



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

AVVISO

IMMATRICOLAZIONE AL CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN CHIMICA (L-27) A.A. 2022/2023

L'immatricolazione al **Corso di laurea triennale in CHIMICA (L-27)**, attivato presso il Dipartimento di Chimica, di questa Università, per l'anno accademico 2022/2023, è a **numero sostenibile** per complessivi n. **110 posti**, come di seguito ripartiti:

- n. **100** posti riservati ai candidati italiani, comunitari e non comunitari equiparati ai cittadini dell'UE;
- n. **5** posti riservati ai candidati extracomunitari non soggiornanti in Italia;
- n. **5** posti riservati agli studenti cinesi del Progetto "Marco Polo".

I posti disponibili saranno assegnati, in ordine di immatricolazione e fino ad esaurimento dei posti medesimi, a decorrere dalla data di pubblicazione del presente avviso entro il giorno 13 settembre 2022 e comunque fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Per potersi immatricolare al corso di laurea in Chimica occorre essere in possesso di uno dei seguenti titoli:

- Diploma di scuola media superiore conseguito in Italia;
- Titolo di studio conseguito all'estero con dodici anni di scolarità. In questo caso è necessario che il titolo di studio in originale sia corredato di traduzione, legalizzazione ed eventuale dichiarazione di valore rilasciata dalla Rappresentanza diplomatica italiana nel paese dove lo stesso è stato conseguito.

Per maggiori informazioni in merito ai titoli conseguiti all'estero, si suggerisce di consultare le disposizioni del Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) sul sito: <https://www.studiare-in-italia.it/studenti stranieri/>,

Gli studenti extracomunitari residenti all'estero e gli studenti del progetto Marco Polo, che intendono immatricolarsi ai posti riservati, dovranno fare riferimento alle disposizioni presenti sul sito web del Ministero dell'Università e della Ricerca oppure rivolgersi alla [U.O. Studenti internazionali](#)- Direzione offerta formativa e servizi agli studenti (<https://www.uniba.it/it/studenti/segreteria-studenti/studenti-stranieri>).

MODALITA' IMMATRICOLAZIONE

In caso di nuovo utente, collegarsi al sito web di questo Ateneo all'indirizzo www.uniba.it, accedere ai servizi del portale *Esse3-segreteria online* (<http://www.studenti.ict.uniba.it/esse3/Root.do>) cliccare su Menù ed effettuare la compilazione guidata della Registrazione web ottenendo un nome utente (username) e un codice di accesso (password). È obbligatorio indicare, durante la compilazione guidata della domanda, un indirizzo di posta elettronica al fine di poter recuperare le proprie credenziali e/o per ricevere eventuali comunicazioni, inserire i dati del diploma di maturità.

In caso di utente già registrato, accedere ai servizi del portale *Esse3-segreteria online* <http://www.studenti.ict.uniba.it/esse3/Root.do> inserendo le proprie credenziali.

Seguire la procedura di immatricolazione ed effettuare il versamento della prima rata, generata automaticamente da pagare entro e non oltre i termini previsti dal presente avviso, pena la decadenza dal diritto all'immatricolazione. Il pagamento dovrà essere effettuato esclusivamente con modalità **pagopa**.

Inviare **entro il giorno 13 settembre 2022** all'indirizzo mail: concorsi.scienzemmffnn@uniba.it, riportando come oggetto: **Immatricolazione corso di laurea in Chimica**, la seguente documentazione:

- quietanza di pagamento effettuato della prima rata da pagare entro i termini previsti dal presente avviso, pena la decadenza dal diritto all'immatricolazione, esclusivamente tramite il sistema **pagopa**;
- copia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
- copia codice fiscale (tessera sanitaria).

In caso di anomalie del sistema Esse3 è possibile aprire una segnalazione di malfunzionamento tramite il *form online* disponibile al seguente indirizzo: <http://segnalazioni.ict.uniba.it/segnalazione>.

