

FACOLTA' DI FARMACIA
A.A. 2008/2009

Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
AMARU' LAURA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studio dell'interazione di produg della Citarabina con Modelli di Biomembrane mediante tecnica di Langmur Blodgett.	PROF. F. CASTELLI	CHIMICA FARMACEUTICA APPLICATA
AMATO MARIA GIULIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Coinvolgimento dell'effetto antiopioide della N7OFQ nell'analgesia sovrspinale indotta dalla sostanza .	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA
ARCADIPANE GRAZIELLA MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione delle proprietà Mucoadesive di tre diverse formulazioni farmaceutiche contenenti succo di Aloe Vera.	PROF. F. BONINA	TECNOLOGIA SOCIOEC. E LEGISLAZIONE FARMAC.
AUDITORE ROBERTA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Progettazione e sintesi di ligandi " Dual - Acting" sigma -1 antagonisti /oppioidi agonisti.	PROF. A. MARRAZZO	LAB. PROG. ANAL. FARM.M. BIOTECN.FARM.
BAGLIERI STEFANIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Il PACAP modula la trasmissione sinaptica nell'ippocampo di ratto : effetto opposti mediati dall'attivazione di Recettori PAC 1 e PAC 2.	PROF.SSA F. SANTANGELO	FISIOLOGIA GENERALE
BARBERA VINCENZINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi Enantio selettiva del 2 - (4 - idrossifenil) Etel (35,4E) - 4 Formil -3-(2- Ossoetil) ES -4- Enoato come potenziale inibitore nos inducibile.	PROF. U. CHIACCHIO	CHIMICA ORGANICA I
BORZI' FRANCESCA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Progettazione e sintesi di analoghi alchilatisull'anello fenilico del " Lead Compound" Lp1.	PROF. G. RONSISVALLE	CHIMICA FARMACEUTICA AVANZATA
BOSCO VALENTINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione sull'attività antiproliferativa degli Enantiomeri (+) - e (-) MRJF 4 su linee cellulari tumorali.	PROF. A. MARRAZZO	LAB.PREP. ED ANALISI DEI FARM. CON M.B.F.
BOTTINO PAOLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi di esteri dell'Acido valproico ad attività multi- target sigma/nmda/hdac.Potenziali agenti neuroprotettivi e/o antineoplastici.	PROF. A. MARRAZZO	LAB. PREP. E ANALISI FARM. METODI BIOT. FARM.
BRANCATI SERENA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	L'antagonismo funzionale e Recettoriale della Nocicettina/ orfanina FQ riduce l'allodinia da carragenina nel ratto.	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOGNOSIA

BRASILE ROSA ANNA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Polimeri Anfifilici come surface modifiers di carrier colloidal di farmaci : sintesi e caratterizzazione di coniugati dell'ammino-mPEG5000 con lipoamminoacidi.	PROF. R. PIGNATELLO	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
CLIENTI SALVATORE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Progettazione e sintesi di potenziali agenti neuroprotettivi muti - target a struttura adamantanaminica.	PROF. A. MARRAZZO	L.P.A.F.M.B.F.
CONTI NADIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Comparazione tra l' RLFP (Restriction Fragment Length polymorphism) e il 16s - 23s r RNA Intergenic Spacer Region Analysis nella identificazione dei lattobacilli umani.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
DI NATALE EMILIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Preparazione e caratterizzazione di nanoparticelle solide lipidiche (SLN) contenenti filtri solari.	PROF.SSA L. MONTENEGRO	CHIMICA DEI PRODOTTI COSMETICI
DI PIETRO ORNELLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	" Sintesi di esteri dell'acido valproico e fenil butirrico, ad azione Sigma - 1 Agonista /HDACI, come potenziali agenti neuroprotettivi.	PROF. A. MARRAZZO	LAB. PR. E AN. DEI FARM. CON MET. DI BIOT. FARM.
GABRIELE DESIREE'	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sviluppo di vaccini Glico Lipopeptidici dell' antigene TN su scaffold calixarenic per l'immuno terapia attiva de cancro.	PROF.SSA M. PAPPALARDO	LAB. ANALISI DEI FARMACI II
GAMMACURTA LAVINIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Covalida di un metodo cromatografico in midollo di topo per la determinazione dell'etidio quale Marker dello stress ossidativo.	PROF.SSA M. RIZZO	ANALISI DEI FARMACI E DEI PRINCIPI ATTIVI 1
GANGEMI GIUSEPPE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ligandi multitarget ad attività neuroprotettiva : esteri degli acidi valproico e Fenilbutirrico.	PROF. A. MARAZZO, PROF. G. RONISVALLE	LAB.PREP.ANAL.FARM.M ETODI BIOTE. FARMAC.
GIANGRASSO AUSILIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi di ligandi Sigma - 2 selettivi a struttura piperazinica.	PROF. G. RONISVALLE	CHIMICA FARMACEUTICA
GIANGRASSO CARMELA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi di ligandi Sigama -2 come potenziali agenti antitumorali.	PROF. G. RONISVALLE	CHIMICA FARMACEUTICA
GIAVANTE CONCETTA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Esercizio fisico e stress ossidativo nell' Aging.	PROF.SSA M. RENIS	BIOCHIMICA
INCORVAIA ANDREA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valorizzazione del lattosio : sintesi di azadisaccaridi come inibitori delle glicosidasi.	PROF. A. CORSARO	CHIMICA ORGANICA II
INSINGA GUJA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione in vitro delle proprietà mucoadesive dell'estratto di Opuntia Ficus Indica.	PROF. F. BONINA	TECNOL. SOCIOEC. E LEGISL. FARM.
LAVURI SALVATORE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Caratterizzazione farmacologica di una nuova molecola antagonista non peptidico del recettore NOP.	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA

MUSCIO ALESSANDRA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi di nuovi derivati (1) Benzotieno (3,2 - d) Pirimidin - 4 (3H)Onici come ligandi per il recettore - 5 - HT7 .Serotoninergico.	PROF. G. ROMEO	LABORATORIO DI ANALISI DEI FARMACI
PALERMO FILIPPO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Progettazione e sintesi di composti analgesici ad attività combinata oppioide agonista/Sigma- 1 antagonista.	PROF. A. MARRAZZO	LAB. PREP. ANAL. CON METODI DI BIOTEC. FARM.
PETRONIO PETRONIO GIULIO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Identificazione molecolare di lattobacilli orali: "restriction fragment Length polymorphism" Versus analisi della " 16s-23srRNA Intergenic Spacer Region - Flanking 23s r RNA."	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
PIAZZA SANTA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi e valutazione biologica di analoghi del "Lead compound" LP1.	PROF.SSA L. PASQUINUCCI	LABORAT. PREPAR. ED ANALISI DEI FARMACI
PREVITERA DANIELE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	J-113397,Antagonista non peptidico del recettore NOP, riduce la tolleranza all'effetto analgesico della morfina.	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA
RUBINO ELEONORA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	" Effetto di variazioni strutturali di derivati del Resveratrolo sull'interazione con modelli di biomembrana - studio mediante Langmuir Blodgett "	PROF. F. CASTELLI	CHIMICA FARMACEUTICA APPLICATA
SARICA AGATA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	" Valutazione dell'attività antimicrobica dell'estratto di Anthemis Aetnensis Schouw contenente composti terpenoidi".	PROF.SSA L. IAUK	BIOLOGIA VEGETALE
SCHILLACI ANNA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sar di analoghi para - Fenil sostituiti del Lead Compound LP1.	PROF..SSA L. PASQUINUCCI	LABORATORIO DI PREP. ED ANALISI DEI FARMACI
SCIALFA MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Identificazione molecolare di Streptococchi orali tramite RFLP (Restrction Fragment Lenght Polymorphism).	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
SESSA SABRINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Interazione della citarabina e del suo Prodrug Squalenol-Citarabina con Biomembrane modello studio mediante DSC.	PROF. F. CASTELLI	CHIMICA FARMACEUTICA APPLICATA
TAMBURINO MANUELA ROSALIA GIULIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	"Determinazione cromatografica dell'etidio quale descrittore dell'attività del radicale superossido in topi con indotta tolleranza da morfina".	PROF. SSA M. RIZZO	ANALISI DEI FARMACI E DEI PRINCIPI ATTIVI I
TORRISI EMANUELA MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Influenza del collagene e della Fibronectina sulla capacità di formare Biofilmin Streptococcus Agalactiae.	PROF. P. M.FURNERI	MICROBIOLOGIA
TUMMINO FRANCESCA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studio della resistenza alla ciprofloxacina in lactobacillus Gasseri.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA

VECCHIO VINCENZO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Progettazione e sintesi di ligandi multi-target Sigma/HDAC come nuovi potenziali farmaci antitumorali.	PROF. A. MARRAZZO	LAB PREP ANALISI FARM CON METODI BIOT FARM
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
BELLA MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Tumori astrogliali umani espressione della transglutaminasi tissutale e della proteina del retinoblastoma.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
CAMPIONE AGATA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Incidenza di isolamento di Chlamydomyces Pneumoniae nelle faringotonsilliti degli adulti.	PROF.SSA G. TEMPERA	MICROBIOLOGIA APPLICATA
CARASTRO FRANCESCA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Attività della Vancomicina su bacilli Gram-Negativi mediante incorporazione in liposomi fusogenici.	PROF.SSA G. TEMPERA	MICROBIOLOGIA
CUTRONA SUELENA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Studio sulla messa a punto di un test in vitro per la diagnosi di ipersensibilità al Nichel.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
GAETA GUIDO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Analisi di Deferasirox in elettroforesi capillare.	PROF. N. A. SANTAGATI	CHIMICA TOSSICOLOGICA
IGNOTI CONCETTA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Caratterizzazione chimica parziale e attività antiossidante di infiorescenze di Aloe Arborescens varietà Etnea.	PROF.SSA A.M. PANICO	CHIMICA TOSSICOLOGICA DEGLI ALIM. CON LAB.
LUNETTA VALENTINO SALVATORE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Analisi HPLC di Aloe Arborescens varietà Etnea.	PROF. N. A. SANTAGATI	CHIMICA TOSSICOLOGICA
PRIOLO LOREDANA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetto della Cisteamina sulla Transglutaminasi tissutale e sul ciclo cellulare in un modello sperimentale di epilessia.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
REGOLO SABRINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Ruolo della Chlamydia Trachomatis dell'infertilità maschile.	PROF.SSA G. TEMPERA	MICROBIOLOGIA
VITTORIO CATERINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Progettazione e sintesi di ligandi sigma bifunzionali ad attività antiossidante come potenziali agenti Neuroprotettivi.	PROF. O. PREZZAVENTO	ANALISI DEI FARMACI E DEI PRINCIPI ATTIVI III
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
ARCIERI PAOLO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Animali transgenici Citocromo P450 Aromatasi-Deficienti per lo studio del ruolo protettivo degli estrogeni nella malattia di Parkinson.	PROF.SSA B. MARCHETTI	FARMACOLOGIA

BORZI EDVIGE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ottimizzazione del processo di produzione di un adiuvante per vaccini.	PROF. U. CHIACCHIO	CHIMICA ORGANICA II
DI CATALDO MARIA CONCETTA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività in vitro di Eritromicina su Biofilm.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
GENOVA TIZIANO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Bilancia Citochinica nei soggetti obesi.	PROF.SSA M. RENIS	BIOCHIMICA
PELLICANO' NICOLA LUIGI	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Determinazione cromatografica dell' EME-B plasmatico quale possibile Biomarker nel morbo di Alzheimer.	PROF.SSA M. RIZZO	ANALISI DEI FARMACI E DEI PRINCIPI ATTIVI I
SCHILLACI MIRIAN	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Analisi della sequenza del gene gyrA in Lactobacilli orali resistenti alla Ciprofloxacina.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
TIMPANARO LOREDANA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività condro protettivi di 5-Ariliden-4-Tiazolidinoni come nuovi inibitori di Metalloproteasi 13.	PROF.SSA A. PANICO	CHIMICA TOSSICOLOGICA DEGLI ALIM. CON LAB.
TOSCANO DOROTEA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Analisi della sequenza del Gene parC in Lactobacilli orali resistenti alla Ciprofloxacina.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
BELLASSAI SIMONA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Screening del latte di specie diverse in assenza di pascolo: aspetti chimici e nutraceutici.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
DI BLASI FRANCESCA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Espressione dell'ADP-Ribosylation Factor related Protein 1 nel cervello di topo.	PROF.SSA R. PARENTI	FISIOLOGIA
D'AGATA MARZIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	TfR1/CD71 : potenziale marker diagnostico e target terapeutico del carcinoma della tiroide.	PROF.SSA R. PARENTI	FISIOLOGIA
FURNARI SALVATORE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione in vitro del profilo farmacologico di un nuovo composto 6,7 benzomorfanico ad attività Oppioide.	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA
MINIO VALENTINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ruolo delle HSP70 Extracellulari: Studio in linee cellulari di Epitelio Bronchiale umano normale (16HBE) e Tumorale (NCI-H292).	PROF.SSA M. RENIS	BIOCHIMICA
PISANO ALESSIO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi di l-Arabinoside-5-Uridato da 5-Spirogalattopiranosidi.	PROF. A. CORSARO	CHIMICA ORGANICA II

