

**VADEMECUM PER L'AMMISSIONE AI CORSI DI LAUREA MAGISTRALE DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
A.A. 2023/2024**

Per l'anno accademico 2023/2024 cambiano le modalità operative per iscriversi ai corsi di laurea magistrali indicati in titolo. Immutati invece i requisiti di accesso che sono nel seguito riepilogati e consistenti in:

● **REQUISITI CURRICULARI**

- A) laurea triennale nella classe L 21 (Scienze e Tecnologie Chimiche) ex DM 509/1999 (o equiparate ex DM 04.08.2000)  
**oppure**
- B) laurea triennale nella classe L-27 (Scienze e Tecnologie Chimiche) ex DM 270/2004 (o equiparate ex DM 16.03.2007)  
**oppure**
- C) laurea Chimica o Chimica Industriale dell'ordinamento antecedente al DM 509/1999  
**oppure**
- D) altra laurea ma con il possesso obbligatorio di 60 CFU nei seguenti settori scientifico - disciplinari:  
BIO/10 di TAF A o B  
CHIM/01-CHIM/12: TAF A o B o C  
MAT/01 - MAT/09: TAF A o B  
INF/01: TAF A o B  
FIS/01 - FIS/08: TAF A o B  
ING-IND/21- ING-IND/27 TAF A o B  
  
**inoltre, per il solo corso di laurea magistrale in CHIMICA**
- E) conoscenza della lingua inglese attestato da una certificazione linguistica di livello B2 oppure dal superamento di un esame universitario (SSD L-LIN/12) da almeno 4 CFU

● **PREPARAZIONE PERSONALE**

Fatti salvi i casi di esonero (che sono disciplinati nel punto successivo) la personale preparazione è accertata mediante test da svolgersi on line.

● **ESONERI DAL TEST**

Chi è in possesso di uno dei requisiti curriculari di cui ai punti A-B-C e ha conseguito la laurea con un punteggio maggiore o uguale a 94/110 non dovrà sostenere il test di verifica della personale preparazione.

● **MODALITA' OPERATIVE PER ISCRIVERSI AI CORSI DI LAUREA MAGISTRALI**

La procedura è divisa in due FASI **da adempiere obbligatoriamente**. La prima si svolge nella MyUniTo; la seconda si svolge su un Google form.

**FASE 1 (preiscrizione al concorso dalla MyUniTo)**

1. Registrazione al portale UniTo  
Chi è già in possesso di un account e di una matricola UniTo non deve effettuare una nuova registrazione; la matricola e le credenziali di accesso non cambieranno.  
Chi non è mai stato studente UniTo deve registrarsi al portale seguendo le istruzioni riportate al link:  
<https://www.UniTo.it/servizi/servizi-line/istruzioni-e-supporto/istruzioni-la-registrazione-al-portale>
2. Preiscrizione al concorso per la verifica della personale preparazione accedendo alla MyUniTo.  
Al termine della preiscrizione è necessario annotare il numero di prematricola assegnato: è un dato obbligatorio da inserire nella successiva FASE 2.  
Sarà possibile preiscriversi al concorso di verifica **dal 12 giugno 2023 al 5 dicembre 2023**.

La preiscrizione è aperta anche per i candidati non in possesso del titolo per immatricolarsi alle lauree magistrali ma il titolo dovrà essere conseguito entro il **19 gennaio 2024**, termine ultimo per le iscrizioni alle lauree magistrali in UniTo.

## **FASE 2 (compilazione del Google form)**

Con gli adempimenti della FASE 2 il candidato mette a disposizione della Commissione tutti gli elementi per valutare la sua richiesta di ammissione.

### 1. Accesso al Google form

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScFYZPxftrAFsjrgYb0zIOBW1sNh4u53hjj27hyfdpFs58kgw/formResponse>

Per compilare il form on line è necessario possedere un account di Google. Se non si è in possesso di un account è possibile crearne uno al link <https://support.google.com/accounts/answer/27441?hl=it> (gli indirizzi mail di UNITO - nome.cognome@edu.unito.it sono abilitati ad accedere al form).

### 2. compilazione del form in ogni sua parte e upload della documentazione richiesta:

**Se il candidato ha una Laurea in Classe Chimica (punti A, B, C dei requisiti curriculari)** sul form on line dovrà fare l'upload di:

- autocertificazione del titolo con voto finale. Se è un laureato di UNITO potrà reperire il documento nella propria MyUniTo; se è laureato in altro Ateneo potrà scaricare il documento nella sua area personale. Se l'Ateneo non mette a disposizione la descritta documentazione, potrà autocertificare il titolo compilando il modello presente al link:

<https://www.scienzedellanatura.UniTo.it/it/file/autocertificazionelaureadocx>.

