

BIOTECNOLOGIE

Manifesto degli studi 2026/27

Del presente Manifesto è parte integrante la Guida ai corsi di Biotecnologie pubblicata sul sito www.uniud.it/it/guida/corsi/biotecnologie

Sono parte integrante del presente Manifesto anche l'Avviso Aggiuntivo relativo a Tasse, contributi ed esoneri pubblicato sul sito www.uniud.it/it/tasse e l'Avviso Aggiuntivo per soggetti in possesso di un titolo di studio conseguito all'estero pubblicato sul sito www.uniud.it/it/iscrizione-titolo-estero.

In entrambi i documenti le denominazioni riferite a persone, riportate solo nella forma maschile, si riferiscono indistintamente a persone di genere maschile e femminile.

Sommario

| | |
|--|---|
| CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE - Classe L-2 | 2 |
| Requisiti di ammissione | 2 |
| Prova di ammissione e selezione | 2 |
| Contenuti della prova di ammissione | 3 |
| Criteri di valutazione del Test | 3 |
| Graduatoria | 3 |
| Termini per l'immatricolazione | 4 |
| Lista di attesa | 4 |
| Domanda di immatricolazione – compilazione e perfezionamento | 4 |
| Abbreviazioni di corso, passaggi, trasferimenti | 5 |
| CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI | 6 |
| Classe LM-7 - Classe LM-9 | 6 |
| Requisiti di ammissione | 6 |
| Termini per l'immatricolazione | 7 |
| Domanda di immatricolazione – compilazione e perfezionamento | 7 |
| Passaggi e trasferimenti | 8 |
| TASSE E DIRITTO ALLO STUDIO | 8 |
| ALTRE INFORMAZIONI | 8 |

CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE - Classe L-2

Anni di corso attivati: tutti.

Posti disponibili: 75, più 4 posti riservati agli studenti di Paesi non appartenenti all'Unione Europea residenti all'estero. Per conseguire la laurea lo studente deve aver acquisito 180 crediti.

La frequenza è obbligatoria nella misura dell'80% solo per le attività pratico-applicative. Eventuali deroghe devono essere autorizzate dal Consiglio di Corso di Laurea sulla base di una documentata richiesta da inviare per posta elettronica alla Segreteria Studenti. La possibilità di frequentare le attività di laboratorio l'anno successivo rispetto a quello in cui l'insegnamento è previsto è concessa in via eccezionale e sulla base di una documentata richiesta da inviare per posta elettronica alla Segreteria Studenti **entro l'8 settembre 2026**. È esclusa la possibilità di anticipare la frequenza alle attività di laboratorio rispetto all'anno di corso in cui l'insegnamento è previsto dal piano di studi dello studente.

Pagina web del corso di laurea www.uniud.it/it/biotecnologie

Requisiti di ammissione

Per essere ammessi al corso di laurea in Biotecnologie è richiesto il possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo (D.M. 270/2004, art. 6).

È possibile iscriversi a due corsi di laurea, di laurea magistrale o di master, anche presso altre Università, istituti dell'Alta Formazione Artistica e Musicale, scuole o istituti superiori a ordinamento speciale, alle condizioni specificate nella seguente pagina web: <https://www.uniud.it/it/contemporanea-iscrizione>

Ai fini dell'accesso e del proficuo inserimento nel corso di laurea in Biotecnologie si richiede un'adeguata preparazione iniziale costituita da: capacità logiche e di comprensione, buona cultura generale e conoscenza delle nozioni di base di matematica, fisica, chimica e biologia. Si presuppone inoltre il possesso di conoscenze di base di lingua inglese (di livello corrispondente all'A2 del Quadro comune europeo di riferimento).

Ai fini dell'accesso e del regolare progresso nel corso di studio si richiede agli aspiranti all'immatricolazione il superamento di una **prova di ammissione obbligatoria** costituita da argomenti di: **nozioni di base di matematica; fisica; chimica; biologia**.

Il numero degli studenti ammissibili è definito in base alla disponibilità di postazioni nei laboratori didattici. **La prova di ammissione è costituita dal TOLC-B**, erogato in collaborazione con il CISIA (Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso). Avendo il TOLC-B validità di due anni, gli aspiranti possono svolgere la prova a partire dal IV anno di iscrizione alla scuola secondaria superiore.

Iscrizioni studenti stranieri e studenti con titolo di studi straniero

L'ammissione degli studenti stranieri e degli studenti in possesso di titolo di studio straniero è disciplinata in un apposito Avviso aggiuntivo al Manifesto, visibile nella seguente pagina web dell'Università di Udine (<https://www.uniud.it/it/international-area/studenti-internazionali>). Gli studenti interessati sono invitati a prenderne visione.

Enrolments of international students

The admission of international students and students holding a foreign qualification is governed by a specific Additional Notice to the Study Prospectus, available on the following web page of the University of Udine (https://www.uniud.it/en/uniud-international/International_Students?set_language=en). Interested students are invited to read it carefully.