RADINO VERONICA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetto di variazioni strutturali di derivati del resveratrolo sull'interazione con modelli di Biomembrana: studio mediante calorimetria a scansione differenziale .	PROF. F. CASTELLI	CHIMICA FARMACEUTICA APPLICATA
SANFILIPPO FERNANDA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Analisi HPLC di Ciclosporina.	PROF. N. A. SANTAGATI	CHIMICA TOSSICOLOGICA
SERENA SICALI	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione in vivo di sicurezza ed efficacia di alcuni α -Idrossiacidi nel trattamento del peeling cutaneo.	PROF. F. P. BONINA	TECNOLOGIA, SOCIOEC. E LEGISL. FARMAC.
STRAZZERI CARMELINDA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Diagnosi di ipersensibilità al Nichel in vitro mediante studio dei Linfociti T Helper.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
TORRISI CRISTINA MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Nicicettina /Orfanina FQ:effetto antiopioide del peptide sull'analgesia da sostanza P nella PAG ventrolaterale del ratto.	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA
TROPEA FILIPPA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione in vivo degli effetti degli Enantiomeri del (\pm) PPCC sull'analgesia mediata dai recettori Kop.	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
AIELLO FILIPPO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Markers di stress ossidativo in età neonatale.	PROF. G. LI VOLTI	BIOCHIMICA
ANGEMI ROSARIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi di derivati del Benzoxazolin-2one e del Benzotiazolin-2 one come potenziali ligandi per il recettore 5-HT7.	PROF.SSA M. A. SIRACUSA	CHIMICA FARMACEUTICA
BELLA CHIARA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Nuovi derivati Benzossazolici come potenziali ligandi per i recettori serotoninergici 5-HT7.	PROF.SSA L. SALERNO	ANALISI FARM. E DEI PRINCIPI ATT. I
BELLOFIORE ALESSANDRA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Nanoparticelle di oro attivabili dalla luce per applicazioni biomedicali.	PROF. S. SORTINO	CHIMICA GENERALE
BORZI' FIORENZA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Primo ciclo di terapia :modello sperimentale di realizzazione.	PROF. G. PUGLISI	LEGISLAZIONE E AMMINISTRAZIONE FARMACEUTIC
BRUNETTO LAURA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Impieghi terapeutici dei modificatori della risposta biologica.	PROF.SSA A. COPANI	TOSSICOLOGIA
CALI' GIULIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Influenza del metodo di preparazione nella formulazione di nanoparticelle solide lipidiche di ultima generazione (NLC).	PROF. F. BONINA	TECNOL. SOCIOEC. E LEGISL. FARMAC.
CALTABIANO JOLE MARIA LORENZA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ruolo dei recettori sigma nella neuroprotezione.	PROF. O. PREZZAVENTO	ANALISI DEI FARMACI E DEI PRINC. ATTIVI 3

CANTO MARIAFEDERICA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetto antinocicettivo e pronocicettivo della sostanza P somministrata a livello soprasspinale e spinale nel ratto.	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA
CARAMAZZA GIOVANNI LUCA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Impianti intraoculari per il rilascio prolungato di farmaci.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACI
CARBONARO ANGELICA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Recenti studi su Curcuma Longa L.	PROF.SSA F. SAVOCA	BIOLOGIA VEGETALE
CARUSO RICCARDO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ruolo delle Citochine nelle malattie infiammatorie intestinali (Inflammatory Bowel Diseases).	PROF.SSA C. MAZZARINO	PATOLOGIA
CASTRO PASQUALINO GIOVANNI	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studi degli effetti di derivati Calizarenici in colture di cellule di Glioma C6.	PROF.SSA A. COPANI	FARMACOLOGIA
CICIRATA VALENTINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Espressione della connessina 47,32, e 29 in un modello animale di Sclerosi multipla.	PROF.SSA R. PARENTI	FISIOLOGIA
COLTRARO VINCENZO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione in vitro dell'attività sinergica dell'associazione Neomicina-Polimixina B nei confronti di patogeni responsabili di otiti esterne.	PROF. V. M. NICOLOSI	MICROBIOLOGIA
COPPOLINO DARIO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Veicolazione di Doxorubicina mediante matrici polimeriche.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
CURIALE ROBERTA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Espressione e immunolocalizzazione della NECL-5 nelle lesioni benigne e maligne della cute in linee cellulari di Melanoma.	PROF.SSA M. C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
D'AMORE VALERIO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Modificazione nell'espressione dei recettori Metabotropici del Glutammato MGLU1 e MGLU2 nel cervelletto di topo in corso di Encefalomielite autoimmune Sperimentale e nel cervelletto di pazienti affetti da Sclerosi Multipla.	PROF.SSA A. COPANI	TOSSICOLOGIA
DISTEFANO ANNAMARIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	(-) - MRU3: un nuovo antagonista Sigma - 1 selettivo in grado di potenziare l'analgesia mediata dai recettori Kop.	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA
FUCCIO LEANDRA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Analisi citofluorimetrica della citotossicità di cellule NK verso linee di melanoma allogeniche.	PROF.SSA M. C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
GALVAGNO CELESTINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	LP1 una nuova molecola ad attività oppioide: studio sulla tolleranza all'effetto analgesico.	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA
GIANNONE GUGLIELMO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studi di Binding SIGMA - 1 E SIGMA - 2 su derivati dell'Isopinocampheylammina.	PROF. O. PREZZAVENTO	FARMACOLOGIA
GIANSIRACUSA SANTINO GIUSEPPE CLAUDIO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sensibilizzazione a Morilassanti Curaro- derivati in campione di popolazione della Sicilia orientale.	PROF.SSA A.CAMPISI	BIOCHIMICA

