



# **AI BLOCCHI DI PARTENZA LUGLIO 2020**



# INFO UTILI PER L'ISCRIZIONE

**Corsi di laurea ad accesso programmato  
in ordine di presentazione della domanda**

***Scienze biologiche - Biotecnologie***





# DESCRIZIONE DEL PERCORSO FORMATIVO (Regolamento didattico)

Home > SCIENZE BIOLOGICHE

## SCIENZE BIOLOGICHE



Anno Accademico 2019/2020

### Laurea triennale in SCIENZE BIOLOGICHE

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE E SCIENZE DELLA VITA (DBSV)

L-13 - Classe delle lauree in Scienze biologiche

Sede del corso: Varese - Università degli Studi dell'Insubria

Coordinatore - Presidente  
GORNATI ROSALBA

Crediti: 180

Durata: 3 Anni

## CONTATTI

Servizio Contact Center - INFOSTUDENTI

Servizio di Ascolto Manager Didattici per  
la Qualità - DBSV

## PAGINE CORRELATE

- Contatti e segnalazioni degli studenti

Bacheca della didattica

Per tutte le informazioni utili alla  
tua carriera universitaria

[Consulta la Bacheca](#)

### DESCRIZIONE DEL CORSO

Fonte : testo redazionale

AMMISSIONE,  
IMMATRICOLAZIONE E TASSE

PROFILO PROFESSIONALE

RISULTATI DI APPRENDIMENTO

PERCORSI FORMATIVI E  
PROGRAMMI

ORARI DELLE LEZIONI

PROVA FINALE

ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

 [Scheda unica annuale \(Sua-CdS\)](#)

Il corso di laurea triennale in Scienze Biologiche fornisce un'ampia base conoscitiva e metodologica e competenze tecnologiche avanzate nei diversi settori della Biologia moderna adatte sia all'ingresso nel mondo del lavoro che alla prosecuzione degli studi. La maggior parte degli insegnamenti affianca alle lezioni frontali esercitazioni in aula e/o pratiche in laboratorio.

Asse portante del corso di laurea sono le moderne discipline molecolari, che permettono la comprensione delle basi dei fenomeni biologici e dei loro aspetti fisiologici, adattativi e patologici. La presenza di due curriculum consente di approfondire queste conoscenze secondo attitudini e interessi personali:





# DESCRIZIONE DEL PERCORSO FORMATIVO (Regolamento didattico)

Home > BIOTECNOLOGIE

## BIOTECNOLOGIE



Anno Accademico 2019/2020

**Laurea triennale in BIOTECNOLOGIE**

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE E SCIENZE DELLA VITA (DBSV)

L-2 - Classe delle lauree in Biotecnologie

**Sede del corso:** Varese - Università degli Studi dell'Insubria

Coordinatore - Presidente  
MARINELLI FLAVIA

**Crediti:** 180

**Durata:** 3 Anni

### CONTATTI

Servizio Contact Center - INFOSTUDENTI

Servizio di Ascolto Manager Didattici per la Qualità - DBSV

### PAGINE CORRELATE

- Contatti e segnalazioni degli studenti

Bacheca della didattica

Per tutte le informazioni utili alla tua carriera universitaria

[Consulta la Bacheca](#)

#### DESCRIZIONE DEL CORSO

Fonte : testo redazionale

AMMISSIONE,  
IMMATRICOLAZIONE E TASSE

 [Scheda unica annuale \(Sua-CdS\)](#)

PROFILO PROFESSIONALE

RISULTATI DI APPRENDIMENTO

PERCORSI FORMATIVI E  
PROGRAMMI

ORARI DELLE LEZIONI

PROVA FINALE

ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

[job opportunities per i biotecnologi dell'Insubria](#)

[Testimonianze dei laureati in Biotecnologie – Università degli Studi dell'Insubria](#)

[Seminario 29 maggio 2020 – "Biotecnologie? Perché sì!"](#) \_ Per la prima volta un evento online a livello nazionale per presentare alle future matricole i percorsi di laurea e il mondo del lavoro nel settore Biotech

[Seminario 26 maggio 2020: Conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro](#)

Le biotecnologie rappresentano l'aspetto più innovativo delle scienze biologiche applicate.

