



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze della Vita

Dipartimento

Didattica

Ricerca

Terza missione

Internazionalizzazione

Servizi

Assicurazione Qualità



Corso di Laurea in Biotecnologie (BIOTECH)

INGEGNERIA GENETICA
Genetica Molecolare
TECNOLOGIE CELLULARI
BIOCHIMICA
TECNOLOGIE MOLECOLARI
BIOLOGIA STRUTTURALE MICROBIOLOGIA
Biologia Molecolare
IMMUNOLOGIA BIOINFORMATICA

<https://www.dsv.unimore.it/it/didattica/corsi-di-laurea-informazioni-general/curso-di-laurea-biotecnologie>

Corso di Laurea in Biotecnologie (BIOTECH)

BIOCHIMICA
TECNOLOGIE CELLULARI
TECNOLOGIE MOLECOLARI
BIOLOGIA STRUTTURALE MICROB
Biologia Molecola
IMMUNOLOGIA BIOINFORMATICA

Referenti del CdS

Presidente del CdS:

Prof.ssa Carol Imbriano

E-mail: cl_biotecnologie@unimore.it

Docenti Tutors:

Prof.ssa Elisa Bianchi

Tel: 059 2058809 - E-mail: elisa.bianchi@unimore.it

Prof. Carlo Augusto Bortolotti

Tel: 059 2058608 - E-mail: carloaugusto.bortolotti@unimore.it

Dott. Ramona Iseppi

E-mail: ramona.iseppi@unimore.it

Referente didattico:

Dott.ssa Silvia Capponcelli

Tel: 059 2058529 - E-mail: silvia.capponcelli@unimore.it



Segnalazioni, reclami,
suggerimenti

segnalazioni.biotecnologie@unimore.it

Referenti studenti del CdS

Rappresentanti del CdS (partecipano al Consiglio del CdS):

Martina Dall'Olio (III anno) - E-mail: 315226@studenti.unimore.it

Rebecca Attardi (III anno) - E-mail: 300656@studenti.unimore.it

Sabina Sacchetti - E-mail: 300444@studenti.unimore.it 

Patrizia Vasta - E-mail: 282125@studenti.unimore.it 

Studenti Tutors (organizzano e partecipano alle attività di tutorato del CdS):

Carlotta Lanzotti (Laurea magistrale Biotecnologie Mediche)

E-mail: 266591@studenti.unimore.it

Stefano Corsibono (Laurea magistrale Biotecnologie Mediche)

E-mail: 274877@studenti.unimore.it

Tutors insegnamenti specifici (Matematica e Fisica):

<https://www.dsv.unimore.it/it/servizi/attivita-di-tutorato-studenti-tutor>



Referenti e Delegati di Dipartimento

Referente per l'Orientamento al Lavoro:

Prof. Davide Malagoli

Tel: 059/2055538 E-mail: davide.malagoli@unimore.it

Referente per i programmi Erasmus:

Prof.ssa Giulia Di Rocco

Tel: 059 2058607 E-mail: giulia.dirocco@unimore.it

Referente per la Disabilità e DSA:

Prof.ssa Laura Arru - Tel: 0522/522016 E-mail: laura.arru@unimore.it



Calendario Accademico 2024/2025

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

1° semestre

Mercoledì 18 settembre 2024 – Martedì 17 dicembre 2024

Appelli d'esame

18 dicembre 2024 – 21 febbraio 2025

2° semestre

Lunedì 24 febbraio 2025 – Venerdì 6 giugno 2025

Appelli d'esame

6 giugno 2025 – 16 settembre 2025

**NON SONO PREVISTI ESAMI PARZIALI
se non per l'insegnamento di FISICA**



Regolamento didattico del CdS

Corso di Laurea in Biotecnologie (BIOTECH)

Home / Didattica / Corsi di Laurea: informazioni generali / **Corso di Laurea in Biotecnologie**

Informazioni generali su BIOTECH

Sede	Modena
Classe di laurea	L-2 - Classe delle lauree in Biotecnologie
Modalità didattica	Presenza

[Informazioni sul corso](#) (Requisiti di accesso - Ruoli - Programma, testi e obiettivi)

[Regolamento del corso di studio](#)

Naviga la sezione

Corso di Laurea in Biotecnologie

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie
Agrarie e degli Alimenti

Disciplina tutti gli aspetti organizzativi e didattici del Corso di Studi, quali: modalità di ammissione, esami e verifiche di profitto, ammissione agli anni successivi, eventuali obblighi di frequenza, eventuali propedeuticità, iscrizione agli anni successivi, piani di studio, prova finale, ecc...

