



CORSI DI LAUREA in CHIMICA **a.a 2021/2022**

Procedura per l'iscrizione al test d'ingresso (TOLC-B)

Per accedere al corso di laurea in CHIMICA a numero programmato è necessario:

1. sostenere il test organizzato e gestito dal CISIA, iscrivendosi on line sul sito www.cisiaonline.it e pagare il relativo contributo (euro 30,00);
2. iscriversi alla selezione presso l'Università di Modena e Reggio Emilia (www.esse3.unimore.it) e pagare il relativo contributo (euro 25,00);

1.1 Che cos'è il TOLC-B

Il TOLC-B è una prova di **orientamento** e **valutazione** finalizzata ad **accertare l'attitudine e la preparazione agli studi**; è erogata sulla piattaforma informatizzata gestita dal Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso (CISIA). Si tratta di test individuali, diversi da studente a studente, composti da quesiti selezionati automaticamente e casualmente dal database CISIA TOLC-B attraverso un software; tutti i TOLC-B generati hanno una analoga difficoltà. Il database CISIA TOLC-B, contenente i quesiti utilizzati per l'effettuazione del test, è protetto e validato da commissioni scientifiche costituite dal CISIA.

1.2 Come iscriversi al TOLC-B

Lo studente, sia con titolo di studio italiano che straniero, deve accedere al sito del CISIA (www.cisiaonline.it), selezionare il TOLC-B e procedere all'iscrizione (<https://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-cisia/come-isciversi-al-tolc/isciversi-al-tolccasa/>), il cui costo è di 30,00 euro.

Il calendario delle prove e le scadenze entro le quali procedere all'iscrizione sono disponibili sul portale CISIA www.cisiaonline.it.

Di norma, per l'iscrizione e il pagamento del contributo CISIA sono richiesti alcuni giorni prima della data del TOLC (almeno 6 giorni); pertanto si rinvia alla consultazione del sito CISIA per verificare le scadenze previste.

È possibile ripetere il TOLC-B, ma non più di una volta nel mese solare, effettuando un nuovo pagamento dell'importo previsto ed una nuova iscrizione alla prova.

Se il test è stato ripetuto più volte, si tiene conto del **punteggio migliore conseguito**.

Si raccomanda un'attenta lettura della Guida al TOLC disponibile al link <http://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-cisia/home-tolc-generale/> onde evitare errori procedurali non sanabili.

1.3 Caratteristiche della prova

Il Test On Line CISIA (TOLC-B) è composto da 50 quesiti suddivisi in 4 sezioni:

Materia	N° domande	Tempo (in minuti)
Matematica di base	20	50'
Biologia	10	20'
Fisica	10	20'
Chimica	10	20'

Il risultato conseguito nel test è immediatamente comunicato. Il CISIA rilascia un attestato nel quale sono riportati i punteggi ottenuti nelle singole sezioni del test.

Per l'ammissione al corso di laurea in CHIMICA sarà preso in considerazione esclusivamente il punteggio conseguito rispondendo ai quesiti di Matematica di base (20) e di Chimica (10).

Il punteggio conseguito rispondendo alle domande di Biologia e Fisica non incide sull'esito della prova di ammissione al corso di laurea in CHIMICA. Nell'ambito della prova è presente anche una sezione di **lingua inglese**, composta da 30 domande, che comporta 15 minuti aggiuntivi: tuttavia il punteggio della prova di lingua inglese non incide sull'esito della prova, né viene utilizzato in sostituzione della prova "Test di ingresso di inglese" organizzato dal Centro Linguistico dell'Ateneo di Modena e Reggio Emilia.

Il risultato di ogni test individuale è determinato dal numero di risposte esatte, errate e non date che determinano un punteggio assoluto, derivante da:

- **1 punto** per ogni risposta corretta
- **0 punti** per ogni risposta non data
- una **penalizzazione di 0,25 punti** per ogni risposta errata

Per l'ammissione al corso di laurea in CHIMICA, il punteggio massimo conseguibile, rispondendo correttamente a tutti i quesiti di matematica di base (20) e di Chimica (10) è pari a 30.

I candidati che ottengono un punteggio complessivo (calcolato esclusivamente tenendo conto delle risposte date ai quesiti di Matematica di base e Chimica) pari o inferiore a 10 punti contrarranno un obbligo formativo aggiuntivo (OFA) nelle materie oggetto del test medesimo. L'obbligo formativo dovrà essere colmato entro il 30 settembre 2022, con le seguenti modalità: superamento di un test di valutazione riguardante argomenti di matematica di base e di chimica. L'obbligo formativo aggiuntivo dovrà essere colmato per poter sostenere gli esami di Chimica Generale ed Inorganica e di Matematica I.

Sono ammessi alla prova gli studenti iscritti al 4° o al 5° anno delle scuole secondarie superiori o già in possesso del diploma di scuola media superiore.

Ai fini del bando ammissione 2021-2022 è valido anche il TOLC-B sostenuto nell'anno 2020.

