



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Chimiche
e Geologiche

Prot. 1006

Modena il 08/10/2020

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 Annalisa Ferretti

Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche

SEDE

Oggetto: Convocazione componenti Commissione degli esami di laurea in Scienze Naturali del giorno 21 ottobre 2020 - ore 9,30/14.30 - Sessione unica 2019-2020.

Modalità: IN PRESENZA

ORE 9.30 presso l'Aula 1.3 del DSCG.

Commissione:

Prof.ssa Ferretti Annalisa (Presidente)

Prof.ssa Coratza Paola (Segretario)

Prof.ssa Sgarbi Elisabetta

Prof. Dallai Daniele

Prof.ssa Maistrello Lara

Prof.ssa Florenzano Assunta

Prof. Gualtieri Alessandro

Supplenti:

Sede Legale: Via G. Campi, 103 – 41125 Modena

Direzione: Tel. 059 205 8518 - e-mail: direttore.chimgeo@unimore.it

Amministrazione: Tel. 059 205 8521- indirizzo istituzionale e-mail: segreteria.chimgeo@unimore.it
e-mail PEC: giuseppb.chimgeo@pec.unimore.it

Partita IVA.: 00427620364

Codice IPA: FZY9SO

per Creditori Privati: Conto Unicredit: IT40H0200812930000102063651 – SWIFT CODE: UNCRITMM - Codice Bilancio UNIMORE: 1005
per Creditori Pubblici: Conto Banca d'Italia: IT23E0100003245243300037150

Dipartimento di Scienze Chimiche
e Geologiche

Proff. Francesca Bosellini, Daniele Malferrari, Lorenzo Tassi, Luigi Sala, Aurora Pederzoli, Francesca Remitti, Chiara Fioroni, Cesare Andrea Papazzoni, Andrea Luigi Cardini, Daniela Fontana, Gianluca Malavasi,

Laureandi

BACCOLINI FILIPPO	Ricerche geomorfologiche finalizzate alla valorizzazione del patrimonio geologico del Parco dei Sassi di Roccamalatina	CORATZA PAOLA	
BONACCI MICHELA	Monitoraggio della piantumazione realizzata nel Parco delle Acque Chiare a Reggio Emilia	SGARBI ELISABETTA	MORDACCI DANIELA SANTUNIONE GIULIA
BONOMI FEDERICA	PSEUDOCOCCIDAE: biologia, danni e strategie sostenibili di gestione	MAISTRELLO LARA	WIESINGER HELEN CATHERINE
D'ANDREA FEDERICA	Presenza pollinica di Vitis vinifera L. subsp vinifera nei suoli di due vigneti veneti	FLORENZANO ASSUNTA	TORRI PAOLA
FRANCESCONI STEFANO	Indagine sulla presenza e distribuzione di due specie arboree nella Riserva Karen Mogensen (Costa Rica)	DALLAI DANIELE	ROMEO GIUSEPPE DAL ZOTTO MATTEO BULDRINI FABRIZIO
MARINO FRANCESCA	"Caratterizzazione morfologica e chimico-fisica di un campione di crisotilo commerciale russo"	GUALTIERI ALESSANDRO	DI GIUSEPPE DARIO

ORE 14.30 presso l'Aula 1.3 del DSCG.

Commissione:

Prof.ssa Ferretti Annalisa (Presidente)

Prof. Malferrari Daniele (Segretario)

Prof. Tassi Lorenzo

Prof. Luigi Sala

Prof.ssa Pederzoli Aurora

Prof. Dal Zotto Matteo

Prof.ssa Bosellini Francesca

Sede Legale: Via G. Campi, 103 – 41125 Modena

Direzione: Tel. 059 205 8518 - e-mail: direttore.chimgeo@unimore.it

Amministrazione: Tel. 059 205 8521- indirizzo istituzionale e-mail: segreteria.chimgeo@unimore.it
e-mail PEC: giuseppeb.chimgeo@pec.unimore.it

Partita IVA.: 00427620364
Codice IPA: FZY9SO

per Creditori Privati: Conto Unicredit: IT40H0200812930000102063651 – SWIFT CODE: UNCRITMM - Codice Bilancio UNIMORE: 1005
per Creditori Pubblici: Conto Banca d'Italia: IT23E0100003245243300037150

Dipartimento di Scienze Chimiche
e Geologiche

Supplenti:

Proff. Paola Coratza, Elisabetta Sgarbi, Daniele Dallai, Assunta Florenzano, Alessandro Gualtieri, Francesca Remitti, Chiara Fioroni, Cesare Andrea Papazzoni, Andrea Luigi Cardini, Daniela Fontana, Gianluca Malavasi,

Laureandi

MOLINARO MARIA PAOLA	Sintesi di tobermorite per recupero di materiali silicatici inerti o contenenti fibre	MALFERRARI DANIELE	BERNINI FABRIZIO
MONTESISSA GIADA	Analisi della Conta Batterica Totale nel latte crudo attraverso la Citometria a flusso	TASSI LORENZO	
MUSSINI CHIARA	Indagini faunistiche in una fascia perifluviale del medio Secchia (Tressano di Castellarano, Reggio Emilia)	SALA LUIGI	DAL ZOTTO MATTEO BENASSI ANDREA
POLLI FEDERICO	Studio della popolazione di <i>Agalychnis callidryas</i> (Anura: Phyllomedusidae) nella Reserva Karen Mogensen, Costa Rica nord-occidentale	PEDERZOLI AURORA DAL ZOTTO MATTEO	SONETTI DARIO
SANTACHIARA GIULIA	Caratterizzazione quantitativa della fauna a coralli dell'Eocene Friulano	BOSELLINI FRANCESCA	
SPAGGIARI MARCO	Estinzioni e speciazioni nei conodonti: una documentazione di 300 milioni di anni fa	FERRETTI ANNALISA	

Cordiali saluti.

IL DIRETTORE
f.to. Prof. Alessandro Gualtieri

Sede Legale: Via G. Campi, 103 – 41125 Modena
Direzione: Tel. 059 205 8518 - e-mail: direttore.chimgeo@unimore.it

Amministrazione: Tel. 059 205 8521- indirizzo istituzionale e-mail: segreteria.chimgeo@unimore.it
e-mail PEC: giuseppegb.chimgeo@pec.unimore.it

Partita IVA.: 00427620364
Codice IPA: FZY9SO

per Creditori Privati: Conto Unicredit: IT40H0200812930000102063651 – SWIFT CODE: UNCRITMM - Codice Bilancio UNIMORE: 1005
per Creditori Pubblici: Conto Banca d'Italia: IT23E0100003245243300037150