

# Incontro con le matricole

25 settembre 2025 ore 11.00

Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in

**FARMACIA** 



- Le persone e i luoghi
- Il percorso universitario
- Lezioni del primo anno
- Recupero Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)
- Appelli d'esame
- Requisiti di accesso agli anni successivi
- Servizi agli studenti

## Le persone e i luoghi

Prof.ssa Lorena Rebecchi

Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita

Email: direttore.scienzevita@unimore.it

Prof.ssa Federica Pellati

Presidente del CdS in FARMACIA

Email: <a href="mailto:clmcu\_farmacia@unimore.it">clmcu\_farmacia@unimore.it</a>, federica.pellati@unimore.it

Telefono: 059 2058565

Dott.ssa Micol Marchetti

Segreteria didattica CdS

Email: <u>didattica.dsv.mo@unimore</u>

micol.marchetti2@unimore.it

Telefono: 059 2058524

## Le persone e i luoghi

Referente all'orientamento: Prof.ssa Cecilia Baraldi (cecilia.baraldi@unimore.it)

Referente ERASMUS: Prof. Alberto Venturelli

(alberto.venturelli@unimore.it)

Referente tirocini: Dott. Paolo Leonelli (paolo.leonelli@unimore.it)

Segreteria studenti:

(segrstud.scienzevita.farmacia@unimore.it)

## Le persone e i luoghi

#### Siti web di interesse

Università di Modena e Reggio Emilia: www.unimore.it

Dipartimento di Scienze della Vita: www.dsv.unimore.it

Corso di Studio in FARMACIA:

https://www.dsv.unimore.it/it/didattica/corsi-di-laurea-magistralecu/farm



# I luoghi

Le aule in via G. Campi MO 51



# I luoghi

### Il campus di via Campi



## Il percorso universitario

- Attività curriculari obbligatorie (A= base, B= caratterizzanti, C = affini), suddivise nei primi 4 anni di corso.
- Materie a scelta e Ulteriori attività formative, organizzate prevalentemente nel IV V anno di corso. Lo studente dovrà compilare un proprio piano carriera.
- Tirocinio pratico valutativo (TPV) in una farmacia o parte in farmacia e parte in una farmacia ospedaliera a partire dalla fine del IV anno.
- Tesi compilativa o sperimentale (interna, azienda, Erasmus).

## Conoscenza lingua inglese

#### PER CONSEGUIRE LA LAUREA E' RICHIESTO IL LIVELLO B2

Cosa deve frequentare lo studente?

Livello < B2 corso inglese completo (3 CFU al II ANNO PER L'ACQUISIZIONE DEL LIVELLO B2 + 2 CFU AL III ANNO DI CORSO DI INGLESE SPECIFICO SOLO DOPO AVERE ACQUISITO IL LIVELLO B2)

Livello ≥ B2 (SOLO 2 CFU AL III ANNO DI CORSO)

Lo studente in possesso di certificazione di livello B2 o superiore conseguita da non oltre due anni può inviarla e avrà riconosciuto il modulo di 3 CFU

## Conoscenza lingua inglese

Per gli studenti che <u>non sono in possesso di una certificazione di livello B2 o superiore</u> è previsto un TEST DI INGRESSO DI VERIFICA DEL LIVELLO B2 DI CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE <u>al secondo anno</u> prima dell'inizio del corso di Inglese presso il Centro linguistico di Ateneo (CLA).

Il CLA mette a disposizione come strumento di apprendimento per gli studenti che lo richiedano un corso on-line di livello B1 <a href="https://www.cla.unimore.it/site/home/corsi-online/inglese.html">https://www.cla.unimore.it/site/home/corsi-online/inglese.html</a>

## Riconoscimento CFU inglese

Gli studenti in possesso di **certificazione linguistica** internazionale rilasciata da Enti certificatori conseguita da non oltre 2 anni possono chiedere il riconoscimento dell'attività svolta, **portando i documenti in segreteria studenti** 

1 CFU per certificazioni di livello C

che verrà riconosciuto all'interno delle Ulteriori attività formative.

