTALE
TECNOLOGIA SOCIOEC. E LEGISLAZIONE FARMAC.	SPERIMENTALE
CHIMICA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
TECNOLOGIA SOCIOECON. E LEGISLAZ. FARMAC.	SPERIMENTALE
SCIENZE FARMACEUTICHE	SPERIMENTALE
FISIOLOGIA GENERALE PAT.GEN. TERM. MED.	SPERIMENTALE
ANALISI CHIMICO-TOSSICOL. DEI P.A. DELLE P.O.	SPERIMENTALE
CHIMICA GENERALE INORGANICA	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE

MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
FISIOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE
BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE	SPERIMENTALE
Materia	Tipo tesi
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
PATOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE
BIOCHIMICA	COMPILATIVA
TECNICA E LEG. FARMACEUTICHE	COMPILATIVA
PATOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE
FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	COMPILATIVA
MICROBIOLOGIA	COMPILATIVA
Materia	Tipo tesi
BOTANICA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
TOSSICOLOGIA	SPERIMENTALE
CHIMICA ORGANICA	SPERIMENTALE
PATOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE

CHIMICA GENERALE	SPERIMENTALE
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	COMPILATIVA
BIOCHIMICA	SPERIMENTALE
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
FARMACOGNOSIA	COMPILATIVA
MICROBIOLOGIA APPLICATA E IGIENE	SPERIMENTALE
CHIMICA GENERALE	SPERIMENTALE
FARMACOLOGIA	COMPILATIVA
CHIMICA FARMACEUTICA	COMPILATIVA
FARMACOGNOSIA	SPERIMENTALE
PATOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
BIOLOGIA MOLECOLARE	SPERIMENTALE
PATOLOGIA	SPERIMENTALE
FARMACOGNOSIA	SPERIMENTALE
BIOCHIMICA	SPERIMENTALE
FISIOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE

BIOCHIMICA	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA APPLICATA	SPERIMENTALE
FARMACOLOGIA	COMPILATIVA
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
CHIMICA ORGANICA	SPERIMENTALE
BIOLOGIA MOLECOLARE	SPERIMENTALE
FARMACOLOGIA	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA APPLICATA- IGIENE	SPERIMENTALE
FARMACOLOGIA	COMPILATIVA
FISIOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA-PATOLOGIA	SPERIMENTALE
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
BIOCHIMICA	SPERIMENTALE
MICROBIOLOGIA	SPERIMENTALE
FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	SPERIMENTALE
TEC.SOCIO ECONOMICA E LEG. FARMACEUTICHE	SPERIMENTALE
BIOCHIMICA	SPERIMENTALE

BIOLOGIA ANIMALE-FISIOLOGIA	SPERIMENTALE
CHIMICA FARMACEUTICA	COMPILATIVA
CHIMICA ORGANICA	COMPILATIVA
Materia	Tipo Tesi
CHIMICA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
PATOLOGIA GENERALE	COMPILATIVA
FARMACOLOGIA	COMPILATIVA
MICROBIOLOGIA	COMPILATIVA
FITOCOSMESI	COMPILATIVA
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	COMPILATIVA
BIOCHIMICA	COMPILATIVA
FITOCHEMICA	COMPILATIVA
PATOLOGIA GENERALE	SPERIMENTALE
BOTANICA FARMACEUTICA	COMPILATIVA
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	COMPILATIVA

ENDOCRINOLOGIA GENERALE	COMPILATIVA
MICROBIOLOGIA APPLICATA	COMPILATIVA
TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	SPERIMENTALE
TECNICA FARMACEUTICA	COMPILATIVA
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	COMPILATIVA
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	SPERIMENTALE