

BANDO AMMISSIONE PROGETTO UNICORE 6.0 (University Corridors for Refugees) per n. 1 borsa di studio per studenti rifugiati/e ammessi a corsi di laurea di secondo livello in lingua inglese presso l'Università di Trento per l'anno accademico 2024-2025

Sommario

ART. 1 Obiettivi, oggetto e termini.....	2
1.1 Partner locali	2
1.2 Benefici	2
ART. 2 Incompatibilità	3
ART. 3 Corsi di laurea magistrale partecipanti al Bando e requisiti per l'ammissione	3
3.1 Corsi di laurea offerti	3
3.2 Requisiti.....	4
ART. 4 Criteri di selezione e documenti necessari per la candidatura	4
4.1 Requisiti di merito	4
4.2 Documentazione richiesta	4
4.3 Presentazione domande	4
ART. 5 Processo di selezione	5
5.1 Fase 1: valutazione della documentazione	5
5.2 Fase 2: Colloquio on-line	5
5.3 Formulazione e approvazione della graduatoria finale	5
5.4 Accettazione	6
5.5 Preparazione del trasferimento.....	6
5.6 Scorrimento della graduatoria e assegnazione di posti disponibili	6
ART. 6 Condizioni per il rinnovo della borsa e dei benefici.....	6
ART. 7 Rinuncia.....	6
ART. 8 Informativa sul trattamento dei dati personali	6
ART. 9 Disposizioni finali	7
Allegato 1 – REQUISITI DI AMMISSIONE	8
Allegato 2 – CONVERSIONE MEDIA VOTI	15

ART. 1 Obiettivi, oggetto e termini

L'obiettivo generale del progetto **University Corridors for Refugees - UNICORE 6.0 (Kenya, Mozambique, Niger, Nigeria, South Africa, Uganda, Tanzania, Zambia and Zimbabwe)** è promuovere il diritto all'istruzione superiore dei/le rifugiati/e attraverso la creazione di corridori universitari dal Kenya, Mozambico, Niger, Nigeria, Sud Africa, Uganda, Tanzania, Zambia e Zimbabwe all'Italia.

Il Progetto è promosso da un consorzio di partner:

- Alto commissariato delle Nazioni Unite per i rifugiati (UNHCR);
- Caritas Italiana;
- Gandhi Charity;
- Diaconia Valdese;
- Centro Astalli;
- Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale (MAECI);
- le università italiane firmatarie del Protocollo d'Intesa nazionale di adesione al progetto Unicore;
- Università per gli stranieri di Perugia;
- Università per gli stranieri di Siena.

I beneficiari del Progetto sono i titolari di protezione internazionale residenti in Kenya, Mozambico, Niger, Nigeria, Sud Africa, Uganda, Tanzania, Zambia e Zimbabwe e pre-ammessi in uno dei corsi di secondo livello elencati all'articolo 3.1.

I benefici verranno assegnati per gli anni accademici 2024-2025 e 2025-2026. I requisiti di merito per il mantenimento ed il rinnovo della borsa di studio sono specificati all'articolo 6.

1.1 Partner locali

L'Università di Trento è supportata nel Progetto dai seguenti partner locali:

- Centro Astalli Trento - Jesuit Refugee Service;
- Caritas Diocesana di Trento;
- Opera Universitaria;
- Gr.I.S. Trentino ODV;
- Associazioni locali ed enti del territorio.

1.2 Benefici

I benefici di cui usufruirà la vincitrice / il vincitore per la durata degli studi saranno i seguenti:

- copertura dei costi per la pratica di visto e della documentazione scolastica (Caritas Italiana);
- copertura totale dei costi relativi al biglietto aereo verso l'Italia (UniTrento);
- esonero dal pagamento delle tasse relative all'iscrizione al corso di laurea magistrale (UniTrento);
- esonero dal pagamento per la frequenza dei corsi di lingua italiana presso il CLA (Centro Linguistico di Ateneo) fino al raggiungimento del livello B2, e dei corsi di lingua inglese fino al livello richiesto dal piano di studi del corso di studio (UniTrento);
- posto alloggio per tutta la durata del progetto (Centro Astalli Trento)
- tessera jolly per due pasti gratuiti al giorno presso le mense universitarie erogata dall'Ente per il diritto allo studio (Opera Universitaria di Trento);
- l'erogazione di una borsa di studio mensile pari a 150,00 euro, erogata a cadenza bimestrale, per la copertura di piccole spese di natura personale e acquisto libri (UniTrento);

