



Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

ANNO ACCADEMICO 2021-2022

Secondo Avviso per posti liberi agli anni successivi al primo del Corso di laurea in Biotecnologie Agro-alimentari e industriali L-2 (già Biotecnologie Agro-industriali L-2)

AMMISSIONE AGLI ANNI SUCCESSIVI AL PRIMO CON ESONERO DALLA PROVA: REQUISITI, SCADENZE, MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La Commissione di valutazione delle istanze di ammissione ad anni successivi al primo del Corso di laurea in Biotecnologie Agro-alimentari e industriali, preso atto del numero di domande per l'ammissione ad anni successivi al primo con esonero dalla prova di ammissione, rende noto che sono disponibili :

- 49 posti per il secondo anno
- 50 posti per il terzo anno

Gli studenti e le studentesse già in possesso di altra laurea o diploma universitario ovvero iscritti/e presso Sapienza ovvero iscritti/e presso altri Atenei, che intendono effettuare domanda di passaggio ovvero trasferimento al Corso di laurea in Biotecnologie Agro-alimentari e industriali, **devono avere acquisito il numero richiesto di CFU convalidabili secondo i criteri ed entro le scadenze riportate di seguito.**

Potranno partecipare alla **procedura di ammissione diretta al secondo anno**, gli studenti e le studentesse **che avranno acquisito entro la scadenza della procedura almeno 30 CFU convalidabili in almeno 3 dei 6 gruppi di settori scientifico disciplinari riportati nella seguente tabella:**

Settore SSD	Area
da MAT/01 a MAT/08	Matematica
da FIS/01 a FIS/07	Fisica
da CHIM/01 a CHIM/06	Chimica
da BIO/01 a BIO/03	Botanica -
BIO/07	Ecologia
BIO/05	Zoologia
BIO/06	Anatomia comparata e citologia

Per l'ammissione **diretta al terzo anno**, potranno partecipare tutte e tutti gli studenti, **in possesso dei requisiti riportati nella a tabella sopra indicata e di almeno altri 60 CFU convalidabili** (per un totale di 90 CFU convalidabili) per il corso di studio in Biotecnologie Agro-alimentari e industriali.



Al fine di una verifica dei CFU **effettivamente convalidabili**, gli interessati, tassativamente **a partire dal 27 settembre 2021 e entro le ore 12:00 del giorno 6 ottobre 2021, dovranno inviare apposita domanda a mezzo e-mail** contestualmente (con un unico invio) sia all'indirizzo di posta elettronica dedicato all'ammissione (AccessoL2L13.Smf@uniroma1.it) sia all'indirizzo di posta elettronica della Segreteria studenti della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali (segrstudenti.scienzemffnn@uniroma1.it) i seguenti documenti:

- una scansione del documento di identità in corso di validità
- il modulo A, scaricabile alla pagina "Iscriversi" del corso di laurea, compilato e salvato in Excel;
- il modulo A compilato, **firmato** e salvato in pdf;
- i programmi firmati dai docenti titolari o, in mancanza di programmi firmati, un file word che rimandi alle pagine ufficiali riportanti i programmi degli esami sostenuti

Tutti i file vanno nominati con Nome.Cognome.nomeallegato.pdf/xls;
il file dei programmi con Nome.Cognome.programmi.doc/docx

N.B.: l'autocertificazione degli esami sostenuti (Modulo A) deve riportare i settori scientifici disciplinari (SSD).

L'e-mail dovrà indicare nell'oggetto la seguente dicitura "Valutazione anni successivi al primo Biotecnologie agro-alimentari e industriali L-2"

Le richieste potranno essere accolte, su giudizio insindacabile della Commissione, entro il limite dei posti disponibili per l'ammissione agli anni successivi al primo, nel rispetto della prevista programmazione annuale.

Qualora le domande superassero il numero di posti disponibili, la Commissione di valutazione stilerà una graduatoria degli ammessi, secondo i seguenti criteri così ordinati:

1. numero di CFU acquisiti e convalidabili ai fini dell'ammissione ad anni successivi;
2. media ponderata dei voti;
3. età anagrafica.

Entro il giorno **12 ottobre 2021**, sarà pubblicato, alla pagina di Ateneo <https://corsidilaurea.uniroma1.it/it/corso/2021/31269/isciversi>

l'elenco degli ammessi all'iscrizione senza prova di ammissione.

I suddetti potranno procedere quindi all'iscrizione, seguendo le procedure indicate nel Regolamento studenti pubblicato alla pagina: <https://www.uniroma1.it/it/pagina/regolamento-studenti> con particolare riferimento alle procedure relative al passaggio di corso di studio e trasferimento da altra università.

Roma,

LA RETTRICE