nel sito della formazione in materia di salute

13: D.Lgs. 81/08 - In_Formazione, in modalità Fad SicurMORE, in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro
14: D.Lgs. 81/08 - In_Formazione, in modalità Fad SicurMORE, in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

021: Formazione obbligatoria in materia di Salute e Sicurezza - Precisioni

è e dell'Accordo Stato-Regioni 2011 è stato predisposto un percorso formativo modulare e un'apposita sezione per

gli:

1) tutto il personale (personale delle strutture amministrative e umanistiche)
2) precedente, è predisposto per il personale che opera nelle strutture scientifiche e mediche.
3) precedente, è predisposto per il personale che opera in sanità.

è stato realizzato un ulteriore modulo aggiuntivo alle formazioni precedenti.

visionare la tabella di correlazione strutture di appartenenza e moduli da visionare.

-Accordo Stato-Regioni 2011 sono a disposizione nella sezione "biblioteca" (in costruzione...)



Frequenza

La frequenza delle lezioni non è obbligatoria ma, per la peculiarità degli insegnamenti offerti, è **fortemente consigliata.**

Per frequentare i laboratori didattici e il laboratorio per la preparazione della tesi di laurea (internato) **è obbligatorio ottenere gli attestati SICURMORE.**



Sicurezza Unimore

Home ► Pagine del sito ► Formazione generale

SicurMORE

Formazione **GENERALE** alla sicurezza nei luoghi di lavoro



Modulo 1
Formazione Generale [L.I.S.]



Modulo 2
Formazione Specifica [rischio basso]



Modulo 3
Formazione Specifica [rischio medio]

Categorie di corso



SicurMORE

Modulo 1 - Formazione Generale alla Prevenzione e alla Sicurezza sul Lavoro (8 ore)

Modulo 2 - Rischi Specifici: i gas, i laser, le radiazioni ionizzanti; rischio fisico e chimico (6 ore)

Modulo 3 - Rischi Specifici: rischio biologico (2 ore)



Corso e test di verifica per conseguire attestati on line

<https://dolly.sicurezza.unimore.it/>



<https://www.esse3.unimore.it/>



Procedura di Login

Tramite la procedura di 'Login' entrate nell'area riservata personale dalla quale è possibile accedere ai seguenti servizi:

- Cambio di residenza/domicilio
- Visualizzazione libretto
- Domanda di laurea
- Registrazione AlmaLaurea
- Proposta piano di studi
- Stampa certificati

i Per accedere è necessario inserire come **'username'** il proprio nome utente e come **'password'** il **codice personale** ricevuto a seguito della registrazione in ESSE3.

Esegui Login

Libretto dello studente

Anno corso	Codice	SSD	Attività didattica	CFU	Stato	Voto
1	OFA-MAT	MAT/07	Debito in Matematica	0	Superato il 12/07/2023	IDO
1	B-48	BIO/18	Genetica e laboratorio	7	Superato il 20/06/2024	30 e lode
1	B-49	FIS/07	Fisica ed esercitazioni	7	Superato il 18/06/2024	25
1	B-46	CHIM/06	Chimica organica e laboratorio	8	Superato il 25/07/2024	28
1	B-12	L-LIN/12	Inglese	3	Superato il 11/10/2023	ID
1	B-47	MAT/07	Matematica ed esercitazioni	7	Superato il 19/02/2024	22
1	B-45	CHIM/03	Chimica generale con laboratorio	10	Superato il 29/01/2024	24
1	B-63	BIO/03,BIO/17	Citologia, istologia ed embriologia	9	Superato il 16/01/2024	29
1	B-30	INF/01,SECS-S/01	Informatica e statistica	7	Superato il 27/06/2024	29
2	B-44	BIO/10	Biochimica e laboratorio	8	Frequentato	
2	B-13	BIO/19	Microbiologia e virologia generale	7	Frequentato	
2	B-11	BIO/09	Fisiologia generale	7	Frequentato	
2	B-76	BIO/13	Biologia cellulare e laboratorio	12	Frequentato	
2	B-78	BIO/11	Biologia molecolare e laboratorio	10	Frequentato	
2	B-53	MED/02	Bioetica	6	Frequentato	

Sessione appelli d'esame

L'esame non può essere sostenuto prima del termine del relativo corso di insegnamento.

Gli appelli di esame sono **almeno 6** in genere ripartiti nei periodi:

- gennaio - febbraio
- giugno - luglio
- settembre

Non sono previsti appelli fuori sessione se non per gli studenti fuori corso



Questionario di Valutazione della didattica (OPIS)

Il questionario di valutazione della didattica è uno strumento fondamentale per il Corso di studio in quanto consente di migliorare la qualità della didattica e dei servizi offerti.

Il questionario rimane anonimo ed è importante che lo studente lo compili con la massima attenzione e responsabilità accedendo tramite Esse3.

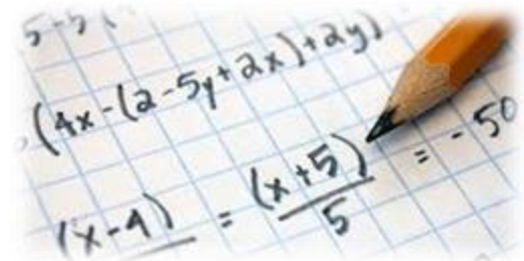
La mancata compilazione NON consente l'iscrizione agli appelli d'esame.

Sul sito di Dipartimento verranno comunicati i periodi in cui sarà possibile compilare i questionari.

Tutti gli studenti dovranno compilare il questionario di valutazione indipendentemente da quante lezioni hanno frequentato.

Sono disponibili due tipi di questionari:

- Questionario per i frequentanti (se si è frequentato almeno il 50% delle lezioni)
- Questionario per non frequentanti (se si è frequentato meno del 50% delle lezioni).



Recupero Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Gli studenti a cui nel test di accesso è stato attribuito l'OFA in Matematica, **devono colmare il debito ENTRO il 30 SETTEMBRE 2025** attraverso il superamento di uno dei diversi appelli specifici "Debito di matematica", fissati nei periodi d'esame.

L'esame del debito è **propedeutico** all'esame di Matematica.

Lo studente che non avrà assolto gli OFA entro la scadenza sarà iscritto come ripetente e non potrà sostenere gli esami del II anno.

Per facilitare il superamento dell'OFA in Matematica, il CdS offre un'attività di tutorato gratuita di **tutorato**.

La segreteria didattica e/o il docente informeranno tutti gli studenti con OFA rispetto ai dettagli organizzativi.



Blocco per l'iscrizione al 2° anno

L'iscrizione al 2° anno di corso è consentita esclusivamente agli studenti che **entro settembre 2025:**

- hanno colmato l'eventuale Obbligo Formativo (**OFA**) in Matematica,
- hanno acquisito almeno **20 CFU** tra gli insegnamenti del primo anno.

L'iscrizione al 2° anno viene quindi confermata **solo se lo studente acquisisce entrambi i requisiti.**

In caso contrario lo studente si iscrive come “ripetente” per cui può sostenere solo esami del primo anno di corso.

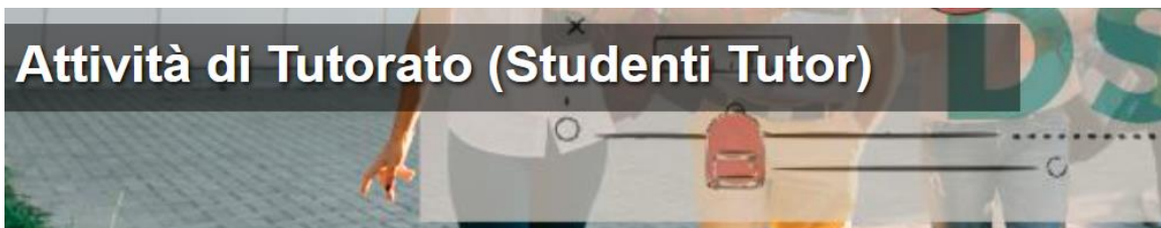
Per avere un supporto didattico è possibile rivolgersi ai **docenti-tutor** del corso:

- Prof. Carlo Augusto Bortolotti : carloaugusto.bortolotti@unimore.it
- Prof.ssa Elisa Bianchi: elisa.bianchi@unimore.it
- Dott.ssa Ramona Iseppi: ramona.iseppi@unimore.it

Tutorato Matematica e Fisica

Sono stati attivati tutor studenti per le attività di tutorato specifiche

<https://www.dsv.unimore.it/it/servizi/attivita-di-tutorato-studenti-tutor>



Home / Servizi / **Attività di Tutorato (Studenti Tutor)**

Le attività di tutorato organizzate a favore degli studenti del Dipartimento attingono da diverse fonti di finanziamento quali il Fondo Sostegno Giovani (FSG), il Progetto POT Farmacia (Progetto Orientamento e Tutorato Area Farmacia), il Progetto POT Agraria (Progetto Orientamento e Tutorato Area Agraria) e il Progetto Lauree Scientifiche (PLS).

