

Anno accademico 2026-27

Ammisioni ai corsi di laurea di secondo ciclo:

**Lauree magistrali erogate in lingua italiana per studenti
extra-Europei richiedenti VISTO**

MENU

IL PROCESSO DI AMMISSIONE	4
Procedure di ammissione	6
Quote di ammissione per studenti internazionali provenienti da paesi extra-UE.....	6
Lingua Italiana: qual è il livello richiesto?	8
Il test di competenza linguistica italiana.....	8
Cosa ti serve per studiare in Italia	9
Benvenuto a Parma	9
INVIA LA TUA CANDIDATURA.....	10
DIPARTIMENTO DI DISCIPLINE UMANISTICHE, SOCIALI E DELLE IMPRESE CULTURALI	10
Filosofia.....	10
Giornalismo, cultura editoriale, comunicazione ambientale e multimediale	11
Lettere classiche e moderne.....	12
Progettazione e coordinamento dei servizi educativi.....	13
Psicologia dell'intervento clinico e sociale.....	14
Storia, critica e linguaggi delle arti e dello spettacolo	Errore. Il segnalibro non è definito.
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE TECNOLOGIE INDUSTRIALI – DISTI	15
Ingegneria gestionale	16
Ingegneria meccanica	17
Innovazione organizzativa, digitale e amministrativa delle p.a.	18
DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA, DI STUDI POLITICI E INTERNAZIONALI	19
Programmazione e gestione dei servizi sociali	19
Global Politics e Relazioni internazionali	21
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA.....	22
Ingegneria Civile	22
Ingegneria Elettronica.....	24
Ingegneria Informatica.....	25
DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA.....	26
Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche.....	26
Psicobiologia e neuroscienze cognitive	27
Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate	28
Scienze infermieristiche e ostetriche.....	29
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE.....	30
Biotecnologie genomiche, molecolari e industriali	30

Chimica	31
Chimica Industriale	32
Ecologia ed Etologia per la Conservazione della Natura	33
Scienze Biomediche Traslazionali	34
Scienze Biomolecolari, Genomiche e Cellulari.....	35
Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e le Risorse	36
Scienze geologiche applicate alla sostenibilità ambientale	37
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO	38
Scienze della nutrizione umana	38
Scienze e tecnologie alimentari	39
DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE E AZIENDALI	40
Amministrazione e Direzione Aziendale.....	40
Trade e consumer marketing	42
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE ED INFORMATICHE.....	43
Fisica	43
Matematica.....	45
Scienze Informatiche	46
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO-VETERINARIE.....	47
Produzioni Animali Innovative e Sostenibili.....	47
CONTATTI	48

IL PROCESSO DI AMMISSIONE

Linea Temporale

IL PROCESSO DI AMMISSIONE



Procedure di ammissione

Quote di ammissione per studenti internazionali provenienti da paesi extra-UE

Questa selezione è rivolta a cittadini extracomunitari e non residenti in Italia.

Nel caso in cui il richiedente sia in possesso di doppia cittadinanza, e una delle due cittadinanze sia italiana o di cittadinanza comunitaria (Paesi UE), le procedure per l'ammissione ai corsi dell'Università di Parma sono le stesse previste per gli studenti UE. Pertanto, sono tenuti a seguire le procedure previste per tutti questi studenti (art. 26 - L. 189/2002).

Le quote di ammissione per studenti internazionali provenienti da paesi extra-UE sono pubblicati all'interno del **Manifesto degli studi** ([link alla pagina di pubblicazione](#))

Hai bisogno di un visto? Puoi verificare la tua situazione personale nella banca dati direttamente sul sito della [Farnesina \(Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale\)](#)

Il sistema educativo italiano

La nostra università offre programmi di studio sia in italiano che in inglese. Questo è un breve schema del sistema educativo italiano. L'Università degli Studi di Parma offre tutti questi tipi di programmi di studio.



Figura 1 Il sistema educativo italiano

I tre passaggi principali della tua candidatura:

✓ Fase 1 Pre-valutazione

Controlla se i tuoi studi precedenti corrispondono al corso di tuo interesse. Se hai tutti i requisiti, invia la tua richiesta di pre-valutazione seguendo la seguente procedura:

1. Si ricorda che **prima** di iniziare la procedura di pre-valutazione, **gli studenti devono registrarsi sul sistema informatico di Ateneo (ESSE3)**. In secondo luogo, dovrai **stabilire le credenziali universitarie**;
2. Invia la tua richiesta di pre-valutazione e secondo le scadenze. I requisiti sono diversi per ogni corso.
3. Ricevi la tua "**Lettera di pre-accettazione**"

✓ Fase 2 Richiesta di visto su Universitaly

Gli studenti non comunitari residenti all'estero che intendono iscriversi ai corsi di studio devono ottenere un visto d'ingresso per motivi di studio (tipo D: "nazionale"). Le procedure per il prossimo anno sono disponibili su questo sito <http://www.studiare-in-italia.it/studenti-stranieri>.

1. **Registrati sul portale Universitaly entro il 15 luglio 2026.**
2. Dopo la registrazione, potrai accedere alla tua area riservata per **inviare la tua domanda** per ottenere il visto d'ingresso in Italia. Tutti i candidati devono richiedere un visto di studio/iscrizione universitaria presso la Rappresentanza diplomatica consolare italiana del Paese di residenza. I cittadini non comunitari residenti in un Paese europeo devono rivolgersi all'Ambasciata/Consolato italiano nel Paese europeo in cui risiedono.
3. Al momento della registrazione sul portale Universitaly, sarà obbligatorio caricare, tra gli altri documenti richiesti, la "**Lettera di pre-accettazione**" ottenuta attraverso la "Pre-valutazione Step 1" di cui sopra.

✓ Fase 3 Iscrizione a Esse3

Una volta confermato l'esito della pre-iscrizione Universitaly, si prega di verificare le procedure di accesso per [procedere all'immatricolazione/immatricolazione online](#) entro le date che verranno comunicate in seguito all'accettazione.

Attenzione!

