

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

COORDINATORE PROF. PATRIZIA DIANA

*-Ai Sigg. Docenti
della CLASSE LM-13 Ciclo Unico
In “Farmacia e Farmacia industriale”
L o r o S e d i*

*-All’attenzione
del Dott. Gaetano Inserra
U.O. Carriere Studenti Scienze di base, Area Medica
e carriere studenti stranieri
Segreteria Studenti
Viale delle Scienze
gaetano.inserra@unipa.it*

**Oggetto: Trasmissione Commissioni Esami di Laurea – Corso di Laurea Magistrale c.u. in
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche – Sessione Estiva A. A. 2023/2024.**

Si trasmette, in allegato, la composizione delle Commissioni Esami di Laurea - **Corso di Laurea
Magistrale c.u. in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - Sessione Estiva A.A. 2023/2024.**

Gli esami si svolgeranno:

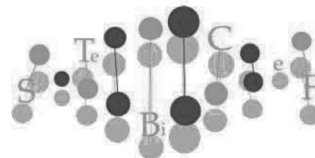
- **Mercoledì 24 luglio 2024 - ore 09:00 (I turno) - ore 10:15 (II turno) - Aula A “F. Angelico” Via Archirafi, 30-32;**
- **Mercoledì 24 luglio 2024 - ore 14:30 (I turno) - ore 16:00 (II turno) - Aula A “F. Angelico” Via Archirafi, 30-32.**

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

Cordiali saluti

**Il Coordinatore
F.to Prof. Patrizia Diana**





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

COORDINATORE PROF. PATRIZIA DIANA

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

Commissione Esami di Laurea

Sessione Estiva – A. A. 2023/2024

Seduta di Mercoledì 24 luglio 2024 ore 09:00

Aula A “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 30-32)

PROF. Patrizia DIANA	PRESIDENTE
PROF. Antonio PALUMBO PICCIONELLO	SEGRETARIO
PROF. Mario ALLEGRA	
PROF. Giampaolo BARONE	
PROF. David BONGIORNO	
PROF. Antonino LAURIA	
PROF. Mariano LICCIARDI	
PROF. Nicolò MAURO	
PROF. Sonya VASTO	

SUPPLENTI

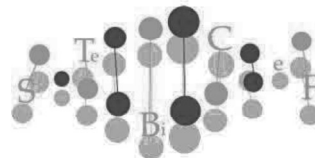
PROF. Giuseppe AVELLONE
PROF. Virginia SPANÒ

CORRELATORI

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

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
CASTAGNA Irene	PALUMBO PICCIONELLO Antonio RIZZO Carla	SINTESI E APPLICAZIONI DI 1,2,4-OSSADIAZOLI FLUORURATI CHIRALI E ACHIRALI.
GUAGLIARDO Vincenzo	LICCIARDI Mariano SCIRÈ Sergio	PRODUZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI SCAFFOLD POLIMERICI CONTENENTI FICOCIANINA.
LUCCHESI PALLI Ludovica	MAURO Nicolò CAVALLARO Gennara	CONIUGATI CARBON DOTS-POLI(ETILENEGLICOLE)-FOLATO PER IL RILASCIO MIRATO E PULSATO DI DOXORUBICINA NEL TRATTAMENTO DEL TUMORE AL SENO.
NASELLO Greta	DIANA Patrizia PECORARO Camilla	SINTESI E VALUTAZIONE BIOLOGICA DI NUOVI INIBITORI DI PDK IN MODELLI PRECLINICI DI ADENOCARCINOMA DUTTALE PANCREATICO.





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

COORDINATORE PROF. PATRIZIA DIANA

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

Commissione Esami di Laurea

Sessione Estiva – A. A. 2023/2024

Seduta di Mercoledì 24 luglio 2024 ore 10:15

Aula A “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 30-32)

PROF. Patrizia DIANA **PRESIDENTE**
PROF. Antonio PALUMBO PICCIONELLO **SEGRETARIO**
PROF. Mario ALLEGRA
PROF. Giampaolo BARONE
PROF. David BONGIORNO
PROF. Antonino LAURIA
PROF. Mariano LICCIARDI
PROF. Nicolò MAURO
PROF. Sonya VASTO

SUPPLENTI

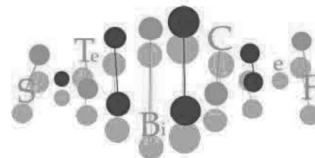
PROF. Giuseppe AVELLONE
PROF. Virginia SPANÒ

CORRELATORI

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

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
FRICANO Giorgia	LAURIA Antonino POLIDORI Piera	STUDI DI MODELLISTICA MOLECOLARE PER LA PREDIZIONE DELLE REAZIONI AVVERSE E VALUTAZIONE DEI DATI SPERIMENTALI DI ADERENZA AL TRATTAMENTO ORALE DEL CARCINOMA POLMONARE NON A PICCOLE CELLULE.
MANGIONE Massimiliano	LICCIARDI Mariano SCIRÈ Sergio	PRODUZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI UNO SCAFFOLD FIBRILLARE MAGNETICO PER APPLICAZIONE BIOMEDICA.
MARGUGLIO Noemi	VASTO Sonya	L'EFFETTO FUNZIONALE DELLA LATTUGA BIOSTIMOLATA CON ALGHE BRUNE SULLA SARCOPIENIA
TRIPOLI Jolanda	MAURO Nicolò CAVALLARO Gennara	SINTESI E CARATTERIZZAZIONE DI CARBON NANODOTS GLICOSILATI E DOPATI CON ZOLFO PER L'ABLAZIONE FOTOTERMICA DI PRECISIONE DI TUMORI GUIDATA DA IMMAGINI A FLUORESCENZA.





