

**Avviso pubblico per l'accesso agli anni successivi al primo del corso di laurea in Biotecnologie
anno accademico 2023/2024**

1. POSTI DISPONIBILI

I posti disponibili sono calcolati il 30 giugno 2023 (dati estratti dal sistema di gestione delle carriere di Ateneo esse3) come segue:

(posti messi a concorso – iscritti – trasferimenti e passaggi in ingresso + rinunce + trasferimenti e passaggi in uscita e sono i seguenti:

- 44 posti al terzo anno
- 23 posti al secondo anno

2. REQUISITI DI AMMISSIONE

Ai sensi del Decreto ministeriale 24 settembre 2022, n. 1107, Definizione delle modalità e dei contenuti della prova di ammissione c.d. test TOLC ai corsi di laurea e laurea magistrale a ciclo unico medicina e chirurgia e odontoiatria e protesi dentaria e medicina veterinaria in lingua italiana per l'a.a. 2023/2024 e del Decreto Direttoriale 30 novembre 2022, n. 1925, Modalità di svolgimento del test "TOLC" e della successiva formazione delle graduatorie di merito per l'accesso ai corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia e Odontoiatria e protesi dentaria e Medicina veterinaria, possono partecipare alla selezione per l'accesso ai posti disponibili di cui al precedente articolo 1 coloro che sono iscritti o si sono laureati presso un Ateneo comunitario o extracomunitario.

3. DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

1. Gli interessati devono far pervenire domanda, utilizzando il modulo in calce al presente avviso, entro le ore 23,59 (ora di Roma) del 18 settembre 2023.

a) Candidati provenienti da Ateneo italiano:

- copia di un documento di identità valido;
- copia integrale del piano di studi seguito presso l'Ateneo di provenienza;
- autocertificazione indicante:
 - corso di laurea,
 - anno di iscrizione o status di laureato,
 - esami superati entro il 18 settembre 2023 con relativo voto, settore scientifico disciplinare e data di superamento,
 - eventuale data del conseguimento della laurea;
- programmi degli insegnamenti degli esami superati.

b) Candidati provenienti da Ateneo straniero:

- copia di un documento di identità valido,
- copia integrale del piano di studi seguito presso l'Ateneo di provenienza,
- transcript of records, diploma supplement o altra certificazione rilasciata dall'Ateneo di provenienza da cui risultino gli esami superati entro il 18 settembre 2023 con relativo voto e data di superamento e l'eventuale data del conseguimento della laurea,
- programmi degli insegnamenti degli esami superati.

Tutta la documentazione deve essere prodotta in inglese o in italiano con traduzione autenticata.

2. Lo studente è responsabile per le dichiarazioni mendaci, punibili ai sensi delle norme vigenti in materia.

3. La domanda di partecipazione e gli allegati devono pervenire entro le ore 23,59 (ora di Roma) del 18 settembre 2023 esclusivamente tramite posta elettronica certificata all'indirizzo rettore@pec.unisipec.it. L'Ateneo è esonerato da qualsiasi responsabilità in caso di mancata ricezione (sull'oggetto della pec deve essere **chiaramente** indicato **"Avviso pubblico per gli anni successivi al primo – Biotecnologie"**)

4. SELEZIONE E GRADUATORIA

1. Le domande di partecipazione pervenute nei termini sono esaminate dal Comitato per la didattica che valuta l'ammissibilità dei candidati dal corso di laurea sulla base dei seguenti criteri:

II° anno di corso

avere conseguito al 18 settembre 2023 almeno 40 CFU/ECTS tra i seguenti settori scientifico disciplinari o insegnamenti in Atenei stranieri corrispondenti al settore:

- BIO/09 (Fisiologia/Physiology)
- BIO/10 (Biochimica/Biochemistry)
- BIO/13 (Biologia applicata/Experimental Biology)
- BIO/16 (Anatomia umana/ Human Anatomy)
- BIO/17 (Istologia/Histology)
- CHIM/03 (Chimica generale e inorganica/General and Inorganic Chemistry))
- CHIM/06 (Chimica organica/Organic Chemistry)
- FIS/01 (Fisica sperimentale/Experimental Physics)
- MED/01 (Statistica medica/Medical Statistics)

III° anno di corso

avere conseguito al 18 settembre 2023 almeno 60 CFU/ECTS tra i seguenti settori scientifico disciplinari o insegnamenti in Atenei stranieri corrispondenti al settore:

- BIO/01 Botanica generale (General Botany)
- BIO/09 Fisiologia/Physiology
- BIO/10 (Biochimica/Biochemistry)
- BIO/11 (Biologia molecolare/Molecular Biology)
- BIO/13 (Biologia applicata/Experimental Biology)
- BIO/16 (Anatomia umana/ Human Anatomy)
- BIO/17 (Istologia/Histology)
- CHIM/03 (Chimica generale e inorganica/General and Inorganic Chemistry)
- CHIM/06 (Chimica organica/Organic Chemistry)
- FIS/01 (Fisica sperimentale/Experimental Physics)
- MED/01 (Statistica medica/Medical Statistics)
- MED/07 (Microbiologia e microbiologia clinica/Microbiology and Clinical Microbiology)
- MED/08 (Anatomia Patologica/Pathological anatomy)
- INF/01 (Informatica/Informatics)
- MED/04 (Patologia/Pathology)

La corrispondenza tra i settori scientifico disciplinari citati nel presente articolo e l'esame sostenuto presso l'Ateneo straniero è valutata dal Comitato per la didattica che, a questo fine, tiene conto dei programmi degli esami sostenuti presentati dai candidati medesimi.