- L'approvazione della richiesta di preiscrizione ad un corso di studio non comporta automaticamente il rilascio del visto, che è di esclusiva competenza delle rappresentanze diplomatico-consolari e non comporta automaticamente l'immatricolazione al corso di Laurea che si completerà solo ed esclusivamente se il candidato presenterà correttamente tutti i documenti obbligatori di immatricolazione entro la scadenza del corso. Link: [documenti necessari per completare l'immatricolazione](#).
- Le candidature su Universitaly dovranno pervenire entro e non oltre il **15 luglio 2026**.
- Borse di studio Er.Go. Non è necessario essere immatricolati per presentare la richiesta di borsa di studio. **Si deve presentare la domanda di borsa di studio entro la scadenza pubblicata sul sito di Er.Go, prima dell'arrivo in Italia.** Per maggiori informazioni visitate il portale Er.Go "[Focus on: Borse di studio](#)" e presentate la vostra domanda [entro le scadenze previste](#).

Lingua Italiana: qual è il livello richiesto?

Per accedere ai corsi di studio erogati in lingua italiana è necessario avere una **conoscenza della lingua italiana di livello almeno B2** secondo il [Quadro Comune Europeo di Riferimento](#).

IMPORTANTE! E' obbligatorio raggiungere il livello di italiano prima dell'immatricolazione

L'Università degli Studi di Parma riconosce le seguenti certificazioni:

- Università per stranieri di Perugia [CELI](#), Università per stranieri di Siena [CILS](#), Università Roma Tre [ROMA3](#), Società "Dante Alighieri" [PLIDA](#);) *
- Dichiarazione di appartenenza ad uno dei casi di esonero dal test di lingua italiana (si prega di verificare i casi di esonero dal test di lingua alla pagina seguente [Studiare in Italia](#).) *
- Se non sei in possesso di uno dei certificati riconosciuti o se non rientri in una delle categorie di esonero dal test, allega una [dichiarazione per sostenere il test di italiano presso l'Università di Parma](#).
- In alternativa, l'Università degli Studi di Parma organizza una sessione ad hoc per testare la conoscenza della lingua italiana **"Il test di competenza linguistica italiana"**.

*In conformità con il Protocollo Ministeriale del MUR pubblicato ogni anno, sul sito [Studiare in Italia](#).

Il test di competenza linguistica italiana

Se sei già in possesso di una certificazione internazionale che attestti la conoscenza della lingua italiana almeno di livello B2, non devi sostenere il test di lingua italiana. Se hai scelto un corso di Laurea in lingua italiana e non sei in possesso di alcuna certificazione internazionale che attestti la conoscenza della lingua italiana almeno di livello B2, devi sostenere il **test di competenza linguistica italiana**.

L'esame si svolge online (modalità sincrona) attraverso **Microsoft Teams** e la [piattaforma e-learning dell'Università di Parma](#). Il test di lingua italiana dell'Università di Parma ha una validità di **2 anni**.

Per maggiori informazioni sulle scadenze e sulle iscrizioni al test segui il link: [Requisiti linguistici e Test di lingua italiana](#)

Informazioni utili per studenti

Cosa ti serve per studiare in Italia

Offerta formativa

[Requisiti generali per accedere al Sistema Universitario italiano](#)

[Registrazione al sistema di Ateneo \(senza credenziali SPID\)](#)

[Pre-immatricolazione e pagamento della prima rata](#)

[Pre-iscriviti su Universitaly e richiedi il visto](#)

[Importi di tasse e contributi](#)

[Benefici e borse di studio ER.GO](#)

Benvenuto a Parma

[Completa l'immatricolazione: documenti necessari](#)

[Servizi di accoglienza per l'utenza internazionale](#)

[Codice fiscale](#)

[Permesso di soggiorno](#)

[Alloggio](#)

[Student Card](#)

[Sistema Bibliotecario di Ateneo](#)

[Mense convenzionate](#)

[Vivere la città](#)

[Costo della vita a Parma](#)

INVIA LA TUA CANDIDATURA

DIPARTIMENTO DI DISCIPLINE UMANISTICHE, SOCIALI E DELLE IMPRESE CULTURALI

Filosofia

Requisiti

Requisiti di ammissione:

L'accesso alla LM in Filosofia richiede il possesso di una laurea triennale in filosofia (classe L-5–Filosofia, o equipollente); nel caso di altro titolo di studio lo studente in ingresso deve avere acquisito almeno 60 CFU nei settori scientifico-disciplinari indicati con M-FIL (Filosofia), L-FIL/LETT (Lettere), L-LIN (Lingue), M-PED (Pedagogia), M-PSI (Psicologia), M-STO (Storia), SPS (Sociologia), L-ANT/02, L-ANT/03 (Storia antica). Di questi, almeno 24 CFU devono essere stati conseguiti nei settori scientifico-disciplinari da M-FIL/01 a M-FIL/08 (Filosofia), M-STO/05 (Storia della scienza), SPS/01 (Filosofia politica) e IUS/20 (Filosofia del diritto).

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Wolfgang Huemer

e-mail: wolfgang.huemer@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/cdIm-filo>

Giornalismo, cultura editoriale, comunicazione ambientale e multimediale

Requisiti

Requisiti di ammissione: In questa sezione si possono trovare tutte le informazioni necessarie sui criteri di ammissione necessari per l'iscrizione a questo corso di laurea.

Per l'ammissione al corso di Laurea Magistrale in Giornalismo, Cultura editoriale e Comunicazione multimediale sono richieste le conoscenze corrispondenti al possesso di un diploma di laurea triennale o di laurea, o di altro titolo conseguito all'estero, riconosciuto idoneo ai sensi delle leggi vigenti, nonché quelle competenze che permettono di intraprendere con successo un percorso formativo secondo questo ordinamento. Il numero di crediti necessario e i settori scientifico disciplinari atti a determinare e valutare l'idoneità dei candidati, nonché la loro personale preparazione all'iscrizione, sono indicati nel Regolamento didattico del Corso.

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link](#).

Colloquio

Oltre al possesso dei requisiti sopraelencati, l'ammissione al Corso di Laurea Magistrale è subordinata al superamento di una verifica (tramite colloquio) dell'adeguatezza della personale preparazione dello studente. Tale verifica si riterrà automaticamente superata qualora la votazione conseguita nella Laurea triennale risulti uguale o superiore a 90/110 (o votazione equivalente per i titoli di studio conseguiti all'estero). La verifica dei requisiti curricolari del triennio e la valutazione di ogni singolo studente sarà effettuata dalla Commissione Didattica del Corso, tramite colloquio.

