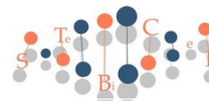




UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

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



DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA - DiFC

**CONSIGLIO INTERCLASSE IN SCIENZE CHIMICHE
IL COORDINATORE**

PROCEDURE E SCADENZE ESAMI DI LAUREA SESSIONE ESTIVA A.A. 2020/2021

**CORSO DI LAUREA IN CHIMICA
(per i laureandi iscritti o immatricolati al I anno a partire dall'a.a. 2016/2017)**

I laureandi, per essere ammessi alla Prova Finale, devono avere acquisito tutti i crediti formativi previsti dall'ordinamento didattico del Corso di Studio **entro il 13 luglio 2021 (giorno prima della prova finale)**, con l'eccezione dei CFU assegnati alla prova finale, che vengono acquisiti all'atto della prova.

In applicazione a quanto previsto dal Regolamento Prova finale di laurea in vigore per gli studenti iscritti al I anno a partire dall'a.a. 2016/2017 (valido dalla sessione estiva dell'a.a. 2018/2019), pubblicato sul sito web del Corso di Laurea, la prova finale consiste in un colloquio il cui tema di discussione è scelto dal candidato da una lista di argomenti indicati dai docenti e pubblicata sul sito web del Corso di Laurea.
<http://www.unipa.it/dipartimenti/stebicef/cds/chimica2076/Argomenti-colloquio-di-Laurea/>.

La scelta dell'argomento è contestuale alla presentazione della domanda di laurea attraverso le procedure informatiche vigenti e secondo le scadenze definite dal Calendario didattico di Ateneo. Completata la procedura informatica, lo studente è automaticamente iscritto all'esame "prova finale" (cfr. Art. 2 del citato Regolamento).

Il voto della prova finale è espresso in trentesimi con eventuale lode e la verbalizzazione avviene con le stesse modalità seguite per gli altri esami di profitto.

La data fissata per la prova finale della sessione estiva è il 14 luglio 2021 ore 09.00 su piattaforma Teams (codice stanza: wttkqt2) accessibile al seguente

link per candidati e commissione:

<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a3cd2639a2e034586afa0e62646ad17c3%40thread.tacv2/conversations?groupId=ccc43729-37fb-45a7-ad61-a38cec43aef&tenantId=bf17c3fc-3ccd-4f1e-8546-88fa851bad99>

link pubblico:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a3cd2639a2e034586afa0e62646ad17c3%40thread.tacv2/1624280781909?context=%7b%22Tid%22%3a%22bf17c3fc-3ccd-4f1e-8546-88fa851bad99%22%2c%22Oid%22%3a%22490cac7e-4f89-4037-b283-c592f65b69ef%22%7d>

o, in caso di sopravvenute modifiche normative che consentono lo svolgimento di esami orali in presenza, presso l'Aula C (Ruccia) Edificio 17 di Viale delle Scienze.

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 e avverrà in una seduta pubblica il 28 luglio 2021 alle ore 09.00 presso l'Aula C (Ruccia) Edificio 17 di Viale delle Scienze.



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**

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 accessibile anche attraverso il link pubblico:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a01053f89f4b645deab4059dd620373d8%40thread.tacv2/1624281172518?context=%7b%22Tid%22%3a%22bf17c3fc-3ccd-4f1e-8546-88fa851bad99%22%2c%22Oid%22%3a%22490cac7e-4f89-4037-b283-c592f65b69ef%22%7d>

Il Coordinatore

F.to Andrea Pace