- accesso a servizi dedicati di orientamento (UniTrento);
- assegnazione di un tutor accademico per accompagnamento e tutoraggio durante il percorso universitario (UniTrento);
- supporto psicologico (UniTrento e Centro Astalli Trento);
- supporto legale (Centro Astalli Trento);
- accesso ad attività sportive in collaborazione con UniTrento Sport (UniTrento);
- possibilità di svolgere attività di collaborazione a tempo parziale e retribuita con l'Università di Trento (UniTrento);
- abbonamento gratuito alla Libera Circolazione - abbonamento annuale per trasporto urbano ed extraurbano nella Provincia di Trento (UniTrento);
- assegnazione di un notebook in comodato d'uso gratuito per tutta la durata degli studi (UniTrento);
- supporto amministrativo per la richiesta e il ritiro del permesso di soggiorno e per l'iscrizione al Servizio Sanitario Provinciale (UniTrento e associazioni locali ed enti del territorio);
- quota per l'iscrizione al Servizio Sanitario Nazionale (associazioni locali ed enti del territorio);
- accompagnamento nelle strutture sanitarie nazionali (Gr.I.S. Trentino ODV);
- copertura spese per rilascio e rinnovo del permesso di soggiorno (associazioni locali ed enti del territorio);
- attività di accoglienza e integrazione nel tessuto territoriale (UniTrento e associazioni locali ed enti del territorio);
- SIM card e prima mensilità di abbonamento (Caritas Diocesana).

ART. 2 Incompatibilità

La borsa di studio UNICORE 5.0 è incompatibile con:

- qualsiasi tipo di borsa di studio o premio di studio basato sul merito o sul reddito promosso dall'Università di Trento;
- borse di studio messe a bando dal Ministero degli affari esteri e della cooperazione internazionale (MAECI);
- borse di studio promosse dalla CRUI a favore di titolari di protezione internazionale;

ART. 3 Corsi di laurea magistrale partecipanti al Bando e requisiti per l'ammissione

3.1 Corsi di laurea offerti

Le candidature possono essere presentate per uno dei seguenti Corsi di laurea magistrale internazionale dell'Università di Trento:

- [Behavioural and Applied Economics](#)
- [International Management](#)
- [Sociology and Social Research](#)
- [Data Science](#)
- [European and International Studies](#)
- [Physics](#)
- [Computer Science](#)
- [Artificial Intelligence Systems](#)
- [Materials Engineering](#)
- [Mechatronics Engineering](#)
- [Management and Industrial Systems Engineering](#)
- [Mathematics](#)
- [Cellular and Molecular Biotechnology](#)
- [Quantitative and Computational Biology](#)
- [Human-Computer Interaction](#)
- [Cognitive Science](#)
- [Agrifood Innovation Management](#)

3.2 Requisiti

Il bando è rivolto esclusivamente a candidate/i in possesso dei seguenti requisiti:

1. essere residenti in Kenya, Mozambico, Niger, Nigeria, South Africa, Uganda, Tanzania, Zambia e Zimbabwe e aver avuto il riconoscimento dello status di rifugiato in collaborazione con UNHCR;
2. aver conseguito un titolo di studio valido per l'ammissione al corso di laurea magistrale prescelto;
3. il titolo di studio deve essere stato conseguito, non prima del 2019, in un istituto di istruzione superiore accreditato presso il Ministero dell'Istruzione del paese che ha rilasciato il titolo e deve consentire in loco l'accesso ad un corso di laurea di secondo livello;
4. media dei voti relativa al titolo di studio posseduto equivalente o superiore a 3.0 GPA (24/30). Per la conversione della media voti dal sistema estero al sistema italiano verrà utilizzata l'apposita [formula ministeriale](#) (Allegato 2).
5. essere in possesso dei requisiti specifici del corso di laurea di secondo livello prescelto (Allegato 1, in inglese);
6. non essere mai stato iscritta/o precedentemente ad un corso di laurea presso l'Università di Trento o in qualsiasi altro partner of the Project.

ART. 4 Criteri di selezione e documenti necessari per la candidatura

4.1 Requisiti di merito

Le/i candidate/i sono selezionati sulla base di requisiti di merito.

La prima valutazione (fase 1) verrà effettuata dalle Commissioni per l'ammissione ai Corsi di laurea magistrale per i quali perverranno candidature nell'ambito del presente bando. Le prime 4 candidature in ordine decrescente di punteggio (cfr. successivo art. 5) accederanno alla seconda valutazione (fase 2) che prevede l'effettuazione di un colloquio orale a cura di una commissione di esperti che verrà successivamente nominata dal Rettore con apposito decreto.

4.2 Documentazione richiesta

Le/i candidate/i dovranno presentare la seguente documentazione compilando la domanda per la candidatura on-line presente al link: (<https://universitycorridors.unhcr.it/>)

1. una copia in corso di validità della *Proof of Refugee Registration (PoR) Card* emessa dalle autorità nazionali in collaborazione con l'UNHCR;
2. certificato attestante il conseguimento del titolo di studio richiesto per l'ammissione al corso di laurea;
3. la lista degli esami superati comprensivi di votazione (*Transcript of Records*).
4. certificazione relativa alla competenza della lingua inglese come richiesta per il corso prescelto;
5. *curriculum vitae* o lettera motivazionale comprendente tutte le esperienze utili alla valutazione delle competenze del/la candidato/a.

