



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

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



**DiFC**

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA - DiFC

**CONSIGLIO INTERCLASSE IN SCIENZE CHIMICHE  
LA COORDINATRICE**

- Ai Componenti la Commissione Esami di Laurea  
in Chimica
- 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:** Convocazione Commissione Esami di Laurea in Chimica - Sessione Straordinaria A.A. 2023/2024.

La Commissione Esami di Laurea in Chimica si riunirà per la Proclamazione **mercoledì 12 marzo 2025 con inizio alle ore 15.30 presso aula C "Ruccia", Edificio 17 - Viale delle Scienze**, così composta:

Prof. Francesca **D'ANNA**                      **Presidente**  
Prof. Riccardo **BONSIGNORE**            **Segretario**  
Prof. Francesco **FERRANTE**

**SUPPLENTI**

Prof. Paolo Maria Giuseppe **LO MEO**  
Prof. Dario **DUCA**  
Prof. Alberto **PETTIGNANO**  
Prof. Giuseppe **CAVALLARO**

<b>CANDIDATI</b>	<b>ARGOMENTI</b>	<b>DOCENTI REFERENTI</b>
<b>CALCAVECCHIA</b> Luca	TECNICHE ANALITICHE STRUMENTALI PER L'ANALISI QUALI-QUANTITATIVA DELLA CANNABIS SATIVA L..	<b>PETTIGNANO</b> Alberto
<b>CATANESE</b> Maria	DETERMINAZIONE POTENZIOMETRICA DEI FLUORURI IN CAMPIONI DI BIRRA.	<b>AMORELLO</b> Diana
<b>MADONIA</b> Gloria	L'EQUILIBRIO CHIMICO IN SISTEMI MICELLARI. I biosurfattanti come alternativa ai tensioattivi chimici.	<b>LAZZARA</b> Giuseppe <b>MILIOTO</b> Stefana
<b>PRAIA</b> Sabrina	L'EQUILIBRIO CHIMICO IN SISTEMI MICELLARI. Stabilità di emulsioni di Pickering e il loro utilizzo in cosmetica.	<b>LAZZARA</b> Giuseppe <b>MILIOTO</b> Stefana
<b>SALADINO</b> Marco	INTERAZIONE LUCE-MATERIA IN CELLULO: APPROCCI DIAGNOSTICI E TERAPEUTICI.	<b>BONSIGNORE</b> Riccardo <b>TERENZI</b> Alessio

**La Proclamazione, ovvero, il conferimento del titolo e la contestuale comunicazione del voto di laurea, prevede la presentazione (max 5 minuti) powerpoint di un sunto dell'argomento della prova finale elaborato con linguaggio divulgativo.**

Cordiali saluti

La Coordinatrice  
F.to Prof. ssa Francesca D'Anna