### Lezioni del I anno

#### **Orario**

https://www.orariolezioni.unimore.it/Orario/Dipartimento\_di\_Scienze \_della\_Vita\_-\_Sede\_Modena/2025-2026/2250/index.html#

	lunedi	martedi	mercoledi	giovedi	venerdi
08:00-09:00		Biologia vegetale e botanica farmaceutica - Biologia vegetale Carlo Romagnoti Aula U1.2			
09:00-10:00		Biologia vegetale e botanica farmaceutica - Biologia vegetale Carlo Romagnoti Aula U1.2	Chimica generale ed inorganica Marco Sola Aula U1.3		
10:00-11:00	Informatica e statistica medica Informatica Filippo Muzzini Aufa U1.1	Chimica generale ed inorganica Marco Sola Aula U1.2	Chimica generale ed inorganica Marco Sola Aula U1.3	Chimica generale ed inorganica Marco Sola Aula U1.2	
11:00-12:00	Informatica e statistica medica Informatica Filippo Muzzini Aufa U1.1	Chimica generale ed inorganica Marco Sola Aula U1.2	Biologia animale Lorena Rebecchi Aula U1.3	Chimica generale ed inorganica Marco Sola Aula U1.2	
12:00-13:00		Chimica generale ed inorganica Marco Sola Aula U1.2	Biologia animale Lorena Rebecchi Aula U1.3	Biologia vegetale e botanica farmaceutica - Biologia vegetale Carlo Romagnoli Aula U1.1	
13:00-14:00				Biologia vegetale e botanica farmaceutica - Biologia vegetale Carlo Romagnoli Aula U1.1	
14:00-15:00	Biologia animale Lorena Rebecchi Aufa U1.3				
15:00-16:00	Biologia animale Lorena Rebecchi Aula U1.3				
16:00-17:00	Informatica e statistica medica Statistica medica Alessandra Carobbio Aula U1.3				
17:00-18:00	Informatica e statistica medica Statistica medica Alessandra Carobbio Aula U1.3				

### Lezioni del I anno

- Prevalenza insegnamenti teorici (lezioni in aula) 1 insegnamento con attività di laboratorio.
- Solo insegnamenti fondamentali (no corsi a scelta).
- Tutti gli insegnamenti sono esclusivamente in presenza.
- La frequenza al corso di studio è obbligatoria ai sensi della direttiva 2005/36/CE e successive modifiche. La verifica delle presenze è a discrezione dei/delle docenti secondo quanto indicato nella scheda dell'insegnamento. Per gli insegnamenti che prevedono lo svolgimento di esercitazioni di laboratorio, l'attestazione di frequenza, che costituisce condizione necessaria per l'ammissione all'esame, è ottenuta presenziando ad almeno l'80% delle esercitazioni.

### Lezioni del I anno

- Piattaforma unica per il materiale didattico (<u>https://teams.microsoft.com/downloads</u>)
- 2. L'ambiente **Teams** è integrato con la piattaforma **Moodle** (<a href="https://moodle.unimore.it/">https://moodle.unimore.it/</a>)
- 3. Il pacchetto **Office 365 ProPlus** è gratuito per tutti gli studenti Per maggiori informazioni, consultare il sito:

https://products.office.com/it-it/student/office-in-education

### Requisiti di accesso ai laboratori

E' richiesto il superamento del **Corso SicurMORE** (3 moduli, online), dedicato alla prevenzione e sicurezza sul lavoro:

https://www.dsv.unimore.it/it/servizi/sicurmore

Il certificato deve essere consegnato alla Prof.ssa Claudia Sorbi, che verbalizzerà 1 CFU (ulteriori attività formative).