In questa fase le traduzioni di documenti redatti in lingue diverse da inglese, francese, spagnolo, tedesco o italiano potranno essere effettuate direttamente dal/la candidato/a in lingua inglese.

4.3 Presentazione domande

Le candidature dovranno essere presentate **attraverso l'apply online** di cui al paragrafo 4.2 dal **1 marzo 2024 al 15 aprile 2024 ore 12:00** (mezzogiorno, UTC+2). In caso di difficoltà nella compilazione dell'apply è possibile scrivere all'indirizzo refugees@unitn.it, specificando nell'oggetto "**CALL UNICORE 6.0**". Si valuterà caso per caso come procedere.

Le candidature che perverranno incomplete o non correttamente compilate non saranno prese

in considerazione. Le/i candidate/i potranno **selezionare un solo corso di laurea magistrale** dell'Università di Trento e presentare richieste di ammissione in un massimo di 2 atenei partecipanti al progetto UNICORE 6.0.

ART. 5 Processo di selezione

Il processo di selezione è suddiviso in due fasi:

- Fase 1: valutazione della documentazione
- Fase 2: colloquio online

5.1 Fase 1: valutazione della documentazione

La commissione valuterà la documentazione pervenuta utilizzando i seguenti criteri:

- Background accademico e GPA (punteggio: 0-20)
- Curriculum Vitae: esperienza professionale e competenze trasversali (punteggio: 0-10)
- Coerenza fra il percorso di studio e il corso di laurea scelto (punteggio: 0-10)

Al termine della prima sessione di valutazione titoli, verrà stilata una graduatoria di merito e solo le prime **4 candidature**, in ordine decrescente di punteggio, potranno accedere alla fase 2 dei colloqui. I candidati che totalizzeranno un punteggio inferiore a 25 non saranno ammessi alla fase 2 della selezione.

A parità di punteggio precede la/il candidata/o più giovane.

Le/i candidate/i ammessi alla seconda fase riceveranno notifica via e-mail entro il **6 maggio 2024**.

La graduatoria parziale sarà pubblicata anche sul sito

<https://www.unitn.it/en/equitadiversita/unicore> alla pagina dedicata all'iniziativa.

5.2 Fase 2: Colloquio on-line

Tutte le/i candidate/i ammessi alla fase due dovranno sostenere un colloquio con la commissione giudicatrice nominata dal Rettore. In sede di colloquio saranno valutate le seguenti competenze:

- competenze tecniche e di conoscenza della materia (0-20);
- livello di lingua inglese (0-10);
- motivazioni/capacità logico-argomentativa (0-10).

I candidati che totalizzeranno meno di 25 punti in questa fase non verranno ritenuti idonei.

Le interviste saranno programmate a **maggio 2024** e si svolgeranno a distanza tramite la piattaforma online che verrà successivamente comunicata.

Il giorno e l'ora del colloquio saranno notificati via mail direttamente alle/ai candidate/i, oltre che essere pubblicati sul sito <https://www.unitn.it/en/equitadiversita/unicore> alla pagina dedicata all'iniziativa.

Durante il colloquio sarà richiesto di mostrare la *Ration Card Number* o la *PoR Card* indicata in fase di ammissione. Inoltre, dovrà essere presente una terza parte che confermi l'identità della/del candidata/o. Il punteggio massimo assegnato è di 40 punti.

5.3 Formulazione e approvazione della graduatoria finale

La graduatoria di merito sarà elaborata dalla commissione sommando i risultati parziali ottenuti nelle due fasi di selezione. Le/i candidate/i che al termine delle due fasi avranno ottenuto un punteggio complessivo inferiore a 50/80 non saranno ritenuti idonei. Le/i candidate/i saranno elencate in ordine decrescente di punteggio. A parità di punteggio precede la/il candidata/o più giovane.

La graduatoria sarà approvata con Decreto Rettorale. La/il vincitrice/ore sarà avvisata/o via e-mail entro il **3 giugno 2024**, e la graduatoria finale sarà pubblicata sul sito <https://www.unitn.it/en/equitadiversita/unicore> alla pagina dedicata all'iniziativa e su

5.4 Accettazione

La/il vincitrice/ore dovrà accettare la borsa di studio rispondendo alla comunicazione dell'Università via mail scrivendo a refugees@unitn.it. La mancata risposta costituirà rinuncia automatica alla borsa **entro 7 giorni** dalla ricezione. Accettando la borsa di studio il/la candidato/a approva senza riserve i benefici offerti dal Progetto UNICORE 6.0 alle condizioni indicate nel presente bando di ammissione e dichiara sotto la propria responsabilità di non ricadere in alcune delle condizioni di incompatibilità elencate all'articolo 2 del presente bando.