Studiare biotecnologie significa imparare ad utilizzare i sistemi biologici per la produzione



# BANDI PER L'AMMISSIONE

## !! ATTENZIONE!! SCARICARE DAL SITO WEB E LEGGERE ATTENTAMENTE I BANDI PER L'AMMISSIONE AI CORSI

### ANNO ACCADEMICO 2020/2021

Publicato il Decreto Ministeriale che indica le [nuove date d'iscrizione al test d'accesso in lingua italiana per i corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia e in Odontoiatria e Protesi Dentaria](#).

Publicato il [calendario](#) dei test per i corsi ad accesso programmato.

Publicato Decreto Ministeriale che definisce [modalità e contenuti delle prove di ammissione ai corsi di laurea e laurea magistrale a ciclo unico in lingua italiana ad accesso programmato a livello nazionale](#).

### CORSI DI LAUREA AD ACCESSO PROGRAMMATO A LIVELLO NAZIONALE

L'iscrizione a questi corsi di studio è **subordinata al superamento di un'apposita selezione**.

Modalità, contenuti delle prove di ammissione e numero dei posti disponibili per l'immatricolazione sono definiti con Decreto Ministeriale.

- [Corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia e in Odontoiatria e Protesi dentaria](#)
- [Corsi di laurea triennale delle Professioni sanitarie](#)

### CORSI DI LAUREA AD ACCESSO PROGRAMMATO A LIVELLO LOCALE

Ai sensi dell'art. 2, comma 1, lettere a) e b) della legge 2 agosto 1999, n. 264 le Università possono prevedere ulteriori corsi di studio per i quali viene prevista la programmazione a livello locale degli accessi.

Corsi con accesso programmato ad esaurimento posti o in ordine di presentazione della domanda

- [Corso di laurea triennale in Biotecnologie](#)
- [Corso di laurea triennale in Chimica e chimica industriale](#)
- [Corso di laurea triennale in Economia e management](#)
- [Corso di laurea triennale in Scienze biologiche](#)

### PAGINE CORRELATE

- Modalità di ammissione (su MIUR)
- Modalità di ammissione studenti internazionali (su MIUR)
- Test di Ammissione: quesiti e soluzioni
- Guide alle procedure online
- Informativa sulla privacy ammissione immatricolazione e gestione carriera.pdf

### SERVIZI CORRELATI

- Corsi singoli
- Immatricolazioni
- Studenti internazionali residenti all'estero

Tutti i servizi correlati



## POSTI DISPONIBILI

### SCIENZE BIOLOGICHE

- **N° 267** posti riservati ai cittadini Italiani, comunitari e non comunitari legalmente soggiornatati in Italia
- N° 8 posti riservati ai cittadini non comunitari residenti all'estero

### BIOTECNOLOGIE

- **N° 135** posti riservati ai cittadini Italiani, comunitari e non comunitari legalmente soggiornatati in Italia
- N° 5 posti riservati ai cittadini non comunitari residenti all'estero



## MODALITÀ DI AMMISSIONE

L'ammissione al corso avverrà sulla base di una graduatoria definita secondo l'**ordine di presentazione delle domande**.

Le domande di ammissione verranno accolte **dalle ore 9.30 del 20 luglio e non oltre le ore 12.00 del 11 settembre 2020.**



## ISCRIZIONE AL CONCORSO - PRENOTAZIONE

Dopo aver effettuato la registrazione ai **SERVIZI WEB SEGRETERIE STUDENTI**, con il nome utente assegnato e la password prescelta, il candidato dovrà effettuare il login e cliccare alle voci:

- Area registrato
- Test di ammissione
- Iscrizione Concorsi:   Biotecnologie  
  *oppure* Scienze Biologiche
- Inserire tutte le informazioni richieste e confermare scelta concorso: **COMPLETA AMMISSIONE AL CONCORSO.**



## ISCRIZIONE AL CONCORSO - PRENOTAZIONE

### **PAGAMENTO CONTRIBUTO € 20**

Al termine della procedura di iscrizione, il candidato dovrà provvedere al pagamento del contributo di € 20,00 mediante l'avviso elettronico di pagamento stampabile cliccando il pulsante "Pagamenti".

Il versamento del contributo dovrà essere effettuato **entro e non oltre l'11 settembre 2020** in una delle seguenti modalità:

- On-line con carta di credito.
- Presso qualsiasi istituto bancario dopo aver stampato l'avviso elettronico di pagamento.

### **Non sono ammessi i pagamenti effettuati con bonifico bancario**

Il versamento del contributo effettuato tramite i servizi di internet banking a ridosso della scadenza è fortemente sconsigliato, per le problematiche legate all'effettiva esecuzione dello stesso da parte dell'istituto bancario (*cut-off time*).

**Il contributo di € 20,00 non è in alcun modo rimborsabile.**



## ISCRIZIONE AL CONCORSO - PRENOTAZIONE

Alla scadenza dell'11 settembre 2020 ore 12.00 le prenotazioni verranno chiuse (e non saranno più aperte) e **in data 14 settembre 2020 verranno pubblicate sul sito di Ateneo due distinte GRADUATORIE:**

- una per i candidati italiani, comunitari e non comunitari residenti in Italia;
- l'altra per i candidati non comunitari residenti all'estero.

**La pubblicazione sostituisce a tutti gli effetti qualsiasi comunicazione personale.**



## IMMATRICOLAZIONE E PAGAMENTO

Il candidato, utilmente collocato in graduatoria, dovrà rientrare nella propria area web effettuare il login e cliccare alle voci:

- **Area Registrato**
- **Immatricolazione – Immatricolazione standard – Immatricolazione ai corsi ad Accesso Programmato:** il candidato dovrà inserire i dati richiesti e provvedere al pagamento della tassa di iscrizione di € 156,00 stampando il relativo avviso elettronico di pagamento.

**La procedura di immatricolazione  
si considera definitiva soltanto  
con il pagamento acquisito entro i termini pubblicati  
nel relativo Bando di concorso**



## PERFEZIONAMENTO DELL'IMMATRICOLAZIONE

**Entro 7 giorni** dall'avvenuto pagamento, se i dati inseriti dallo studente nella procedura sono corretti, la Segreteria Studenti perfeziona l'immatricolazione e trasmette all'indirizzo di posta elettronica indicato in fase di registrazione la **conferma dell'immatricolazione con il numero di matricola, il nome utente ed altre informazioni relative ai servizi offerti dall'Ateneo.**



## QUANTO COSTA?

1/2

### **TASSA DI ISCRIZIONE**

€ 156,00 (*all'atto dell'immatricolazione*)

### **CONTRIBUTO UNICO**

Calcolato in base all'indicatore **ISEE** PER LE PRESTAZIONI DEL DIRITTO ALLO STUDIO UNIVERSITARIO e al **tipo di corso**:

- **acconto entro 17 dicembre**
- **saldo entro 27 maggio.**

**Per gli studenti con ISEE fino a € 20.000  
il contributo unico non è dovuto.**



## QUANTO COSTA?

2/2

### ESONERI

- beneficiari borsa di studio regionale
- studenti con disabilità (legge n. 104) o con invalidità maggiore o uguale al 66% (*totale*)
- studenti appartenenti ad un nucleo familiare con la presenza di più iscritti (*esonero pari a € 100*)
- studenti appartenenti al Corpo della Guardia di Finanza e loro figli, residenti in Regione Lombardia (*riduzione del 30% del contributo unico*)

### STAY TUNED

queste sono le regole stabilite fino ad oggi, ma consulta regolarmente il nostro sito web perché l'Università potrebbe decidere di finanziare altre agevolazioni per gli studenti e la contribuzione studentesca.