Sulla base dei risultati dell'accertamento della preparazione individuale, la Commissione potrà richiedere, per l'ammissione, la frequenza di corsi anche di primo livello, con superamento successivo di un colloquio o esame. A tal fine potrà essere effettuata una iscrizione a 2 esami singoli per ogni anno o per un massimo di 20 cfu.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: dal 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Matteo Truffelli
e-mail: matteo.truffelli@unipr.it
Sito web: <https://corsi.unipr.it/cdlm-gce>

Lettere classiche e moderne

Requisiti

Requisiti di ammissione:

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link](#)

In caso di possesso di titolo di studio conseguito all'estero, l'esame dei requisiti d'accesso avviene **tramite esame del curriculum** da parte del Consiglio di Corso, che valuta **la necessità per lo studente di sostenere il colloquio di verifica dell'adeguata preparazione**.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Gualtiero Rota

e-mail: gualtiero.rota@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-lcm>

Progettazione e coordinamento dei servizi educativi

Requisiti

Requisiti di ammissione:

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link](#)

Test non selettivo

In alcuni casi, il Corso di Studio si riserva la possibilità di una ulteriore verifica tramite colloquio durante il quale si chiederà allo studente di leggere e commentare brevi testi scritti in lingua italiana di argomenti coerenti con i temi del Corso di studio.

Gli studenti che, durante il colloquio, non dimostrino una buona comprensione di lettura e/o non commentino adeguatamente i testi, dovranno svolgere un'apposita attività integrativa. L'attività integrativa sarà aperta a tutti gli studenti che ritengano opportuno fruirne, in particolare quelli provenienti da altri Atenei o da lauree non pedagogiche.

Il calendario dei colloqui sarà pubblicato in Home Page sul sito del Corso e inviato all'indirizzo e-mail istituzionale.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Salvarani Luana

e-mail: salvarani.luana@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-pcse>

Psicologia dell'intervento clinico e sociale

Requisiti

Requisiti di ammissione:

Requisiti di ammissione: Per l'A.A. 2025-2026 il corso di laurea magistrale in Psicologia dell'intervento clinico e sociale sarà ad accesso programmato a livello locale con prova di ammissione.

Per i candidati non comunitari in possesso di titolo di studio conseguito all'estero la valutazione dei requisiti d'accesso e la collocazione in graduatoria avviene tramite esame del curriculum da parte del Consiglio di Corso.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: le modalità di accesso sono pubblicate sulla pagina del corso di studio al seguente link: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-pics/modalita-di-iscrizione-e-scadenze>

Contatti

Presidente del corso: Prof.ssa Tiziana Mancini

e-mail: tiziana.mancini@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-pics>

Storia, critica e linguaggi delle arti e dello spettacolo

Requisiti

Requisiti di ammissione:

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link](#)

Test non selettivo

Per gli studenti che non possiedono i requisiti curriculari e una adeguata preparazione iniziale, l'ammissione al corso di studio è subordinata alla valutazione da parte dei docenti dei settori scientifico disciplinari interessati, che verificheranno tramite colloquio il possesso delle conoscenze necessarie, esprimendo un giudizio di idoneità.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Russo Paolo
e-mail: paolo.russo@unipr.it
Sito web: <https://corsi.unipr.it/cdIm-filo>

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE TECNOLOGIE INDUSTRIALI – DISTI

Ingegneria gestionale

Requisiti

Requisiti di ammissione:

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link](#)

Per l'ammissione al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale è necessario:

- Essere in possesso di un titolo di laurea triennale o di altro titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero e riconosciuto idoneo ai sensi della normativa vigente.
- Aver conseguito il titolo con una votazione che, convertita in centodelimi secondo le tabelle di conversione adottate dall'Ateneo, risulti pari o superiore a 85/110.
- Aver acquisito un'adeguata preparazione di base e caratterizzante, attestata dal conseguimento di almeno 36 CFU (ECTS) in attività formative di base e 45 CFU (ECTS) in attività caratterizzanti. Le prime sono riferite a discipline riconducibili all'ambito della matematica, fisica, chimica, informatica ed economia, le seconde a insegnamenti di ambito ingegneristico, quali, a titolo esemplificativo, meccanica applicata alle macchine, tecnica delle costruzioni, logistica, gestione della produzione, ecc.

L'eventuale mancato raggiungimento delle soglie minime previste può essere colmato mediante l'inserimento di insegnamenti aggiuntivi nel piano di studi dello studente, secondo modalità e tempi definiti dal Corso di Studio. Tale possibilità è comunque subordinata alla valutazione della commissione didattica che verifica la coerenza degli insegnamenti integrativi proposti rispetto al profilo formativo richiesto. Per facilitare la verifica dei requisiti effettuata dalla commissione didattica, il candidato è tenuto a presentare l'elenco completo degli insegnamenti sostenuti, con indicazione della denominazione dell'insegnamento, dei CFU (ECTS) e dei principali contenuti.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Zammori Francesco
e-mail: francesco.zammori@unipr.it
Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-ig>

Ingegneria meccanica

Requisiti

Requisiti di ammissione:

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link](#)

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Collini Luca
e-mail: luca.collini@unipr.it
Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-im>

Innovazione organizzativa, digitale e amministrativa delle p.a.

Requisiti

Requisiti di ammissione:

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link](#)

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Alberto Petroni

e-mail: alberto.petroni@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdIm-ioda>

DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA, DI STUDI POLITICI E INTERNAZIONALI

Programmazione e gestione dei servizi sociali

Requisiti

Requisiti di ammissione:

Il corso di laurea magistrale richiede per l'accesso il possesso della laurea triennale o di altro titolo di studio conseguito in Italia o all'estero, riconosciuto idoneo.

In ordine ai requisiti curricolari che devono essere posseduti per l'ammissione, l'iscrizione al corso di laurea magistrale in Programmazione e gestione dei servizi sociali (classe LM 87 D.M. 270/04) richiede il possesso della laurea triennale in Scienze del Servizio Sociale (Classe 6 D.M. 509/99 ed equipollenti) o in Servizio Sociale (classe L 39 D.M. 270/04).