5.5 Preparazione del trasferimento

In vista del trasferimento in Italia, sarà cura dell'assegnataria/o della borsa di studio mantenere i contatti con i referenti del progetto in loco e con l'ateneo. Sarà inoltre tenuta/o a frequentare un corso di introduzione alla lingua italiana e altre attività propedeutiche all'arrivo in Italia e all'inserimento nel sistema universitario italiano, pena la revoca dell'assegnazione della borsa.

5.6 Scorrimento della graduatoria e assegnazione di posti disponibili

Nel caso in cui il/la vincitore/trice **rinunci** al beneficio entro la data del **13 giugno 2024**, l'Università procederà con lo **scorrimento della graduatoria** assegnando la borsa di studio al/la candidato/a idoneo/a successivo, entro il **10 giugno 2024**.

Se al termine dello scorrimento della graduatoria risulteranno posti vacanti, l'Università di Trento si riserva il diritto di ricercare un/a candidato/a idoneo/a all'interno delle graduatorie degli Atenei partner del progetto che verrà comunicato entro il 17 giugno 2024. Il/la candidato/a individuato/a dovrà essere in possesso dei requisiti specifici richiesti dai corsi di laurea dell'Università degli Studi di Trento.

ART. 6 Condizioni per il rinnovo della borsa e dei benefici

Per poter ottenere il rinnovo della borsa di studio gli studenti dovranno conseguire almeno 30 crediti universitari (CFU) **entro il 5 agosto 2025**.

Per poter continuare ad usufruire dei benefici gli studenti dovranno conseguire almeno 60 crediti universitari (CFU) **entro il 5 agosto 2026**.

Gli studenti dovranno laurearsi entro l'ultima sessione disponibile della loro coorte, ovvero marzo 2027.

ART. 7 Rinuncia

Gli studenti che rinunceranno agli studi perderanno automaticamente il diritto alla borsa, tutti i benefici e il permesso di soggiorno per motivi di studio.

ART. 8 Informativa sul trattamento dei dati personali

1. Il Regolamento UE 2016/679 "Regolamento Generale sulla protezione dei dati personali" (d'ora in avanti "GDPR") sancisce il diritto di ogni persona alla protezione dei dati di carattere personale che la riguardano.

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 "Regolamento Generale sulla protezione dei dati personali" (GDPR) l'Università tratterà i Suoi dati personali nell'ambito delle proprie finalità istituzionali esclusivamente per lo svolgimento della presente procedura di selezione nonché per l'adempimento di obblighi di legge (art. 6, paragrafo 1, lett. e), c) del GDPR). Il trattamento dei dati particolari è effettuato sulla base dell'art. 9 par. 2 lett. g) GDPR nonché dell'art 2 sexies co. 2 lett. e) e bb) del Dlgs. n. 196/2003.

2. Il Titolare del trattamento è l'Università degli Studi di Trento, via Calepina n. 14, 38122 Trento (TN), email: ateneo@unitn.it; pec: ateneo@pec.unitn.it. Il Responsabile della protezione dati (c.d. Data Protection Officer) può essere contattato al seguente indirizzo email: rpd@unitn.it.

3. Il trattamento dei dati personali sarà effettuato con modalità cartacea e/o informatizzata esclusivamente da parte di personale autorizzato al trattamento dei dati in relazione ai compiti

e alle mansioni assegnate e nel rispetto dei principi di liceità, correttezza, trasparenza, adeguatezza, pertinenza e necessità.

4. I dati saranno comunicati al personale delle strutture di Ateneo appositamente autorizzato al trattamento e ad eventuali soggetti esterni nominati responsabili del trattamento ai sensi dell'art. 28 del GDPR. Al di fuori di questi casi, i dati personali potranno essere comunicati a soggetti terzi solo in caso di adempimento di un obbligo di legge e/o di un provvedimento dell'Autorità giudiziaria. I dati non saranno oggetto di trasferimento in Paesi extra Ue.

5. Il conferimento dei dati personali è indispensabile per lo svolgimento della presente procedura e il mancato conferimento preclude la partecipazione alla procedura stessa.

6. I dati saranno conservati per il periodo necessario allo svolgimento della procedura e all'espletamento di tutti gli adempimenti di legge.

7. In ogni momento potranno essere esercitati nei confronti del Titolare i diritti di cui agli artt. 15 e ss. del GDPR e, in particolare, l'accesso ai propri dati personali, la rettifica, l'integrazione, la cancellazione, la limitazione nonché il diritto di opporsi al trattamento. Resta salvo il diritto di proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali ai sensi dell'art. 77 del GDPR o di adire le opportune sedi giudiziarie.

ART. 9 Disposizioni finali

Informazioni relative alla partecipazione alla selezione, alla procedura, alle scadenze, all'invio delle candidature e alla pubblicazione delle graduatorie potranno essere richieste scrivendo alla mail refugees@unitn.it.