**Se il candidato ha una laurea diversa da quelle in Classe Chimica (punto D dei requisiti curriculari)** dovrà fare l'upload di:

- autocertificazione del titolo di studio con cui accede. Se è un laureato di UNITO potrai reperire il documento nella tua MyUniTo; se è laureato in altro Ateneo potrà scaricare il documento nella sua area personale. Se l'Ateneo non mette a disposizione la descritta documentazione, potrà autocertificare il titolo compilando il modello presente al link:

<https://www.scienzedellanatura.unito.it/it/file/autocertificazionelaureaesamidocx>.

- [file excel](#) contenente i dettagli dei 60 CFU richiesti (punto D dei requisiti curriculari). In calce a questo vademecum trovi le indicazioni sulla compilazione.

**Se il candidato non ha ancora conseguito un titolo triennale** sul form on line dovrà fare l'upload di:

- autocertificazione degli esami sostenuti portati in valutazione. Se è uno studente UniTo potrà reperire il documento nella propria MyUniTo; se è studente in altro Ateneo potrà scaricare il documento nella sua area personale. Se l'Ateneo non mette a disposizione la descritta documentazione, potrà autocertificare l'elenco esami compilando il modello presente al link:

<https://www.scienzedellanatura.unito.it/it/file/autocertificazioneesamidocx-0>

- [file excel](#) contenente i dettagli dei 60 CFU richiesti (punto D dei requisiti curriculari). In calce a questo vademecum trovi le indicazioni sulla compilazione.

**ATTENZIONE** se il candidato non rientra nelle ipotesi di ESONERO dal test, durante la compilazione del form on line dovrà scegliere la data in cui sostenere il test per la verifica della personale preparazione. Il test può essere sostenuto per un numero massimo di due volte. Se il candidato non

supererà il test al primo tentativo, verrà contattato per scegliere un'eventuale seconda data tra quelle ancora disponibili.

**AVVERTENZE IMPORTANTI:**

Una volta compilato il form on line, non sarà possibile modificare le risposte date. Per ogni necessità si dovrà scrivere a [ammissione.lmchimica@UnTo.it](mailto:ammissione.lmchimica@UnTo.it) che è l'unico indirizzo da contattare per la richiesta di informazioni relative al processo di ammissione alle lauree magistrali

L'idoneità all'iscrizione acquisita con il processo descritto è valida solo per l'anno accademico 2023/2024.

Di seguito è riportato un esempio di corretta compilazione del file con gli esami da portare in valutazione:

<b>Cognome e Nome:</b>		Rossi Mario					
	<b>ESAME</b>	<b>SSD</b>	<b>TAF</b>	<b>CFU</b>	<b>DATA</b>	<b>ATENEO</b>	<b>Verifica</b>
1	Chimica generale	CHIM/02	A	10	29/01/2020	UniTo	
2	Matematica	MAT/05	B	10	13/02/2020	UniTo	
3	Chimica organica	CHIM/06	A	10	13/07/2020	UniTo	
4	Fisica	FIS/01	A	10	23/07/2020	UniTo	
5	Biochimica	BIO/10	A	15	30/09/2020	UniTo	
6	Informatica	INF/01	B	5	23/02/2021	UniTo	
<b>TOTALE CFU</b>				<b>60</b>			
<b>N° di CFU previsto dal requisito di ammissione</b>							

**Possibili messaggi di errore:**

<b>Cognome e Nome:</b>		Rossi Mario					
	<b>ESAME</b>	<b>SSD</b>	<b>TAF</b>	<b>CFU</b>	<b>DATA</b>	<b>ATENEO</b>	<b>Verifica</b>
1	Chimica generale	CHIM/02	A	10	29/1/2020	UniTo	
2	Matematica	MAT/05	B	10	13/2/2020	UniTo	
3	Chimica organica	CHIM/06	A	10	13/7/2020	UniTo	
4	Fisica	FIS/01	A	10	23/7/2020	UniTo	
5	Biochimica	BIO/10	A	15	30/9/2020	UniTo	
<b>TOTALE CFU</b>				<b>55</b>			
<b>N° di CFU inferiore a quanto previsto dal requisito di ammissione</b>							

<b>Cognome e Nome:</b>		Rossi Mario					
	<b>ESAME</b>	<b>SSD</b>	<b>TAF</b>	<b>CFU</b>	<b>DATA</b>	<b>ATENEO</b>	<b>Verifica</b>
1	Matematica	<b>MAT/05</b>	<b>C</b>	10	13/2/2020	UniTo	<b>SSD non previsto per la TAF C</b>
...							
<b>TOTALE CFU</b>				<b>ERRORE!</b>			
<b>ERRORE: Sono stati inseriti esami con SSD e TAF non corretti</b>							