GRASSO ANTONINO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	I Ligandi Sigma-2 selettivi: potenziale impiego nella diagnostica per immagine e nella terapia del carcinoma pancreatico.	PROF. G. RONSISSVALLE	CHIMICA FARMACEUTICA
GRECO CARMELO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Un nuovo antiossidante convertibile in vasodilatatore Anticancerogeno e Antibatterico mediante stimoli luminosi.	PROF. S. SORTINO	CHIMICA GENERALE
GUARNACCIA FRANCESCO CLAUDIO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Caratterizzazione microbiologica di prodotti probiotici.	PROF.SSA G. BLANDINO	MICROBIOLOGIA - MICROBIOLOGIA APPLICATA
GULLO CHIARA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Theobroma Cacao L. : studio sull'impiego fitoterapico e fitocosmetico.	PROF.SSA F. SAVOCA	BIOLOGIA VEG. - FITOCOSMESI
LA SPINA SUSANNA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Nanoparticelle a base di nuovi polimeri Biodegradabili per la veicolazione di Doxorubicina.	PROF. R. PIGNATELLO	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
LANDOLINA NADINE ANNA CATERINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Il sistema delle Citochine Proapoptiche / Proinfiammatorie come target molecolare per l'intervento terapeutico innovativo nelle versioni del midollo spinale.	PROF.SSA M. C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
LOREFICE ALBERTO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sistemi vescicolari nel rilascio di principi attivi Oftalmici	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
MAGRO MARCO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Coinvolgimento del sistema del Nocicettina/recettore Nop nello sviluppo della tolleranza all'azione analgesica del Damgo.	PROF. SSA G. SCOTO	FARMACOLOGIA
MAVRIDIS KARAOGLANOGLU STEFANOS	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ruolo del NO nella funzione Endoteliale.	PROF. LI VOLTI	BIOCHIMICA
MEZZASALMA CRISTINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione dell'effetto immunostimolante esercitato da Berberis Aetnensis C. Presil sui Linfociti T umani.	PROF.SSA L. IAUK	BIOLOGIA VEGETALE
ORLANDO MARINA VALENTINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Influenza del Glucosio sulla capacità di formare Biofilm sulle caratteristiche di Idrofobicità in Streptococcus Agalactiae.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
PAPPALARDO FRANCESCO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività Aerobica e stress ossidativo nell'invecchiamento.	PROF.SSA M. RENIS	BIOCHIMICA
PETRALIA GIUSY	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studio della Panessina 1 nel sistema nervoso centrale di topo adulto nelle modifiche indotte da crisi epilettiche.	PROF. F. CICIRATA	FISIOLOGIA GENERALE
PUGLISI MARIA GIOVANNA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Preparazione e presentazione di un dossier di richiesta rimborsabilità e proposta prezzo di un farmaco.	PROF. G. PUGLISI	LEGISLAZIONE ED AMMINISTRAZIONE FARMAC.
PUGLISI VINCENZO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Lo stressossidativo e le patologie correlate.	PROF.SSA M. RENIS	BIOLOGIA MOLECOLARE

