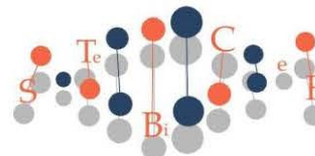




UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)



CLASSE LM-13 CICLO UNICO IN “FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE”

COORDINATORE PROF. LUISA TESORIERE

- Ai Sigg. Docenti della
Classe LM-13 Ciclo Unico in
“Farmacia e Farmacia Industriale”
L o r o S e d i

- Dott. ssa Loredana Scimonelli
Responsabile Ufficio Lauree
Segreteria Studenti
Viale delle Scienze - Edificio 3
loredana.scimonelli@unipa.it

Oggetto: **Commissioni Esami di Laurea – Corso di Laurea Magistrale c.u. in Chimica e
Tecnologia Farmaceutiche – Sessione Straordinaria A. A. 2018/2019.**

Si trasmette, in allegato, la composizione delle Commissioni Esami di Laurea - **Corso di Laurea
Magistrale c.u. in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche – Sessione Straordinaria A. A. 2018/2019.**
Gli esami si svolgeranno nell’Aula “F. Angelico” del Dipartimento STEBICEF, Via Archirafi, 32:

- **Lunedì 16 Marzo 2020 - ore 15:00 (I turno) - ore 15:45 (II turno) – ore 17:30 (III turno);**
- **Mercoledì 18 Marzo 2020 - ore 15:00 (I turno) – ore 17:00 (II turno).**

Si invitano, cortesemente, i colleghi a rispettare l’orario d’inizio fissato.

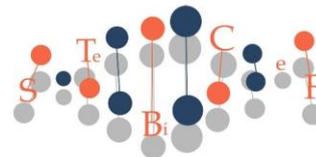
Cordiali saluti

Il Coordinatore

Prof. Luisa Tesoriere



N.B. I laureandi, all’atto della proclamazione, indosseranno la toga.



CLASSE LM-13 CICLO UNICO IN “FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE”

COORDINATORE PROF. LUISA TESORIERE

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

*Commissione Esami di Laurea
Sessione Straordinaria – A. A. 2018/2019
Seduta di Lunedì 16 Marzo 2020 ore 15:00
Aula “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 32)*

PROF. Anna Maria ALMERICO PRESIDENTE
DOTT. Carla GENTILE SEGRETARIO
PROF. Paola BARRAJA *
PROF. Claudia CAMPANELLA
PROF. Emanuela Fabiola CRAPARO
PROF. Gennara CAVALLARO
PROF. Giuseppe LAZZARA
PROF. Alessandra MONTALBANO *
PROF. Marco TUTONE
DOTT. Danila DI MAJO
DOTT. Calogero FIORICA

SUPPLEMENTI

DOTT. Virginia SPANÒ
DOTT. David BONGIORNO
DOTT. Maria Assunta GIRASOLO

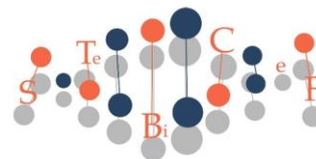
CORRELATORI

Professori ed Esperti esterni possono far parte della Commissione limitatamente alla esposizione degli elaborati di cui sono correlatori.

I Candidati discuteranno la tesi secondo il seguente ordine:

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
MINARDO Valentina Corso 285	CAMPANELLA Claudia	LE CHAPERONOPATIE E LE CHAPERONOTERAPIE: UNA VISIONE D'INSIEME.
ROMEO Roberta Corso 285	MONTALBANO Alessandra	PIRIDO-OSSAZINONI. SINTESI E VALUTAZIONE DELL'ATTIVITÀ BIOLOGICA.

***Componenti presenti solo al 1° turno**



CLASSE LM-13 CICLO UNICO IN “FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE”

COORDINATORE PROF. LUISA TESORIERE

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Commissione Esami di Laurea

Sessione Straordinaria – A. A. 2018/2019

Seduta di Lunedì 16 Marzo 2020 ore 15:45

Aula “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 32)

PROF. Anna Maria ALMERICO PRESIDENTE
DOTT. Carla GENTILE SEGRETARIO
PROF. Claudia CAMPANELLA
PROF. Emanuela Fabiola CRAPARO
PROF. Gennara CAVALLARO
PROF. Giuseppe LAZZARA
PROF. Marco TUTONE
DOTT. Danila DI MAJO
DOTT. Calogero FIORICA

SUPPLEMENTI

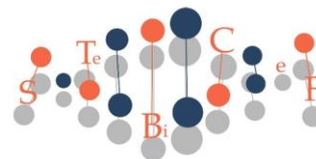
DOTT. Virginia SPANÒ
DOTT. David BONGIORNO
DOTT. Maria Assunta GIRASOLO

CORRELATORI

Professori ed Esperti esterni possono far parte della Commissione limitatamente alla esposizione degli elaborati di cui sono correlatori.

