



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

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



2

**DiFC**

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA - DiFC

**CONSIGLIO INTERCLASSE IN SCIENZE CHIMICHE  
LA COORDINATRICE**

**PROCEDURE E SCADENZE ESAMI DI LAUREA SESSIONE STRAORDINARIA A.A. 2023/2024**

**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 **almeno il 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.

<https://www.unipa.it/dipartimenti/stebicef/cds/chimica2076/.content/documenti/Laurea-Argomenti-colloquio-studenti-CdS-Chimica-L-27-da-16-17.pdf>

\*\*\*\*\*

I laureandi della sessione straordinaria devono rispettare le procedure e le scadenze di seguito riportate:

- Invio domanda per l'assegnazione dell'argomento della prova finale alla segreteria didattica all'indirizzo di posta elettronica [cccs\\_chimica@unipa.it](mailto:cccs_chimica@unipa.it), almeno 60 giorni prima della data fissata per l'inizio della sessione di laurea. Il modulo è scaricabile dal sito web del Corso di laurea al seguente link:  
<https://www.unipa.it/dipartimenti/stebicef/cds/chimica2076/modulistica.html>;
- Presentazione domanda di laurea attraverso le procedure informatiche vigenti (**1 gennaio - 7 febbraio 2025**) e contestuale scelta dell'argomento. 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;
- Termine per sostenere e registrare l'ultimo esame di profitto: **25 febbraio 2025**;
- Termine ultimo per verbalizzare i CFU del "Tirocinio" e delle "Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro": **appello del 24 febbraio 2025**. Potranno prenotarsi all'appello, previa comunicazione mail della Segreteria didattica, gli studenti che presentano la documentazione dell'attività di tirocinio svolta e completano la frequenza dei seminari per il monte ore previsto in tempo utile per iscriversi all'appello.

**La prova finale è fissata per mercoledì 26 febbraio 2025, ore 15:00, presso l'aula D "Rosselli", Edificio 17 - Viale delle Scienze.**



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

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



2



DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA - DiFC

**CONSIGLIO INTERCLASSE IN SCIENZE CHIMICHE  
LA COORDINATRICE**

---

**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 mercoledì 12 marzo 2025, ore 15:30, presso l'aula C "Ruccia", Edificio 17 - Viale delle Scienze.**

Coloro i quali non potessero laurearsi dovranno comunicarlo, **entro giovedì 27 febbraio 2025**, alla Segreteria didattica all'indirizzo di posta elettronica [cccs\\_chimica@unipa.it](mailto:cccs_chimica@unipa.it).

**Ulteriori dettagli verranno definiti successivamente ed eventuali modifiche saranno tempestivamente comunicate.**



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