

Elenco Attività a Scelta dello studente (A.S.) a.a. 2025-26 :

- Sito <https://www.unimore.it/it> , ricerca eventi di interesse;
-
- <https://www.aou.mo.it/home.html>, seleziona “eventi e congressi”o “in primo piano”
- Frequenza a lezioni presso altri CdL;
- Seminari, convegni e congressi;
- Attività di tirocinio a scelta in sedi convenzionate, per le sedi non convenzionate (lab. privati, industrie biomedicali o alimentari) è necessaria un’assicurazione personale e l’autorizzazione da parte del CCdL; minimo 1 settimana continuativa;
- **STUDIARE EFFICACE A UNIMORE** (fortemente consigliato agli studenti del **I anno**)
A questo link: <https://studiarefficace.unimore.it/>
Si trova un percorso sul Metodo di Studio che Unimore ha realizzato per sostenere gli studenti nei primi mesi della loro vita universitaria. Si consiglia di seguire l’intero corso che offrirà suggerimenti e spunti utili per comprendere meglio il sistema universitario e, soprattutto, per apprendere strategie utili per seguire le lezioni e studiare in modo efficace per sostenere gli esami.
Si tratta di un breve percorso composto da 12 videolezioni fruibili da casa con alcuni materiali proposti per esercitarsi e da una prova di valutazione (questionario) che ti potrà aiutare a comprendere quanto hai appreso. CFU: 0,4
- **Corso FAD sul tema Privacy** (obbligatorio per gli studenti del **I anno**)
la protezione dei dati personali alla luce dell'aggiornamento normativo (GDPR 2016/679)
Disponibile su Self- salute al link:
<https://moodle.self-pa.net/moodlesa/course/view.php?id=1612>
Si accede con credenziali SPID o CIE, essendo esterni dovreste inserire la parola chiave di iscrizione: privacyRE; il corso darà **0.8 CFU**
- **Laboratorio di Genetica** dell’Azienda USL di **Reggio Emilia** – IRCCS Arcispedale SMN, minimo 2 settimane (1 studente alla volta), consigliato a partire dal **II anno**.
Riferimento: maria.marinelli@ausl.re.it
- **Laboratorio AABI** (autoimmunità, allergologia, biotecnologie innovative) dell’Azienda USL di **Reggio Emilia** – IRCCS Arcispedale SMN, consigliato a partire dal **II anno**.
Riferimento: Dott. Zerbini Alessandro: alessandro.zerbini@ausl.re.it
tel 0522-296382/296104

- **laboratorio Lacce** dell'Azienda USL di **Reggio Emilia** –IRCCS Arcispedale SMN, consigliato a partire dal **II anno**.
Riferimento: rosanna.bio@ausl.re.it

- **Laboratorio UFA (Unità Farmaci Antiblastici) di Carpi** , consigliato a partire dal **II anno**.
Dal Lunedì al venerdì dalle ore 08:30 alle ore 13:00. La data verrà concordata dal CdS su richiesta dello studente.
Riferimento: e.gianotti@ausl.mo.it (coordinatrice infermieristica)

- **Seminario:** Introduzione alla sala autoptica della Medicina Legale, tenuto dai tecnici dell'obitorio, durata da definire (circa 2 ore), si organizza a partire dal **II anno**, la data viene concordata col Coordinatore AFP e col personale che deve tenere il corso; questo seminario sarà svolto soltanto una volta, quindi tutti gli studenti interessati sono tenuti a partecipare.
CFU: 0,4.
Riferimento: francesca.ferrari@unimore.it

- **Osservazione autopsie** della Medicina Legale (a chiamata), dopo il seminario introduzione alla sala autoptica.
Riferimento: francesca.ferrari@unimore.it

- Partecipazione al **Progetto Erasmus**. Attribuiti 6 CFU per l'esperienza studenti **II e III anno**

- **Laboratorio Citologia**, Ospedale Santa Maria Bianca Mirandola - AUSL Modena.
Si consiglia tale attività per studenti del **II e III anno**.
La frequenza è di minimo 1 settimana massimo 2 settimane, viene accolto 1 studente alla volta, previo accordo col personale del laboratorio.
Riferimento: f.giusti@ausl.mo.it, n.bigiani@ausl.mo.it

- Seminari Scuola di specialità in Microbiologia e Virologia organizzati da UNIMORE (indirizzato agli studenti del **II e III anno**)

- **Laboratorio Analisi Chimico Cliniche**, dell'AOU di Modena-Policlinico.
Si consiglia tale attività nel settore urgenze del laboratorio per studenti del **III anno**.
La frequenza consigliata è minimo 1 settimana, viene accolto 1 solo studente alla volta nella fascia oraria pomeridiana (13:30-18:30 oppure 14:00-19:00).
Riferimento: moretti.loredana@aou.mo.it

- Possibilità di svolgere turni di notte nel **Laboratorio Analisi Chimico Cliniche** dell'AOU di Modena-Policlinico e nel laboratorio **Corelab (BLU)** dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena – Baggiovara; lo studente del **III anno** interessato dovrà accordarsi direttamente con i laboratori, e comunicarlo al CdS.
Riferimento per Policlinico: moretti.loredana@aou.mo.it
Riferimento per Baggiovara: m.cucinelli@ausl.mo.it

- **Seminario Dermatologia** "Tecniche in vitro ed applicazioni dai cheratinociti alla cute ricostruita" 3 giornate (1 g a settimana dalle 14.00 alle 18.00). Totale 12 ore. Aula e Lab presso la dermatologia: i laboratori si trovano al piano terra nel blocco G e l'ingresso è di fronte all'ingresso 1 del Policlinico sotto il portico. Organizzato per gli studenti **del III anno dopo le lezioni di didattica frontale (III anno I semestre)tra gennaio e febbraio**. CFU: 1.5.
Riferimento: alessandra.marconi@unimore.it

Per tutti e tre gli anni di corso:

- **Test sulle Competenze** (TeCO T e D): organizzato fra ottobre a dicembre di ogni anno. Attribuiti 0,4 CFU.
- **Attività trasversale:** progetto dal titolo "**Quasi Amici**" visibile alla pagina web www.quasiamici.org; il suo ideatore e responsabile è il Prof. Loris Vezzali. L'obiettivo di Quasi Amici è dare a ragazzi adolescenti con disabilità l'opportunità di uscire di casa, di avere amici coetanei, di avere relazioni sociali.
Si tratta di 20 ore di formazione a distanza alla quale si propone di attribuire 4 CFU per la frequenza (approvato in CCdL in data 24/10/2023).
Per iscrivervi è necessario inviare una e-mail manifestando la vostra volontà al Prof. Loris Vezzali (loris.vezzali@unimore.it).

Approvato in CCdL 23/07/2025