

UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



Dipartimento di Scienze Chimiche
e Geologiche

Prot.

Modena il

Ai docenti in elenco

p.c. Al Magnifico Rettore

Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

Alla Segreteria Studenti

segrstud.scienzechimiche.geologiche@unimore.it

Al Prof.ssa Ferretti Annalisa

Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche

SEDE

Oggetto: Convocazione componenti Commissione degli esami di Laurea Triennale in Scienze Naturali del giorno 27 giugno 2025 - Sessione unica 2024/2025. Modalità in presenza.

Convocazione: ore 9,30 - AULA U0.3

Proclamazione: ore 11,00

Commissione:

Prof. Ferretti Annalisa (Presidente)
Prof. Malferrari Daniele (Segretario)
Prof. Dal Zotto Matteo
Prof.ssa Florenzano Assunta
Prof. Simonini Roberto

Supplenti:

Proff: Bardoni Rita, Benassi Erika, Bergami Elisa, Boccolari Mauro, Bonisoli Arrigo, Bonvicini Simona, Bosellini Francesca, Brunelli Daniele, Cardini Andrea Luigi, Caselli Monica, Cipriani Anna, Coratza Paola, Eleuteri Michela, Galamini Giulio, Gualtieri Alessandro, Malavasi Gianluca, Mazzucchelli Maurizio, Padovani Veronica, Papazzoni Cesare Andrea, Prevedelli Daniela, Remitti Francesca, Ronchetti Francesco, Sacchetti Andrea, Sansalone Gabriele, Soldati Mauro, Tassi Lorenzo, Vandelli Vittoria, Viani Alberto, Zambon Alfonso.

UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



**Dipartimento di Scienze Chimiche
e Geologiche**

LAUREANDI TRIENNALE (Scienze Naturali)

9.30 CANTONI STEFANO	L'avifauna dell'Oasi Celestina durante le fasi di riproduzione e migrazione postriproduttiva nel 2024	TODARO MARY ANTONIO DONATELLO DAL ZOTTO MATTEO	BAGNI LUCA
9.45 DE POMPEI MARIA CHIARA	BIODIVERSITA' E RESILIENZA: IL CASO DI DROSER A ROTUNDIFOLIA L. NEL LAGO DI PRATIGNANO (FANANO, MO) (FLORENZANO ASSUNTA	CLÒ ELEONORA
10.00 LIPPARINI MAYA	Dalla scena del crimine alla scuola: la genetica forense per insegnare la biologia molecolare a studenti di secondaria di secondo grado	MANDRIOLI MAURO	SPAGNUOLO RAFFAELLA

Cordiali saluti.

IL DIRETTORE
f.to. Prof. Mauro Soldati