



Corso di laurea ad accesso programmato in Scienze Biologiche (cl. L-13)

**Criteria per l'assegnazione dei posti residui per l'immatricolazione a.a. 2020/2021
dopo lo scorrimento integrale della graduatoria di cui al D.D. n. 409 prot. n. 118394 del 25/9/2020**

Si comunica che, secondo quanto stabilito con D.D. n. 476 del 28/10/2020, i posti residui per l'immatricolazione a.a. 2020/2021 nel Corso di laurea in *Scienze Biologiche* (cl. L-13) del DiSTeBA saranno assegnati secondo il seguente ordine di precedenza:

1. studenti idonei nella graduatoria per l'immatricolazione a.a. 2020/2021 nel Corso di laurea in *Biotechnologie* (cl. L-2) che, non potendo procedere all'iscrizione per indisponibilità di posti, sono interessati ad immatricolarsi nel Corso di laurea in *Scienze Biologiche* (cl. L-13);
2. studenti che hanno sostenuto il test CISIA TOLC-B presso l'Università del Salento o presso altro Ateneo italiano, a partire da febbraio 2019, e non hanno potuto partecipare alla selezione per l'immatricolazione a.a. 2020/2021 nel Corso di laurea in *Scienze Biologiche* in quanto non hanno presentato, nei termini previsti dal Bando di ammissione a.a. 2020/2021, un'apposita domanda on-line mediante il Portale <https://studenti.unisalento.it>;
3. studenti ammessi / idonei nella graduatoria per l'immatricolazione a.a. 2020/2021 nel Corso di laurea in *Scienze Biologiche* (cl. L-13) che non hanno regolarizzato l'iscrizione entro i termini previsti.

Per partecipare alla selezione per l'assegnazione dei posti residui per l'immatricolazione a.a. 2020/2021 nel Corso di laurea in *Scienze Biologiche*, i candidati interessati dovranno presentare una **domanda on-line**, collegandosi al Portale degli Studenti <https://studenti.unisalento.it>, previa registrazione/autenticazione, e selezionando la voce "Concorsi / Immatricolazioni" e poi "Test di Ammissione / Concorsi".

La domanda dovrà essere presentata, a pena di esclusione dalla selezione, nel periodo **dal 30 ottobre 2020 al 9 novembre 2020 (ore 14.00)** e non richiede alcun versamento.

I candidati che hanno sostenuto il test CISIA TOLC-B presso altro Ateneo italiano o con modalità TOLC@CASA in sessioni telematiche non organizzate e gestite dall'Università del Salento, oltre a presentare la domanda on-line tramite il Portale degli Studenti, dovranno trasmettere, all'indirizzo prove.ammissione.disteba@unisalento.it, il certificato contenente il RISULTATO DEL TEST.

Decorso il termine del 9 novembre 2020 (ore 14.00), gli studenti che hanno presentato domanda on-line secondo quanto indicato nel paragrafo precedente saranno ammessi all'immatricolazione a.a. 2020/2021 nel Corso di laurea in *Scienze Biologiche* (cl. L-13) del DiSTeBA secondo il seguente ordine di precedenza e fino a concorrenza dei posti disponibili:

1. Candidati idonei nella graduatoria per l'immatricolazione a.a. 2020/2021 nel Corso di laurea in *Biotechnologie* (cl. L-2) di cui al D.D. n. 409 prot. n. 118394 del 25/9/2020 che, non potendo procedere all'iscrizione per indisponibilità di posti, sono interessati ad immatricolarsi nel Corso di laurea in *Scienze Biologiche* (cl. L-13): essi verranno considerati in ordine di graduatoria e con priorità 1.
2. Candidati che hanno sostenuto il test CISIA TOLC-B presso l'Università del Salento o presso altro Ateneo italiano, a partire da febbraio 2019, e non hanno potuto partecipare alla selezione per l'immatricolazione a.a. 2020/2021 nel Corso di laurea in *Scienze Biologiche* in quanto non hanno presentato, nei termini previsti dal Bando di ammissione a.a. 2020/2021, un'apposita domanda on-line mediante il Portale <https://studenti.unisalento.it>: essi verranno ordinati sulla base del seguente punteggio e con priorità 2:

$$P = T + (D*15)$$

dove:

- T è il punteggio conseguito nel test CISIA TOLC-B (a netto di quello relativo alla lingua inglese);
- D è l'indice diploma, compreso tra 0 e 1, derivante dalla valutazione del voto di diploma, così calcolato: $D = (\text{Voto Conseguito} - \text{Voto Minimo Conseguibile}) / (\text{Voto Massimo})$



Conseguibile - Voto Minimo Conseguibile); al voto di diploma minimo corrisponde un indice diploma pari a 0 e un punteggio ponderato ($D*15$) pari a 0 punti; al voto di diploma massimo corrisponde un indice diploma pari a 1 e un punteggio ponderato ($D*15$) pari a 15 punti.

Il punteggio P ottenuto dal candidato sarà incrementato di 0,03 punti nell'eventualità in cui il voto di diploma conseguito dallo stesso sia 100 con lode.

3. Candidati ammessi / idonei nella graduatoria per l'immatricolazione a.a. 2020/2021 nel Corso di laurea in *Scienze Biologiche* (cl. L-13) di cui al D.D. n. 409 prot. n. 118394 del 25/9/2020 che non hanno regolarizzato l'iscrizione entro i termini previsti: essi verranno considerati in ordine di graduatoria e con priorità 3.

L'elenco dei candidati ammessi all'immatricolazione a.a. 2020/2021 sui posti residui nel Corso di laurea in *Scienze Biologiche* sarà pubblicato all'Albo on-line di Ateneo <https://www.unisalento.it/albo-online> e nelle news del sito www.scienzemfn.unisalento.it entro il 19 novembre 2020.

Detto elenco conterrà i dati anagrafici, il punteggio finale conseguito, l'esito della selezione (ammesso/idoneo) e gli eventuali OFA attribuiti.

I candidati già inseriti nelle graduatorie di cui al D.D. n. 409 prot. n. 118394 del 25/9/2020 conserveranno gli OFA attribuiti loro nelle discipline "Chimica, Matematica e Fisica"; gli altri candidati riceveranno OFA in Chimica / Matematica / Fisica soltanto se la percentuale di risposte esatte totalizzate nel test CISIA TOLC-B nei quesiti riferibili alla disciplina risulterà inferiore al 40%.

* * * * *

Per informazioni e/o richieste di supporto tecnico/amministrativo:

Inviare una segnalazione, via posta elettronica, all'indirizzo: prove.ammissione.disteba@unisalento.it oppure telefonare ai nn. 0832-298624 e 0832-298661.