Il **Fondo Sostegno Giovani**, finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR) a norma dell'art. 2, D.M. 976 del 29 dicembre 2014, consiste nell'assegnazione di assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, di cui all'articolo 13 della legge 19 novembre 1990, a studenti capaci e meritevoli iscritti ai **corsi di laurea magistrale, magistrale a ciclo unico ed ai corsi di dottorato di ricerca**.

Le ore assegnate per anno accademico ad ogni struttura dipartimentale sono **specificate nel Bando**, pubblicato generalmente nel mese di Luglio.

Non occorre fare alcuna domanda perché la graduatoria viene stilata direttamente in base alla carriera dello studente e secondo i criteri **esplicitati nel Bando**.

Le Strutture dipartimentali di Ateneo contattano gli studenti cui affidare l'incarico in base alle specifiche attività da assegnare, al profilo dello studente e rispettando l'ordine in graduatoria.

Le collaborazioni vengono ripartite nelle seguenti attività:

- A) Preparazione attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero agli studi;
- B) Tutorato in itinere.

Ogni collaborazione ha una durata minima di 15 ore e massima di 120 ore.



Esame di inglese livello B1

<http://www.clamore.unimore.it/it/courses/en/b1>

Il Centro Linguistico di Ateneo organizza e gestisce corsi di inglese per il conseguimento dei 3CFU previsti dal percorso formativo.

Gli studenti immatricolati nell'a.a. 2024/25 potranno sostenere l'esame a partire dalla sessione di gennaio 2025.

Tutte le informazioni relative alla sede d'esame e alle date di apertura e chiusura delle iscrizioni sono disponibili sui singoli appelli in Esse3.

Gli studenti in possesso di una **certificazione internazionale riconosciuta** possono richiedere il riconoscimento dell'idoneità di lingua inglese B1 (3 CFU) attraverso l'invio della certificazione alla Segreteria Studenti entro il **31 Dicembre 2024**.

Bioscienze e Biotecnologie

» » **Informazioni e Orari**

via Giuseppe Campi, 213/b - 41125 Modena

tel: 059 205 5640 - fax: 059 205 5648

e-mail: segrstud.scienzevita.bioscienze@unimore.it



Esperienze Internazionali

- opportunità per accrescere la propria conoscenza delle lingue;
- aumentare la propria autostima e indipendenza;
- immergersi in una nuova cultura.

Programma Erasmus Plus ai fini di studio

è possibile trascorre **1 o 2 semestri** all'estero presso Università convenzionate con il Corso di laurea per **sostenere esami di profitto**

Programma Erasmus Plus Traineeship

si propone di incoraggiare **la mobilità di studenti e futuri laureati**, permettendo loro di trascorrere un periodo di tirocinio (da **2 a 12 mesi**) presso un'ente/azienda in uno dei Paesi partecipanti al Programma

Referente per i programmi Erasmus:

Prof.ssa Giulia Di Rocco

Tel: 059 2058607 E-mail: giulia.dirocco@unimore.it



Servizi di supporto alla didattica on-line

Teams-Moodle Unimore

Servizi di supporto alla didattica on-line

Dall'anno accademico 2021-2022 il materiale didattico è reso disponibile tramite la piattaforma integrata **Teams - Moodle Unimore** (che sostituisce Dolly).

L'accesso può avvenire sia tramite TEAMS sia tramite MOODLE utilizzando le credenziali di ateneo ed è consentito a studenti e studentesse, pre-immatricolati, docenti e staff Unimore.

Accesso via Teams (consigliato l'uso della APP)

Collegarsi a www.office.com

Selezionare [ACCEDI] e inserire le credenziali Unimore. Selezionare il nome dell'insegnamento (Team)

- Accesso da PC: compare in alto la scritta MOODLE che accede ai materiali.
- Accesso da Mobile: selezionare [GENERALE] / [ALTRO] e MOODLE

Accesso via Moodle

Collegarsi a moodle.unimore.it

Selezionare [OpenID Unimore] e inserire le credenziali Unimore.