## BENEFICI E OPPORTUNITÀ PER GLI STUDENTI

- **BORSE DI STUDIO**
- **SERVIZIO RISTORAZIONE**
- **SERVIZIO ABITATIVO**
- **INTEGRAZIONI ALLE BORSE DI STUDIO PER PORTATORI DI HANDICAP E MOBILITÀ INTERNAZIONALE**

[www.uninsubria.it/dirittoallostudio](http://www.uninsubria.it/dirittoallostudio)



## BORSE DI STUDIO

### BORSE DI STUDIO SU FONDI REGIONALI

*(con voto maturità di almeno 70/100)*

- **Richiesta «regolarità accademica»:** iscrizione per la prima volta al sistema universitario e poi verifica CFU acquisiti ad una certa data
- **Requisiti di reddito:** ISEE non superiore a € 23.000  
ISPE non superiore a € 50.000
- **Scadenza per la presentazione delle domande:** 30 settembre
- **Prevista integrazione della borsa per mobilità internazionale e per studenti disabili**

Se hai diritto a questa borsa di studio non paghi il contributo universitario.

**L'Ateneo si impegna ad erogare la borsa a tutti gli aventi diritto.**



## BORSE DI STUDIO

### **BORSE DI STUDIO DI ATENEO**

*(con voto maturità di almeno 95/100)*

- n. 40 borse riservate a studenti in sede dell'importo di € 2.000
- n. 15 borse riservate a studenti fuori sede dell'importo di € 5.000
- n. 4 borse riservate ai vincitori di concorsi di interesse nazionale che risultino iscritti all'Università degli Studi dell'Insubria, dell'importo di € 1.000



## PER STUDENTI FUORI SEDE – POSSIBILITÀ DI ALLOGGIO

Collegio  
**CARLO CATTANEO**  
Varese





## PROVA DI VERIFICA DELLE CONOSCENZE

Il *Decreto Ministeriale 270/2004* prevede una **verifica delle conoscenze di base dello studente** per l'accesso a qualsiasi corso di laurea.

Per essere ammessi ai corsi gli studenti dovranno sostenere una **prova da svolgersi dopo l'immatricolazione**.

In caso di esito negativo viene assegnato allo studente un **obbligo formativo aggiuntivo da svolgere entro il primo anno** attraverso attività organizzate dai singoli Dipartimenti.

Lo svolgimento della verifica è **obbligatorio** per tutti gli studenti.





## PROVA DI VERIFICA DELLE CONOSCENZE

### **Biotechnologie Scienze Biologiche**

#### **Date della prova**

Saranno fissate diverse sessioni della prova da fine settembre a inizio novembre 2020. Le date esatte saranno pubblicate sul sito di Ateneo.

#### **Contenuti della prova**

La prova consisterà nella soluzione di 20 quesiti, a risposta multipla, di matematica di base.

Lo studente potrà visualizzare l'esito del test al termine della sessione di esame. Allo studente che non avrà raggiunto il livello soglia del 50% delle risposte esatte del modulo di matematica (ovvero 10 risposte esatte su 20 quesiti) sarà attribuito un obbligo formativo aggiuntivo (OFA).



## COME PREPARARSI ALLA PROVA DI VERIFICA DELLE CONOSCENZE: I PRECORSI

Da fine agosto a metà settembre vengono proposte alcune iniziative volte a facilitare l'inserimento universitario e di preparazione alle prove di verifica delle conoscenze.

Per i corsi di area biologica-biotecnologica sono fortemente raccomandati i precorsi di:

- **MATEMATICA**
- **METODO DI STUDIO**

A motivo dell'emergenza sanitaria per il Covid-19, le attività "live" si svolgono a distanza, tramite *Microsoft Teams*.

[www.uninsubria.it/precorsi](http://www.uninsubria.it/precorsi)



PER INFORMAZIONI

## UFFICIO ORIENTAMENTO E PLACEMENT

COMO, via Valleggio 11

Tel. 031 2383216

VARESE, via Ravasi 2

Tel. 0332 219355-56

[orientamento@uninsubria.it](mailto:orientamento@uninsubria.it)

[www.uninsubria.it/orientamento](http://www.uninsubria.it/orientamento)

<https://infostudente.uninsubria.it>