



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO



CONSIGLIO INTERCLASSE IN SCIENZE CHIMICHE
IL COORDINATORE

- 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
Estiva A.A. 2022/2023.

La Commissione Esami di Laurea Magistrale in Chimica si riunirà per la discussione della tesi
**mercoledì 26 luglio 2023 ore 09:00 presso aula C “Ruccia” dell’Edificio 17 - Viale delle
Scienze, così composta:**

Prof. Francesca **D’ANNA** **Presidente**
Dott. Vincenzo **CAMPISCIANO** **Segretario**
Dott. Giuseppe Domenico **ARRABITO**
Prof. Francesco **GIACALONE**
Prof. Santino **ORECCHIO**
Prof. Alberto **PETTIGNANO**
Prof. Maria Luisa **SALADINO**

SUPPLEMENTI

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

I Candidati discuteranno la tesi secondo il seguente ordine:

CANDIDATI	TITOLO TESI	RELATORE
D’ALES Manuela	RECUPERO DI TERRE RARE DA SOLUZIONI ACQUOSE MEDIANTE ADSORBIMENTO SU BIOMATERIALI.	PETTIGNANO Alberto MURATORE Nicola
DI FORTI Riccardo	SVILUPPO DI UNA STRATEGIA INNOVATIVA PER LA FUNZIONALIZZAZIONE DI NANOTUBI DI CARBONIO E LORO APPLICAZIONE IN CATALISI.	GIACALONE Francesco GRUTTADAURIA Michelangelo CAMPISCIANO Vincenzo
GRASSO Silvia	APPLICAZIONE DELLA TECNICA X-RAY FLUORESCENZE A CAMPIONI COSMETICI PER L’ANALISI MULTIELEMENTO.	ORECCHIO Santino
LASCARI Davide	INDAGINI SUL COMPORTAMENTO DI MICROPLASTICHE DISPERSE IN ACQUA CONTAMINATA DA IONI Pb ²⁺ .	PETTIGNANO Alberto ARRABITO Giuseppe Domenico MURATORE Nicola
LO BIANCO Alessandro	INCHIOSTRI ANTICONTRAFFAZIONE MULTILIVELLO A BASE DI FOSFORI A LUMINESCENZA PERSISTENTE E BLU EGIZIANO.	SALADINO Maria Luisa HRENIAK Dariusz



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
IL COORDINATORE**

La Proclamazione avrà luogo giovedì 27 luglio 2023 ore 10:00 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