



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO



**CONSIGLIO INTERCLASSE IN SCIENZE CHIMICHE  
IL COORDINATORE**

- **Ai Componenti la Commissione Esami di Laurea  
in Chimica**

- **All'attenzione della Dott.ssa Loredana Scimonelli**  
Responsabile Ufficio Lauree  
Segreteria Studenti  
Viale delle Scienze  
[loredana.scimonelli@unipa.it](mailto:loredana.scimonelli@unipa.it)

**Oggetto:** Convocazione Commissione Esami di Laurea in Chimica - Sessione Straordinaria A.A.  
2021/2022.

La Commissione Esami di Laurea in Chimica si riunirà per la Proclamazione **martedì 14 marzo 2023 alle ore 15.00 - Aula C (Ruccia) Edificio 17, Viale delle Scienze**, così composta:

Prof. Dario **DUCA** **Presidente**  
Prof. Paolo Maria Giuseppe **LO MEO** **Segretario**  
Prof. Giuseppe **LAZZARA**

**SUPPLEMENTI**

Prof. Francesco **GIACALONE** (Presidente)  
Prof. Giampaolo **BARONE**  
Prof. Alberto **PETTIGNANO**  
Prof. Delia Francesca **CHILLURA MARTINO**

<b>CANDIDATI</b>	<b>ARGOMENTI</b>	<b>DOCENTI REFERENTI</b>
<b>BASCIO</b> Irene	Il legame ad alogeno e il suo ruolo nell'organizzazione supramolecolare.	<b>D'ANNA</b> Francesca
<b>CARUSO</b> Alessia	Leganti derivati da sostanze naturali per la sintesi di complessi metallici con attività biologica.	<b>TERENZI</b> Alessio <b>BONSIGNORE</b> Riccardo
<b>CASCAVILLA</b> Paolo	Il platino come protagonista nella lotta contro i tumori.	<b>TERENZI</b> Alessio
<b>DE FRANCESCO</b> Benedetta	La chimica dei profumi.	<b>MARULLO</b> Salvatore
<b>GENOVESE</b> Irene	Il platino come protagonista nella lotta contro i tumori.	<b>TERENZI</b> Alessio
<b>OLIVA</b> Virginia	Tecniche analitiche strumentali per l'analisi quali-quantitativa di sostanze stupefacenti.	<b>PETTIGNANO</b> Alberto
<b>PISCOPO</b> Vincenzo	Efficienza e selettività di una tecnica di separazione cromatografica in colonna.	<b>PETTIGNANO</b> Alberto
<b>RUMBOLO</b> Maria Antonietta	La chimica dei profumi.	<b>MARULLO</b> Salvatore
<b>SCAVUZZO</b> Annalisa	Materiali ecocompatibili.	<b>PIBIRI</b> Ivana
<b>ZARCONE</b> Antonino	Uso della spettroscopia per lo studio di materiali per missioni spaziali.	<b>BARBERA</b> Marco



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

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



2

**DiFC**

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA - DiFC

**CONSIGLIO INTERCLASSE IN SCIENZE CHIMICHE  
IL COORDINATORE**

---

**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

Il Coordinatore

**F.to Prof. ssa Francesca D'Anna**