I laureati in Classi diverse da quelle sopra indicate saranno ammessi qualora abbiano maturato nel loro precedente curriculum almeno 60 CFU complessivi nei seguenti settori scientifico disciplinari:

Discipline sociologiche GSPS-05/A (ex SPS/07), GSPS-06/A (ex SPS/08), GSPS-08/A (ex SPS/09), GSPS-08/B (ex SPS/10), GSPS-07/B (ex SPS/12);

Discipline giuridiche GIUR-01/A (ex IUS/01), GIUR-04/A (ex IUS/07), GIUR-05/A (ex IUS/08), GIUR-05/A (ex IUS/09), GIUR-06/A (ex IUS/10), GIUR-10/A (ex IUS/14), GIUR-14/A (IUS/17);

Discipline psicologiche PSIC-01/A (ex M-PSI/01), PSIC-02/A (ex M-PSI/04), PSIC-03/A (ex M-PSI/05), PSIC-03/B (ex M-PSI/06), PSIC-04/A (ex M-PSI/07), PSIC-04/B (ex M-PSI/08);

Discipline politico- economiche- statistiche ECON-01/A (ex SECS-P/01), ECON-02/A (ex SECS-P/02), ECON-05/A (ex SECS-S/05), GSPS-02/A (ex SPS/04);

Discipline storico- antropologiche- filosofico- pedagogiche SDEA-01/A (ex M-DEA/01), PHIL-03/A (ex M-FIL/03); PAED-01/A (ex M-PED/01), PAED-02/B (ex M-PED/04), HIST-03/A (ex M-STO/04), GSPS-01/A (ex SPS/01), GSPS-03/A (ex SPS/02);

Discipline mediche MEDS-11/A (ex MED/25), MEDS-24/B (ex MED/42), MEDS-25/A (ex MED/43).

È inoltre richiesta l'idoneità linguistica di livello B1 (o superiore), pari ad almeno 3 CFU, in una lingua dell'Unione Europea diversa dalla lingua italiana.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof.ssa Paola Torretta

e-mail: paola.torretta@unipr.it

Commissione didattica del Corso di Studio

E-mail: commissionedidatticaservizirosociale@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-pgss>

Global Politics e Relazioni internazionali

Requisiti

Requisiti di ammissione: In questa sezione si possono trovare tutte le informazioni necessarie sui criteri di ammissione necessari per l'iscrizione a questo corso di laurea.

L'ammissione al Corso di Laurea Magistrale in Global Politics e Relazioni internazionali è aperta a laureati in possesso di una certificazione di conoscenza della lingua italiana di livello B2 e di una laurea triennale in Scienze Politiche (Classe L-36), in Scienze sociali per la cooperazione (Classe L-37) o in una disciplina affine. I candidati che non possiedono una laurea in queste Classi devono aver acquisito almeno 24 crediti formativi universitari (ECTS) in una o più delle seguenti discipline: Diritto internazionale, Diritto dell'Unione Europea, Diritto pubblico comparato, Filosofia politica, Scienza politica, Storia delle dottrine politiche, Storia delle relazioni internazionali, Sociologia, Storia, Economia politica, Storia economica.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Emanuele Castelli

e-mail: emanuele.castelli@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/en/cdlm-gpri>

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

Ingegneria Civile

Requisiti

Requisiti di ammissione:

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link.](#)

Per essere ammessi al corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile occorre essere in possesso della laurea o del diploma universitario di durata triennale ovvero di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo. Prima dell'iscrizione deve essere accertato il possesso dei requisiti curriculari e verificata l'adeguatezza della personale preparazione, secondo le modalità di seguito specificate:

I requisiti curriculari sono automaticamente soddisfatti dal possesso di una Laurea in Ingegneria nella classe L-7 (D.M. 270/04) o nella classe 8 (D.M. 509/99).

Per l'accesso da parte di laureati provenienti da altre classi di Laurea o Diplomi Universitari i requisiti curriculari che devono essere posseduti per l'iscrizione fanno riferimento a numeri di CFU conseguiti nei seguenti insiemi di settori scientifico disciplinari (SSD):

a) Attività formative di base

Almeno 27 CFU nei seguenti SSD:

- ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni
 - MAT/03 Geometria
 - MAT/05 Analisi matematica
 - MAT/06 Probabilità e statistica matematica
 - MAT/07 Fisica matematica
 - MAT/08 Calcolo numerico
- Almeno 18 CFU nei seguenti SSD
- CHIM/07 Fondamenti chimici delle tecnologie
 - FIS/01 Fisica sperimentale

b) Attività formative caratterizzanti

Almeno 27 CFU nei seguenti SSD:

- ICAR/04 Strade, ferrovie e aeroporti
- ICAR/05 Trasporti
- ICAR/08 Scienza delle costruzioni
- ICAR/09 Tecnica delle costruzioni
- ICAR/10 Architettura tecnica
- ICAR/17 Disegno

Almeno 18 CFU nei seguenti SSD:

- BIO/07 Ecologia
- GEO/05 Geologia applicata

- ICAR/01 Idraulica
 - ICAR/03 Ingegneria sanitaria - ambientale
 - ICAR/06 Topografia e cartografia
 - ICAR/20 Tecnica e pianificazione urbanistica
- Almeno 15 CFU nei seguenti SSD:
- ICAR/02 Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia
 - ICAR/07 Geotecnica
 - ING-IND/11 Fisica tecnica ambientale
 - ING-IND/31 Elettrotecnica

Per i laureati all'estero la verifica dei requisiti curriculari sarà effettuata considerando le opportune equivalenze tra gli insegnamenti seguiti con profitto e quelli dei SSD della classe L-7 e della classe 8 (DM 270).

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof Francesco Freddi

e-mail: francesco.freddi@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-ic>

Ingegneria Elettronica

Requisiti

Requisiti di ammissione:

I requisiti di ammissione sono specificati nel Regolamento didattico del corso di laurea magistrale in Ingegneria elettronica, reperibile sul sito web del Corso di Studio (<https://corsi.unipr.it/it/cdlm-ie/modalita-di-iscrizione-e-scadenze>)

Agli studenti internazionali è richiesto l'invio, al Presidente di Corso di Studio, della documentazione, in lingua italiana o inglese, relativa alla carriera universitaria di primo livello, completa di valutazione finale e, per ciascun insegnamento, programma, numero di crediti acquisiti, valutazione conseguita.