Scegliere dal menu il Dipartimento / Corso di Studio / Insegnamento da cui si accederà alla classe virtuale su Teams.

Informazioni tecniche e supporto

- Supporto tecnico supporto.collaboration@unimore.it



Tutorato



Tutorato CdS Biotechnologie

Codice Stanza Teams:
j9ka53p

Prof.ssa Elisa Bianchi elisa.bianchi@unimore.it

Prof. Carlo Augusto Bortolotti

carloaugusto.bortolotti@unimore.it

Dott. Ramona Iseppi ramona.iseppi@unimore.it

Carlotta Lanzotti 266591@studenti.unimore.it

Stefano Corsibono 274877@studenti.unimore.it

< Tutti i team



Tutorato CdS Biotechnologie

- Pagina iniziale
- Class Notebook
- Il lavoro in classe
- Attività
- Voti
- Insights

Canali principali

- Generale

 **Generale** Post File 

 Nuovo  Carica  Modifica nella visualizzazione a griglia

Documenti > **General**

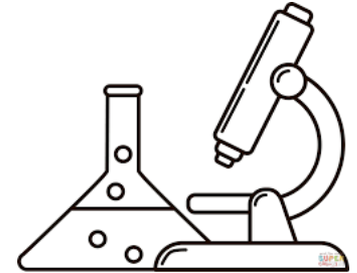
	Nome 	Data/ora modifica 
	2°-3° anno_Video laboratori tirocinio	11 giugno
	Attività di orientamento in uscita	11 giugno
	1° anno_Compilazione OPIS.mp4	11 giugno
	1° anno_Iscrizione agli Esami.mp4	11 giugno
	2° anno_2023_Tirocinio e corsi a scelta.mp4	11 giugno
	2° anno_2024_Compilazione Piano di Studi....	12 giugno
	2° anno_2024_Tirocinio e corsi a scelta.pdf	11 giugno

Tirocinio - Laurea

L'attività di tirocinio per la preparazione delle tesi di laurea ha una durata di 300 ore (12CFU, 1CFU=25 ore).

La prova finale conferisce 2CFU.

Criteri di valutazione conclusiva:



- Media ponderata degli esami sostenuti trasformata in centodecimi
- Incremento del voto fino a un massimo di 9 punti attribuiti secondo i seguenti criteri:
 - a. 1 punto se laurea in corso (entro aprile del quarto anno dall'immatricolazione)
 - b1. 1 punto se acquisiti almeno 12 CFU all'estero
 - b2. 1 punto per attività di rappresentanza delle componenti studentesche in commissioni e CCdS
 - c. 5 punti max da parte del Relatore di tesi
 - d. 2 punti max da parte della Commissione di laurea

Allo studente che abbia raggiunto la valutazione di punti 110 su 110 e che sia in possesso di almeno una lode può essere attribuita la lode (110 e lode) a giudizio unanime di tutti i membri della commissione. La lode può essere messa in discussione anche in assenza di lodi nel caso in cui la media ponderata sia superiore a 106 e viene attribuita a giudizio unanime di tutti i membri della commissione.



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze della Vita



Segreteria didattica

Via Giuseppe Campi 103 - 41125 Modena
didattica.dsv.mo@unimore.it

Coordinatore didattico

Dott.ssa Emanuela Losi - Tel: 0522/522036
E-mail: losi.emanuela@unimore.it

Referenti didattici

Dott.ssa Silvia Capponcelli- Tel: 059/2058529
E-mail: silvia.capponcelli@unimore.it

Dott.ssa Micol Marchetti - Tel: 059/2058524
E-mail: micol.marchetti2@unimore.it

Referente tirocini-stage

Dott. Paolo Leonelli - Tel: 059/2058528-8530
E-mail: paolo.leonelli@unimore.it

Informazioni specifiche del CdS riguardo didattica, orari, tirocini, docenti



Segreteria Studenti

Via Giuseppe Campi, 213/b - 41125 Modena

tel: 059 2055640 - fax: 059 2055648

e-mail: segrstud.scienzevita.bioscienze@unimore.it

- Gestione amministrativa della carriera degli studenti (immatricolazione, libretto esse3, riconoscimento esami, registrazioni voti esami, riconoscimento certificati di inglese etc.);
- tasse e rimborsi;
- rilascio certificati;
- passaggi di corso e riconoscimento carriera pregressa;
- modifica piano di studio.