Prova di ammissione e selezione

Tutti gli aspiranti all'immatricolazione al corso di laurea in Biotecnologie, cl. L-2, devono:

- Iscriversi su www.cisiaonline.it e sostenere la prova di ammissione obbligatoria online TOLC-B entro il **7 settembre 2026**.
- Iscriversi on line alla selezione per l'accesso al corso di laurea in Biotecnologie su www.uniud.it, accedendo al portale Esse3: <https://uniud.esse3.cineca.it/Home.do> entro **l'11 settembre 2026 alle ore 12.00**.

Iscrizione alla prova di ammissione

I termini e le modalità di iscrizione alla prova di ammissione sono definiti nella pagina web del corso di laurea www.uniud.it/it/biotecnologie alla voce *iscrizione*>>*conoscenze e requisiti per l'accesso*.

Domanda di iscrizione on-line alla selezione su www.uniud.it

A partire **dal 9 luglio 2026 ed entro e non oltre l'11 settembre 2026 alle ore 12.00**, ciascun candidato che intenda iscriversi al corso di laurea in Biotecnologie dovrà inoltre effettuare la registrazione sul portale online dell'Università di Udine, connettendosi al seguente indirizzo web: <https://uniud.esse3.cineca.it/Home.do>. Al termine di questa procedura il candidato potrà accedere, con le credenziali rilasciate in fase di registrazione, alla propria pagina personale (login) dove si iscriverà alla selezione per il Corso di laurea in Biotecnologie (segreteria – concorsi).

La graduatoria di ammissione al corso di laurea in Biotecnologie verrà formata esclusivamente sulla base del sostenimento del test TOLC-B entro il 7 settembre 2026 e dell'iscrizione online alla selezione, da effettuarsi entro l'11 settembre 2026 alle ore 12.00.

Non saranno prese in considerazione domande di iscrizione alla prova e alla selezione presentate oltre il termine di scadenza o con modalità diversa da quella on-line.

Gli studenti in possesso di titolo di studio conseguito all'estero e gli studenti di Paesi non appartenenti all'Unione Europea, prima di effettuare l'iscrizione on line, dovranno assicurarsi di essere in possesso di un titolo di studio che consenta l'accesso alle Università italiane, altrimenti non sarà consentita l'immatricolazione. Per ogni chiarimento si consiglia di contattare l'Ufficio Mobilità e Relazioni Internazionali, in via Gemona 92 a Udine.

Candidati con disabilità e candidati con disturbi specifici dell'apprendimento (DSA)

Gli studenti con disabilità o con DSA possono chiedere adattamenti alla prova TOLC in relazione alla loro situazione. Nella fase di registrazione al portale CISIA (www.cisiaonline.it) selezionare l'opzione relativa e indicare la sede o le sedi in cui svolgere la prova, la tipologia di disabilità o DSA, i tipi di supporto richiesti e caricare le certificazioni attestanti la situazione.

Per coloro che scelgono di svolgere la prova TOLC con l'Università degli Studi di Udine gli adattamenti possono consistere in tempi aggiuntivi o ausili necessari.

Gli adattamenti possono essere richiesti se in possesso dei seguenti documenti:

- Certificazione di Disturbo Specifico dell'Apprendimento (DSA), in base alla L. 170/2010. La diagnosi deve essere completa di ogni sua parte, deve essere rilasciata da non più di 3 anni se eseguita prima della maggiore età, da strutture del SSN o da enti/professionisti accreditati dalle Regioni e deve riportare i codici nosografici e la dicitura esplicita del DSA;

- Certificazione della condizione di disabilità in base alla L. 104/92 in corso di validità;

- Certificazione di invalidità civile in corso di validità;

Ai fini della valutazione della richiesta, si precisa che la certificazione di invalidità e/o disabilità dovrà essere presentata nella versione integrale priva di omissis. In caso contrario, sarà possibile il riconoscimento solamente del tempo aggiuntivo.

I candidati con disabilità o con DSA residenti in paesi esteri che intendano usufruire delle misure sopra descritte, devono presentare, sempre utilizzando la procedura precedentemente indicata, la certificazione attestante lo stato di disabilità o di DSA rilasciata nel paese di residenza, accompagnata da una traduzione giurata in lingua italiana o in lingua inglese. Gli organi di Ateneo incaricati di esaminare le certificazioni accertano che la documentazione straniera attesti una condizione di disabilità o di disturbo specifico dell'apprendimento riconosciuta dalla normativa italiana.

A mezzo e-mail verrà comunicato al candidato l'adattamento della prova e/o gli ausili concessi; oppure verranno inviate eventuali richieste di integrazione, qualora la documentazione fornita non rispetti i requisiti richiesti dalla normativa in vigore o sia incompleta o non permetta di valutare il diritto ad usufruire di uno specifico ausilio.

I candidati possono contattare per chiarimenti il Servizio inclusione dell'Università degli Studi di Udine (Via Gemona, 92, tel. 0432 556804/556833/556803, e-mail: includi@uniud.it)

Al momento dell'immatricolazione ai corsi di studio dell'Università di Udine, gli studenti in possesso della documentazione sanitaria di cui sopra, dovranno segnalare la loro situazione e le loro necessità in termini di supporti, attraverso la procedura di iscrizione ai corsi di studio dell'Ateneo. In particolare si segnala che la procedura prevede il caricamento in formato pdf dei documenti necessari (certificato di disabilità o di DSA).

Contenuti della prova di ammissione

La prova consisterà nella soluzione di **80 quesiti** a risposta multipla (di cui una sola risposta esatta tra quelle indicate) su argomenti di:

- matematica di base (20 quesiti in 50 minuti)
- biologia (10 quesiti in 20 minuti)
- chimica (10 quesiti in 20 minuti)
- fisica (10 quesiti in 20 minuti)
- inglese (30 quesiti in 15 minuti)

Si possono ottenere ulteriori informazioni relative al test di accesso collegandosi alle pagine web del consorzio CISIA (www.cisiaonline.it).

Criteri di valutazione del Test

- 1 punto per ogni risposta esatta;
- -0,25 punti per ogni risposta sbagliata;
- 0 punti per ogni risposta non data.

Per la prova della conoscenza della Lingua Inglese non è prevista alcuna penalizzazione per le risposte sbagliate e il punteggio è determinato dall'assegnazione di 1 punto per le risposte esatte e da 0 punti per le risposte sbagliate o non date.

Graduatoria

Per la determinazione della graduatoria si tiene conto esclusivamente della valutazione del TOLC-B, secondo i seguenti criteri:

- In caso di parità, prevale il punteggio complessivo ottenuto dal candidato nella soluzione dei quesiti relativi agli argomenti di biologia;

- in caso di ulteriore parità, prevale il punteggio complessivo ottenuto dal candidato nella soluzione dei quesiti relativi agli argomenti di chimica;
- in caso di ulteriore parità, prevale il punteggio complessivo ottenuto dal candidato nella soluzione dei quesiti relativi agli argomenti di fisica;
- in caso di ulteriore parità prevale la votazione dell'esame di stato conclusivo dei corsi di studio di istruzione secondaria superiore
- in caso di ulteriore parità, prevale lo studente anagraficamente più giovane;
- il punteggio ottenuto nella sezione di Inglese non viene conteggiato ai fini della graduatoria ed è utile ai fini dell'autovalutazione della conoscenza linguistica di base. Non è comunque vincolante ai fini dell'accertamento del livello di conoscenza linguistica richiesto per il conseguimento della laurea;
- non è previsto un punteggio minimo per ottenere l'idoneità.

L'esito della prova, con l'elenco dei candidati e il punteggio riportato da ciascuno, sarà reso noto mediante pubblicazione nel sito web www.uniud.it, nella pagina del corso di laurea in Biotecnologie www.uniud.it/it/biotecnologie, alla voce *iscrizione>>graduatorie* **a partire dal giorno 18 settembre 2026.**

La pubblicazione nel sito web ha valore di comunicazione ufficiale agli interessati. Non sono previste comunicazioni al domicilio degli stessi.

Termini per l'immatricolazione

A partire dal **18 settembre 2026** gli aventi diritto dovranno presentare domanda di immatricolazione entro il termine del 25 settembre 2026.

I candidati classificatisi in posizione utile nella graduatoria che non presenteranno la domanda entro il suddetto termine saranno considerati decaduti a tutti gli effetti dal diritto all'iscrizione e i posti che risulteranno vacanti saranno messi a disposizione dei candidati considerati idonei secondo l'ordine della graduatoria.

A tal fine il giorno **28 settembre 2026** la stessa verrà aggiornata con l'eliminazione di coloro i quali, pur avendone diritto, non avranno presentato domanda di immatricolazione entro i termini e saranno pubblicati nel sito web di Ateneo i nominativi di coloro che in tal modo avranno maturato il diritto all'iscrizione. Gli studenti collocati nelle liste dei subentranti in graduatoria dovranno provvedere all'iscrizione al primo anno **entro e non oltre il giorno 2 ottobre 2026.**

Lista di attesa

Per assicurare il completo utilizzo di eventuali posti disponibili a seguito di rinunce dei subentranti, gli studenti non subentranti potranno inserire il proprio nominativo nella lista di attesa.

Le domande di inserimento nella lista di attesa potranno essere presentate nel periodo dal **28 settembre 2026** al **2 ottobre 2026** (in concomitanza con l'immatricolazione dei subentranti). A tal fine gli interessati dovranno compilare e trasmettere per posta elettronica alla Segreteria Studenti l'apposito modulo.

Il giorno **5 ottobre 2026** saranno indicati, mediante pubblicazione nel sito web di Ateneo, i nominativi degli studenti in lista di attesa che potranno procedere all'immatricolazione entro e non oltre il termine del **7 ottobre 2026.**

La precedenza spetterà a coloro che avranno ottenuto la migliore posizione in graduatoria e fino al completamento dei posti disponibili.

I termini indicati sono da considerarsi assolutamente improrogabili. In caso di mancato rispetto dei termini, il candidato decade dal diritto all'immatricolazione, non assumendo rilevanza alcuna la motivazione giustificativa del ritardo.