Per il Rettore
Il Responsabile della
Direzione Didattica e Servizi agli Studenti
F.to dott. Paolo Zanei

Allegato 1 – REQUISITI DI AMMISSIONE
Annex 1 – ADMISSION REQUIREMENTS

Master's Degree in Behavioural and applied economics (BEA) - LM56 https://international.unitn.it/bea	
Language requisites	<p>Proof of English proficiency (minimum level B2) that can be certified as follow:</p> <ul style="list-style-type: none"> - English native speaker; - International Certificate: ex. IELTS min. 6, TOEFL, Cambridge FCE, CAE; CPE, etc...; - Previous Bachelor Degree entirely in English (upload an official statement from your University that certifies that courses and exams were held in English); - GMAT score 580 or higher; - Having passed the B2 English language exam or higher in another University; - Registering to the English language test organized by the University of Trento by submitting the Application for English language test.
Academic requisites	<p>A three or four years Bachelor's degree, with a minimum number of credits in the following areas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Economics (16 CFU); - Business and administration (6 CFU); - Statistics, mathematics and quantitative methods (8 CFU).
Master's Degree in International management (MIM) - LM77 https://international.unitn.it/mim/program-overview	
Language requisites	<p>Good English language proficiency, at least B2 level of the Common European Framework of Reference for Languages attested as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> - International Certifications from among the following: IELTS, TOEFL, FCE, CAE, CPE, Bulats, BEC Vantage, BEC Higher, ESOL, ISE, English for Business Level 2, Level 3, Level 4, Jetset, Pearson General English Test, Pearson Academic English Test, GMAT Test; - having passed the B2 English language exam or higher during your previous studies; - Bachelor's or Master's Degree entirely run in English (to be certified); - English as mother tongue. <p>The Admission Committee may require an interview in order to verify the English level of the applicants.</p>
Academic requisites	A three or four years Bachelor's degree
Master's Degree in Sociology and Social Research - LM88 https://international.unitn.it/ssr	
Language requisites	<p>Certified knowledge of English language at least level B1 of the European Common Framework, through:</p> <ul style="list-style-type: none"> - internationally recognized language certificates (ESOL, IELTS, JETSET, LanguageCert, LCCIEB (o EDI), NATO STANAG, Oxford Test of English "B" level, Pearson Academic English Test, Pearson General English Test, TELC (WBT), TOEFL iBT, Trinity College of London, University of Cambridge ESOL Examinations; - final diploma of a Bachelor or Master course entirely held in English;

	<ul style="list-style-type: none"> - English language exam passed during the Bachelor's/ Master's degree; - citizenship of an English speaking country.
Academic requisites	<p>A Bachelor's degree (at least three years) from an institution at university level, with minimum GPA 3.0.</p> <p>At least 1/3 of the previous study programme (e.g. 60/180 ECTS, 60/180 credit points) has to refer to at least two of following areas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sociology; - Economics and Statistics; - Law, Political science, Social policy; - History, Anthropology, Psychology, Social Psychology and Pedagogics. <p>For candidates not fulfilling the curricular requirements, the Evaluation Committee can take into consideration other academic and extra-academic activities and/or require further documents and/ or organize a selection interview.</p>
Master's Degree in Data Science - LM91 https://offertaformativa.unitn.it/en/lm/data-science	
Language requisites	<p>English Level B2 or higher according to the Common European Framework of Reference for Languages (CEFR) that can be attested through:</p> <ul style="list-style-type: none"> - English Language qualification awarded from an internationally-recognized entity (list of accepted English language certificates); - English Language qualification awarded from a certificatory entity or a university institute; - self-declaration stating that the Bachelor's or Master's degree was achieved, proving the degree had been officially taught in English; - self-declaration to be a citizen of an English-speaking country; - self-declaration to have passed an English Language test, at least B2 level, during the Bachelor's degree. <p>Applicants who can't attest the requested knowledge of English language by the application deadline, can apply providing that they'll obtain the level by 31 October 2024 (credits can be acquired through exams, certificates or one of the tests organized by UniTrento Language Centre).</p> <p>Students who do not fulfill the language requirement, can also sit an English language test offered by the University of Trento.</p>
Academic requisites	A three or four years Bachelor's degree.
Master's Degree in European and international studies (MEIS) - LM52 https://international.unitn.it/meis	
Language requisites	<p>To participate in the selection procedure, it is necessary to have one of the following international language certificates:</p> <ul style="list-style-type: none"> - IELTS: overall score of 6.0 (no skill lower than 6.0); - IELTS: overall score of 6.5 (maximum one skill between 5.5 and 6.0); - TOEFL internet-based (or equivalent TOEFL paper based and computer based): minimum total score of 88 (no skill lower than 22); - TOEFL internet-based (or equivalent TOEFL paper based and computer based): minimum total score of 90 (maximum one skill between 20 and 22); - Cambridge C1 Advanced (CAE): minimum total score of 180 (no skill under 176); - Cambridge C2 Proficiency (CPE).
Academic requisites	<ul style="list-style-type: none"> - A Bachelor's or higher degree from an internationally

