



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE

Oggetto: Nomina Commissioni di laurea Corso Triennale in Chimica.

IL DIRETTORE

Visto l'art. 30, comma 1, del Regolamento carriera studenti e l'art. 25 del Regolamento didattico di Ateneo;

DECRETA

Art.1 – Di costituire, su conforme proposta del Coordinatore dei Corsi di Studio in Chimica, le seguenti Commissioni di laurea per la sessione autunnale dell'a.a. 2022/2023:

Esami di Laurea – 15 dicembre 2023, ore 14:00 - Aula Magna Edificio C11

Corso di Laurea Triennale in Chimica

Presidente di Commissione: Prof. Federico Berti

Commissione: Proff. P. Gobbo, E. Greco, A. Cossaro, F. Felluga

(Supplenti: Proff. D. Toffoli, J. Dosso, S. Fornasaro, M. Crosera)

Art. 2 – Di incaricare la Segreteria Didattica del DSCF dell'esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Il Direttore

Prof. Paolo Tecilla

Trieste, 12 dicembre 2023

- All. 1: Calendario

Università degli Studi di Trieste
Segreteria Didattica
Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
Via Alfonso Valerio 8/3
I - 34127 Trieste
<https://dscf.units.it/> – dscf@pec.units.it

Responsabile del procedimento: dott.ssa Rossella Lucchini
Tel. +39 040 558 3527 - 7664 - 7675
Fax +39 040 558 2909
didatticadscf@units.it



All.1

Ora¹	Candidato	Relatore	Correlatore	Titolo della tesi
14:00	GALLEGOS CARVAJAL NICOLE	GOBBO PIERANGELO		Polimerizzazione RAFT di nuovi polimeri per applicazioni biomimetiche
14:20	GORINI MATILDE	GRECO ENRICO	LAZĂR CĂTĂLIN ALEXANDRU STANI CHIARAMARIA	Analysis of Paleoresins in Stilt Wood from Danubian Eneolithic
14:40	OBERSNÙ CLAUDIA	COSSARO ALBANO	FLOREANO LUCA	Formazione di strutture etero-organiche 3D sulla superficie di TiO ₂ (110)
15:00	SARTORE DANIELE	FELLUGA FULVIA		Acidi idrossamici: il loro ruolo nell'inibizione delle istone deacetilasi e altre possibili applicazioni

¹Gli orari riportati sono indicativi.