Coloro che sono iscritti presso altre Università, dopo aver proceduto all'immatricolazione *online*, devono inviare, esclusivamente via e-mail, entro e non oltre i termini previsti dal presente avviso, anche copia della domanda di trasferimento presentata all'Università di provenienza, all'indirizzo di posta elettronica: concorsi.scienzemmffnn@uniba.it

Coloro che sono iscritti presso altri Corsi di laurea di questa Università, dovranno iscriversi per l'a.a. 2022/2023 al Corso di laurea di provenienza, pagare la prima rata e compilare online la domanda di passaggio. La ricevuta della domanda di passaggio, l'attestazione di pagamento della prima rata 2022/2023, copia del documento di identità in corso di validità e codice fiscale (tessera sanitaria) devono essere inviate, esclusivamente via e-mail, entro e non oltre i termini previsti per l'immatricolazione al seguente indirizzo di posta elettronica: concorsi.scienzemmffnn@uniba.it.

La medesima documentazione unitamente all'autocertificazione del nulla osta dovrà essere inviata anche all'indirizzo e-mail della segreteria del Corso di laurea di provenienza.

Tasse e benefici

Tutte le informazioni su tasse d'iscrizione, benefici universitari ed esoneri sono pubblicate nel [REGOLAMENTO SULLA CONTRIBUZIONE STUDENTESCA](#) Anno Accademico 2022-2023, emanato con D.R. 2594 del 14/07/2022.

Maggiori informazioni su ISEE sono disponibili alla pagina [Indicatore Situazione Economica Equivalente – ISEE](#).

Per i benefici e le borse di studio gestite dall'A.di.s.u. Puglia, l'Agenzia regionale per il diritto allo studio universitario è possibile accedere al sito <https://www.adisupuglia.it/>

RECUPERO POSTI VACANTI

Nell'eventualità di posti rimasti vacanti, a seguito di rinuncia o trasferimenti ad altri corsi di laurea, saranno pubblicati i relativi avvisi di recupero posti, alla pagina web riservata alla procedura di ammissione al Corso di laurea in Chimica (<https://www.uniba.it/didattica/numero-programmato/2022-2023/chimica>), secondo la calendarizzazione di seguito definita.

DATE PUBBLICAZIONE AVVISI POSTI VACANTI	
Primo avviso	23/09/2022
Secondo avviso	03/10/2022
Terzo avviso	17/10/2022
Quarto avviso	31/10/2022

La pubblicazione di tali avvisi rappresenta l'unico mezzo di pubblicità legale e, pertanto, non saranno inviate comunicazioni in merito.

Ulteriori informazioni in merito alle immatricolazioni potranno essere richieste all'[Unità Operativa -Segreteria studenti di Scienze MM.FF.NN. e Scienze Biotecnologiche](#)

<https://www.uniba.it/it/studenti/segreteria-studenti/amministrative/segreterie/scienze-mm-ff-nn-biotecnologiche>

E-mail: segreteriestudenti.scienzemmffnn@uniba.it

Responsabile del procedimento è il Sig. Saverio Santoro, Responsabile dell'Unità Operativa di Scienze MM.FF.NN. e Scienze Biotecnologiche dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi degli artt. 13 e 14 del GDPR –Regolamento UE2016/679, i dati personali forniti saranno raccolti presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro e saranno trattati per le finalità di gestione della presente procedura e in applicazione delle disposizioni normative vigenti in materia di trattamento dei dati personali. I dati saranno trattati –dai soggetti autorizzati al trattamento –con strumenti manuali, informatici e telematici nell'ambito e in ragione delle finalità sopra specificate, nel rispetto delle misure di sicurezza adottate dall'Università e in conformità alle disposizioni previste dal Regolamento UE n. 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali e alla libera circolazione di tali dati, nonché dei decreti legislativi di adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del predetto Regolamento. Il Titolare del trattamento dei dati è l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, con sede legale in Piazza Umberto I, n. 1, 70121 -BARI. Il Responsabile della Protezione dei Dati designato può essere contattato all'indirizzo e-mail rpd@uniba.it

Il testo completo dell'informativa è disponibile all'indirizzo:

<https://www.uniba.it/ateneo/privacy/informative/studenti>

Bari, 15/07/2022

LA PRO RETTRICE
F.to Prof.ssa Anna Maria Candela