



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO – BICOCCA
PIAZZA DELL'ATENEO NUOVO, 1 - 20126 MILANO

LA RETTRICE

- Vista** la Legge 7.8.1990, n. 241 “Nuove norme sul procedimento amministrativo” e successive modifiche;
- Vista** la Legge 19.11.1990, n. 341 “Riforma degli ordinamenti didattici universitari”;
- Vista** la Legge 05.02.1992, n. 104, “Legge-quadro per l’assistenza, l’integrazione sociale e i diritti delle persone handicappate”, e sue successive modifiche;
- Vista** la Legge 2.8.1999, n. 264, come modificata dalla Legge 8 gennaio 2002, “Norme in materia di accessi ai corsi universitari”;
- Visto** il D.M. 22.10.2004, n. 270 “Modifiche al regolamento recante norme concernenti l’autonomia didattica degli atenei”;
- Vista** la Legge 08.10.2010, n. 170, “Norme in materia di disturbi specifici di apprendimento in ambito scolastico”;
- Vista** la Legge 30.12.2010, n. 240, “Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”;
- Visti** il Decreto Legislativo n. 196 del 30/06/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”, e sue successive modifiche e integrazioni, e il Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati;
- Visto** il Regolamento di disciplina delle dichiarazioni sostitutive di certificazione e delle dichiarazioni sostitutive di atto notorio ai sensi del D.P.R. 445/2000 e relativi controlli, emanato con D.R. n. 57863 del 25.10.2016;
- Visto** il D.M. 14 ottobre 2021, n. 1154, “Decreto Autovalutazione, valutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio”;
- Visto** il D.M. 6 giugno 2023 “Regolamento concernente modifiche al regolamento recante norme concernenti l’autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270, del Ministro dell’istruzione, dell’università e della ricerca”;
- Visti** il Regolamento didattico di Ateneo (D.R. 4135 del 28.11.2023) e il Regolamento degli Studenti (D.R. n. 4136 del 28.11.2023);
- Visto** il D.M. n. 1648 del 19/12/2023 che definisce le nuove Classi di laurea;
- Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Fisica del 11/11/2024 relativa alla determinazione della programmazione locale per il Corso di laurea in Physical Sciences for Innovative Technologies, A.A. 2025/2026;
- Viste** le deliberazioni del Senato Accademico del 04/12/2024 e del Consiglio di Amministrazione del 17/12/2024, relative alla determinazione della programmazione locale del Corso di laurea in Physical Sciences for Innovative Technologies, A.A. 2025/2026;
- Viste** le delibere del Consiglio del Dipartimento di Fisica del 11/02/2025, relative alle procedure di selezione per l’ammissione al Corso di laurea in Physical Sciences for Innovative Technologies, A.A. 2025/2026 e per l’ammissione anticipata all’A.A. 2026/2027;
- Atteso** che la Dirigente della UOR proponente attesta la regolarità e la legittimità del presente provvedimento;

DECRETA

Art. 1

l’indizione, per l’anno accademico 2025/2026, del concorso per l’ammissione al Corso di laurea in **Physical Sciences for Innovative Technologies** (Classe L-30 delle lauree in Scienze e tecnologie fisiche), le cui modalità di svolgimento sono disciplinate dalle disposizioni contenute nel bando allegato, che costituisce parte integrante del presente decreto.

Art. 2

l'indizione, per l'anno accademico 2026/2027, del concorso per l'ammissione al Corso di laurea in **Physical Sciences for Innovative Technologies** (Classe L-30 delle lauree in Scienze e tecnologie fisiche), riservato agli studenti che nell'anno scolastico 2024/2025 sono iscritti al penultimo anno della Scuola secondaria di secondo grado. Le modalità di svolgimento sono disciplinate dalle disposizioni contenute nel bando allegato, che costituisce parte integrante del presente decreto.