Test di verifica delle conoscenze **15 Ottobre 2025, ore 15.00**Aula U1.1, Via G. Campi 103

Candidati con punteggio inferiore a:

• biologia: 5 punti (su max. 15 punti) → **OFA Biologia** 

• chimica: 5 punti (su max. 15 punti) → **OFA Chimica** 

• fisica: 2 punti (su max. 7 punti) → **OFA Fisica** 

matematica: 2 punti (su max. 7 punti) → OFA Matematica

Iscrizione entro 10 Ottobre 2025 ore 13.00 tramite google form

Sono attribuiti in base al risultato conseguito nel Test di verifica delle conoscenze inziali o nel TOLC-F, da colmare <u>entro il 30 settembre</u> <u>2026</u>.

Candidati ammessi con punteggio TOLC inferiore a:

- biologia: 5 punti (su max. 15 punti) → OFA Biologia
- chimica: 5 punti (su max. 15 punti) → **OFA Chimica**
- fisica: 2 punti (su max. 7 punti) → **OFA Fisica**
- matematica: 2 punti (su max. 7 punti)
   → OFA Matematica

Docenti di riferimento

**OFA Chimica** → Prof. Marco Sola

**OFA Biologia** → Prof. Lorena Rebecchi

**OFA Fisica** → Prof. Alessandro Kovtun

**OFA Matematica** → Prof. Alessandro Kovtun

Attività di **recupero OFA materiale on-line** (disponibile su Teams o su Moodle).

Possibile **tutorato** con studenti senior, selezionati per merito (info mail nel sito).

- Possibili date recupero OFA: pre-appello dicembre 2025, gennaio-febbraio 2026, più altre 2 - 3 date da concordare con i Docenti a giugno-luglio e, se necessario, settembre 2026.
- Date test recupero e iscrizioni su www.esse3.unimore.it.
- Il superamento degli OFA è necessario per sostenere l'esame delle rispettive materie.

## Appelli di esame

#### Lezioni I semestre

15 settembre 2025 - 17 dicembre 2025

#### Appelli d'esame

18 dicembre 2025 - 21 febbraio 2026

\_\_\_\_\_

#### Lezioni II semestre

23 febbraio 2026 - 5 giugno 2026

#### Appelli d'esame

9 giugno 2026 - 12 settembre 2026



https://www.dsv.unimore.it/it/didattica/organizzazione-didattica

## Appelli di esame

Per potersi iscrivere all'esame è necessario:

- Ottenere la firma di frequenza degli insegnamenti.
- Compilare il questionario di valutazione dell'insegnamento (anonimo). La mancata compilazione del questionario impedisce l'iscrizione all'appello. E' molto importante la collaborazione degli studenti per il miglioramento della qualità del corso.
- Essere in regola con il pagamento delle tasse.

# Esami: propedeuticità

Primo semestre	OBBLIGATORIA	CONSIGLIATA
Chimica generale e inorganica	OFA chimica	
Biologia animale	OFA biologia	
Modulo di Biologia vegetale	OFA biologia	Biologia animale
Informatica e statistica medica	OFA matematica	
Secondo semestre		
Fisica con elementi di matematica Chimica analitica e laboratorio di analisi farmaceutica	OFA matematica- OFA fisica OFA chimica	Chimica generale e inorganica
Anatomia umana Modulo Botanica farmaceutica		Biologia animale

## Requisiti di accesso agli anni successivi

Per l'iscrizione al II anno

Superamento di tutti gli OFA entro il 30 settembre 2026



In mancanza di tale requisito → Ripetente primo anno

## Requisiti di accesso agli anni successivi

Per l'iscrizione al III anno

Superamento degli esami per almeno 70 CFU



In mancanza di tale requisito → Ripetente secondo anno

## Servizi agli studenti

- ✓ Sale studio
- ✓ Casella di posta elettronica
- ✓ Unimore App
- ✓ Benefici
- ✓ Segreteria didattica
- ✓ Segreteria studenti

### Servizi agli studenti: sale studio



Biblioteca Scientifica Interdipartimentale (BSI) (Via Campi 213/C)



Sala studio piano interrato -1, Via Campi 103



Sala studio a Fisica (piano terra, Via Campi 213/A)



Sala XRum (Via Campi 309)

### Servizi agli studenti: casella e-mail

Entra in internet all'indirizzo:

http://start.studenti.unimore.it

• Segui il link Login in alto e inserisci (User ID e Password le stesse di esse3)

Al primo accesso è necessario attivare l'account.

