

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”
Loro Sedi*

*-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 Autunnale A. A. 2024/2025.**

Si trasmette, in allegato, la composizione delle Commissioni Esami di Laurea - **Corso di Laurea
Magistrale c.u. in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - Sessione Autunnale A.A.
2024/2025.**

Gli esami si svolgeranno:

- **Lunedì 6 Ottobre 2025 - ore 15:30 (I turno) - ore 17:00 (II turno) - Aula A “F. Angelico” Via Archirafi, 30-32;**
- **Martedì 7 Ottobre 2025 - ore 15:30 (I turno) - ore 17:00 (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 Autunnale – A. A. 2024/2025

Seduta di lunedì 6 Ottobre 2025 ore 15.30

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

PROF. Patrizia DIANA
PROF. Annamaria MARTORANA
PROF. Giuseppe AVELLONE
PROF. David BONGIORNO
PROF. Manuela LABBOZZETTA
PROF. Fabio Salvatore PALUMBO
PROF. Domenico SCHILLACI

PRESIDENTE
SEGRETARIO

SUPPLEMENTI

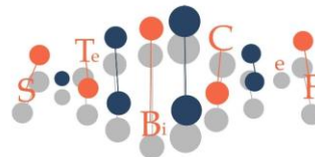
DOTT. Giulia CULLETTA
DOTT. Cinzia SCIALABBA

CORRELATORI

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

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
BONGIORNO Angela	LABBOZZETTA Manuela CARRECA Anna Paola	RUOLO DELLE VESCICOLE EXTRACELLULARI (EVS), DERIVATE DA CELLULE STROMALI MESENCHIMALI PLACENTARI (HA-MSCS), NELLA MODULAZIONE DEL CROSS-TALK IMMUNITARIO NEL MICROAMBIENTE TUMORALE DEL CARCINOMA POLMONARE
CAIO Federica	AVELLONE Giuseppe LINO Claudia	ANALISI DI ACQUE DI VEGETAZIONE DA FRANTOI PER UN RIUTILIZZO COME INGREDIENTE PER LA PRODUZIONE DI PANE FUNZIONALE: SICUREZZA CHIMICA, VALUTAZIONE DELLA COMPONENTE POLIFENOLICA ED AROMATICA NELL'AMBITO DEL PROGETTO NODESPLANT
CORTESE Vittoria	PALUMBO Fabio Salvatore	POLIURETANI WATERBORNE PSEUDOZWITTERIONICI E REDOXRESPONSIVI: SINTESI, CARATTERIZZAZIONE E VALUTAZIONE IN VITRO DELLE PROPRIETÀ ANTIMICROBICHE
GOVERNALE Giovanna Maria	BONGIORNO David D'AGOSTINO Fabio	MESSA A PUNTO DI METODI ANALITICI E DETERMINAZIONI DI PCB IN MATRICI LATTIERO-CASEARIE





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 Autunnale – A. A. 2024/2025

Seduta di lunedì 6 Ottobre 2025 ore 17.00

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

PROF. Patrizia DIANA
PROF. Annamaria MARTORANA
PROF. Giuseppe AVELLONE
PROF. David BONGIORNO
PROF. Manuela LABBOZZETTA
PROF. Fabio Salvatore PALUMBO
PROF. Domenico SCHILLACI

PRESIDENTE
SEGRETARIO

SUPPLEMENTI

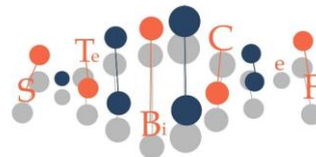
DOTT. Giulia CULLETTA
DOTT. Cinzia SCIALABBA