LA RETTRICE

Prof.ssa Giovanna Iannantuoni

(Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.lgs 82/05)

UOR: AREA DIDATTICA E DEI SERVIZI AGLI STUDENTI

Dirigente: Dora Maria Cornelia Longoni

Responsabile del procedimento: Carmela Buonanno

Pratica trattata da: Carmela Buonanno

ALLEGATO AL DECRETO RETTORALE

BANDO DI CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI LAUREA IN PHYSICAL SCIENCES FOR INNOVATIVE TECHNOLOGIES (Classe L-30), ANNO ACCADEMICO 2025/2026 E PER L'AMMISSIONE ANTICIPATA ALL'ANNO ACCADEMICO 2026/2027

- a) Anno accademico 2025/2026: Tabella riassuntiva delle principali scadenze relative alla prima selezione riservata a candidati con titolo italiano e a candidati con titolo estero (italiani, comunitari o equiparati, cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia) - Vale l'ora italiana

Prima selezione

Periodo entro il quale deve essere svolto il test CISIA English TOLC-I	Dal mese di febbraio 2024 ed entro il 16 maggio 2025
Candidati con titolo italiano: Iscrizione al concorso ai fini dell'inserimento in graduatoria su Segreterie OnLine	Dalla pubblicazione del bando al 19 maggio 2025 (ore 12.00)
Candidati con titolo di studio estero (italiani, comunitari o equiparati, cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia con titolo di studio estero): Iscrizione ai fini dell'inserimento in graduatoria sul portale apply.unimib.it	Dalla data indicata sul portale apply.unimib.it ed entro il 19 maggio 2025 (ore 12.00)
Pubblicazione della graduatoria sul sito dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca	Entro il 30 maggio 2025
Candidati con titolo italiano: Immatricolazione e pagamento della prima rata acconto delle tasse su Segreterie OnLine	Dal 3 al 6 giugno 2025 (ore 12.00)
Candidati con titolo di studio estero (italiani, comunitari o equiparati, cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia con titolo di studio estero): accettazione dell'offerta di ammissione e pagamento del deposito sul portale apply.unimib.it	Dal 3 al 6 giugno 2025 (ore 12.00)
Pubblicazione avvisi di eventuali ulteriori riaperture della graduatoria, immatricolazione e pagamento della prima rata acconto delle tasse	Dal 10 al 13 giugno 2025 (ore 12.00) Dal 17 al 20 giugno 2025 (ore 12.00) Dal 24 al 30 giugno 2025 (ore 12.00)
Dichiarazione del titolo conseguito e della votazione riportata:	Dal 15 luglio al 16 settembre 2025

- b) Anno accademico 2025/2026: Tabella riassuntiva delle principali scadenze relative alla seconda selezione riservata a candidati con titolo italiano e a candidati con titolo estero (italiani, comunitari o equiparati, cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia, Marco Polo) - Vale l'ora italiana

Seconda selezione

Periodo entro il quale deve essere svolto il test CISIA English TOLC-I :	Dal mese di febbraio 2024 ed entro il 29 agosto 2025
Candidati con titolo italiano: Iscrizione al concorso ai fini dell'inserimento in graduatoria su Segreterie OnLine	Dal 10 luglio al 2 settembre 2025 (ore 12.00)
Candidati con titolo di studio estero (italiani, comunitari o equiparati, cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia con titolo di studio estero, Marco Polo): Iscrizione ai fini dell'inserimento in graduatoria sul portale apply.unimib.it e inserimento della documentazione richiesta	Dal 10 luglio al 2 settembre 2025 (ore 12.00)
Pubblicazione della graduatoria sul sito dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca	Entro il 11 settembre 2025
Candidati con titolo italiano: Immatricolazione e pagamento della prima rata acconto delle tasse su Segreterie OnLine	Dal 11 al 16 settembre 2025 (ore 12.00)
Candidati con titolo di studio estero (italiani, comunitari o equiparati, cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia con titolo di studio estero, Marco Polo): accettazione dell'offerta di ammissione e pagamento del deposito sul portale apply.unimib.it	Dal 11 al 16 settembre 2025 (ore 12.00)
Pubblicazione avvisi di eventuali ulteriori riaperture delle graduatorie, immatricolazione e pagamento della prima rata acconto delle tasse:	Dal 18 al 22 settembre 2025 (ore 12.00) Dal 24 al 29 settembre 2025 (ore 12.00) Dal 1 al 6 ottobre 2025 (ore 12.00) Dal 8 al 13 ottobre 2025 (ore 12.00) Dal 15 al 20 ottobre 2025 (ore 12.00) Dal 22 al 27 ottobre 2025 (ore 12.00) Dal 29 al 31 ottobre 2025 (ore 12.00)

- c) Anno accademico 2025/2026 - Tabella riassuntiva delle scadenze per candidati extra-Ue richiedenti visto

