



ANNO ACCADEMICO 2022/2023

Avviso di selezione per l'ammissione al 1° anno dei corsi di laurea e dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico
(a numero programmato)

Allegato n. 5

TOLC - B

Corsi di laurea e laurea magistrale a ciclo unico in
SCIENZE BIOLOGICHE (L-13)
SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE (L-29)
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (LM- 13)
FARMACIA (LM-13)

POSTI DISPONIBILI

Corso	Totale	Di cui n. posti posti comunitari	Di cui n. posti posti extra UE*	Di cui n. posti Scuola Superiore**
L-13 Scienze Biologiche	240	234	2	4
L-29 Scienze Farmaceutiche Applicate	150	145	1	4
LM-13 Chimica e Tecnologie farmaceutiche	120	115	1	4
LM-13 Farmacia	140	135	1	4

*Posti extra UE: rientrano in questa categoria i candidati con cittadinanza extra UE, che non siano residenti in Italia e che siano in possesso di un titolo di studi straniero.

**Posti Scuola superiore: rientrano in questa categoria i candidati che partecipano al concorso di ammissione alla Scuola Superiore di Catania, in quanto le prove per l'accesso alla Scuola Superiore sono equiparate alla prova di accesso disciplinata dal presente avviso.

Eventuali variazioni sono comunicate tempestivamente attraverso il sito web di Ateneo.

I posti che, all'esito delle procedure di immatricolazione e di riassegnazione, risulteranno non coperti da studenti non UE residenti all'estero potranno essere assegnati a completamento della graduatoria degli studenti UE e non UE residenti in Italia

ACCESSO AI CORSI DI STUDIO

Per l'accesso ai sopradescritti corsi di studio occorre sostenere il TOLC-B erogato dal Consorzio CISIA, presso l'Ateneo di Catania o presso altri Atenei.

Per concorrere nella graduatoria dei sopraindicati corsi, il candidato deve **presentare istanza di inserimento nelle graduatorie di merito specificando l'ordine di preferenza tra i corsi di laurea sopraelencati pena l'esclusione dalle graduatorie.**

L'istanza va compilata esclusivamente attraverso il portale studenti (al quale si accede registrandosi al seguente link <https://studenti.smartedu.unict.it>) **nel termine perentorio dal 18 luglio 2022 all'8 settembre 2022 per tutte le selezioni svolte per il TOLC-B (TOLC@CASA).**

SVOLGIMENTO DEL TOLC-B(TOLC@CASA)

Il TOLC-B è un test individuale, diverso per ciascun candidato, ma analogo per difficoltà. Si compone di 50 quesiti suddivisi in quattro sezioni, al termine delle quali è contemplata una quinta sezione finalizzata all'accertamento della conoscenza della lingua inglese, composta di 30 quesiti.

Le sezioni hanno un numero predeterminato di quesiti e ciascuna sezione ha un tempo prestabilito, per **una durata complessiva di 125 minuti:**

SEZIONI	NUMERO QUESITI	TEMPO A DISPOSIZIONE
Matematica di base	20	50 minuti
Biologia	10	20 minuti
Fisica	10	20 minuti
Chimica	10	20 minuti
Lingua inglese	30	15 minuti

Il candidato può passare da una sezione alla successiva prima dello scadere del tempo, ma passando alla sezione successiva non è più possibile tornare alla sezione precedente.

Non è prevista alcuna pausa intermedia.

Ogni quesito è a risposta multipla e presenta 5 possibili risposte di cui una sola è corretta.

Al termine della prova il sistema informativo chiede al candidato di confermare la chiusura del test e il candidato deve accettare tale condizione per conoscere l'esito della prova. In tal modo, il punteggio viene visualizzato immediatamente.

Il punteggio massimo conseguibile è 50 punti. Il punteggio conseguito nella prova della conoscenza della lingua inglese non viene conteggiato ai fini della costituzione della graduatoria di merito degli aventi diritto all'immatricolazione.

Il risultato di ogni TOLC **ad esclusione della valutazione della lingua inglese** è ottenuto dal numero di risposte esatte, sbagliate e non date che determinano un punteggio assoluto derivante da:

- per ogni risposta corretta: 1 punto
- per ogni risposta non data: 0 punti
- per ogni risposta errata: - 0,25 punti (penalizzazione).

Per la prova della conoscenza della lingua inglese non è prevista alcuna penalizzazione per le risposte sbagliate e il punteggio è determinato dall'assegnazione di 1 punto per le risposte esatte e da 0 punti per le risposte sbagliate o non date.

Debito formativo (OFA)

Per il corso di laurea in Scienze Biologiche, i candidati ammessi che ottengono un punteggio inferiore a 3 nella sezione di MATEMATICA di Base e/o un punteggio inferiore a 3 nella sezione di CHIMICA è assegnato un debito formativo (OFA) di Matematica e/o di Chimica che dovrà essere colmato.

Per il corso di laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate e i corsi di laurea magistrale in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, i candidati ammessi che ottengono un punteggio inferiore a 3 nella sezione di CHIMICA è assegnato un debito formativo (OFA) di Chimica che dovrà essere colmato

CALENDARIO E SEDE DELLA PROVA

Il Test è erogato presso il domicilio di ciascun partecipante. Per svolgere il suddetto test, i candidati devono garantire la disponibilità delle dotazioni tecniche e informatiche richieste e devono rispettare tutte le indicazioni descritte nel documento "CONFIGURAZIONE STANZA TOLC@CASA, PROVE ED ESIGENZE DI RETE" di cui prendere visione insieme al REGOLAMENTO TOLC PARTECIPANTI, prima di iscriversi al TOLC@CASA

La prima sessione del test si svolge nel giorno 18 del mese di **MAGGIO 2022**.

La seconda sessione del test si svolge nei giorni 19, 20 e 22 del mese di **LUGLIO 2022**.

La terza sessione del test si svolge nei giorni 1, 2, 7, 8 e 9 del mese di **SETTEMBRE 2022**.

Le scadenze entro cui è possibile iscriversi in funzione della data prescelta, sono dettagliate nel seguente schema:

GIORNO TEST	SCADENZA ISCRIZIONE
Lunedì	ore 14 martedì precedente
martedì	ore 14 mercoledì precedente
mercoledì	ore 14 giovedì precedente

giovedì	ore 14 venerdì precedente
venerdì	ore 14 venerdì precedente

Gli **orari per tutte le sessioni** sono i seguenti:

turni	orario inizio appello
mattina 1	08:50
mattina 2	11:00
pomeriggio	14:20

Referenti del procedimento TOLC help-desk CISIA:

<http://helpdesk.cisiaonline.it>

Referenti corsi di studio del Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute (Scienze Farmaceutiche Applicate, Chimica e Tecnologia farmaceutiche, Farmacia):

dsfs.didattica@unict.it, - Tel.095/7384015

Referenti corsi di studio del Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali (Scienze Biologiche):

presidenzacds@unict.it - Tel. 095/6139935-31

Referenti procedura immatricolazioni Carriere Studenti - Settore Scientifico:

settore.scientifico@unict.it, - tel 095/7386121-26-08-09

Per informazioni sull'ammissione ai corsi di studio dell'Università di Catania, è possibile contattare l'Ufficio relazioni con il pubblico al numero 095.7307777 o via email all'indirizzo urp@unict.it