



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

Oggetto: Convocazione Commissione Esami di Laurea in Chimica - Sessione Straordinaria A.A.
2022/2023.

La Commissione Esami di Laurea in Chimica si riunirà per la Proclamazione **venerdì 15 marzo ore 15.00 presso l'aula C "Ruccia", Edificio 17 - Viale delle Scienze**, così composta:

Prof. Francesca **D'ANNA**
Prof. Alberto **PETTIGNANO**
Dott. Giuseppe Domenico **ARRABITO**

Presidente
Segretario

SUPPLEMENTI

Prof. Paolo Maria Giuseppe **LO MEO**
Prof. Giampaolo **BARONE**
Dott. Giuseppe **CAVALLARO**

| CANDIDATI | ARGOMENTI | DOCENTI REFERENTI |
|-------------------------------|--|--|
| ARABELLA Sofia | TECNICHE ANALITICHE STRUMENTALI PER L'ANALISI QUALI-QUANTITATIVA DI SOSTANZE STUPEFACENTI. | PETTIGNANO Alberto |
| BRUNO Michele | CHIMICA E USI DEL GRAFENE E DEI SUOI DERIVATI. | LO MEO Paolo Maria Giuseppe |
| CALCARA Giovanni | INDAGINI COMPUTAZIONALI DI SISTEMI CATALITICI E MATERIALI PER L'ENERGIA. | FERRANTE Francesco DUCA Dario |
| CURRERI Giorgia | STUDIO DELLA CAPACITÀ ADSORBENTE DI UN BIOMATERIALE NEI CONFRONTI DI METALLI PESANTI MEDIANTE SPETTROSCOPIA DI ASSORBIMENTO O EMISSIONE ATOMICA. | PETTIGNANO Alberto |
| D'AMATO Giuseppe Maria | METABOLITI SECONDARI DA APIACEAE ENDEMICHE SICILIANE. | MAGGIO Antonella Maria |
| D'ANNA Roberta | LA DISTILLAZIONE NEI LABORATORI CHIMICI. | GIACALONE Francesco |
| LUPICA RINATO Stefano | SINTESI DI NANOSPUGNE. | LO MEO Paolo Maria Giuseppe |
| MIGLIORE Ileana | LE MOLECOLE PREBIOTICHE NEL MEZZO INTERSTELLARE. | FERRANTE Francesco |
| PIAZZESE Francesco | INDAGINI COMPUTAZIONALI DI SISTEMI CATALITICI E MATERIALI PER L'ENERGIA. | FERRANTE Francesco DUCA Dario |



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**

| CANDIDATI | ARGOMENTI | DOCENTI REFERENTI |
|------------------------|--|---|
| RENDA Eliade | SIMMETRIZZAZIONE DELLA FUNZIONE D'ONDA DI SISTEMI DI PARTICELLE IDENTICHE E SUE CONSEGUENZE. | MILITELLO Daniele |
| ZERILLI Martina | COMPLESSITÀ MOLECOLARE NELLO SPAZIO INTERSTELLARE. | BARBERA Marco |
| VITALI Ida | L'EQUILIBRIO CHIMICO IN SISTEMI MICELLARI. | LAZZARA Giuseppe MILIOTO Stefana |

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