Periodo entro il quale deve essere svolto il test CISIA English TOLC-I	Dal mese di febbraio 2024 ed entro il 18 aprile 2025
Presentazione domanda di iscrizione ai fini dell'inserimento in graduatoria sul portale apply.unimib.it e inserimento della documentazione richiesta	Dalla data indicata sul portale apply.unimib.it al 2 maggio 2025
Pubblicazione della graduatoria sul sito dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca:	Entro il 12 maggio 2025
Accettazione dell'offerta di ammissione e pagamento del deposito	Come da indicazioni sul portale apply.unimib.it
Eventuali scorrimenti della graduatoria	Come da indicazioni sul portale apply.unimib.it

Registrazione sul Portale UNIVERSITALY alla voce “Studenti internazionali” per richiedere il Visto d’ingresso (tipo D - studio)	Entro il 31 luglio 2025.
Rilascio visto per studio	Entro il 31 gennaio 2026
Chiusura graduatoria	15 luglio 2025

d) Anno accademico 2025/2026 - Scadenze comuni a tutti i candidati con titolo estero

Scadenza consegna certificazione di lingua	31 luglio 2025
Scadenza conseguimento titolo di accesso	31 agosto 2025
Scadenza invio documentazione dovuta per l’immatricolazione	31 ottobre 2025
Scadenza per la visione dei documenti di studio originali presso lo sportello dell’Ateneo	28 febbraio 2026

e) Ammissione anticipata all’anno accademico 2026/2027 per candidati con titolo di studio italiano - Tabella riassuntiva delle scadenze

Periodo entro il quale deve essere svolto il test CISIA English TOLC-I	Dal mese di febbraio 2025 ed entro il 14 luglio 2025
Iscrizione al concorso ai fini dell’inserimento in graduatoria su Segreterie OnLine	Dal 9 maggio 2025 al 14 luglio 2025 (ore 12.00)
Scadenza entro cui deve essere conseguita la certificazione di conoscenza della lingua inglese di livello B2 fra quelle riconosciute dall’Ateneo , da allegare in Segreterie OnLine	Entro il 14 luglio 2025
Pubblicazione della graduatoria sul sito dell’Università degli Studi di Milano-Bicocca	Entro il 30 luglio 2025

SOMMARIO

1. Procedura di selezione e requisiti di accesso - Anno accademico 2025/2026.....	7
1.1 Requisiti per partecipare alla PRIMA SELEZIONE	7
1.2 Requisiti per partecipare alla SECONDA SELEZIONE	7
1.3. Requisito di conoscenza della lingua inglese e di livello pari o superiore al B2	8
2. Posti disponibili	8
3. Test CISIA	9
4. Domanda di iscrizione.....	9
4.1 Candidati con titolo di studio italiano	9
4.2 Candidati cittadini italiani, comunitari o equiparati, candidati cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia con titolo di studio estero	10
4.3 Candidati cittadini extra-UE richiedenti visto	11
4.4 Candidati cittadini del Programma Marco Polo	11
5. Candidati con disabilità o con disturbi specifici dell'apprendimento.....	11
6. Criteri di predisposizione delle graduatorie e soglia di accesso.....	12
7. Obblighi formativi aggiuntivi (OFA).....	12
8. Pubblicazione delle graduatorie.....	13
9. Immatricolazione.....	13
9.1 Candidati con titolo di studio italiano	13
9.2 Candidati cittadini italiani, comunitari o equiparati, candidati cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia con titolo di studio estero	13
9.3 Candidati aderenti al Programma Marco Polo.....	14
9.4 Candidati cittadini extra-Ue richiedenti visto.....	15
10. Scorrimento delle graduatorie e copertura dei posti disponibili.....	15
11. Studenti con carriera pregressa.....	16
11.1 Immatricolazioni al primo anno di Corso per trasferimento, passaggio di Corso, seconda laurea, decadenza o rinuncia.....	16
12. Procedura di selezione per l'ammissione anticipata all'anno accademico 2026-2027 di candidati con titolo di studio italiano	16
12.1 Requisiti per l'ammissione anticipata all'anno accademico 2026-2027.....	16
12.2 Posti disponibili	16
12.3 Test CISIA	16
12.4 Domanda di iscrizione.....	16
12.5 Criteri di predisposizione della graduatoria e soglia di accesso.....	17
12.6 Obblighi formativi aggiuntivi.....	17
12.7 Pubblicazione della graduatoria.....	17
13. Avvertenze	17
14. Pubblicità.....	17
15. Informativa sul trattamento dei dati personali.....	18
16. Responsabile del procedimento.....	18
17. Contatti.....	18

1. Procedura di selezione e requisiti di accesso - Anno accademico 2025/2026

Per l'anno accademico 2025/2026 sono previste due distinte procedure di selezione per l'ammissione al corso di laurea in Physical Sciences for Innovative Technologies (classe L-30), per il quale è in corso la procedura di accreditamento secondo quanto previsto dal D.M. 1154/2021 "Autovalutazione, valutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio".