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

COORDINATORE PROF. PATRIZIA DIANA

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

Commissione Esami di Laurea

Sessione Estiva – A. A. 2023/2024

Seduta di Mercoledì 24 luglio 2024 ore 14:30

Aula A “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 30-32)

PROF. Gennara CAVALLARO	PRESIDENTE
PROF. Cristina D’OCA	SEGRETARIO
PROF. Paola BARRAJA	
PROF. Viviana DE CARO	
PROF. Calogero FIORICA	
PROF. Fabrizio LO CELSO	
PROF. Monica NOTARBARTOLO DI VILLAROSA	
PROF. Barbara PARRINO	
PROF. Domenico SCHILLACI	

SUPPLENTI

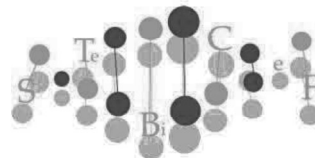
DOTT. Serena INDELICATO
DOTT. Annamaria PINTAUDI

CORRELATORI

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

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
BIANCHI Chiara	FIORICA Calogero PITARRESI Giovanna	XEROGEL NIR-RESPONSIVE A BASE DI UN DERIVATO DELLA GOMMA GELLANO CARICATI CON DENDRIMERI ANTIBATTERICI PER LA POTENZIALE CURA DELLE FERITE CUTANEE.
FOTI Martina	LAZZARA Giuseppe CAVALLARO Giuseppe	TRATTAMENTO COSMETICO PER CAPELLI UMANI OTTENUTO DA EMULSIONI PICKERING ACIDO LAURICO/CAFFÈ.
GIACOMARRA Erika	SCHILLACI Domenico CATANIA Valentina	UNA NUOVA FORMULAZIONE COSTITUITA DA UN PEPTIDE SINTETICO E IDROGELI NEL CONTRASTO DI CANDIDA ALBICANS
LABRUZZO Sarah	PARRINO Barbara CARBONE Daniela	NUOVI DERIVATI 1,3,4-TIADIAZOLICI CONTRO L'ADENOCARCINOMA PANCREATICO DUTTALE: SINTESI E ATTIVITÀ BIOLOGICA
PARISI Tancredi	DE CARO Viviana DI PRIMA Giulia	SVILUPPO DI MICROSFERE LIPIDICHE CARICHE DI RESVERATROLO E DESIGN DI UN PATCH MICROCOMPOSITO PER IL TRATTAMENTO LOCO-REGIONALE DELL'ORAL LICHEN PLANUS.





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

COORDINATORE PROF. PATRIZIA DIANA

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

Commissione Esami di Laurea

Sessione Estiva – A. A. 2023/2024

Seduta di Mercoledì 24 luglio 2024 ore 16:00

Aula A “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 30-32)

PROF. Gennara CAVALLARO PRESIDENTE
PROF. Cristina D’OCA SEGRETARIO
PROF. Paola BARRAJA
PROF. Viviana DE CARO
PROF. Calogero FIORICA
PROF. Fabrizio LO CELSO
PROF. Monica NOTARBARTOLO DI VILLAROSA
PROF. Barbara PARRINO
PROF. Domenico SCHILLACI

SUPPLENTI

DOTT. Serena INDELICATO
DOTT. Annamaria PINTAUDI

CORRELATORI

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

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
CONTRERAS Rodolfo	NOTARBARTOLO DI VILLAROSA Monica POUROVÀ Jana	STUDIO DEGLI EFFETTI VASODILATATORI DEL 3-METOSSICATECOLO SU ANELLI AORTICI ISOLATI PRELEVATI DA RATTI WISTAR.
MINERVA Alessandra	SCHILLACI Domenico CATANIA Valentina	VALUTAZIONE DELL’ATTIVITÀ ANTIMICROBICA DI SISTEMI DI VEICOLAZIONE NANOPARTICELLARI CONTENENTI CIPROFLOXACINA.
TOLOMEO Francesco	FIORICA Calogero PITARRESI Giovanna	IDROGELI NANOCOMPOSITI A BASE DI GOMMA GELLANO CON ATTIVITÀ ANTIBATTERICA E ANTIPROTOZOARIA PER IL TRATTAMENTO DELLE FERITE CUTANEE INFETTE.
ZANCA Federico	BARRAJA Paola BARRECA Marilia	STUDIO DI DERIVATI PIRIDO[2,3-c]PIRROLO[1,2-a]AZEPINONICI COME FOTOSENSIBILIZZATORI NEI CONFRONTI DEL TUMORE AL SENO TRIPLO NEGATIVO.