RACITI CONCETTA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Film molecolari attivabili dalla luce per terapie antibatteriche multimodali.	PROF. S. SORTINO	CHIMICA GENERALE
RACITI LONGO ANDREA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	"Aerosol terapia e nanotecnologie: metodo preparativo e materiali innovativi"	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
RANDAZZO ANGELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Caratterizzazione Fenotipica e funzionale dei Linfociti T CD4+ del sangue periferico, in pazienti con infezione cronica da HCV.	PROF.SSA M. C. MAZZARINO	PATOLOGIA
RUSSO MARIANGELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ligandi Sigma e Neuroprotezione - sintesi di intermedi.	PROF. G. RONISVALLE	CHIMICA FARMACEUTICA
SCORDO EROS PASCAL	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ruolo dei fan nel trattamento del morbo di Alzheimer : sintesi e valutazione di profarmaci Anfifilici.	PrOF. R. PIGNATELLO	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
SEMINARA ELENA MARIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Analisi stereologica dei Linfociti T FOXP3+intraepatici in corso di epatite C.	PROF.SSA M.C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
STRAZZERI RITA MARIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Melanoma cutaneo : patogenesi molecolare e relative terapie emergenti.	PROF.SSA M.C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
SUSSIOPULOS ANDREA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Distribuzione dei farmaci in Italia.	PROF. G. PUGLISI	LEGISLAZIONE E AMMINISTRAZIONE FARMAC.
TARRO PAOLA GIUSEPPINA CLELIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Stabilizzazione di sistemi vescicolari mediante Crioprotezione.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
TESTA VALENTINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività in vitro dell'associazione Neomicina - Polimitina B in paragone con la Ciclofloxacina nei confronti di patogeni responsabili di Otitis esterne.	PROF. V. M. NICOLOSI	MICROBIOLOGIA
VACCARO ROSSELLA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Nanotecnologie, ruolo della FDA: aspetti regolatori di sicurezza e di qualità.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA.
VANELLA MARCO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Osteogenic Growth Peptide (OGP) ed Eme ossigenasi, durante il differenziamento di cellule staminali Mesenchimali in Osteoblasti: effetto di elevate concentrazioni di Glucosio.	PROF.SSA C. DI GIACOMO	BIOCHIMICA
VECCHIO GIUSEPPA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Caratterizzazione molecolare di ceppi di Streptococcus Pyogenes isolati da pazienti con Faringo Tonsilliti e portatori	PROF.SSA G. BLANDINO	MICROBIOLOGIA - MICROBIOLOGIA APPLICATA
VITALE VALENTINA MARIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Influenza del PH sul Gating dei canali che esprimono la Connexina 36.	PROF. F. CICIRATA	FISIOLOGIA

ZAPPULLA CRISTINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi e progettazione di costrutti Glicolipopeptidici per l'immunoterapia attiva del Cancro.	PROF. A. SPADARO	CHIMICA FARMACEUTICA
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
BASILE ISABELLA MARIA ZINA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Formulazione di Carrier Lipidici Nanostrutturati (NLC) per la veicolazione topica della Luteina.	PROF.R. PIGNATELLO	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
BATTIATO CINZIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Ampliamento dello spettro di attività della Vamcomicina nei confronti di batteri Gram-Negativi mediante incapsulazione in Liposomi Fusogenici.	PROF. V. M. NICOLOSI	MICROBIOLOGIA
CUCINOTTA ELENA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Pathway DDAH/NOS nel danno da riperfusion post Ischemia cerebrale (effetto della Deplezione di Glutazione).	PROF.SSA C. DI GIACOMO	BIOCHIMICA
DI MARTINO ELISA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Deplezione del Glutazione e Carcinoma Prostatico umano: studi in vitro.	PROF.SSA C. DI GIACOMO	BIOCHIMICA
LOMBARDO MARZIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Micelle formate da derivati lipidici di Polimeri Idrosolubili come Carrier per farmaci scarsamente solubili.	PROF. R. PIGNATELLO	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
LOSI LEONARDO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	"Artemisia annua L. e il suo principio attivo Artemisinina nella lotta alla Malaria.	PROF.SSA A. RUSSO	FARMACOGNOSIA
PANATERI PATRIZIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Stess Ossidativo e danno al DNA in soggetti Obesi Normal- Weight.	PROF.SSA M.RENIS	BIOLOGIA MOLECOLARE
PRIVITERA ANNA MARIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Sviluppo e metodica innovativa Chemiometrica associata ad analisi HATR-FT/IR per la determinazione di piperacillina e Tazobactam nel Tazocin.	PROF. GI. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
RANDELLI IRENE	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Sistema cannabinoide: possibili applicazioni terapeutiche dei derivati della Cannabis.	PROF.SSA A. COPANI	TOSSICOLOGIA
VARRICA MARIA GIULIA SARA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Derivati 1,10- Fenantrolici di Isossazolidine quali sensori Fluorescenti per Cationi metallici.	PROF. U. CHIACCHIO PROF. A. RESCIFINA	CHIMICA ORGANICA
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
BATTIATO DANIELE	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Utilizzo di emulsioni lipidiche per applicazione parenterale e oftalmiche.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
CRISCIONE VALERIA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	"Parablennius sanguilentus" quale Bioindicatore di inquinamento idrico.	PROF.SSA C. DI GIACOMO	BIOCHIMICA
FIORITO GIUSEPPINA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Progettazione e sintesi di derivati N- sostituiti della 4- benzilpiperidina come Ligandi Sigma.selettivi.	PROF. F. VITTORIO	CHIMICA FARMACEUTICA

