

Ammissione al I anno dei corsi di laurea magistrale a numero non programmato - A.A. 2025-2026

Scienze Chimiche (Classe LM-54)

Dipartimento di Scienze Chimiche

L'accesso al Corso di laurea Magistrale in Scienze Chimiche è libero.

Per essere ammessi al Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche occorre essere in possesso della Laurea o del Diploma Universitario di durata almeno triennale, ovvero di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo, sulla base dell'analisi dei contenuti del Corso stesso.

I laureati della classe L-27 Scienze e Tecnologie Chimiche, ex-DM 270/04, e quelli della classe 21 Scienze e Tecnologie Chimiche, ex-DM 509/99, hanno i requisiti curriculari per essere ammessi a questa laurea magistrale.

Sono altresì ammessi i laureati di altre classi, purché in possesso dei seguenti requisiti curriculari minimi:

48 CFU distribuiti nei settori scientifico disciplinari MATH, PHYS, BIOS e CHEM, dei quali almeno 6 in settori MAT, almeno 6 in settori FIS ed almeno 30 in settori CHIM di cui almeno 6 CFU CHEM-01/A, 6 CFU CHEM-02/A, 6 CFU CHEM-03/A e 6 CFU CHEM-05/A.

I candidati devono indicare obbligatoriamente nella domanda di partecipazione i CFU e i relativi SSD.

Per i laureati in possesso di Laurea quadriennale o quinquennale precedente all'ordinamento ex D.M. n. 509/1999 o di un equivalente titolo di studio conseguito all'estero, ovvero in possesso di Laurea con percorso curriculare non definibile in termini di Settori Scientifico-Disciplinari SSD e di CFU in quanto assenti negli ordinamenti di riferimento, una Commissione stabilirà le corrispondenze in termini di crediti e di contenuti formativi, richiedendo se del caso le appropriate certificazioni.

I candidati devono indicare obbligatoriamente nella domanda di partecipazione il proprio voto di laurea e la media ponderata degli esami sostenuti.

La preparazione è considerata adeguata qualora il candidato sia in possesso di una Laurea di primo livello appartenente alla classe L-27 Scienze e Tecnologie Chimiche, ai sensi del DM 270/04, ovvero alla classe 21 Scienze e Tecnologie Chimiche, ai sensi del DM 509/99, conseguita con una votazione non inferiore a 90/110; qualora il titolo non sia ancora stato conseguito, è richiesta una media ponderata degli esami non inferiore a 23/30.

Negli altri casi, la verifica dell'adeguatezza della personale preparazione avverrà il **16 Settembre 2025 alle ore 9,30** presso l'Aula A del Dipartimento di Scienze Chimiche, da parte di un'apposita Commissione, nominata dal Consiglio di Corso di laurea e di seguito elencata:

Prof.ssa Vera Muccilli
Prof. Guglielmo Guido Condorelli
Prof. Carmelo Sgarlata
Membri supplenti:
Prof. ssa Valentina Greco
Prof. Alessandro Auditore

Prof. Ass. CHEM-05/A
Prof. Ord. CHEM-03/A
Prof. Ass. CHEM-01/A
Rtd. A CHEM-01/A
Rtd. A CHEM-02/A

Presidente
Componente
Segretario

A conclusione della verifica la Commissione pubblicherà nel sito web del Dipartimento di Scienze Chimiche, l'elenco dei candidati ammessi.

Tutti i candidati ammessi potranno perfezionare l'immatricolazione al Corso di laurea magistrale in Scienze Chimiche per l'A.A. 2025/2026 a decorrere dal 29/09/2025 e fino al 06/10/2025.

Il responsabile del procedimento, ai sensi dell'art. 5, comma 1, della L. 241/90, è la dott.ssa Giuseppina Marino, Responsabile dell'Ufficio della didattica del DSC – e-mail gmarino@unict.it; dsc.didattica@unict.it– tel. 095.7385125.