Si richiede possesso di certificata conoscenza della lingua inglese non inferiore al livello B.1 e di italiano di livello B.2.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof.ssa Ilaria De Munari

e-mail: ilaria.demunari@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-ie>

Ingegneria Informatica

Requisiti

Requisiti di ammissione:

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link.](#)

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof. Jacopo Aleotti

e-mail: jacopo.aleotti@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-ii>

DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA

Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche

Requisiti

Requisiti di ammissione:

ATTENZIONE! Il corso è ad accesso programmato a livello locale in ordine cronologico tramite selezione titoli.

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link.](#)

Contatti

Presidente del corso: Prof. Nicola Giuliani

e-mail: nicola.giuliani@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdIm-bmvf>

Psicobiologia e neuroscienze cognitive

Requisiti

Requisiti di ammissione:

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link.](#)

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof Leonardo Fogassi

e-mail: leonardo.fogassi@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-pnc>

Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate

Requisiti

Requisiti di ammissione:

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link.](#)

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof Prisco Mirandola

e-mail: prisco.mirandola@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-stampa>

Scienze infermieristiche e ostetriche

Requisiti

Requisiti di ammissione:

ATTENZIONE! Il numero di Studenti ammessi al Corso di Laurea Magistrale è limitato e determinato a livello nazionale dal Ministero dell'Università e della Ricerca (Mur).

L'accesso al Corso è regolato pertanto da una **prova di ammissione a livello nazionale**.

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link.](#)

Contatti

Presidente del corso: Prof Giuseppe Pedrazzi

e-mail: giuseppe.pedrazzi@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-sio>

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Biotecnologie genomiche, molecolari e industriali

Requisiti

Requisiti di ammissione:

Gli studenti che intendono iscriversi al Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Genomiche, Molecolari e Industriali devono essere in possesso di un diploma di Laurea o di altro titolo conseguito all'estero, riconosciuto idoneo in base alla normativa vigente. Per l'accesso al Corso di Laurea sarà inoltre necessario dimostrare il possesso dei requisiti curriculari definiti nel Regolamento del Corso di Studio: dovrà avere acquisito almeno 60 Crediti Formativi Universitari (CFU) complessivi (documentati dal certificato di Laurea e degli esami sostenuti) distribuiti tra i settori MAT, FIS, CHIM, BIO, o altri settori aventi diversa denominazione, ma ritenuti equivalenti per quanto riguarda i contenuti generali. Inoltre, per l'accesso al corso di laurea è richiesta una competenza linguistica di Inglese B1. Non è ammessa l'iscrizione con debiti formativi.

L'ammissione al corso di laurea è in ogni caso subordinata, oltre che al possesso dei requisiti curricolari sopra citati, all'accertamento della adeguatezza della preparazione personale che verrà effettuata attraverso l'analisi del curriculum.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof.ssa Barbara Montanini

e-mail: barbara.montanini@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-bgmi>

Chimica

Requisiti

Requisiti di ammissione: In questa sezione si possono trovare tutte le informazioni necessarie sui criteri di ammissione necessari per l'iscrizione a questo corso di laurea.

REQUISITI DI ACCESSO

Per essere ammessi al corso di laurea magistrale occorre possedere una laurea di durata triennale in chimica, chimica industriale o materie affini, o un titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo.

CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO

Per l'accesso è richiesto di avere nozioni di base nelle discipline matematiche, fisiche e chimiche e di conoscere la lingua inglese di livello B1, avendo conseguito il numero minimo di Crediti Formativi Universitari (CFU) come specificato nel Regolamento Didattico presente sul sito web del CdS. Un syllabus con le conoscenze richieste/raccomandate per l'accesso è pubblicato sul sito web del CdS.

MODALITA' DI VERIFICA DEL POSSESSO DI TALI CONOSCENZE

I requisiti saranno valutati dalla Commissione Didattica che potrà convocare lo studente per un colloquio finalizzato a stabilire le conoscenze e le competenze da acquisire per un eventuale adeguamento della preparazione anche attraverso percorsi di studio personalizzati

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof. Alessia Bacchi e-mail: alessia.bacchi@unipr.it

Referente studenti internazionali: Prof. Andrea Secchi andrea.secchi@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdIm-chim>

Chimica Industriale

Requisiti

Requisiti di ammissione: In questa sezione si possono trovare tutte le informazioni necessarie sui criteri di ammissione necessari per l'iscrizione a questo corso di laurea.

REQUISITI DI ACCESSO

Per essere ammessi al corso di laurea magistrale occorre possedere una laurea di durata triennale in chimica, chimica industriale o materie affini, o un titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo.

CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO

Per l'accesso è richiesto di avere nozioni di base nelle discipline matematiche, fisiche e chimiche e di conoscere la lingua inglese di livello B1, avendo conseguito il numero minimo di Crediti Formativi Universitari (CFU) come specificato nel Regolamento Didattico presente sul sito web del CdS. Un syllabus con le conoscenze richieste/raccomandate per l'accesso è pubblicato sul sito web del CdS.

MODALITA' DI VERIFICA DEL POSSESSO DI TALI CONOSCENZE

I requisiti saranno valutati dalla Commissione Didattica che potrà convocare lo studente per un colloquio finalizzato a stabilire le conoscenze e le competenze da acquisire per un eventuale adeguamento della preparazione anche attraverso percorsi di studio personalizzati

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof. Alessia Bacchi e-mail: alessia.bacchi@unipr.it

Referente studenti internazionali: Prof. Andrea Secchi andrea.secchi@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-ci>

Ecologia ed Etiologia per la Conservazione della Natura

Requisiti

Requisiti di ammissione:

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link.](#)

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof.ssa Paola Maria Valsecchi

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-ecn>

Scienze Biomediche Traslazionali

Requisiti

Requisiti di ammissione: In questa sezione si possono trovare tutte le informazioni necessarie sui criteri di ammissione necessari per l'iscrizione a questo corso di laurea.

