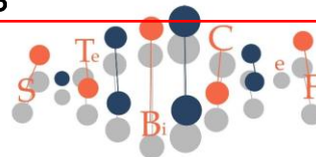




UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

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



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

**COORDINATORE PROF. 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](mailto: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. 2022/2023.**

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. 2022/2023.**

Gli esami si svolgeranno:

- **Giovedì 20 luglio 2023 - ore 09:30 (I turno) - ore 10:45 (II turno) - Aula A “F. Angelico” Via Archirafi, 30-32;**
- **Venerdì 21 luglio 2023 - ore 09:30 (I turno) - ore 11:00 (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. 2022/2023*

*Seduta di giovedì 20 luglio 2023 ore 09:30*

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

**PROF. Patrizia DIANA**                      **PRESIDENTE**  
**DOCT. Maurizio LA GUARDIA**      **SEGRETARIO**  
**PROF. David BONGIORNO**  
**PROF. Giuseppe LAZZARA**  
**PROF. Mariano LICCIARDI**  
**PROF. Antonio PALUMBO PICCIONELLO**  
**DOCT. Carla RIZZO**

**SUPPLENTI**

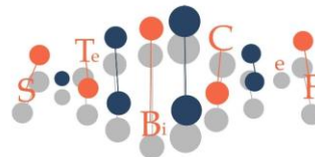
**PROF. Stella Maria CASCIOFERRO**  
**DOCT. Maria Antonietta NOTARO**

**CORRELATORI**

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

<b>CANDIDATI</b>	<b>RELATORI</b>	<b>TITOLO TESI</b>
<b>BURRECI</b> Miriam Corso 2013	<b>BONGIORNO</b> David	DETERMINAZIONE DEGLI IDROCARBURI TOTALI (TPH) IN EMULSIONI DI ACQUA MARINA.
<b>EMMOLA</b> Giorgio Corso 2013	<b>PALUMBO PICCIONELLO</b> Antonio <b>RIZZO</b> Carla	SINTESI DI SALI DI OSSADIAZOLILPIRIDINIO DI INTERESSE FARMACEUTICO.
<b>GUGLIOTTA</b> Livia Corso 2013	<b>DIANA</b> Patrizia <b>ROMANO</b> Valentino <b>CONTINO</b> Salvatore	UN MODELLO IN NETLOGO DELLA POLIMERIZZAZIONE DELL'ACTINA IN VITRO.





**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. 2022/2023*

*Seduta di giovedì 20 luglio 2023 ore 10:45*

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

**PROF. Patrizia DIANA**                      **PRESIDENTE**  
**DOCT. Maurizio LA GUARDIA**      **SEGRETARIO**  
**PROF. David BONGIORNO**  
**PROF. Giuseppe LAZZARA**  
**PROF. Mariano LICCIARDI**  
**PROF. Antonio PALUMBO PICCIONELLO**  
**DOCT. Carla RIZZO**

**SUPPLEMENTI**

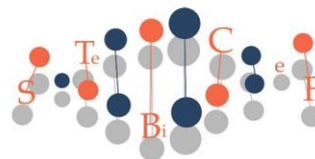
**PROF. Stella Maria CASCIOFERRO**  
**DOCT. Maria Antonietta NOTARO**

**CORRELATORI**

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

<b>CANDIDATI</b>	<b>RELATORI</b>	<b>TITOLO TESI</b>
<b>GRECO</b> Claudia Corso 2013	<b>PALUMBO PICCIONELLO</b> Antonio <b>RIZZO</b> Carla	<b>SINTESI DI MATERIALE ADSORBENTE PER LA RIMOZIONE DI INQUINANTI, OTTENUTO MEDIANTE POLIMERIZZAZIONE DELL’OLIO DI SOIA.</b>
<b>MENDOLA</b> Alice Corso 2013	<b>LICCIARDI</b> Mariano	<b>PRODUZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI UNO SCAFFOLD FIBRILLARE PER IL RILASCIO DI ANTIBIOTICI NEL TRATTAMENTO DELLE FERITE CUTANEE.</b>
<b>SANZONE</b> Chiara Corso 2013	<b>LAZZARA</b> Giuseppe <b>JUNKER</b> Anna	<b>DISEGNO E SVILUPPO DEL SAGGIO DI ASSORBIMENTO DEL COLORANTE YO-PRO-1 PER IL RECETTORE P2X4.</b>