• Il tuo indirizzo di posta elettronica sarà:

UserID@studenti.unimore.it

### Servizi agli studenti: casella e-mail

Per eventuali quesiti è possibile contattare il servizio <u>Help Desk</u>

<u>Posta Elettronica</u> presso il SI-RS (Servizi Informatici - Reti e

Sistemi):

- indirizzo supporto.posta@unimore.it
- tel. 059-2058904
- oppure apri un ticket da http://support.unimore.it

### Servizi agli studenti: Unimore App

Applicazione mobile ufficiale dell'Università di Modena e Reggio Emilia, disponibile sul <u>Play Store per Android</u> e sull'<u>App Store per iOS</u>, che offre numerosi servizi e informazioni utili, tra cui:

- Accesso alle biblioteche
- Calendario esami e libretto
- Calendario delle lezioni
- Accesso ai profili social di Ateneo
- Identificazione studenti



https://www.unimore.it/ammissione/studentcard.html

### Servizi agli studenti: Benefici

Lo studente può concorrere ai seguenti benefici e servizi:

- borse di studio
- esoneri o riduzioni tasse universitarie
- servizio abitativo
- contributi per mobilità internazionale
- collaborazioni studentesche retribuite, etc.

Domanda on line sul sito www.er-go.it e Centri Assistenza Fiscale (CAF) convenzionati Er.Go per calcolo ISEE, anche prima di avere perfezionato l'iscrizione all'Università.

### Servizi agli studenti: Segreteria didattica

Micol Marchetti 059 2058524 Paolo Leonelli 059 2058528/30

didattica.dsv.mo@unimore.it

Ricevimento su appuntamento Via G. Campi 103 Primo piano – ingresso principale, corridoio a sinistra Ufficio 18

### Servizi agli studenti: Segreteria studenti

- Gestione amministrativa della carriera degli studenti (libretto esse3, riconoscimento esami, registrazioni voti esami, certificati d'inglese, etc.)
- Tasse e rimborsi
- Rilascio certificati
- Rilascio pagamenti
- FAQ servizi studenti

## Servizi agli studenti: Segreteria studenti

Sede: via G. Campi 213/b

telefono 059-2055579

lunedì, mercoledì ore 9.30-11.00

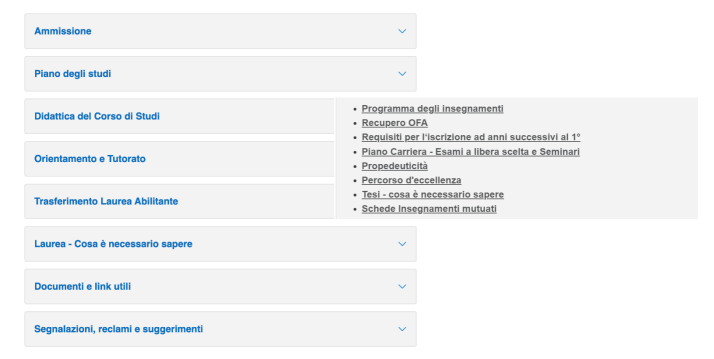
E-mail: segrstud.scienzevita.farmacia@unimore.it

inmatricola

www.unimore.it → studente → servizi → segreterie studenti

### Sito del CdS

https://www.dsv.unimore.it/it/didattica/corsi-di-laurea-magistrale-cu/farm







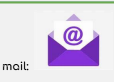
Pagine Instagram:

@aisfa\_unimore

@aisfa\_italia

#### Si impegna ad organizzare:

- conferenze,
- convegni scientifici,
- visite a industrie farmaceutiche,
- colloqui e seminari di orientamento
- eventi sociali



aisfa\_more@aisfa.it