RUFFINO GIOVANNI	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	I Depigmentati . Impiegati in campo Farmaceutico e Cosmetico.	PROF.SSA L. MONTENEGRO	CHIMICA DEI PRODOTTI COSMETICI
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
AMATO ZELIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetto delle β -Ciclodestrine sull'assorbimento del Trimetilresveratrolo da parte di modelli di biomembrana.	PROF. F. CASTELLI	CHIMICA FARMACEUTICA APPLICATA
BUSCEMI MIRELLA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione degli effetti pro- apoptotici della pirimetamina su linee di Melanoma Metastatico.	PROF.SSA C. MAZZARINO	PATOLOGIA
DISTEFANO DONATELLA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ruolo dei Mitocondri nell'Apoptosi.	PROF.SSA C. DI GIACOMO	BIOCHIMICA
EMANUELE MARIAGRAZIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Metabolici lichenici: effetto protettivo del clivaggio del DNA plasmidico p BR322 indotto dai raggi ultravioletti ed azione proapoptotica in cellule di melanoma umano.	PROF.SSA A. RUSSO	FARMACOGNOSIA
FORTUNA VINCENZO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Potenziale attività antitumorale di Dicinnamidi isolate da fungo "Pholiota Spumosa".	PROF.SSA A. RUSSO	FARMACOGNOSIA
GAMBINO ANNA LOPES	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studio sulla sicurezza dei Macrolidi nei soggetti con ipersensibilità ad Antibiotici β -Lattici.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
GATTO CARMEN	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Citotossicità in vitro dell'Acido Protocatecuico in cellule di carcinoma al colon.	PROF.SSA C. DI GIACOMO	BIOCHIMICA
GIARRIZZA RORARIO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Nuovi approcci sperimentali per la Neuroprotezione.	PROF.SSA M.RENIS	BIOCHIMICA
MORELLI VALENTINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Caratteristiche microbiologiche e cliniche del Clostridium Botulinum.	PROF.SSA G. BLANDINO	MICROBIOLOGIA
MUSUMECI SIMONA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività antitumorale di "Pteleopsis Suberosa" e dei suoi componenti attivi.	PROF.SSA A. RUSSO	FARMACOGNOSIA
NICOSIA LUCIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Correlazione tra fattori di virulenza, distribuzione filogenetica e antibiotico-resistenza in Escherichia Coli Uropatogeni.	PROF.SSA A. SPECIALE	PATOLOGIA GENERALE
SARDISCO VERDIANA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ruolo funzionante dei Ligandi Sigma1- selettivi a struttura 1H-indol-3-(2-Benzilossi)-Propalonica per il trattamento delle malattie Neurodegenerative.	PROF. G. RONISVALLE	CHIMICA FARMACEUTICA