Le immatricolazioni in ritardo rispetto ai termini previsti saranno consentite solo agli studenti che hanno sostenuto la prova di ammissione e solo se al termine delle procedure di immatricolazione il numero degli studenti iscritti sarà inferiore a quello dei posti disponibili e fino al loro esaurimento. Le immatricolazioni in ritardo saranno comunque consentite entro il termine improrogabile del 15 gennaio 2027.

Domanda di immatricolazione – compilazione e perfezionamento

Compilazione della domanda online

La domanda di immatricolazione va compilata online connettendosi alla pagina del corso di laurea sul sito web www.uniud.it oppure direttamente all'indirizzo <https://uniud.esse3.cineca.it/Home.do>. Nel corso della procedura di immatricolazione è **obbligatorio indicare un indirizzo di posta elettronica valido** che costituirà il domicilio unico per le comunicazioni da parte dell'Università fino alla conferma dell'avvenuta immatricolazione da parte della Segreteria Studenti.

Lo studente durante il processo di immatricolazione deve inoltre **eseguire l'upload** della documentazione sotto indicata **sulla** piattaforma Esse3 ENTRO I TERMINI PERENTORI indicati nel paragrafo "Termini per l'immatricolazione":

- copia del documento di identità;
- copia del codice fiscale;
- una foto formato tessera;
- domanda di immatricolazione firmata;

- quietanza di pagamento della prima rata delle tasse, effettuata unicamente tramite il servizio PagoPa;
- autorizzazione di chi esercita la responsabilità genitoriale (qualora studenti minorenni);
- copia del permesso di soggiorno (qualora cittadini di Paesi non appartenenti all'Unione Europea).

La compilazione della domanda si conclude con il pagamento della prima rata delle tasse entro i termini perentori indicati nel paragrafo “Termini per l'immatricolazione”.

ATTENZIONE:

Il mancato pagamento entro i termini previsti comporta l'esclusione dalla procedura di immatricolazione. Non è ammessa l'immatricolazione inviata per posta.

Perfezionamento dell'immatricolazione online

Dopo il caricamento dei succitati documenti sulla piattaforma Esse3, la Segreteria Studenti procede al controllo della documentazione al fine del perfezionamento dell'immatricolazione, che comunica allo studente con l'invio di una e-mail di conferma contenente il numero di matricola.

Entro 24 ore dal perfezionamento dell'immatricolazione allo studente arriverà inoltre una e-mail con le credenziali di posta elettronica fornite dall'Ateneo.

L'Università si riserva il diritto di procedere alla verifica dei titoli di accesso e può in ogni caso adottare in qualsiasi momento provvedimenti di esclusione o decadenza nei confronti di coloro che risultino sprovvisti dei requisiti richiesti per l'immatricolazione.

Obblighi formativi aggiuntivi (OFA)

Nel caso in cui lo studente, pur ammesso al Corso, ottenga un punteggio inferiore al 25% del punteggio massimo ottenibile alla prova di ammissione nei quesiti di Chimica, Fisica e Matematica di base (una o più di queste sezioni), è tenuto a soddisfare degli obblighi formativi aggiuntivi (OFA) nella disciplina o discipline in cui ha conseguito un punteggio insufficiente.

A tale proposito il Corso di Studio ha adottato la modalità di recupero dei debiti formativi MOOC (Massive Open Online Courses) offerti dai servizi telematici CISIA, corsi che aiutano nella preparazione e nello studio di materie di base. Lo studente dovrà sostenere una prova di accertamento e autovalutazione aggiuntiva a partire dal mese di dicembre 2026 secondo le modalità che saranno pubblicate sulla seguente pagina web:

<https://www.uniud.it/it/didattica/corsi/area-scientifica/biotecnologie/laurea/biotecnologie/iscrizione/conoscenze-requisiti-accesso>.

Modalità di assolvimento degli OFA

Lo studente deve assolvere l'OFA **entro il termine del primo anno di corso** (generalmente entro l'ultima sessione d'esami utile dell'anno accademico di immatricolazione).

Per ciascuna disciplina, l'assolvimento dell'OFA avviene secondo la seguente procedura:

1. Sostentimento del Test OFA

Lo studente è tenuto a sostenere l'apposito Test OFA, che ha la stessa struttura del TOLC-B e si svolge in modalità TOLC@CASA. Il test verifica il raggiungimento delle competenze richieste.

Il Test OFA si considera superato al raggiungimento di almeno il 40% del punteggio massimo nella sezione relativa alla disciplina in debito. In caso di esito negativo al primo tentativo, lo studente può usufruire di un secondo tentativo gratuito.

2. Esito negativo del Test OFA e percorso di recupero

Qualora lo studente non superi il Test OFA nei due tentativi previsti, è tenuto a contattare il docente di riferimento della disciplina, al fine di indicazioni e supporto per il recupero, propedeutici all'accesso all'esame curricolare. Tale colloquio rappresenta un passaggio necessario per poter accedere all'esame curricolare della disciplina.