Servizi E-Mail Unimore

Account e-mail istituzionale

Posta Studenti (G Suite)

Accesso alla casella e-mail su **G Suite (Google Apps)** per studenti, dottorandi, specializzandi e partecipanti a mobilità internazionale. L'account su G Suite si attiva automaticamente al termine della procedura di immatricolazione.

» [Maggiori informazioni.](#)

[ACCEDI ALLA POSTA STUDENTI](#)

L'account di posta elettronica di Ateneo è un canale ufficiale dal quale si ricevono informazioni da parte dell'Ateneo o del Dipartimento.

Eventuali richieste d'informazione al personale dell'Ateneo deve avvenire esclusivamente tramite questo Account.

E-mail inviate da indirizzi di posta privati vengono cestinati.

[CONTROLLATE LA POSTA UNIMORE TUTTI I GIORNI](#)

Per ogni problema contattare supporto.posta@unimore.it



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze della Vita

Pacchetto MS Office

Gratuito per gli studenti UNIMORE

Homepage SIA ▾ Servizi Gestionali ▾ Licenze software ▾ MICROSOFT 365 ▾ STATISTICHE ▾ Eduroam ▾ Unimore ONLINE ▾ Sicurezza ICT



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

SIA

Servizi Informatici Applicativi



REFERENTI INFORMATICI

REFERENTI MOODLE

REFERENTI TEAMS

MICROSOFT 365

FAQ

Ti trovi qui: [Home](#) » [MICROSOFT 365](#)

MICROSOFT 365

Dal 2018 l'Università di Modena e Reggio Emilia offre a tutti gli studenti e i dipendenti la possibilità di utilizzare la piattaforma cloud di Microsoft, Microsoft 365 e di effettuare 5 download gratuiti ciascuno della suite Office.

La suite Office include: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Access, Publisher, Outlook, Teams, OneDrive For Business.

Ulteriori informazioni

Per gli studenti ed il personale la licenza è attivata automaticamente; per il download bisogna collegarsi a: <https://www.office.com>, autenticarsi con la username Unimore con postfisso @unimore.it.

AVVISO

UniMore APP

<https://www.unimore.it/it/servizi/unimore-app>

..applicazione mobile ufficiale dell'Università di Modena e Reggio Emilia, disponibile sul Play Store per Android e sull'App Store per iOS, 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



Dove trovo tutte le informazioni?

Sito DSV → www.dsv.unimore.it



Pagina Biotech →

<https://www.dsv.unimore.it/it/didattica/corsi-di-laurea-informazioni-general/corso-di-laurea-biotecnologie>



Notizie



22 Agosto 2024
Bando Tutor d'aula e Welcome e Tutorial Desk A.A. 2024/2025
SCADENZA 30 AGOSTO 2024

Tutte le notizie

Home / Didattica / **Organizzazione Didattica**

[CALENDARIO DIDATTICO A.A. 2024-2025](#)

[FESTIVITA' 2024-2025](#)

[Orario delle lezioni - sede Modena - a.a. 2024/25](#)

Si raccomanda caldamente di leggere le note a piè di pagina, l'orario potrebbe inoltre subire cambiamenti fino alla data di inizio delle lezioni.

[Orario delle lezioni - sede Reggio Emilia - 1° semestre a.a.2024/25](#)

Raccomandiamo di leggere le note pubblicate a piè pagina; inoltre ricordiamo che l'orario potrebbe subire cambiamenti fino alla data di inizio delle lezioni.

[Ricerca insegnamenti e programmi](#)

[Calendario sessioni d'esame e appelli di laurea](#)

[Ammissione](#)

[Piano degli studi](#)

[Didattica del Corso di Studi](#)

[Orientamento e Tutorato](#)

[Laurea - Cosa è necessario sapere](#)

[Documenti e link utili](#)

[Segnalazioni, reclami e suggerimenti](#)



Microsoft Teams

Codice Stanza Teams:
j9ka53p



Tutorato CdS Biotecnologie

Pagina Instagram del CdS

https://www.instagram.com/biotecnologie_unimore/#



Instagram

Instagram

Accedi

Iscriviti



biotecnologie_unimore

Segui

Messaggio



44 post 215 follower 20 seguiti

Corso di Laurea Triennale in Biotecnologie 🧬 🧪 🧫

UniMORE

📍 Dipartimento di Scienze della Vita

🔗 linktr.ee/biotecnologieunimore



Tutorato



Laboratori



Orientamento

POST

REELS

POST IN CUI TI HANNO TAGGATO