2. Qualora i candidati ammissibili secondo i criteri previsti al precedente punto a) fossero superiori al numero dei posti disponibili di cui all'art. 1, il Comitato per la didattica stila una graduatoria compilata nella quale a ciascun candidato è assegnato un punteggio (numero dei CFU/ECTS degli esami sostenuti e convalidabili + media aritmetica degli stessi).

Sono esclusi dal calcolo gli eventuali CFU/ECTS relativi all'esame di laurea.

In caso di ulteriori pari merito prevale:

- il candidato invalido in possesso di certificato di invalidità uguale o superiore al 66% o disabile con certificazione di cui alla legge n. 104 del 1992 art. 3, comma 3. e, successivamente,
- il candidato anagraficamente più giovane.

5. PUBBLICAZIONE DELLA GRADUATORIA E ISCRIZIONE

1. La graduatoria di cui al precedente articolo 4 è pubblicata sul sito del corso (<https://biotecnologie.unisi.it>).

2. I candidati ammessi ricevono tramite posta elettronica, all'indirizzo di posta elettronica certificata con il quale hanno presentato domanda, idonea comunicazione con l'indicazione del termine entro cui effettuare l'iscrizione. L'invio della comunicazione ha valore di notifica ed il termine indicato per l'iscrizione è da ritenersi perentorio. I candidati ammessi sono tenuti a verificare la ricezione della comunicazione.

3. Obbligo per i candidati ammessi:

a. candidati comunitari

con la comunicazione ricevuta, i candidati ammessi devono presentare, presso l'Università di provenienza, la domanda di trasferimento/rinuncia/passaggio di corso, se la stessa si rende necessaria ai sensi della Legge 12 aprile 2022, n. 33. Copia di tale documento deve essere inviato, entro la scadenza indicata nella comunicazione di cui al precedente punto a, all'Ufficio servizi agli studenti_Le Scotte;

b. candidati extracomunitari

oltre alla documentazione di cui al precedente punto b) i cittadini extracomunitari devono presentare idoneo titolo di soggiorno in Italia.

4. Ai candidati stranieri ammessi è richiesto il superamento di un colloquio teso a verificare la padronanza della lingua italiana funzionale al regolare proseguimento degli studi. Le modalità di espletamento di tale colloquio sono comunicate direttamente agli interessati per posta elettronica certificata.

Sono esonerati dal superamento di tale prova:

a) i candidati in possesso di diploma di istruzione secondaria di secondo grado di durata quadriennale o quinquennale conseguito presso scuole italiane all'estero;

b) i candidati in possesso di uno dei titoli finali di scuola secondaria elencati sul sito web del M.U.R.: <http://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri>);

c) i candidati in possesso di una certificazione di competenza di lingua italiana, nel grado non inferiore al livello B2 del Consiglio d'Europa, rilasciata dalla Terza Università degli Studi di Roma, dalle Università per stranieri di Perugia e Siena e dalla Società "Dante Alighieri", anche in convenzione con gli Istituti italiani di cultura all'estero

5. Scaduto il termine previsto nella comunicazione, di cui al punto a) del presente articolo, i candidati vengono considerati rinunciatari al posto.

6. RECUPERO POSTI

Nel caso in cui i candidati vincitori della selezione non perfezionino la procedura entro la scadenza indicata nella comunicazione di cui al precedente art. 5 punto comma 2, l'Ufficio servizi agli studenti_Le Scotte procede, in base all'ordine della graduatoria, a contattare, sempre per posta elettronica, i successivi aventi diritto, assegnando loro una nuova scadenza per il perfezionamento della procedura di iscrizione.

La graduatoria, indipendentemente dalla completa copertura dei posti vacanti, sarà chiusa il 29 febbraio 2024.

Per informazioni inviare una mail a sanitarie.biomediche@unisi.it

AL MAGNIFICO RETTORE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA

OGGETTO: CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE - RICHIESTA DI NULLA-OSTA ISCRIZIONE ANNI SUCCESSIVI AL PRIMO – ANNO ACCADEMICO 2023/2024

La/il sottoscritta/o _____,
nata/o a _____, il _____, cittadina/o _____,
residente in: comune _____ cap. _____ prov. _____ stato _____,
tel. _____ cell. _____ indirizzo posta elettronica _____,
o Iscritta/o per l'a. a. 20__/20__ al _____ anno: in corso/fuori corso/ripetente (cancellare la voce che non interessa)
del corso di laurea in _____
del Dipartimento/Facoltà/Scuola di _____ dell'Università
di _____
e/o
o Laureata/o il _____ nel corso di laurea in _____
del Dipartimento/Facoltà/Scuola di _____ dell'Università
di _____

CHIEDE

IL NULLA OSTA ALL' ISCRIZIONE AGLI ANNI SUCCESSIVI AL PRIMO DEL CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE
– ANNO ACCADEMICO 2022/2023.

Luogo e data, _____

Firma _____

ALLEGA:

- documento di identità.
- piano di studi
- transcript of records (solo per studenti provenienti ad Atenei stranieri)
- autocertificazione degli esami superati
- programma dei corsi