I **requisiti curriculari** sono:

a) possesso di Laurea nella Classe L-13 (Scienze Biologiche)

oppure

b) possesso di altro certificato di laurea di ambito scientifico, purché siano stati conseguiti **almeno 93 CFU** così suddivisi nei settori scientifico disciplinari:

- **28 CFU** nei settori FIS, INF, MAT, CHIM;
- **65 CFU** in almeno sette dei seguenti settori BIO: BIO/01, BIO/02, BIO/03, BIO/04, BIO/05, BIO/06, BIO/07, BIO/08, BIO/09, BIO/10, BIO/11, BIO/12, BIO/13, BIO/14, BIO/15, BIO/16, BIO/17, BIO/18 e BIO/19. Nel pool di questi 65 CFU sono riconoscibili anche quelli ottenuti nei settori VET/02 e MED/07, in considerazione della significativa sovrapposizione dei contenuti riportati nelle declaratorie.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Annamaria Buschini

e-mail: annamaria.buschini@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-bab>

Scienze Biomolecolari, Genomiche e Cellulari

Requisiti

Requisiti di ammissione:

Gli studenti che intendono iscriversi al Corso di Laurea Magistrale in Scienze Biomolecolari Genomiche e Cellulari devono essere in possesso di un diploma di Laurea o di altro titolo conseguito all'estero, riconosciuto idoneo in base alla normativa vigente. Per l'accesso al Corso di Laurea sarà inoltre necessario dimostrare il possesso dei requisiti curricolari definiti nel Regolamento del Corso di Studio: dovrà cioè avere acquisito almeno 28 CFU nei settori FIS, INF, MAT, CHIM e avere acquisito almeno 65 CFU in almeno sette dei seguenti settori: BIO/01, BIO/04, BIO/05, BIO/06, BIO/07, BIO/09, BIO/10, BIO/11, BIO/18 e BIO/19. Inoltre, per l'accesso al corso di laurea è richiesta una competenza linguistica di Inglese B1. Non è ammessa l'iscrizione con debiti formativi.

L'ammissione al corso di laurea è in ogni caso subordinata, oltre che al possesso dei requisiti curricolari sopra citati, all'accertamento della adeguatezza della preparazione personale che verrà effettuata attraverso l'analisi del curriculum al quale potrà seguire un colloquio secondo modalità, criteri e procedure fissate dal consiglio di Corso di Studi.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof. Alessio Peracchi

e-mail: alessio.peracchi@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-bm>

Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e le Risorse

Requisiti

Requisiti di ammissione: In questa sezione si possono trovare tutte le informazioni necessarie sui criteri di ammissione necessari per l'iscrizione a questo corso di laurea.

Sono direttamente ammessi i laureati triennali in Scienze Naturali e Ambientali nella classe 27 (secondo gli ordinamenti del DM 509/99) e nella classe L-32 (secondo gli ordinamenti del DM 270/04). Sono inoltre ammessi laureati triennali di classi di laurea secondo gli ordinamenti del DM 509/99 o DM 270/04, o in possesso di laurea specialistica (DM 509/99) o magistrale (DM 270/04), o di laurea quadriennale e quinquennale dei precedenti ordinamenti didattici, ovvero di titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo che abbiano conseguito almeno 48 CFU complessivi nell'ambito dei settori MAT, FIS, CHIM e in almeno uno dei settori BIO, GEO o AGR. È inoltre richiesta un'idoneità linguistica conseguita in altro corso di studi o una certificazione esterna attestante la conoscenza della lingua inglese almeno a livello B1.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof.ssa Cristina Menta
e-mail: cristina.menta@unipr.it
Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-star>

Scienze geologiche applicate alla sostenibilità ambientale

Requisiti

Requisiti di ammissione:

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link.](#)

per accedere al Corso di Laurea Magistrale in Scienze Geologiche Applicate alla Sostenibilità Ambientale occorre possedere uno dei seguenti titoli:

-diploma di laurea di primo livello in Scienze Geologiche nelle Classi 16 (D.M. 509/99) o L-34 (D.M. 1648/23 oppure D.M. 270/04);

- titolo di studio di laurea ai sensi degli ordinamenti DM 509/99 o DM 270/04 o D.M. 1648/23;

- titolo di studio equipollente conseguito all'estero, riconosciuto idoneo ai sensi delle leggi vigenti.

Per i laureati in possesso di un titolo di studio universitario triennale diverso da quelli della classe 16 e L-34, la Commissione Didattica del CdS verificherà l'adeguatezza dei requisiti curriculari. I requisiti curriculari minimi implicano il possesso di almeno:

- 21 CFU nei settori MAT, FIS, CHIM e INF/01 (INFO-01/A) così suddivisi: almeno 6 CFU in MAT, 6 CFU in FIS, 6 CFU in CHIM e 3 CFU in INF/01;

- 36 CFU comprensivi di almeno tre dei quattro ambiti GEO che caratterizzano la Laurea L- 34:

GEO/01-03 (GEOS-02/A-GEOS-02/C); GEO/04-05 (GEOS-03/A e GEOS-03/B); GEO/06-09 (GEOS-01/A-GEOS-01/D); GEO/10-12 (GEOS-04/A-GEOS-04/C).

È inoltre richiesta un'idoneità linguistica conseguita in altro corso di studi o una certificazione esterna attestante la conoscenza della lingua inglese almeno a livello B1.

Per ogni altra indicazione in merito alle modalità di accesso e ai requisiti curriculari si può fare riferimento al Regolamento Didattico del Corso di Studi alla pagina web

[https://corsi.unipr.it/it/cdlm-stg/modalita-di-iscrizione-e-scadenze.](https://corsi.unipr.it/it/cdlm-stg/modalita-di-iscrizione-e-scadenze)

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof. Alessandro Chelli

e-mail: alessandro.chelli@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-stg>

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO

Scienze della nutrizione umana

Requisiti

Requisiti di ammissione:

ATTENZIONE! Il corso di Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana **per l'a.a. 2026-2027** prevede l'accesso con **numero programmato a livello locale**.

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link](#).

Contatti

Presidente del corso: Prof.ssa Francesca Scazzina

e-mail: francesca.scazzina@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-snu>

Scienze e tecnologie alimentari

Requisiti

Requisiti di ammissione:

ATTENZIONE! Il corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari **per l'a.a. 2026-2027** prevede l'accesso con **numero programmato a livello locale**.

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link](#).

Contatti

Presidente del corso: Prof.ssa Claudia Folli

e-mail: claudia.folli@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-sta>

DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE E AZIENDALI

Amministrazione e Direzione Aziendale

Requisiti

Requisiti di ammissione: In questa sezione si possono trovare tutte le informazioni necessarie sui criteri di ammissione necessari per l'iscrizione a questo corso di laurea.