**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. 2022/2023*

*Seduta di venerdì 21 luglio 2023 ore 09:30*

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

**PROF. Anna Maria ALMERICO      PRESIDENTE**  
**PROF. Marco TUTONE                SEGRETARIO**  
**PROF. Gennara CAVALLARO**  
**PROF. Carla GENTILE**  
**DOCT. Nicolò MAURO**  
**DOCT. Maria Valeria RAIMONDI**  
**DOCT. Simona RUBINO**

**SUPPLENTI**

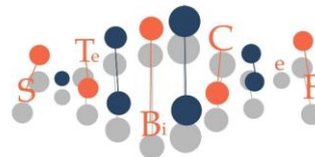
**DOCT. Annamaria PINTAUDI**  
**DOCT. Gianfranco FONTANA**

**CORRELATORI**

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

<b>CANDIDATI</b>	<b>RELATORI</b>	<b>TITOLO TESI</b>
<b>LA BUA</b> Mattia Corso 2013	<b>TUTONE</b> Marco <b>PIBIRI</b> Ivana	TRANSLATIONAL READTHROUGH: STUDIO DELLA BIODISTRIBUZIONE DELLA MOLECOLA NV848.
<b>LO MASCOLO</b> Fabiana Corso 2013	<b>ALMERICO</b> Anna Maria <b>CULLETTA</b> Giulia	NUOVI POTENZIALI INIBITORI DI CDK2: ARIL- ED ETEROARIL-SULFAMIDICI.
<b>MAURO</b> Daniela Corso 2013	<b>RUBINO</b> Simona <b>SPINELLO</b> Angelo	STUDIO DELL'INTERAZIONE DI DNA BINDERS CON G-QUADRUPLEX COINVOLTI NELLA SCLEROSI LATERALE AMIOTROFICA.
<b>SCLAFANI</b> Debora Corso 2013	<b>ALMERICO</b> Anna Maria <b>CULLETTA</b> Giulia	SULFONAMIDO-CHINONI DI INTERESSE FARMACEUTICO.





**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. 2022/2023*

*Seduta di venerdì 21 luglio 2023 ore 11:00*

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

**PROF. Anna Maria ALMERICO**    **PRESIDENTE**  
**PROF. Marco TUTONE**            **SEGRETARIO**  
**PROF. Gennara CAVALLARO**  
**PROF. Carla GENTILE**  
**DOCT. Nicolò MAURO**  
**DOCT. Maria Valeria RAIMONDI**  
**DOCT. Simona RUBINO**

**SUPPLEMENTI**

**DOCT. Annamaria PINTAUDI**  
**DOCT. Gianfranco FONTANA**

**CORRELATORI**

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

<b>CANDIDATI</b>	<b>RELATORI</b>	<b>TITOLO TESI</b>
<b>ALA</b> Vanessa Maria Corso 2013	<b>ALMERICO</b> Anna Maria <b>CULLETTA</b> Giulia	SULFONAMIDI ETEROCICLICHE COME INIBITORI DI H-TELO.
<b>DI ROSA</b> Sofia Corso 2013	<b>RUBINO</b> Simona <b>TERENZI</b> Alessio	SINTESI, CARATTERIZZAZIONE E STUDI DI INTERAZIONE CON DNA DI COMPLESSI METALLICI DI ZN(II) CON LEGANTI SALEN VARIAMENTE SOSTITUITI.
<b>NIOSI</b> Elena Corso 2013	<b>CAVALLARO</b> Gennara <b>MAURO</b> Nicolò	CARBON NANODOTS DOPATI CON GADOLINIO FUNZIONALIZZATI CON POLI(AMMIDOAMMINE) REDOX SENSIBILI PER IL RILASCIO DI siRNA GUIDATO DA IMMAGINI RM.