I Candidati discuteranno la tesi secondo il seguente ordine:

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
AMICO Roberta Corso 2013	GENTILE Carla MANNINO Giuseppe	UNO STUDIO DI CONTROLLO DI QUALITÀ SU SUPPLEMENTI DIETETICI A BASE DI FRUTTO DI <i>VACCINUM MACROCARPON</i> VENDUTI IN ITALIA.
D’IGNOTO Chiara Corso 2013	LAZZARA Giuseppe MILIOTO Stefana	STUDI CHIMICO-FISICI DI GEL BEADS COMPOSITE A BASE DI ALGINATO E CHERATINA.
GRANÀ Daniele Corso 2013	LAZZARA Giuseppe MILIOTO Stefana	CARATTERIZZAZIONE CHIMICO-FISICA DI NANOSISTEMI IBRIDI PER IL RILASCIO DI <i>KHELLINA</i> .
LA MATTINA Giovanna Ilaria Corso 2013	CAVALLARO Gennara CRAPARO Emanuela Fabiola	FORMULAZIONE “ <i>NANO INTO MICRO</i> ” A BASE DI UN COPOLIMERO DELLA POLIIDROSSIETILASPARTAMMIDE PER LA SOMMINISTRAZIONE INALATORIA DI FARMACI.
ORLANDO Giusy Corso 2013	ALMERICO Anna Maria	H- TELO COME BERSAGLIO DELLA TERAPIA ANTICANCRO: PROGETTAZIONE E SINTESI DI NUOVI INIBITORI A STRUTTURA SULFONAMIDICA.



CLASSE LM-13 CICLO UNICO IN “FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE”

COORDINATORE PROF. LUISA TESORIERE

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

*Commissione Esami di Laurea
Sessione Straordinaria – A. A. 2018/2019
Seduta di Lunedì 16 Marzo 2020 ore 17:30
Aula “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 32)*

PROF. Anna Maria ALMERICO PRESIDENTE
DOCT. Carla GENTILE SEGRETARIO
PROF. Claudia CAMPANELLA
PROF. Emanuela Fabiola CRAPARO
PROF. Gennara CAVALLARO
PROF. Giuseppe LAZZARA
PROF. Marco TUTONE
DOCT. Danila DI MAJO
DOCT. Calogero FIORICA

SUPPLEMENTI

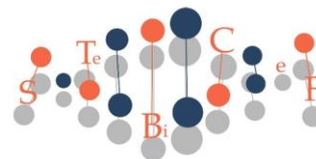
DOCT. Virginia SPANÒ
DOCT. David BONGIORNO
DOCT. Maria Assunta GIRASOLO

CORRELATORI

Professori ed Esperti esterni possono far parte della Commissione limitatamente alla esposizione degli elaborati di cui sono correlatori.

I Candidati discuteranno la tesi secondo il seguente ordine:

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
CONSAGRA Irene Corso 2013	CAMPANELLA Claudia	MARKER TUMORALI: LA NUOVA FRONTIERA PER LA DIAGNOSI DEI TUMORI DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE.
MAGGIO Giovanna Corso 2013	DI MAJO Danila	VALUTAZIONE DELLO STATO NUTRIZIONALE ED INFIAMMATORIO DI PAZIENTI CON SCLEROSI MULTIPLA DI TIPO RR IN TRATTAMENTO CON ANTICORPI MONOCLONALI.
MICELI Gabriele Corso 2013	LAZZARA Giuseppe MILIOTO Stefana	CARATTERIZZAZIONE CHIMICO-FISICA DI FILM DI FUNORI CONTENENTI NANOTUBI DI ALLOSITE PER IL RILASCIO DI DICLOFENAC.
VARRICA Gloria Corso 2013	CAVALLARO Gennara FIORICA Calogero CITERNESI Ugo BERETTA Lorenza	SVILUPPO DI IDROGELI A BASE POLISACCARIDICA PER LA PRODUZIONE DI DISPOSITIVI MEDICI INIETTABILI.
VAZZANO Fabio Corso 2013	LAZZARA Giuseppe	STUDIO CINETICO DELLA DEGRADAZIONE DEL PARACETAMOLO IN FORMULAZIONI FARMACEUTICHE.



CLASSE LM-13 CICLO UNICO IN “FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE”

COORDINATORE PROF. LUISA TESORIERE

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

***Commissione Esami di Laurea
Sessione Straordinaria – A. A. 2018/2019
Seduta di Mercoledì 18 Marzo 2020 ore 15:00
Aula “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 32)***

PROF. Luisa TESORIERE PRESIDENTE
DOTT. Barbara PARRINO SEGRETARIO
PROF. Patrizia DIANA
PROF. Antonino LAURIA
PROF. Antonio PALUMBO PICCIONELLO
PROF. Giovanna PITARRESI
DOTT. Giuseppe AVELLONE
DOTT. Gianfranco FONTANA
DOTT. Fulvio PLESCIA

SUPPLEMENTI

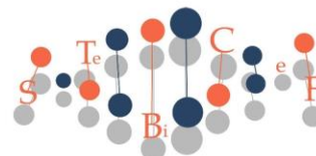
DOTT. Stella Maria CASCIOFERRO
PROF. Annamaria MARTORANA
DOTT. Maria Cristina D’OCA

CORRELATORI

Professori ed Esperti esterni possono far parte della Commissione limitatamente alla esposizione degli elaborati di cui sono correlatori.