I requisiti curriculari di ammissione previsti per l'accesso sono i seguenti:

1) un titolo di laurea triennale (o quadriennale equivalente) della Classe L-18 (ex 270/04) o 17 (ex 509/99), con conoscenza specifica delle tematiche inerenti al settore SECS-P/07 (comprovata dall'aver acquisito almeno 15 cfu in tale settore),

oppure

2) un titolo di laurea in una Classe diversa da quelle indicate al punto precedente, purché siano stati acquisiti:

- almeno 15 cfu nel settore SECS-P/07;

- almeno 10 cfu in uno o più dei seguenti settori: SECS-P/01, SECS-P/02, SECS-P/03, SECS-P/06 o SECS-P/12;

- almeno 10 cfu in uno o più dei seguenti settori: SECS-S/01, SECS-S/03 o SECS-S/06;

- almeno 10 cfu in uno o più dei seguenti settori: IUS/01 o IUS/04,

oppure

3) un titolo accademico estero riconosciuto idoneo.

Colloquio:

L'ammissione degli studenti stranieri è subordinata alla valutazione fatta Presidente del corso di studio dell'idoneità del titolo accademico conseguito all'estero e al **superamento del colloquio** di ammissione di cui al sito del Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof. Fornaciari Luca

e-mail: luca.fornaciari@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-ada>

Finanza e Risk Management

Requisiti

Requisiti di ammissione: In questa sezione si possono trovare tutte le informazioni necessarie sui criteri di ammissione necessari per l'iscrizione a questo corso di laurea.

I requisiti curriculare richiesti per l'accesso corrispondono ai contenuti di base dei Corsi di Laurea e dei Corsi di Laurea Triennale della classe L-18 (ex 270/04), 17 (ex 509/99), L-33 (ex 270/04) e 28 (ex 509/99). L'accesso è altresì consentito ai laureati in possesso di un titolo di laurea e di laurea triennale in una classe diversa da quelle precedentemente elencate, purché siano stati acquisiti:

- almeno 15 cfu in uno o più dei settori ECON-09/B o ECON-09/A;
- almeno 10 cfu in uno o più dei seguenti settori: ECON-01/A, ECON-02/A, ECON-03/A, ECON-04/A, STEC-01/A o STEC-01/B;
- almeno 10 cfu in uno o più dei seguenti settori: STAT-01/A, STAT-02/A, STAT-04/A, MATH-03/A o MATH-03/B.
- almeno 10 cfu in uno o più dei seguenti settori: ECON-06/A, ECON-07/A o IEGE-01/A.

Il corso è ad accesso libero (senza numero programmato). I laureati con laurea conseguita con punteggio di laurea superiore o uguale a 95/110 possono accedere direttamente.

Prova di ammissione:

I laureati con laurea conseguita con punteggio di laurea inferiore a 95/110 e i laureati in possesso di un titolo straniero equivalente o superiore ad una laurea italiana, indipendentemente dal voto di laurea, fatto salvo il procedimento previsto dall'attuale normativa per i titoli di studio conseguiti all'estero possono accedere, dopo aver superato una prova di ammissione per la verifica della preparazione individuale (DM 270/04).

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Maria Gaia Soana

e-mail: Maria Giovanna Levati (manager didattico) mariagiovanna.levati@unipr.it; Carlo Rosa (delegato orientamento studenti stranieri) carlo.rosa@unipr.it; Maria Gaia Soana (Presidente) mariagaia.soana@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-fm/modalita-di-iscrizione-e-scadenze>

Trade e consumer marketing

Requisiti

Requisiti di ammissione:

Il corso di Laurea Magistrale in Trade e Consumer Marketing **per l'a.a. 2026-2027** prevede l'accesso con **numero programmato a livello locale**.

I requisiti di ammissione per accedere al corso di studio sono pubblicati alla [pagina del sito del corso al seguente link](#).

ATTENZIONE! L'iscrizione è subordinata al **superamento della selezione di ammissione e al collocamento in posizione utile in graduatoria**. Il relativo bando sarà disponibile alla seguente pagina del sito del Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali circa 60 giorni prima dell'apertura della finestra di sottomissione delle candidature: <https://sea.unipr.it/node/5457>

Contatti

Presidente del corso: Prof.ssa Sabrina Latusi

e-mail: sabrina.latusi@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-tcm>

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE ED INFORMATICHE

Fisica

Requisiti

Requisiti di ammissione: In questa sezione si possono trovare tutte le informazioni necessarie sui criteri di ammissione necessari per l'iscrizione a questo corso di laurea.

Il Corso di Laurea Magistrale in Fisica **non è ad accesso programmato**. Per essere ammessi al Corso di Laurea Magistrale in Fisica occorre essere in possesso della **laurea** o del **diploma universitario di durata triennale**, ovvero di **altro titolo di studio conseguito all'estero**, riconosciuto idoneo.

E' possibile l'iscrizione con [modalità PART TIME](#).

Per avere accesso alla Laurea Magistrale in Fisica è necessario aver conseguito una **Laurea triennale in Fisica o Fisica e Astrofisica o titolo di studio conseguito all'estero equivalente** con una votazione non inferiore a **85/110** (o equivalente per titoli esteri).

In alternativa alla laurea triennale in Fisica o **Fisica e Astrofisica**, è necessario aver conseguito un **numero di CFU almeno pari a 90 nei settori scientifico disciplinari MAT/*, FIS/*, CHIM/*, INF/01, ING-INF/05**. Questi ultimi devono garantire il possesso di una buona padronanza dei principali strumenti matematici necessari all'apprendimento della fisica moderna, una buona conoscenza delle metodologie sperimentali e un buon livello di comprensione della fisica classica, nonché conoscenze di base della meccanica quantistica e statistica, dell'ambito atomico e subatomico e della struttura della materia. L'accertamento del possesso di tali conoscenze avviene attraverso un esame dei requisiti curriculari da parte della [Commissione Didattica del corso di Laurea](#), che effettua una verifica della personale preparazione tenendo conto della documentazione presentata (**curriculum** e tutta la **documentazione** ritenuta idonea, da inviare alla Commissione da parte dello studente). Nel caso in cui la preparazione dello studente non sia ritenuta adeguata, la Commissione indicherà conoscenze e competenze necessarie per acquisire una preparazione appropriata. Questo può avvenire frequentando singoli insegnamenti della Laurea Triennale in Fisica individuati dalla Commissione e superando i relativi esami. Lo studente non può iscriversi alla Laurea Magistrale in Fisica fino a quando non avrà acquisito le conoscenze e competenze indicate dalla Commissione Didattica.