Per far fronte all'emergenza epidemiologica in atto i TOLC si svolgeranno tutti secondo le modalità del TOLC@CASA, con la finalità di consentire la regolare erogazione dei test

presso le abitazioni degli studenti e delle studentesse. Sul sito del CISIA <https://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-cisia/il-giorno-del-tolc/il-giorno-del-tolccasa-cosa-fare-e-come-avviare-la-prova/> è indicata in dettaglio la strumentazione necessaria per svolgere il TOLC@CASA e le istruzioni

Come riportato nel paragrafo 1.2 il calendario e lo scadenziario per le prove sono disponibili sul portale CISIA www.cisiaonline.it.

Premesso che il Tolc B può essere svolto in qualsiasi data tra quelle previste anche dalle altre sedi aderenti al CISIA, si riportano di seguito le date ad oggi fissate dall'Università di Modena e Reggio Emilia

- 10 marzo 2021
- 11 marzo 2021
- 17 marzo 2021
- 19 marzo 2021
- 24 marzo 2021
- 25 marzo 2021
- 29 marzo 2021
- 31 marzo 2021
- 14 aprile 2021
- 16 aprile 2021
- 20 aprile 2021
- 21 aprile 2021
- 28 aprile 2021
- 29 aprile 2021
- 12 maggio 2021
- 18 maggio 2021
- 19 maggio 2021

1.4 Studenti disabili e dislessici

I candidati disabili o con bisogni specifici dell'apprendimento, ai sensi della Legge 5 Febbraio 1992 n. 104 e ai sensi della legge 8 Ottobre 2010 n. 170 e successive modificazioni ed integrazioni, possono fare esplicita richiesta, in relazione alla propria disabilità o disturbo, di ausili necessari, misure compensative, nonché di eventuali tempi aggiuntivi per sostenere il TOLC-B. Si ricorda che tali stati devono risultare da apposita certificazione medica rilasciata dalle competenti autorità sanitarie. Per studenti con disturbi specifici dell'apprendimento si intendono studenti con diagnosi di: dislessia, disgrafia, discalculia, disortografia. Tali stati dovranno risultare da apposita certificazione clinica, rilasciata da non più di tre anni dal Servizio Sanitario Nazionale o da specialisti e strutture ad esso accreditati. Gli studenti portatori di disabilità o con disturbi specifici dell'apprendimento **devono spuntare questa opzione all'atto della registrazione all'area TOLC del portale del CISIA**. Nella email di conferma della registrazione troveranno un link che li invierà ad un *form* in cui specificare la sede in cui vogliono svolgere il TOLC, la tipologia di disabilità o DSA, i tipi di supporto di cui hanno bisogno e un'area in cui caricare i documenti necessari. Questa documentazione verrà inviata all'ufficio competente dell'Ateneo prescelto per lo svolgimento della prova.

Per l'Università di Modena e Reggio Emilia l'ufficio competente è il [Servizio Accoglienza Disabili e Dislessici](#)

- via Vignolese 671 - 41125 MODENA
- sito web www.asd.unimore.it
- tel. 059 2058311- fax: 059 2058309
- email disabilita@unimore.it
- gli orari di apertura dello sportello sono consultabili al link <http://www.unimore.it/servizistudenti/ufficiostud.html?ID=ASDRM>

Sulla base della documentazione pervenuta, il Delegato del Rettore per la disabilità, di concerto con la commissione di concorso, decide in merito alle modalità ed ai tempi aggiuntivi concessi per lo svolgimento della prova.

2. Iscrizione alla selezione presso l'Università di Modena e Reggio Emilia

I candidati che intendono essere inseriti nella graduatoria per l'accesso al corso di laurea in Chimica dell'Università di Modena e Reggio Emilia, oltre a sostenere il TOLC-B secondo le modalità sopra descritte, **devono necessariamente iscriversi alla selezione** sul sito www.esse3.unimore.it e provvedere al **pagamento del contributo** spese di 25 euro, non rimborsabile.

Le procedure di registrazione sul sito www.esse3.unimore.it, la modalità di compilazione della graduatoria, la procedura d'immatricolazione e le successive fasi di ripescaggio saranno dettagliatamente descritte nel "Bando di concorso" che sarà pubblicato prossimamente sui siti www.dscg.unimore.it e <http://www.unimore.it/bandi/StuLau.html>

Solo nel caso in cui, al termine della procedura, ci siano ancora posti disponibili per il corso di laurea in Chimica, si procederà con la pubblicazione di un secondo "Bando di Concorso", presumibilmente all'inizio del mese di agosto.

Per tale ragione si consiglia agli studenti interessati la partecipazione alla prima edizione.

In questa seconda "eventuale" procedura, del tutto analoga alla prima, per requisiti e modalità di accesso, saranno messi a bando i posti residui disponibili e si potrà accedere avendo effettuato il TOLC-B, entro il mese di Agosto 2021.

3. Eventuale esonero dall'obbligo di sostenere il TOLC-B e registrazione per la selezione

Gli studenti iscritti in altra sede a corsi di laurea in CHIMICA, che intendono iscriversi a corsi di laurea della medesima classe presso l'Ateneo di Modena e Reggio Emilia, sono invitati a contattare via e-mail la segreteria studenti all'indirizzo segrstud.scienzechimiche.geologiche@unimore.it al fine di valutare l'eventuale esonero dall'obbligo di sostenere il TOLC-B.

Modena, 15 marzo 2021

Direzione Servizi agli Studenti
Il Responsabile del procedimento
(Dott. Milano Giuseppe)