Conseguenze del mancato assolvimento

Come stabilito dall'Art. 7, comma 5, del Regolamento Didattico del Corso di Studi, **il mancato assolvimento di tutti gli OFA assegnati entro il termine del primo anno, secondo le modalità sopra indicate, impedisce allo studente di sostenere esami relativi ad anni di corso successivi al primo**, fino a quando tutti gli OFA non saranno stati assolti.

Abbreviazioni di corso, passaggi, trasferimenti

Iscrizione di laureati o diplomati

Per potersi immatricolare al corso di laurea in Biotecnologie, anche coloro i quali sono già iscritti a un corso universitario o di formazione post-secondaria o sono in possesso di un titolo universitario o di formazione post-secondaria devono superare la prova di ammissione e rispettare i termini indicati nei paragrafi relativi all'ammissione al corso. Detti studenti devono inoltre autocertificare l'eventuale titolo conseguito, indicando anche gli esami superati e i relativi crediti, votazioni e settori scientifico disciplinari e devono allegare i programmi degli esami sostenuti **entro il termine improrogabile del 15 gennaio 2027 alle ore 12.00**. La Commissione didattica su delega del Consiglio di Corso di Studi valgherà il riconoscimento di titoli ed esami presentati entro il 29 gennaio 2027.

Trasferimenti da corsi di laurea della classe 1 o da corsi di laurea della classe L-2 attivati presso altre Università

I posti residui disponibili nell'a.a. 2025/26 a seguito di rinunce, passaggi o trasferimenti possono essere coperti da studenti provenienti da corsi di laurea della classe 1 o da corsi di laurea della classe L-2 che abbiano sostenuto presso un altro Ateneo la prova di ammissione selettiva e che siano iscritti ad anni successivi al primo. Gli studenti interessati **entro il termine improrogabile del 15 gennaio 2027** dovranno presentare all'Università di provenienza la domanda di trasferimento e preimmatricolarsi all'Università di Udine sul sistema Esse3, caricando anche la ricevuta della presentazione della domanda di trasferimento, la ricevuta del pagamento della prima rata delle tasse universitarie e la domanda di prosecuzione degli studi scaricabile dalla pagina web <https://www.uniud.it/it/didattica/segreteria-studenti/modulistica>.

Detti studenti devono inoltre autocertificare gli esami superati e i relativi crediti, votazioni e settori scientifico disciplinari e devono allegare i programmi degli esami sostenuti **entro il termine improrogabile del 15 gennaio 2027**. Il Consiglio di Corso di Laurea **entro il 29 gennaio 2027** vaglierà il riconoscimento dei titoli ed esami presentati. Detti studenti saranno iscritti al 2° o al 3° anno di corso.

Trasferimenti da corsi di laurea diversi

Gli studenti provenienti da altri Atenei che intendano trasferirsi al corso di laurea in Biotecnologie devono superare la prova di ammissione e, entro gli stessi termini previsti per le domande di immatricolazione, presentare all'Università di provenienza la domanda di trasferimento e preimmatricolarsi all'Università di Udine sul sistema Esse3, caricando anche la ricevuta della presentazione della domanda di trasferimento, la ricevuta del pagamento della prima rata delle tasse universitarie e la domanda di prosecuzione degli studi scaricabile dalla pagina web <https://www.uniud.it/it/didattica/segreteria-studenti/modulistica>.

Detti studenti devono inoltre autocertificare gli esami superati e i relativi crediti, votazioni e settori scientifico disciplinari e devono allegare i programmi degli esami sostenuti **entro il termine improrogabile del 15 gennaio 2027**. La Commissione Didattica del Corso di Laurea, **entro il 29 gennaio 2027**, vaglierà il riconoscimento dei titoli ed esami presentati.

Passaggi

Gli studenti provenienti da altri corsi dell'Università di Udine che intendono passare al corso di laurea in Biotecnologie devono superare la prova di ammissione e presentare la domanda di passaggio **entro gli stessi termini previsti per le domande di immatricolazione**. Il Consiglio di Corso di Laurea vaglierà entro il 29 gennaio 2027 il riconoscimento dei titoli ed esami presentati.

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI

Classe LM-7 - Classe LM-9

Anni di corso attivati: tutti.

Pagina web del corso di laurea magistrale www.uniud.it/it/biotecnologie-molecolari

Requisiti di ammissione

Per essere ammessi al corso di laurea magistrale in Biotecnologie molecolari occorre essere in possesso della laurea o del diploma universitario di durata triennale, o di altro titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo dalla vigente normativa.

