

LINGUA E CULTURA ITALIANA PER STRANIERI (MCS)

CLASSE LM-14 - Filologia moderna

Ammissione A.A. 2025/2026

Vuoi iscriverti alla Laurea Magistrale in *Lingua e cultura italiana per stranieri*?

Chi può accedere

Per essere ammessi al Corso di Laurea Magistrale è necessario

- essere in possesso di una **laurea triennale italiana** o di un **titolo universitario equivalente conseguito all'estero**;
- per i candidati stranieri: il titolo sarà valutato per verificarne la **congruità con i requisiti di accesso**.

Sono validi anche

- lauree quadriennali del vecchio ordinamento;
- diplomi universitari triennali coerenti con gli obiettivi formativi del corso.

Requisiti di preparazione

Gli studenti¹ devono avere solide conoscenze di base in

- **linguistica, filologia, letteratura e ambiti storico-culturali** pertinenti.

Requisiti specifici

- **Studenti italiani:** ottima padronanza della lingua italiana, in particolare nello scritto, e conoscenza avanzata di almeno una lingua straniera.
- **Studenti stranieri:** conoscenza dell'italiano almeno a **livello B2**.

Colloquio motivazionale

Tutti i candidati che soddisfano i requisiti curriculari sosterranno un **colloquio** con la Commissione per valutare le **motivazioni** alla base della scelta del corso.

Eccetto: studenti non-UE che abbiano già superato la prova di lingua italiana prevista dal MUR per l'immatricolazione.

Requisiti curriculari minimi

Per l'ammissione è richiesto

- un voto di laurea triennale **pari o superiore a 90/110²**;
- **almeno 6 CFU** in ciascuno dei seguenti settori scientifico-disciplinari (SSD):
 - L-FIL-LET/12 o L-FIL-LET/09 (Linguistica italiana o Filologia romanza),
 - L-FIL-LET/10 (Letteratura italiana),
 - L-LIN/01 o L-LIN/02 (Glottologia, Linguistica o Didattica delle lingue moderne).

Come presentare la domanda di ammissione

Date utili

Compila il [modulo online](#) (Microsoft Form) disponibile al link indicato:

- **Prima finestra:** 1 luglio – 5 settembre 2025 (per laureati e laureandi entro il 28 febbraio 2026)
- **Seconda finestra:** 4 – 22 novembre 2025 (per tutti)
- **Terza finestra:** 4 – 17 gennaio 2026 (solo per laureandi entro il 28 febbraio 2026)

Attenzione

Anche se non si è laureati, ma si è deciso il percorso, conviene sostenere il colloquio sempre nella prima finestra e non aspettare l'ultima disponibile. L'ammissione al Corso infatti non vincola all'iscrizione.

¹ Le voci declinate al maschile si intendono riferite a tutti i generi.

² Nei casi in cui non si raggiungesse la soglia di 90 al momento del colloquio, l'iscrizione sarà possibile previa autorizzazione del Consiglio del Corso di laurea.

Documentazione richiesta (in PDF)

- **Laureati:** autocertificazione o certificazione di laurea, con esami, CFU, SSD e voti;
- Laureandi: piano di studi con esami sostenuti e da sostenere, CFU e SSD;
- Eventuali certificazioni di esami singoli;
- Copia di un documento di identità (per l'autocertificazione).

Attenzione

- Le domande prive degli allegati o inviate oltre la scadenza **non saranno accettate**.
- Al termine della compilazione del modulo, **clicca su “invia”** per ricevere la conferma di avvenuta candidatura.

Cosa succede dopo

- Una **Commissione** (la Coordinatrice + un docente del Corso) esamina le domande e verifica i requisiti.
- L'elenco degli ammessi al colloquio sarà pubblicato sul sito ufficiale del Corso.
- Gli studenti che superano il colloquio possono procedere con l'immatricolazione.

Casi particolari

È possibile l'**ammissione con riserva** per

- laureati che maturano i requisiti entro il 31 dicembre;
- laureandi entro il 28 febbraio dell'anno successivo alla domanda.

Attenzione

- Anche chi richiede **passaggi di corso, trasferimenti da altri Atenei, abbreviazioni di carriera, iscrizioni simultanee** con Conservatori o Istituti AFAM seguirà le stesse modalità di presentazione della domanda.
- Chi ha lacune nei CFU richiesti può **colmarle iscrivendosi a insegnamenti singoli**.

Contatti utili

Per informazioni e chiarimenti:

 rpiro@unior.it (prof.ssa Rosa Piro, coordinatrice del Corso)