Non potendosi applicare agli studenti stranieri i vincoli sui settori scientifico disciplinari, la Commissione didattica valuta la padronanza di tutte le conoscenze e competenze richieste sulla base della documentazione presentata, ma che in generale deve comunque dimostrare attività formative universitarie riconducibili agli ambiti matematico, chimico, fisico e informatico per un carico complessivo equivalente ad almeno 90 crediti nel sistema ECTS. **Non è ammessa l'iscrizione con debiti formativi.**

Per l'iscrizione alla Laurea Magistrale in Fisica è inoltre richiesta la conoscenza della **lingua italiana almeno al livello B2 e della lingua inglese almeno al livello B1**.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura online: [clicca qui per inviare la tua candidatura.](#)

Contatti

Presidente del Corso: prof. Luigi Cristofolini

Coordinatore Commissione Didattica: prof. Stefania Abbruzzetti e-mail: stefania.abbruzzetti@unipr.it

Manager Didattico: dott. Marco Squarcia e-mail: marco.squarcia@unipr.it

Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-fis/modalita-di-iscrizione-e-scadenze>

Matematica

Requisiti

È necessario aver conseguito un numero di CFU almeno pari a 45 nei settori scientifico disciplinari MAT/*, FIS/* affinché la domanda di immatricolazione al Corso di Laurea Magistrale in Matematica sia presa in considerazione dalla Commissione Didattica del Corso di Laurea. I crediti nei settori MAT/* e FIS/* devono garantire il possesso di una buona padronanza delle conoscenze di base di Algebra, Analisi Matematica, Analisi Numerica, Geometria, Meccanica Razionale, Probabilità. L'accertamento del possesso di tali conoscenze viene effettuato da parte della Commissione Didattica, tenendo conto della documentazione presentata e di un eventuale colloquio con lo studente/la studentessa. Nel caso in cui la preparazione non sia ritenuta adeguata, la Commissione indicherà conoscenze e competenze necessarie per acquisire una preparazione appropriata. Questo può avvenire frequentando singoli insegnamenti della Laurea Triennale in Matematica individuati dalla Commissione e superando i relativi esami.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Marzia Bisi
e-mail: marzia.bisi@unipr.it
RAQ del corso: Alessandra Aimi
e-mail: alessandra.aimi@unipr.it
Sito web: <https://corsi.unipr.it/cdlm-mate>

Scienze Informatiche

Requisiti

Requisiti di ammissione: In questa sezione si possono trovare tutte le informazioni necessarie sui criteri di ammissione necessari per l'iscrizione a questo corso di laurea.

Per seguire con profitto il percorso di studi `e necessario essere in possesso di conoscenze di base a livello universitario in matematica e adeguate conoscenze e competenze a livello universitario in informatica, con particolare riferimento alle seguenti aree tematiche: programmazione, algoritmi, basi di dati, sistemi operativi e reti. Si richiede inoltre una conoscenza della lingua inglese al livello B1 o superiore.

I requisiti curriculare per l'ammissione sono automaticamente soddisfatti in presenza di uno dei seguenti casi:

1. possesso di: Laurea della classe L-31 "Scienze e tecnologie informatiche" (D.M. 270/2004), Laurea della classe 26 (D.M. 509/1999), diploma universitario in Informatica di durata triennale (D.M. 509/1999) equipollente oppure diploma di Laurea di durata almeno quadriennale in Scienze dell'Informazione o Informatica (ante D.M. 509/1999);
2. possesso di una Laurea con almeno 12 CFU nei settori MAT/* o FIS/* e almeno 24 CFU nei settori INF/01 o ING-INF/05.

Nel caso di un titolo di studio relativo ad ordinamenti previgenti al DM 509/99 oppure acquisito all'estero, l'adeguatezza del curriculum della candidata o del candidato verrà valutata da una apposita commissione, secondo i criteri stabiliti dal Regolamento Didattico del Corso di studi.

In tutti i casi, una commissione del Corso di Laurea valuterà l'adeguatezza della preparazione personale, secondo procedure definite nel Regolamento Didattico e pubblicizzate al momento dell'immatricolazione.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof. Vincenzo Bonnici
e-mail: vincenzo.bonnici@unipr.it
Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-info>

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO-VETERINARIE

Produzioni Animali Innovative e Sostenibili

Requisiti

Requisiti di ammissione: Per essere ammessi al Corso di Laurea Magistrale in Produzioni Animali Innovative e Sostenibili è richiesto il possesso di un diploma universitario di durata triennale, di una laurea di primo livello conseguita presso gli Atenei italiani, ovvero di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo. Non è ammessa l'iscrizione con debiti formativi.

L'accesso al corso di laurea magistrale è diretto se lo studente è in possesso:

- di Laurea nelle Classi L-38 Scienze Zootecniche e Tecnologie delle Produzioni Animali (ex D.M. 270/04), L-26 Scienze e Tecnologie Alimentari (ex D.M. 270), L-25 Scienze e Tecnologie Agrarie e Forestali, LM-42 Medicina Veterinaria o nelle Classi 40 Scienze e Tecnologie Zootecniche e delle Produzioni Animali, 20 Scienze e Tecnologie Agrarie, Agroalimentari e Forestali e 47/S Medicina Veterinaria (ex. D.M. 509/99);
- di almeno 40 CFU in uno o più dei settori scientifico-disciplinari AGR/01 - AGR/17 - AGR/18 - AGR/19 - VET/01 - VET/02 - VET/04 - VET/05 - VET/07 - VET/08 - VET/10, in caso di possesso di titolo di studio universitario di altro ambito scientifico.

Modalità di ammissione per studenti internazionali con visto

Scadenze per inviare la domanda: 15 gennaio al 6 aprile 2026

Gli studenti interessati possono inviare la propria candidatura utilizzando l'apposito modulo tramite la procedura pubblicata alla seguente pagina: <https://www.unipr.it/domanda-lauree-magistrali-italiano>

Contatti

Presidente del corso: Prof. Massimo Malacarne
e-mail: massimo.malacarne@unipr.it
Sito web: <https://corsi.unipr.it/it/cdlm-pais>

CONTATTI

E-mail: admissions@unipr.it

U.O. Mobilità, Accoglienza e Studenti Internazionali

Piazzale San Francesco 2 - 43121 Parma