È necessario inoltre possedere la conoscenza della lingua inglese di livello B2 e uno dei seguenti requisiti curriculari:

- Laurea nella classe delle lauree in Biotecnologie (classe 1 ex DM 509/1999, classe L-2 ex DM 270/2004);
- Laurea nella classe delle lauree in Scienze Biologiche (classe 12 ex DM 509/99, classe L-13 ex DM 270/2004).
- Almeno **46 CFU** acquisiti nei settori scientifico disciplinari indicati di seguito (con riferimento alle denominazioni ante DM 639/2024):

| Aree disciplinari | Settori scientifico-disciplinari | CFU minimi |
|--|---|--------------|
| Ambito delle Discipline matematiche, fisiche, informatiche e statistiche | FIS/01, FIS/02, FIS/03, FIS/04, FIS/05, FIS/06, FIS/07, FIS/08, INF/01, ING-INF/05, MAT/01, MAT/02, MAT/03, MAT/04, MAT/05, MAT/06, MAT/07, MAT/08, MAT/09, MED/01, MED/42, SECS-S/01, SECS-S/02, SECS-S/05, o affini | CFU 6 |
| Ambito delle Discipline biologiche | BIO/01, BIO/02, BIO/03, BIO/04, BIO/05, BIO/06, BIO/07, BIO/08, BIO/10, BIO/11, BIO/12, BIO/13, BIO/16, BIO/17, BIO/18, BIO/19, o affini | CFU 6 |
| Ambito delle Discipline biotecnologiche comuni | BIO/09, BIO/10, BIO/11, BIO/12, BIO/14, BIO/18, CHIM/06, MED/04, MED/42, o affini | CFU 6 |
| Ambito delle Discipline per la regolamentazione, economia e bioetica | AGR/01, IUS/01, IUS/02, IUS/04, IUS/13, IUS/14, M-FIL/02, M-FIL/03, MED/02, MED/04, SECS-P/02, SECS-P/06, SECS-P/07, o affini | CFU 4 |

| | |
|--|--|
| <p>Ambito delle Discipline biotecnologiche con finalità specifiche 24 CFU fra</p> | <p>a) Discipline Mediche e terapeutiche (BIO/10, BIO/12, MED/03, MED/04, MED/05, MED/07, MED/08, MED/09, MED/13, MED/15, MED/42, VET/05, VET/06, o affini) b) Discipline Veterinarie (VET/01, VET/02, VET/03, VET/04, VET/05, VET/06, VET/07, VET/08, VET/09, VET/10, o affini) c) Discipline zootecniche e delle produzioni animali, discipline della produzione, discipline del miglioramento genetico, discipline della difesa, discipline della fertilità e della difesa del suolo (AGR/02, AGR/03, AGR/04, AGR/07, AGR/09, AGR/10, AGR/12, AGR/13, AGR/14, AGR/15, AGR/16, AGR/17, AGR/18, AGR/19, AGR/20, o affini).</p> |
|--|--|

Ai sensi dell'art. 6, comma 1 del D.M. 16.2.2007, eventuali integrazioni curriculari in termini di crediti formativi universitari devono essere acquisite prima della verifica della preparazione individuale di cui al successivo comma.

Accertato il possesso dei requisiti curriculari, la verifica dell'adeguatezza della preparazione personale (compresa la conoscenza della lingua inglese di livello B2) sarà svolta dalla Commissione Didattica del corso di laurea magistrale in Biotecnologie Molecolari, che esaminerà i titoli didattici presentati dal singolo candidato e, qualora necessario, convocherà il candidato per una prova o un colloquio. Allorché la Commissione Didattica, anche a seguito dell'esito del colloquio, ritenga sufficiente il livello delle conoscenze e competenze del laureato, esprime un giudizio di idoneità, che consentirà l'iscrizione al corso di Biotecnologie Molecolari.

All'atto dell'immatricolazione, lo studente del corso di laurea magistrale in Biotecnologie molecolari dovrà optare per la classe di laurea LM-7 Biotecnologie agrarie o LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche.

Iscrizioni studenti stranieri e studenti con titolo di studi straniero

L'ammissione degli studenti stranieri e degli studenti in possesso di titolo di studio straniero è disciplinata in un apposito Avviso aggiuntivo al Manifesto, visibile nella seguente pagina web dell'Università di Udine (<https://www.uniud.it/it/international-area/studenti-internazionali>). Gli studenti interessati sono invitati a prenderne visione.

Enrolments of international students

The admission of international students and students holding a foreign qualification is governed by a specific Additional Notice to the Study Prospectus, available on the following web page of the University of Udine (https://www.uniud.it/en/uniud-international/International_Students?set_language=en). Interested students are invited to read it carefully.

Termini per l'immatricolazione

Le domande d'immatricolazione al corso di laurea magistrale in Biotecnologie Molecolari si presentano **dal 9 luglio 2026 al 5 ottobre 2026**, con proroga che può essere concessa dal Rettore, per giustificati motivi, fino al **16 aprile 2027**, dietro presentazione di un'istanza di immatricolazione in ritardo in marca da bollo da € 16,00. Non è necessaria la presentazione dell'istanza di ritardo per gli studenti che hanno conseguito il titolo di laurea in data successiva al 5 ottobre 2026.

Domanda di immatricolazione – compilazione e perfezionamento

Compilazione della domanda online

La domanda di immatricolazione va compilata online connettendosi alla pagina del corso di laurea sul sito web www.uniud.it oppure direttamente all'indirizzo <https://uniud.esse3.cineca.it/Home.do>. Nel corso della procedura di immatricolazione è **obbligatorio indicare un indirizzo di posta elettronica valido** che costituirà il domicilio unico per le comunicazioni da parte dell'Università fino alla conferma dell'avvenuta immatricolazione da parte della Segreteria Studenti.

