



MACROAREA DI SCIENZE MM.FF.NN.  
Dipartimento di Biologia

## AVVISO

### RIAPERTURA TERMINI PER ISCRIZIONE ALLA SELEZIONE PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE (Classe L-2 – D.M. 270/2004)

(Rif. Bando di concorso per l'ammissione al Corso di laurea in Biotecnologie approvato con  
D.R. n. 484/2025, prot. n. 0007213 del 06/02/2025)

A.A. 2025/2026

In conformità a quanto previsto dall'articolo 10 del Bando di Concorso (D.R. n. 484/2025, prot. n. 0007213 del 06/02/2025), sono riaperti i termini per l'iscrizione alla selezione finalizzata all'ammissione al **Corso di Laurea in Biotecnologie** (Classe L-2, D.M. 270/2004), per l'anno accademico 2025/2026. La riapertura concerne la copertura di **n. 20 posti ancora disponibili**. La selezione di cui al presente Avviso viene denominata **"Quarto turno di selezione"**.

Per la copertura di tali posti, tutti gli studenti interessati ad immatricolarsi al corso di laurea soprariportato, dovranno porre in essere obbligatoriamente, pena l'esclusione dal concorso, entrambi gli adempimenti di cui ai successivi punti A) e B):

**A) Aver sostenuto il test TOLC-S CISIA** conformemente alle modalità, al calendario e ai luoghi comunicati dal CISIA attraverso il sito web [www.cisiaonline.it](http://www.cisiaonline.it) (come previsto dall'articolo 5 del Bando). Saranno considerati validi i test TOLC-S (CISIA) sostenuti sia in modalità in presenza (TOLC@UNI) sia in modalità online (TOLC@CASA) presso qualsiasi sede universitaria, nel seguente periodo:

**dal 1° gennaio 2025 al 13 febbraio 2026**

**B) Presentare domanda di partecipazione alla selezione** per l'inserimento in graduatoria tramite il sito dei servizi on-line di Ateneo Delphi (<https://delphi.uniroma2.it/>) nelle modalità indicate all'art. 6 del Bando, nel seguente periodo:

**dal 16 gennaio 2026 al 13 febbraio 2026**

Tutte le date in cui poter sostenere il TOLC sono consultabili sul sito CISIA al link:  
<https://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-cisia/home-tolc-generale/>

A partire dal **24 febbraio 2026** sarà pubblicata la graduatoria dei candidati vincitori autorizzati all'immatricolazione, fino a esaurimento dei posti disponibili, basata sul punteggio conseguito nel TOLC. Il pagamento della prima rata, quale conferma dell'**immatricolazione**, dovrà essere effettuato, con scadenza inderogabile, **entro il 27 febbraio 2026**.

Qualora, alla scadenza delle immatricolazioni, risultino posti ancora disponibili, il **3 marzo 2026** sarà pubblicata una graduatoria di scorrimento per la loro assegnazione. Contestualmente **sarà pubblicato un avviso** rivolto ai candidati non ammessi tramite lo scorrimento, con l'indicazione delle modalità e delle procedure da seguire

A



per l'assegnazione di **eventuali ulteriori posti** che dovessero rendersi disponibili dopo la chiusura delle immatricolazioni relative alla graduatoria di scorrimento.

Per tutto quanto non espressamente previsto nel presente Avviso, si rimanda alle disposizioni contenute nel Bando pubblicato sui seguenti siti:

- [https://web.uniroma2.it/it/percorso/offerta\\_formativa/sezione/scienze\\_biologiche](https://web.uniroma2.it/it/percorso/offerta_formativa/sezione/scienze_biologiche)
- <https://scienze.uniroma2.it/corsi-di-laurea-ad-accesso-programmato/>

LA DIRETTRICE GENERALE

dott.ssa Silvia Quattrocchio

(Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate)