

**Prot. 175****Modena il 06/02/2024****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](mailto:segrstud.scienzechimiche.geologiche@unimore.it)****Al Prof. Gianluca Malavasi****Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche****SEDE**

**Oggetto: Convocazione componenti Commissione degli esami di Laurea in Chimica e  
Laurea in Scienze Chimiche del giorno 16 febbraio 2024 - Sessione unica  
2022/2023. Modalità: IN PRESENZA**

**Commissione:**

Prof. G. Malavasi (presidente)

Prof. A. Pedone (segretario)

Prof.ssa P. Parenti

Prof.ssa C. Durante

Prof. L. Tassi

Prof. A. Marchetti

Prof. F. Muniz Miranda

Supplenti: Proff.: G. Perra, M. Cocchi

---

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

**Amministrazione:** Tel. 059 205 8521- indirizzo istituzionale e-mail: [segreteria.chimgeo@unimore.it](mailto:segreteria.chimgeo@unimore.it)  
e-mail PEC: [giuseppb.chimgeo@pec.unimore.it](mailto: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

**LM Scienze Chimiche LM54 - Laurea 16 Febbraio 2024 ore 9.00, Aula U0.3**

SANTAGIULIANA RICCARDO 9.00-9.45	Sintesi e caratterizzazione spettroscopica di complessi dinucleari di cobalto con leganti basi di Schiff tetradentati	L. Rigamonti	F. Parenti L. Rigamonti G. Malavasi A. Marchetti A. Pedone
SBERVEGLIERI RICCARDO 9.45-10.30	Sviluppo di un metodo analitico basato su metodi spettroscopici non distruttivi e chemiometria per la classificazione di mele di diversa origine	M. Cocchi	G. Malavasi M. Cocchi A. Pedone A. Marchetti F. Parenti
REBECCHI ELENA 10.30-11.15	Caratterizzazione chimica di sostanze rilasciate attraverso test di migrazione su dispositivo medico in simulazione d'uso reale	F. Parenti	G. Malavasi F. Parenti A. Marchetti M. Cocchi A. Pedone

Cordiali saluti.

IL DIRETTORE  
f.to. Prof. Gianantonio Battistuzzi

---

**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](mailto:segreteria.chimgeo@unimore.it)  
e-mail PEC: [giuseppb.chimgeo@pec.unimore.it](mailto: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