Lo studente durante il processo di immatricolazione deve inoltre **eseguire l'upload** della documentazione sotto indicata **sulla** piattaforma Esse3 ENTRO I TERMINI PERENTORI indicati nel paragrafo "Termini per l'immatricolazione":

- copia del documento di identità;
- copia del codice fiscale;
- una foto formato tessera;
- domanda di immatricolazione firmata;
- copia del permesso di soggiorno (solo per i cittadini di Paesi non appartenenti all'Unione Europea);
- quietanza di pagamento della prima rata delle tasse, effettuato unicamente tramite il servizio PagoPa;

La compilazione della domanda si conclude con il pagamento della prima rata delle tasse entro i termini perentori indicati nel paragrafo "Termini per l'immatricolazione".

ATTENZIONE:

Il mancato pagamento entro i termini previsti comporta l'esclusione dalla procedura di immatricolazione. Non è ammessa l'immatricolazione inviata per posta.

Perfezionamento dell'immatricolazione online

Dopo il caricamento dei succitati documenti sulla piattaforma Esse3, la Segreteria Studenti procede al controllo della documentazione al fine del perfezionamento dell'immatricolazione, che comunica allo studente con l'invio di una e-mail di conferma contenente il numero di matricola.

Entro 24 ore dal perfezionamento dell'immatricolazione allo studente arriverà inoltre una e-mail con le credenziali di posta elettronica fornite dall'Ateneo.

L'Università si riserva il diritto di procedere alla verifica dei titoli di accesso e può in ogni caso adottare in qualsiasi momento provvedimenti di esclusione o decadenza nei confronti di coloro che risultino sprovvisti dei requisiti richiesti per l'immatricolazione.

Passaggi e trasferimenti

Gli studenti già iscritti a corsi di studio dell'Università di Udine o di altri Atenei che siano in possesso dei requisiti sopra indicati possono presentare in qualunque periodo dell'anno istanza di passaggio o trasferimento al corso di laurea magistrale in Biotecnologie Molecolari.

TASSE E DIRITTO ALLO STUDIO

Tutte le informazioni riguardo a importi, scadenze, riduzioni/esoneri, requisiti e modalità di presentazione della domanda di riduzione o di esonero sono contenute nell'Avviso Aggiuntivo al Manifesto degli Studi per l'anno accademico 2026/27 relativo a tasse, contributi ed esoneri reperibile alla pagina https://www.uniud.it/it/didattica/area-servizi-studenti/servizi-studenti/diritto-allo-studio/tasse_merito. La richiesta di riduzione delle tasse va presentata entro il 5 ottobre 2026 con le previste modalità. Ufficio di riferimento: Area servizi agli studenti - Ufficio diritto allo studio - via Gemona 92, Udine. Indirizzo di posta elettronica dirittoallostudio@uniud.it.

ALTRE INFORMAZIONI**Segreterie Studenti****Sedi di Udine, Gorizia e Pordenone**

Gli orari di apertura al pubblico degli sportelli a servizio degli studenti sono i seguenti:

Udine

Lunedì, mercoledì, giovedì, venerdì dalle 9.30 alle 11.30.

Martedì dalle 11.00 alle 13.00.

Giovedì anche dalle 14.00 alle 16.00 (*).

Gorizia

Lunedì e mercoledì dalle 9.30 alle 11.30.

Martedì dalle 11.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 16.00 (*).

Giovedì dalle 9.30 alle 11.30 e dalle ore 14.00 alle 16.00 (*).

Pordenone

Lunedì, mercoledì, giovedì, venerdì dalle 9.30 alle 11.30.

Martedì dalle 11.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 16.00 (*).

(* **il servizio dalle 14.00 alle 16.00 è sospeso nel mese di agosto.**

La Segreteria Studenti riceve esclusivamente su appuntamento (in presenza e online). Gli appuntamenti si prendono utilizzando la piattaforma Easyacademy (planner.uniud.it/PortalePlanning/uniud-servizi/)

Le Segreterie Studenti rimarranno chiuse il sabato e nei giorni festivi; saranno chiuse altresì nei giorni feriali dal 10 al 14 agosto 2026 (riapertura il 17 agosto) e dal 24 dicembre 2026 al 6 gennaio 2027 (riapertura il 7 gennaio). Ulteriori eventuali chiusure saranno comunicate sul sito web di Ateneo.

Chiusura degli sportelli per festività patronali:

> 8 settembre (Pordenone).

> 16 marzo (Gorizia).

| | |
|---|---|
| Segreteria Studenti Biotecnologie | Segreteria Studenti Agraria |
| Via delle Scienze, 206 – 33100 Udine | Via delle Scienze, 206 – 33100 Udine |
| tel. +39 0432-558388 | tel. +39 0432-558390/558387 |
| Posta elettronica: segreteria.biotecnologie@uniud.it | Posta elettronica: segreteria.agraria@uniud.it |

Alla Segreteria Studenti ci si può rivolgere per informazioni e adempimenti relativi ai contenuti del presente Manifesto degli Studi.