SPITALERI SILVIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetti del Doping da Steroidi androgeni anabolizzanti.	PROF.SSA A. COPANI	TOSSICOLOGIA
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
AIELLO GIUSEPPE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sostanze stupefacenti e psicotrope : problematiche sociali e aspetti pratici per la farmacia.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
ATTANASIO VANESSA MELANIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetto dell'estratto metabolico delle foglie di "Peumus Boldus" in cellule neoplastiche umane di origine epiteliale.	PROF.SSA A. RUSSO	FARMACOGNOSIA
BLANCO ANTONIO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Il fattore di trascrizione Yin Yang-1 (YY1) nella patogenesi dei Linfomi Non Hodgkin ad alto grado.	PROF.SSA C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
BLANDINI MARIA FRANCESCA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione ex vivo dell'attività inibente del succo di mirtillo sull'adesività batterica.	PROF. V. M. NICOLOSI	MICROBIOLOGIA
BUA ANNALISA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	La microscopia confocale a scansione laser per la caratterizzazione di formulazioni farmaceutiche.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
BUCCHERI VASCIMINNI FRANCESCO PAILO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Direzionamento di farmaci al colon.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
COCO MARIA CARMELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Antibiotico-resistenza in ceppi di <i>Acinetobacter baumannii</i> isolati da reparti di terapia intensiva.	PROF. V. M. NICOLOSI	MICROBIOLOGIA
FICHERA GIUSEPPA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Caratterizzazione genotipica e determinazione della sensibilità agli antibiotici di ceppi di <i>Lactobacillus spp.</i> isolati da prodotti probiotici farmaceutici.	PROF.SSA G. BLANDINO	MICROBIOLOGIA
FIRRINCIELI LAURA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Farmaci sintomatici a " disease modifiers" per il trattamento della malattia di Alzheimer.	PROF.SSA A. COPANI	FARMACOLOGIA
LA ROSA MELITA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Bevacizumab: analisi costo-beneficio presso un'Azienda Ospedaliera.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
LEONARDI GIACINTA RITA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Analisi dell'attività antiossidante per la selezione del <i>Rosmarinus Officinalis</i> L.	PROF.SSA A. RUSSO	FARMACOGNOSIA
LO BELLO GIULIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	I disturbi d'Ansia: tra farmacologia convenzionale e nuove frontiere della Genetica e della Neurobiologia	PROF.SSA A. COPANI	FARMACOLOGIA

MERLO ALBERTO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Identificazione di possibili bersagli terapeutici nel Melanoma cutaneo mediante l'analisi delle mutazioni di B-Raf e PI3K.	PROF.SSA C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
PUGLISI MARTA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione sensoriale di gel cosmetici per trattamento pre-epilatorio.	PROF.SSA L. MONTENEGRO	CHIMICA DEI PRODOTTI COSMETICI
PUGLISI SALVATORE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Livelli Plasmatici ed espressione Intraepatica di MMP-9 in corso di Steatoepatite non alcolica (NASH) e di Epatite cronica da HVC.	PROF.SSA C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
RAGUSA ARIANNA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Interazione di cumarine con modelli di biomembrana: studio mediante tecniche di calorimetria a scansione differenziale e langmuir-blodgett.	PROF. F. CASTELLI	CHIMICA FARMACEUTICA APPLICATA
RANDONE GIUSEPPA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Il Favismo.	PROF. G. LI VOLTI	BIOCHIMICA
RUSSO ANNAMARIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Preparazione di un D.D.S. microparticelle biodegradabile per la somministrazione intra-articolare del celecoxib.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
SANFILIPPO ANTONINO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Strategie di successo di un patogeno emergente: acinetobacter baumannii.	PROF. V. M. NICOLOSI	MICROBIOLOGIA
SANNA GIANLUCA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Tecnica Elisa per il rilevamento di Corticosteroidi fecali.	PROF. G. LI VOLTI	BIOCHIMICA
SEGUINO CRISTIANA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione della sensibilizzazione a determinanti Penicillinici su soggetti allergici a farmaci β -lattamici mediante test di attivazione dei basoli (BATs).	PROF.SSA A. COPANI	FARMACOLOGIA
SORTINO PAOLA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Importanza dell'E104 nella valutazione delle Farmacosensibilizzazioni ai macrolidi.	PROF.SSA A. COPANI	FARMACOLOGIA
TAVORMINA VALENTINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Aspetti Botanici e usi terapeutici del Biancospino.	PROF.SSA L. IAUK	BIOLOGIA VEGETALE
TRIGONA TERDINANDO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Nanoparticelle biodegradabili per il rilascio di farmaci e materiale genico a livello cellulare e tissutale.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA

VIGO MARIANNA

FARMACIA

CORSO DI LAUREA
SPECIALISTICA

Valutazione della capacità di Burst ossidativo in
soggetti affetti da Multiple Chemical Sensitivity.

PROF.SSA A. COPANI

FARMACOLOGIA

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE
Tipo Tesi
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
Tipo Tesi
SPERIMENTALE

SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
Tipo Tesi
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
COMPILATIVA

SPERIMENTALE
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE

SPERIMENTALE
Tipo Tesi
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
Tipo Tesi
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE

COMPILATIVA
Tipo Tesi
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE

COMPILATIVA

Tipo Tesi

COMPILATIVA

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

COMPILATIVA

COMPILATIVA

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

COMPILATIVA

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

COMPILATIVA

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

COMPILATIVA

SPERIMENTALE

COMPILATIVA

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

COMPILATIVA

COMPILATIVA

SPERIMENTALE