	<p>recognized institution at university level include the equivalent of at least 60 credits from at least two of the following disciplinary areas: History and Philosophy, Economics, Law, Political Science, Sociology or Foreign Languages;</p> <ul style="list-style-type: none"> - A personal background with suitable professional vocational and academic experience appropriate to the interdisciplinary nature of the degree course.
Master's Degree in Physics - LM17 https://international.unitn.it/master-physics	
Language requisites	<p>Have a minimum intermediate level of English (Level B2), that can be attested in the following ways:</p> <ul style="list-style-type: none"> - according to the Common European Framework of Reference for Languages (CEFR), proved by one of the English language certifications (please check the CLA website); - Applicants who graduated with a Bachelor's degree awarded by any internationally recognized university whose official teaching language is English have to submit a written statement issued by their university stating that English is the official teaching language; - Citizens from an English-speaking country and/or who have graduated in an English-speaking country do not have to submit any English language certificates, but only a declaration of their status in the application on line.
Academic requisites	<p>Have a Bachelor's degree in Physics or in any Physics-related field awarded by any internationally recognized university, along with a corresponding study plan as indicated in the Didactic Regulation.</p>
Master's Degree in Computer science - LM18 https://international.unitn.it/ict-mcs	
Language requisites	<p>Good knowledge of the English language, at least B2 level of the Common European Framework of Reference for Languages attested as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> - International Certifications; - having passed the B2 English language exam or higher in another University; - Bachelor Degree entirely run in English (to be certified); - Holding the citizenship of a country whose official language is English.
Academic requisites	<p>A bachelor's or higher degree recognised as equivalent to an Italian one by the selection committee according to the master regulations. The selection is subordinated to the evaluation of the study plan from their Bachelor's Degree, which should be associable to the specific thematic areas considered necessary to be admitted to the Master's Degree in Computer Science.</p>
Artificial intelligence systems - LM32 https://international.unitn.it/ict/master-in-artificial-intelligence-systems	
Language requisites	<p>Have a minimum intermediate level of English (Level B2), according to the Common European Framework of Reference for Languages (CEFR), attested as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> - proved by one of the English language certifications or registered in the study plan of the bachelor programme;

	<ul style="list-style-type: none"> - Applicants who graduated with a Bachelor's degree awarded by any internationally recognized university whose official teaching language is English have to submit a written statement issued by their university stating that English is the official teaching language; - Citizens from an English-speaking country do not have to submit any English language certificates, but only a self-declaration of their status.
Academic requisites	<p>Have a Bachelor's degree in one of these related disciplines: Information Engineering L-8 (9), Industrial Engineering - L-9 (10), Computer Science L-31 (26) and to have completed in their first-level degree at least 12 credits in the sectors informatic or informatic engineering.</p> <p>Or to hold a first-level university degree in other classes of related disciplines which includes a minimum level of CFU in specific scientific sectors that will be checked on the basis of the contents of each single course.</p>
Materials Engineering - LM22 https://international.unitn.it/mastermat	
Language requisites	<p>Have a minimum intermediate level of English (Level B2), according to the Common European Framework of Reference for Languages (CEFR), proved by one of the English language certifications. Applicants who graduated with a Bachelor's degree awarded by any internationally recognized university whose official teaching language is English have to submit a written statement issued by the their university stating that English is the official teaching language. Citizens from an English-speaking country and/or who have graduated in an English-speaking country do not have to submit any English language certificates, but only a self-declaration of their status.</p>
Academic requisites	<p>Have a Bachelor's degree in any discipline of Industrial Engineering (e.g. Materials, Chemical, Mechanical, Electric Engineering) or in any Industrial Engineering-related field awarded by any internationally recognized university, along with a corresponding study plan which proves acquired basic knowledge and competencies in Mathematics, Physics, Chemistry and Industrial Engineering.</p>
Mechatronics engineering - LM33 https://international.unitn.it/mastermech	
Language requisites	<p>Have a minimum intermediate level of English (Level B2), according to the Common European Framework of Reference for Languages (CEFR), proved by one of the English language certifications. Applicants who graduated with a Bachelor's degree awarded by any internationally recognized university whose official teaching language is English have to submit a written statement issued by the their university stating that English is the official teaching language. Citizens from an English-speaking country and/or who have graduated in an English-speaking country do not have to submit any English language certificates, but only a self-declaration of their status.</p>
Academic requisites	<p>Have a Bachelor's degree in any discipline of Industrial Engineering (e.g. Mechanical, Mechatronics, Chemical, Materials Engineering), or Electronic Engineering (e.g. Electronic, Control, Automation Engineering), or in any Industrial Engineering-related field awarded by any internationally recognized university, along with a corresponding study plan which proves acquired basic knowledge and</p>