Attenzione: i programmi degli insegnamenti e gli orari delle lezioni saranno pubblicati appena disponibili sul sito web dell'Università.

Numero Verde 800 241433 - 0432 556680

Il servizio (tramite operatore) fornisce informazioni di carattere generale sulle procedure di immatricolazione. Il numero verde sarà attivo:

>dal 29 giugno al 16 ottobre 2026: dal lunedì al giovedì dalle ore 9.00 alle ore 16.00; venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.00

>dal 19 ottobre 2026: dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.00.

Il servizio non è attivo il sabato, la domenica, nelle giornate festive infrasettimanali e nei periodi di chiusura delle sedi universitarie.

Servizio Orientamento

Il Servizio Orientamento fornisce informazioni di carattere generale, relative a corsi di studio e servizi agli studenti, e supporto consulenziale, per favorire una scelta consapevole. Nel periodo di apertura immatricolazioni, inoltre, vi è la possibilità di fissare un appuntamento per essere guidati dal punto di vista tecnico nella procedura di iscrizione ai test o nell'immatricolazione universitaria, in termini di messa a disposizione dei necessari dispositivi tecnici ed informatici. I contatti e il planner appuntamenti sono presenti su www.uniud.it/orientamento. A prescindere dal supporto tecnico fornito dall'Ateneo, la domanda di immatricolazione universitaria costituisce un atto unilaterale dello studente, redatto sotto la sua esclusiva responsabilità, anche mediante il ricorso alle autocertificazioni previste dal D.P.R. n. 445/2000.

Mail: studenti@uniud.it

Servizio Inclusione

Le finalità del Servizio sono l'assistenza, l'integrazione sociale e la tutela dei diritti degli studenti disabili e degli studenti con DSA (includi@uniud.it). Lo studente che intenda avvalersi del servizio, indipendentemente dalla percentuale e dal tipo di disabilità, è invitato a segnalare il proprio nominativo ai predetti recapiti oltre ad effettuare il caricamento della certificazione che attesti la situazione di disabilità o DSA all'indirizzo <https://uniud.esse3.cineca.it/Home.do>. Il personale addetto potrà fornire adeguate informazioni relative ai servizi offerti e alle modalità di concessione degli ausili laddove previsti. Si precisa che la certificazione caricata sul sistema è condizione necessaria per l'accesso al servizio e per l'individuazione degli strumenti compensativi e delle misure dispensative.

Tel. +39 0432 556804/556833/556803

Servizi telematici

L'Università degli Studi di Udine fornisce a tutti i suoi studenti:

- una casella di posta elettronica personale (SPES) da utilizzare per le comunicazioni agli uffici e dagli uffici (tutte le comunicazioni relative alla carriera scolastica saranno inviate alla predetta casella di posta). La casella verrà disattivata alla fine della carriera. All'atto dell'immatricolazione lo studente deve indicare anche un indirizzo di posta elettronica personale cui inviare le e-mail una volta che l'indirizzo SPES sarà stato disattivato.
- l'accesso al Sistema informativo per la didattica **ESSE3** (tramite un codice personale) necessario per la visualizzazione degli appelli, l'iscrizione agli esami, la visualizzazione dei risultati delle prove intermedie, la visualizzazione dei dati di carriera ai fini della stampa di un'autocertificazione, la visualizzazione e stampa dei bollettini di pagamento.
- il badge virtuale per l'identificazione, disponibile nell'app EasyUniud.

Agenzia regionale per il diritto allo studio Friuli Venezia Giulia (ARDiS)

Sede di Udine – 33100 - Viale Ungheria 47

Tel. +39 0432 245772 fax +39 0432 245777

Orari sportello telefonico

dal lunedì al venerdì: 09.30 – 12.00

Per informazioni su benefici diversi dalle tasse universitarie info.udine@ardis.fvg.it

Informazioni sugli alloggi: alloggi.udine@ardis.fvg.it

L'ARDiS ha lo scopo di promuovere, attuare e coordinare i vari interventi a favore degli studenti universitari (erogazione di borse di studio; contributi e premi per tesi di laurea; assegni aggiuntivi per gli studenti che partecipano a corsi universitari all'estero; borse di studio per laureandi e laureati; servizi abitativi; contributi per locazioni ed attività convittuali; agevolazioni per abbonamenti per trasporti; servizi di ristorazione; servizi di informazione, orientamento e consulenza; servizi per attività culturali e ricreative e ogni forma di intervento volta a favorire il

diritto allo studio). Per la visione dei bandi di concorso si prega di consultare il sito ARDiS <http://www.ardis.fvg.it> o di recarsi presso la sede dell'Ente.

IL DIRETTORE GENERALE
dott. Gabriele Rizzetto

Udine, 23 giugno 2026

IL RETTORE
prof. Angelo Montanari