I Candidati discuteranno la tesi secondo il seguente ordine:

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
ALESSANDRI Chiara Corso 2013	PLESCIA Fulvio WIELGOMAS Bartosz	DETERMINAZIONE DELLA CAFFEINA NEI LIQUIDI FOLLICOLARI.
D’AMATO Federico Vito Corso 2013	DIANA Patrizia PARRINO Barbara	SINTESI DI NUOVI DERIVATI DELLA TOPSENTINA AD ATTIVITÀ ANTITUMORALE.
DI LORENZO Massimo Corso 2013	LAURIA Antonino MARTORANA Annamaria	PROGETTAZIONE DI MODULATORI PATHWAY IMPLICATI IN PROCESSI APOPTOTICI MEDIANTE UN NUOVO PROTOCOLLO LIGAND-STRUCTURE BASED.
ELIA Alessia Corso 2013	PALUMBO PICCIONELLO Antonio PIBIRI Ivana	TRANSLATIONAL READTHROUGH INDUCING DRUGS (TRIDs): NUOVI SCAFFOLDS PER LA CURA DELLA FIBROSI CISTICA DOVUTA A MUTAZIONI NONSENSE.
PESCETELLI Dario Corso 2013	LAURIA Antonino MARTORANA Annamaria	NUOVO PROTOCOLLO CHEMIOMETRICO PER LA MODULAZIONE DI PATHWAY COINVOLTI NEI PROCESSI DELL’ANGIOGENESI.
RIENZI Dafne Corso 2013	ROSSELLI Sergio BRUNO Maurizio	COMPOSIZIONE CHIMICA DELL’OLIO ESSENZIALE DEI FIORI E DELL’OLIO FISSO DEI SEMI DELLA CEIBA SPECIOSA ACCLIMATATA A PALERMO (SICILIA, ITALIA) E PROPRIETÀ BIOLOGICHE DELL’OLIO FISSO.



CLASSE LM-13 CICLO UNICO IN “FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE”

COORDINATORE PROF. LUISA TESORIERE

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

***Commissione Esami di Laurea
Sessione Straordinaria – A. A. 2018/2019
Seduta di Mercoledì 18 Marzo 2020 ore 17:00
Aula “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 32)***

PROF. Luisa TESORIERE PRESIDENTE
DOTT. Barbara PARRINO SEGRETARIO
PROF. Patrizia DIANA
PROF. Antonino LAURIA
PROF. Antonio PALUMBO PICCIONELLO
PROF. Giovanna PITARRESI
DOTT. Giuseppe AVELLONE
DOTT. Gianfranco FONTANA
DOTT. Fulvio PLESCIA

SUPPLENTI

DOTT. Stella Maria CASCIOFERRO
PROF. Annamaria MARTORANA
DOTT. Maria Cristina D’OCA

CORRELATORI

Professori ed Esperti esterni possono far parte della Commissione limitatamente alla esposizione degli elaborati di cui sono correlatori.

I Candidati discuteranno la tesi secondo il seguente ordine:

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
BAIAMONTE Cristina Corso 2013	PITARRESI Giovanna FIORICA Calogero	UN NUOVO IDROGEL A BASE DI GOMMA GELLANO CON PROPRIETÀ IPERTERMICHE PER IL RILASCIO DI CIPROFLOXACINA.
CORDONE Giuseppe Corso 2013	TESORIERE Luisa RESTIVO Ignazio	ERIPTOSI INDOTTA DA CSE (CIGARETTE SMOKE EXTRACT).
LO MONACO Flavia Corso 2013	LAURIA Antonino MARTORANA Annamaria	STUDI <i>IN SILICO</i> E SINTESI DI DERIVATI NAFTODITIOFENICI POTENZIALMENTE ATTIVI SUI RECETTORI EGFR E MCL-1 NELL’APPROCCIO MULTI-TARGETED MIRATO.
PINELLO Valeria Corso 2013	LAURIA Antonino MARTORANA Annamaria	MOLECULAR MODELING E SINTESI DI UNA NUOVA SERIE DI DERIVATI TIENO [3,2-C] CHINOLINICI COME INIBITORI SELETTIVI DI ZAP-70.
SIMONE Silvia Corso 2013	DIANA Patrizia CASCIOFERRO Stella Maria	SINTESI ED ATTIVITÀ ANTI-BIOFILM DI NUOVI DERIVATI TIADIAZOLICI.
VAJANA Virginia Corso 2013	AVELLONE Giuseppe D’AGOSTINO Fabio TAGLIAVIA Marcello	“CONTAMINAZIONE MICROBIOLOGICA DEL PESCE: CORRELAZIONE E DETERMINAZIONE DEGLI ACIDI GRASSI TRAMITE GC/MS”.