	competencies in Mathematics and Physics.
Management and Industrial Systems Engineering (MISE) - LM31 https://international.unitn.it/industrial-engineering/mise	
Language requisites	Have a minimum intermediate level of English (Level B2), according to the Common European Framework of Reference for Languages (CEFR), proved by one of the English language certifications. Applicants who graduated with a Bachelor's degree awarded by any internationally recognized university whose official teaching language is English have to submit a written statement issued by the their university stating that English is the official teaching language. Citizens from an English-speaking country and/or who have graduated in an English-speaking country do not have to submit any English language certificates, but only a self-declaration of their status.
Academic requisites	Have a Bachelor's degree in any discipline or related field of Management and Industrial Systems Engineering awarded by any internationally recognized university, along with a corresponding study plan which proves acquired basic knowledge and competencies in Mathematics, Physics, Chemistry and Industrial Engineering.
Mathematics - LM40 https://international.unitn.it/math	
Language requisites	Have a minimum intermediate level of English (Level B2), attested as follows: <ul style="list-style-type: none"> - according to the Common European Framework of Reference for Languages (CEFR), proved by one of the English language certifications (please check the CLA website); - Applicants who graduated with a Bachelor's degree awarded by any internationally recognized university whose official teaching language is English have to submit a written statement issued by their university stating that English is the official teaching language; - Citizens from an English-speaking country and/or who have graduated in an English-speaking country do not have to submit any English language certificates, but only a self-declaration of their status.
Academic requisites	Have a Bachelor's degree in Mathematics or in any Mathematics-related field awarded by any internationally recognized university, along with a corresponding study plan. The degree must be obtained before 30th June 2023 .
Cellular and Molecular Biotechnology (MCMB) - LM9 https://international.unitn.it/mcmb	
Language requisites	Have a minimum intermediate level of English (Level B2 - reading, listening, writing and speaking) , according to the Common European Framework of Reference for Languages (CEFR), attested as follows: <ul style="list-style-type: none"> - Proved by an the English language certifications or registered in the study plan of the bachelor programme (level must be specified in the study plan and 4 skills must be tested); - Applicants who graduated with a Bachelor's degree awarded by any internationally recognized university whose official teaching language is English have to submit a written statement issued by their university stating that English is the official teaching language;

	<ul style="list-style-type: none"> - Citizens from an English-speaking country and/or who have graduated in an English-speaking country do not have to submit any English language certificates, but only a self-declaration of their status.
Academic requisites	Have a Bachelor's degree in Biotechnology , or in any Biotechnology-related field awarded by any internationally recognized university along with a corresponding study plan which proves acquired basic knowledge and competencies in cellular and molecular biotechnology, biochemistry, chemistry, mathematics, statistics and physics.
Quantitative and computational biology - LM8 https://international.unitn.it/mqcb	
Language requisites	<p>Have a minimum intermediate level of English (Level B2 - reading, listening, writing and speaking), according to the Common European Framework of Reference for Languages (CEFR), attested as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proved by an the English language certifications or registered in the study plan of the bachelor programme (level must be specified in the study plan and 4 skills must be tested); - Applicants who graduated with a Bachelor's degree awarded by any internationally recognized university whose official teaching language is English have to submit a written statement issued by their university stating that English is the official teaching language; - Citizens from an English-speaking country and/or who have graduated in an English-speaking country do not have to submit any English language certificates, but only a self-declaration of their status.
Academic requisites	To have a Bachelor's degree study plan and/or a curriculum studiorum including knowledge and competences in informatics, mathematics, physics, chemistry and biology.
Human computer interaction (MHCI) - LM55 https://international.unitn.it/mhci	
Language requisites	<p>Have a minimum intermediate level of English (Level B2), attested as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> - provide an official english language certificate (please check the recognized certificates at this page); - English is your mother tongue (please submit a self-declaration along with your application); - The course of your previous/current degree has been entirely held in English and awarded in one of the following countries: USA, UK, Australia, New Zealand, Ireland, South Africa and Canada; - You have passed a University exam or test for the English Language at least at B2 level (please attach a certificate or University transcript).
Academic requisites	A Bachelor's degree (at least three years) awarded by an internationally recognized university-level institution is the minimum requirement in order to apply.
Cognitive science - LM55 https://international.unitn.it/mcs	
Language requisites	<p>Have a minimum intermediate level of English (Level B2), attested as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Upload an official certification. Please read carefully the guidelines set out by the Language Centre of the University of

