



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**

**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
- **All'attenzione della Sig.ra Vincenza Pettavino**
Ufficio Lauree
Segreteria Studenti
Viale delle Scienze
vincenza.pettavino@unipa.it

La Commissione Esami di Laurea in Chimica si riunirà per la discussione dell'elaborato finale **lunedì 22 Marzo 2021 alle ore 16:00**

- In presenza presso l'**Aula C (Aula Ruccia) dell'Edificio 17 in Viale delle Scienze**
- In caso di accertata impossibilità a partecipare in presenza a causa dell'emergenza sanitaria, a distanza su piattaforma Teams in Stanza denominata **Laurea in Chimica – Discussione** Codice **wttkqt2**, raggiungibile al Link:
<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a3cd2639a2e034586afa0e62646ad17c3%40thread.tacv2/conversations?groupId=ccc43729-37fb-45a7-ad61-a38cec434aef&tenantId=bf17c3fc-3ccd-4f1e-8546-88fa851bad99>

La Commissione Esami di Laurea in Chimica è così composta:

Prof. Andrea **PACE** **Presidente**
Prof. Giuseppe **LAZZARA** **Segretario**
Prof. Paolo Maria Giuseppe **LO MEO**
Prof. Antonino **MARTORANA**
Prof. Santino **ORECCHIO**
Prof. Alberto **PETTIGNANO**
Prof. Serena **RIELA**

SUPPLEMENTI

Prof. Giampaolo **BARONE**
Prof. Dario **DUCA**
Prof. Stefana **MILIOTO**

I Candidati discuteranno la tesi secondo il seguente ordine:

CANDIDATI	RELATORI/CORRELATORI
CASTELLINI Francesco Carlo	MILIOTO Stefana
MARTINO Mario	PETTIGNANO Alberto



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

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



DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA - DiFC

**CONSIGLIO INTERCLASSE IN SCIENZE CHIMICHE
IL COORDINATORE**

La Proclamazione che prevede la presentazione (max 5 minuti) powerpoint di un sunto dell'elaborato finale avverrà in presenza martedì **23 marzo 2021, alle ore 15:00, aula C (Ruccia) - Ed. 17 di Viale delle Scienze.**

Alla proclamazione potranno partecipare un massimo di n. 5 invitati per laureando seguendo le disposizioni di sicurezza emanate dall'Ateneo.

La Proclamazione potrà essere seguita a distanza su piattaforma Teams in Stanza denominata **Lauree in Chimica - Proclamazione** Codice:s6cjub2 raggiungibile:

con credenziali UNIPA attraverso il link:

<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a01053f89f4b645deab4059dd620373d8%40thread.tacv2/conversations?groupId=492258c8-9089-4b26-8e08-367a5f8d67c1&tenantId=bf17c3fc-3ccd-4f1e-8546-88fa851bad99>

oppure attraverso il link pubblico:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a01053f89f4b645deab4059dd620373d8%40thread.tacv2/1614602104910?context=%7b%22Tid%22%3a%22bf17c3fc-3ccd-4f1e-8546-88fa851bad99%22%2c%22Oid%22%3a%22490cac7e-4f89-4037-b283-c592f65b69ef%22%7d>

Cordiali saluti



Il Coordinatore
F.to Prof. Andrea Pace