



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
Magistrale 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 Magistrale in Chimica – Sessione Straordinaria A.A. 2022/2023.

La Commissione Esami di Laurea Magistrale in Chimica si riunirà per la discussione della tesi **martedì 12 marzo 2024, ore 15.00, presso aula D “Rosselli”, Edificio 17 - Viale delle Scienze** così composta:

Prof. Francesca **D'ANNA** **Presidente**
Dott. Giuseppe **CAVALLARO** **Segretario**
Dott. Diana **AMORELLO**
Prof. Santino **ORECCHIO**
Prof. Ivana **PIBIRI**
Prof. Bruno Giuseppe **PIGNATARO**
Prof. Maria Luisa **SALADINO**

SUPPLEMENTI

Dott. Riccardo **BONSIGNORE**
Prof. Paolo Maria Giuseppe **LO MEO**

I Candidati discuteranno la tesi secondo il seguente ordine:

| CANDIDATI | TITOLO TESI | RELATORI |
|--------------------------|--|---|
| FERRARO Francesca | APPLICAZIONE DI METODI MULTIANALITICI SU REPERTI METALLICI DELL'ISOLA DI MOZIA. | ORECCHIO Santino ARMETTA Francesco |
| GIUSTINI Chiara | MATERIALI A BASE DI OSSIDO DI GRAFENE PER SORGENTI DI LUCE BIANCA. | SALADINO Maria Luisa PONTERIO Rosina Celeste TOMALA Robert |
| RUBBIO Francesco | MATERIALI E INTERFACCE A BASE DI NICHEL IN ELETTRODI DIELETTRICO/METALLO/DIELETTRICO PER DISPOSITIVI FOTOVOLTAICI SEMITRASPARENTI. | PIGNATARO Bruno Giuseppe FERRARA Vittorio |

La Proclamazione avrà luogo **mercoledì 13 marzo 2024, ore 15.00, presso aula C “Ruccia”, Edificio 17 - Viale delle Scienze** e prevede la presentazione powerpoint (di max 5 minuti) di un sunto dell'argomento della tesi elaborato con linguaggio divulgativo.

Cordiali saluti



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