	<p>Trento to check if your certification is accepted and still valid. Expired certifications won't be accepted;</p> <ul style="list-style-type: none"> - English is your mother tongue; - Your Bachelor's degree (or another Masters' programme you completed) is entirely held in English. Please submit a declaration from your University stating that the official language of instruction is English; - You have passed a University exam or test for the English Language at least at a B2 level. Please attach a certificate or University transcript: the level must be clearly showed and stated (a generic "English language" exam will not be considered as valid).
Academic requisites	A Bachelor's degree (at least three years) awarded by an internationally recognized university-level institution is the minimum requirement in order to apply.
Agrifood innovation management (AIM) - LM69 https://international.unitn.it/aim	
Language requisites	Have proof of English language knowledge at least at level B2 (Common European Framework of Reference).
Academic requisites	<p>To have a Bachelor's university degree, or another qualification obtained abroad and recognized as valid, belonging to the following classes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - L- 25 Agricultural and forestry sciences and technologies; - L- 26 Food sciences and technologies. <p>Or if the Bachelor degree is different from the ones listed above, the Admission Committee will evaluate if the study plan of the Bachelor Degree meets the admission requirements.</p>

Allegato 2 – CONVERSIONE MEDIA VOTI
Annex 2 – GPA CONVERSION


Al Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Allegato 5 – Tabella di conversione dei Titoli stranieri
Valutazione esami

I candidati che hanno conseguito esami di laurea in una Università straniera hanno a disposizione sul sito <http://www.university.it/> un sistema di conversione dei voti ottenuti sulla base della seguente formula:

$$\text{Voto} = \frac{V-V_{\min}}{V_{\max}-V_{\min}} \cdot (I_{\max} - I_{\min}) + I_{\min}$$

V= Voto da convertire

V_{min}=Voto minimo per la sufficienza nell'Università di provenienza

V_{max}= Voto massimo nell'Università di provenienza

I_{min}= Voto minimo per la sufficienza nelle Università Italiane (= 18/30)

I_{max}= Voto massimo nelle Università Italiane (=30/30)

Per le valutazioni su scala qualitativa si fa riferimento alla seguente scala di conversione:

Valutazione da convertire	Voto
A	30
B	28
C	26
D	23
E	18

Valutazione voto di laurea

I candidati che hanno conseguito la laurea in una Università straniera hanno a disposizione sul sito <http://www.university.it/> un sistema di conversione dei voti ottenuti sulla base della seguente formula:

$$\text{Voto} = \frac{V-V_{\min}}{V_{\max}-V_{\min}} \cdot (I_{\max} - I_{\min}) + I_{\min}$$

V= Voto da convertire

V_{min}=Voto minimo per la sufficienza nell'Università di provenienza

V_{max}=Voto massimo nell'Università di provenienza

I_{min}= Voto minimo per la sufficienza nelle Università Italiane (= 66/110)

I_{max}=Voto massimo nelle Università Italiane (=110/110)

Per le valutazioni su scala qualitativa si fa riferimento alla seguente scala di conversione:

Valutazione da convertire	Punteggio
A	2 punti
B	1,5 punti
C	1 punto
D	0,5 punti

Nel caso in cui i candidati siano in possesso di Titoli con valutazioni non convertibili ai sensi di quanto sopra indicato, la Commissione nazionale attribuirà il Punteggio valutando i singoli titoli presentati.

COURTESY TRANSLATION:

**Italian Ministry of Education, University and Research
Annex 5 – Conversion table for foreign titles**

Evaluation of exam grades

Candidates who hold a title obtained in a foreign University can refer to the conversion system available on the website www.universitaly.it. The conversion system is based on the following mathematical formula:

$$\text{GRADE: } G - G_{\min} / G_{\max} - G_{\min} * (I_{\max} - I_{\min}) + I_{\min}$$

Where:

G: grade to be converted

G_{min}: Minimum passing grade in the foreign grading system

G_{max}: Maximum grade in the foreign grading system

I_{min}: Minimum passing grade for the Italian grading System (18/30)

I_{max}: Maximum grade in the Italian grading system (30/30)

For qualitative grades the following table is used:

A = 30

B = 28

C = 26

D = 23

E = 18

Evaluation of graduation grade

Candidates with a Bachelor obtained in a foreign University can refer to the conversion system available on the website www.universitaly.it. The conversion system is based on the following mathematical formula:

$$\text{GRADE: } G - G_{\min} / G_{\max} - G_{\min} * (I_{\max} - I_{\min}) + I_{\min}$$

Where:

G: grade to be converted

G_{min}: Minimum passing grade in the foreign grading system

G_{max}: Maximum grade in the foreign grading system

I_{min}: Minimum passing grade for the Italian grading System (66/110)

I_{max}: Maximum grade in the Italian grading system (110/110)

For qualitative grades the following table is used:

A = 2 points

B = 1,5 points

C = 1 point

D = 0,5 points

If the candidate holds a title with a grade that cannot be converted according to the aforementioned criteria, the national Commission will assign the score after the evaluation of each submitted title.