CORRELATORI

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

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
LO NERO Maria	SCHILLACI Domenico CATANIA Valentina	ATTIVITÀ ANTIMICROBICA DEL FUNGO MARINO <i>PENICILLIUM RUBENS</i> CONTRO <i>PSEUDOMONAS AERUGINOSA</i>
MARINO Federica	DIANA Patrizia	SYNTHESIS OF SELECTIVE INHIBITORS OF SHP-1 AND SHP-2 PHOSPHATASES FOR THE TREATMENT OF ALCOHOL ADDICTION
SCIANNA Daniele	MARTORANA Annamaria LA MONICA Gabriele	PROGETTAZIONE, SINTESI E VALUTAZIONE IN VITRO DI NUOVI DERIVATI 4- PIPERAZINIL-CHINOLINICI COME POTENZIALI AGENTI ANTIBATTERICI CONTRO STAPHYLOCOCCUS AUREUS





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 Autunnale – A. A. 2024/2025

Seduta di martedì 7 Ottobre 2025 ore 15.30

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

PROF. Antonino LAURIA
DOTT. Gianfranco FONTANA
PROF. Giampaolo BARONE
PROF. Sabrina DAVID
PROF. Calogero FIORICA
PROF. Nicolò MAURO
DOTT. Luca VECCHIONI

PRESIDENTE
SEGRETARIO

SUPPLENTI

PROF. Serena INDELICATO
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
BARRANCA Teresa	LAURIA Antonino MARTORANA Annamaria	APPROCCIO COMPUTAZIONALE PER L'IDENTIFICAZIONE DI INIBITORI DUAL-TARGET PARP/EGFR NEL TRATTAMENTO DEL CARCINOMA MAMMARIO TRIPLO NEGATIVO
CATANIA Francesco	FONTANA Gianfranco	STUDIO DELLA REAZIONE DI OSSIDAZIONE ALLILICA SU DERIVATI TRITERPENICI
DI ROSA Andrea	MAURO Nicolò	NANOPARTICELLE TERANOSTICHE A BASE DI UN BLEND DI POLI(E-CAPROLATTONE) E CARBON NANODOTS PER IL RILASCIO MIRATO DI DOCETAXEL AL CARCINOMA MAMMARIO
DISCREDE Giorgia	LAURIA Antonino BONO Alessia	VIRTUAL HIGH THROUGHPUT SCREENING PER L'IDENTIFICAZIONE DI COMPOSTI DUAL-TARGET ATTIVI SU CFTR E HSP90 COME POTENZIALI AGENTI TERAPEUTICI PER LA FIBROSI CISTICA





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 Autunnale – A. A. 2024/2025

Seduta di martedì 7 Ottobre 2025 ore 17.00

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

PROF. Antonino LAURIA
DOTT. Gianfranco FONTANA
PROF. Giampaolo BARONE
PROF. Sabrina DAVID
PROF. Calogero FIORICA
PROF. Nicolò MAURO
DOTT. Luca VECCHIONI

PRESIDENTE
SEGRETARIO

SUPPLENTI

PROF. Serena INDELICATO
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
GARGANO Maria Giuseppa	FIORICA Calogero PITARRESI Giovanna	PRODUZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI SCAFFOLD NANOFIBRILLARI NIR-RESPONSIVE PER IL TRATTAMENTO LOCO-REGIONALE DEL CANCRO
MARCANTONIO Roberto	LAURIA Antonino MINGOIA Francesco	PROGETTAZIONE E SINTESI DI NUOVI ANALOGHI FLESSIBILI DEL TRICICLO ANGOLARE PIRROLO[3-2,C]CHINOLINICO COME POTENZIALI AGENTI ANTINEOPLASTICI
PERRONI Gioele	FONTANA Gianfranco	SINTESI DI NUOVI DERIVATI FUNZIONALIZZATI DELL'ACIDO URSOLICO, UN COMPOSTO CON GRANDE POTENZIALE FARMACOLOGICO
RIOLO Mariasole	DAVID Sabrina	EFFETTI DELLA CACHESSIA E DELL'ESERCIZIO FISICO SUL CERVELLETTO

