

UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



Dipartimento di Scienze Chimiche
e Geologiche

Prot. 483

Modena il 25/03/2024

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

Al Prof. Todaro M. Antonio

Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche

SEDE

Oggetto: Convocazione componenti Commissione degli esami di Laurea Triennale in Scienze Naturali e Laurea Magistrale in Didattica e Comunicazione delle Scienze del giorno 10 aprile 2024 - Sessione unica 2022/2023. Modalità in presenza.

Convocazione: ore 9.30 - AULA U0.3

Proclamazione: ore 13.00

Commissione 1:

Prof.ssa Ferretti Annalisa (Presidente)
Prof. Papazzoni Cesare Andrea (Segretario)
Prof.ssa Bosi Giovanna
Prof.ssa Florenzano Assunta
Prof.ssa Mercuri Anna Maria
Prof. Simonini Roberto
Prof. Soldati Mauro

Supplenti:

Proff.: Arletti Rossella, Asenova Miglena, Bardoni Rita, Benassi Carlo, Benassi Erika, Bernardi Massimo, Bertacchini Milena, Boccolari Mauro, Bonisoli Arrigo, Bonvicini Simona, Bosellini Francesca, , Brunelli Daniele, Cardini Andrea Luigi, Caselli Monica, Cavaliere Matteo, Cipriani Anna, Clò Eleonora, Coratza Paola, Dal Zotto Matteo, Eleuteri Michela, Fioroni Chiara, Fontana Daniela, Galamini Giulio, Giovannini Iliara, Gualtieri Alessandro, Guidetti Roberto Kosakyan Anush, Malavasi Gianluca, Malferrari Daniele, Mandrioli Mauro, Maschietto Michela, Mazzucchelli Maurizio, Menziani Maria Cristina, Padovani Veronica, Prevedelli Daniela, Remitti Francesca, Rigamonti Luca, Ronchetti Francesco, Sacchetti Andrea, Sansalone Gabriele, Selmi Lidia, Tassi Lorenzo, Todaro Antonio, Vandelli Vittoria, Viani Alberto, Zambon Alfonso

LAUREANDI TRIENNALE (Scienze Naturali)

9.30 GIOVANARDI ELISA	Botanica e Palinologia forense: l'approccio biologico-naturalistico nelle scienze criminalistiche	FLORENZANO ASSUNTA	ZAPPA JESSICA
9.45 MARANI ANDREA	Microalghe verdi come bioindicatori paleoecologici nei depositi sedimentari del lago di Monterosi	MERCURI ANNA MARIA	CLO' ELEONORA TORRI PAOLA
10.00 MARINO ELISA	Piante "utili" tra passato e presente: una selezione dal Giardino Esperia (Sestola, MO) con informazioni etnobotaniche nell'ottica del public engagement	BOSI GIOVANNA	BARBIERI GIOVANNA
10.15 RONDA MATTIA	Fitoalimurgia e tradizione: il genere Crepis	FLORENZANO ASSUNTA	

LAUREANDI MAGISTRALE (Didattica e Comunicazione delle Scienze)

10.30 BUSA FRANCESCA	La mostra paleontologica 'Il leviatano e le sirene': strategie realizzative, comunicazione e fruizione	FERRETTI ANNALISA	BISCONTI MICHELANGELO DAMARCO PIERO
10.50 COLOMBO LORENZO	DIVULGAZIONE E DIDATTICA NEGLI ORTI BOTANICI. Il caso studio dell'Orto Botanico E. Dioli (S. Antonio di Caspoggio, SO)	MERCURI ANNA MARIA	FICO GELSOMINA

11.00 GIGLIO GIANNI	Studio delle comunità ittiche di ambiente costiero dei mari calabresi mediante tecnologia BRUVS	SIMONINI ROBERTO SPERONE EMILIO	
11.20 TURETTA RAMJ	A new specimen of Xiphactinus audax: diving into the Hell Aquarium of the Cretaceous Kansas	FERRETTI ANNALISA	FANTI FEDERICO BACCHIA GIORGIA CORRADINI CARLO
11.40 VALLAVANTI LAURA	Fossili e cambiamenti climatici del Plio-Pleistocene: un percorso di educazione attiva dal Museo alla Scuola	PAPAZZONI CESARE ANDREA	FRANCOU CARLO
12.00 ZOCCOLANTE ALESSIA	Percorsi didattici per le Scienze della Terra: due proposte didattiche per lo studente al centro	SOLDATI MAURO	SELMI LIDIA

Convocazione: ore 11.00 - AULA U0.1

Proclamazione: ore 14.15

Commissione 2:

