

UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



Dipartimento di Scienze Chimiche
e Geologiche

Prot. 2042

Modena il 03/12/2024

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

Alla 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 12 dicembre 2024 - Sessione unica 2023/2024. Modalità in presenza.

Convocazione: ore 14.15 - AULA U0.3

Proclamazione: ore 17.30

Commissione:

Prof.ssa Ferretti Annalisa (Presidente)

Prof. Malferrari Daniele (Segretario)

Prof.ssa Clò Eleonora

Prof.ssa Florenzano Assunta

Prof.ssa Fontana Daniela

Prof.ssa Prevedelli Daniela

Prof. Tassi Lorenzo

Prof. Todaro Antonio

Prof. Vescogni Alessandro

Supplenti:

Proff.: Arletti Rossella, Asenova Miglena, Bardoni Rita, Benassi Carlo, Benassi Erika, Bergami Elisa, Bernardi Massimo, Bertacchini Milena, Bocolari Mauro, Bonisoli Arrigo, Bonvicini Simona, Bosellini Francesca, Bosi Giovanna, Brunelli Daniele, Cardini Andrea Luigi, Caselli

Monica, Cavaliere Matteo, Cipriani Anna, Coratza Paola, Dal Zotto Matteo, Eleuteri Michela, Fioroni Chiara, Galamini Giulio, Giovannini Ilaria, Gualtieri Alessandro Guidetti Roberto, Malavasi Gianluca, , Mandrioli Mauro, Maschietto Michela, Mazzucchelli Maurizio, Menziani Maria Cristina, Mercuri Anna Maria, Padovani Veronica, Papazzoni Cesare Andrea, , Remitti Francesca, Kosakyan Anush, Rigamonti Luca, Ronchetti Francesco, Sacchetti Andrea, Sansalone Gabriele, Selmi Lidia, Simonini Roberto, Soldati Mauro, Vandelli Vittoria, Viani Alberto, Zambon Alfonso

LAUREANDI TRIENNALE (Scienze Naturali)

14.15 BENATTI ALESSANDRO	La Collezione Lawley (Ittiodontoliti) presente nel Museo di Paleontologia UNIMORE	FERRETTI ANNALISA	COLLARETA ALBERTO SERVENTI PAOLO
14.30 BROGLI FRANCESCO	LA COMUNITA' ORNITICA DELLA ZSC-ZPS "MANZOLINO" NEL CICLO ANNUALE 2023-2024 (TIPO TESI: Tesi di Ricerca)	TODARO MARY ANTONIO DONATELLO DAL ZOTTO MATTEO	ROSSI GIUSEPPE LEONI GIORGIO
14.45 BURZOMATI IRENE	Studio morfologico del polline di Pinus: approfondimenti sul Pino loricato (Pinus heldreichii Christ subsp. leucodermis (Antoine) E.Murray), specie rara in Italia	FLORENZANO ASSUNTA	RICUCCI CRISTINA
15.00 IOTTI REBECCA	Analisi della metapopolazione di Tursiopo Tursiops truncatus (Montagu, 1821) nel Tirreno settentrionale, con focus sull'isola d'Elba	PREVEDELLI DANIELA	BACCHETTA MICAELA MOLINARI YVAN RUTIGLIANO ROBERTO
15.15 LORENZINI MANUEL	Ursus spelaeus: analisi morfologica e catalogazione di reperti della grotta delle Pale Rosse a Passo del Brocon – Cinte Tesino (TN)	FERRETTI ANNALISA	NANNINI NICOLA FONTANA ALEX
15.30 MONTANARI SABRINA	La flora delle zone umide del parco della Memoria di Correggio (RE)	CLO' ELEONORA	MERCURI ANNA MARIA
15.45 PACCHIONI ALICE	Origine e mineralizzazioni delle septarie con esempi dal territorio modenese	MALFERRARI DANIELE	
16.00 POMPILI MARTINA	Stratigrafia e composizione dei sedimenti nella pianura alluvionale di Petrinja (Croazia) e implicazioni in fenomeni sismo-indotti	FONTANA DANIELA	MINARELLI LUCA

UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



**Dipartimento di Scienze Chimiche
e Geologiche**

16.15 SCARAVELLI FABRIZIO	Ricostruzione del ghiaccio marino e dell'oceanografia nel recente passato nel mare di Barents tramite marcatori organici	TASSI LORENZO	TESI TOMMASO
16.30 STROPPA ELEONORA	Analisi paleoambientale dell'associazione a molluschi pliocenica dei calanchi di Rio Rocca (Castellarano - RE)	VESCOGNI ALESSANDRO	BRACCHI VALENTINA ALICE
16.45 ZAPPAROLI FRANCESCA	Analisi di parametri litologici, mineralogici, chimici e fisici di argille da formazioni calanchive	MALFERRARI DANIELE	FIORONI CHIARA CORATZA PAOLA

Cordiali saluti.

IL DIRETTORE
f.to. Prof. Mauro Soldati