Prof. Todaro M. Antonio (Presidente)
Prof. Malferrari Daniele (Segretario)
Prof.ssa Cipriani Anna
Prof.ssa Fioroni Chiara
Prof. Zambon Alfonso

Supplenti:

Proff.: Arletti Rossella, Asenova Miglena, Bardoni Rita, Bernardi Massimo, Benassi Carlo, Benassi Erika, Bertacchini Milena, Boccolari Mauro, Bonisoli Arrigo, Bonvicini Simona, Bosellini Francesca, Bosi Giovanna, Brunelli Daniele, Cardini Andrea Luigi, Caselli Monica, Cavaliere Matteo, Clò Eleonora, Coratza Paola, Dal Zotto Matteo, Eleuteri Michela, Ferretti Annalisa, Florenzano Assunta, Fontana Daniela, Galamini Giulio, Giovannini Ilaria, Gualtieri Alessandro, Guidetti Roberto, Kosakyan Anush, Malavasi Gianluca, Mandrioli Mauro, Maschietto Michela, Mazzucchelli Maurizio, Menziani Maria Cristina, Mercuri Anna Maria, Padovani Veronica, Papazzoni Cesare Andrea, Prevedelli Daniela, Remitti Francesca, Rigamonti

Luca, Ronchetti Francesco, Sacchetti Andrea, Sansalone Gabriele, Selmi Lidia, Simonini Roberto, Soldati Mauro, Tassi Lorenzo, Vandelli Vittoria, Viani Alberto

LAUREANDI TRIENNALE (Scienze Naturali)

11.00 ALLOCCA CARMEN	Identificazione e studio di campioni raccolti dalla pirocorvetta "Vettor Pisani" presenti nelle collezioni del Museo di Zoologia dell'Università di Modena e Reggio Emilia	MANDRIOLI MAURO	GAMBARELLI ANDREA
11.15 CAVAZZUTI DAVIDE	Il gambero di fiume autoctono <i>Austropotamobius pallipes</i> : biologia, comportamento ed interazioni interspecifiche con decapodi alloctoni in acque dolci italiane	TODARO M. ANTONIO DONATELLO	GAROFOLIN ARIANNA
11.30 LEONARDI ALESSIO	Gestione di <i>Trachemys scripta</i> (Schoepff, 1792) nella Riserva Naturale "Salse di Nirano"	TODARO M. ANTONIO DONATELLO DAL ZOTTO MATTEO	LOPEZ DAYRON MANUEL
11.45 MACCHIONI MATTEO	Ruolo dell'habitat nelle interazioni riproduttive tra <i>Cuculus canorus</i> Linnaeus, 1758 e specie ospiti	TODARO M. ANTONIO DONATELLO DAL ZOTTO MATTEO	CIARALLI SIMONE CAMPOBELLO DANIELA
12.00 MAGNANI ESTER	Studio dei mesocarnivori del Parco Naturale Adamello Brenta in relazione alla presenza di <i>Canis lupus</i> Linnaeus, 1758	TODARO M. ANTONIO DONATELLO DAL ZOTTO MATTEO	MUSTONI ANDREA CHIRICHELLA ROBERTA ARMANINI MARCO
12.15 MALAVASI UGO	Caratterizzazione sedimentologica e geomeccanica di formazioni affioranti nell'area calanchiva dalla Valsamoggia (Bologna)	FIORONI CHIARA	MALFERRARI DANIELE CORATZA PAOLA
12.30 MONTANARI LORENZO	Funzionalizzazione di vetri bioattivi	ZAMBON ALFONSO	FRAULINI FRANCESCA
12.45 PIANA MATILDE	La conservazione di <i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758) in Emilia Centrale: il progetto Life URCA ProEmys	TODARO M. ANTONIO DONATELLO DAL ZOTTO MATTEO	LOPEZ DAYRON MANUEL

Dipartimento di Scienze Chimiche
e Geologiche

13.00 PRANDINI LUCA	Caratterizzazione Isotopica Di Carbonati Idrotermali E Marini Dal Rainbow Massif (36°N, Dorsale Medioatlantica)	CIPRIANI ANNA BRUNELLI DANIELE	LUGLI FEDERICO
13.15 DIPALO DANIELE	Distribuzione di capodoglio e balenottera comune in Mar Ligure occidentale	PREVEDELLI DANIELA	ASCHERI DAVIDE
13.30 FUMASOLI DIANDRA	Progetto MARLESS: sensibilizzazione transfrontaliera e azioni innovative per la riduzione dei rifiuti marini	PREVEDELLI DANIELA	MONTICELLI MARTINA ANGELINI VALERIA

Cordiali saluti.

IL DIRETTORE
f.to. Prof. Gianantonio Battistuzzi