Per partecipare è obbligatorio presentare domanda di iscrizione al concorso per ogni selezione di interesse e osservare tutte le procedure e i termini definiti per quella sessione, nonché sostenere preventivamente il test [English TOLC-I](#) erogato da CISIA ed essere in possesso di un livello di conoscenza della lingua inglese pari o superiore al B2.

Il titolo di studio estero è valido se conseguito al termine di un periodo scolastico pari ad almeno 12 anni e dopo una frequenza all'estero di almeno due anni scolastici, inoltre deve consentire l'accesso ad un corso universitario nel Paese di emissione del titolo stesso. Se previsto nel Paese di emissione, occorre possedere anche la certificazione di superamento della prova di idoneità accademica.

I candidati extra-Ue richiedenti visto possono partecipare esclusivamente alla selezione a loro riservata con le modalità specificate all'articolo 4.3 del presente bando.

I candidati del programma Marco Polo possono partecipare solo alla seconda selezione.

1.1 Requisiti per partecipare alla PRIMA SELEZIONE

Per partecipare alla prima selezione per l'ammissione al corso di laurea in Physical Sciences for Innovative Technologies è necessario:

1. Essere iscritti all'ultimo anno della Scuola secondaria di secondo grado oppure essere in possesso del Diploma di Scuola secondaria di secondo grado o di altro titolo conseguito all'estero, riconosciuto idoneo.
2. Aver sostenuto il test CISIA [English TOLC-I](#) a partire dal mese di febbraio 2024 ed entro il 16 maggio 2025;
3. Essere in possesso di un livello di conoscenza della lingua inglese pari o superiore al B2 (art. 1.3);
4. Presentare domanda di iscrizione al concorso:
 - nei termini e con le modalità indicate all'art. 4.1 per candidati in possesso di titolo di studio italiano,
 - nei termini e con le modalità indicate all'art. 4.2 per candidati cittadini italiani, comunitari o equiparati ⁽¹⁾, candidati cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia con titolo di studio estero.

1.2 Requisiti per partecipare alla SECONDA SELEZIONE

Per partecipare alla seconda selezione per l'ammissione al corso di laurea in Physical Sciences for Innovative Technologies, è necessario:

1. Essere in possesso del Diploma di Scuola secondaria di secondo grado o di altro titolo conseguito all'estero, riconosciuto idoneo.
2. Aver sostenuto il test CISIA [English TOLC-I](#) a partire dal mese di febbraio 2024 ed entro il 29 agosto 2025;
3. Essere in possesso di un livello di conoscenza della lingua inglese pari o superiore al B2 (art. 1.3);
4. Presentare domanda di iscrizione al concorso:
 - nei termini e con le modalità indicate all'art. 4.1 per candidati in possesso di titolo di studio italiano,
 - nei termini e con le modalità indicate all'art. 4.2 per candidati cittadini italiani, comunitari o equiparati ⁽¹⁾, candidati cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia con titolo di studio estero,
 - nei termini e con le modalità indicate all'art. 4.4 per candidati cittadini del Programma Marco Polo.

⁽¹⁾ Sono equiparati ai cittadini dell'Unione Europea: i cittadini di Norvegia, Islanda, Liechtenstein e appartenenti alla Confederazione Elvetica, alla Repubblica di San Marino e alla Santa Sede; i cittadini non UE di cui al d.lgs. n. 286/98 art. 39 comma 5 e successive modifiche e integrazioni. Si considerano equiparati anche i candidati extra-Ue residenti in Italia i quali saranno ammessi con riserva di verifica del permesso di soggiorno.

1.3. Requisito di conoscenza della lingua inglese di livello pari o superiore al B2

La conoscenza della lingua inglese è considerata acquisita per il **candidato con titolo italiano** se rispetta almeno uno dei seguenti requisiti:

- a) è in possesso di una certificazione di lingua inglese, riconosciuta dall'Ateneo, corrispondente al livello B2 o superiore (la certificazione non deve risultare conseguita da più di 3 anni solari alla data di scadenza della presentazione della domanda);
- b) è in possesso di passaporto di un paese tra quelli di seguito elencati: Antigua e Barbuda, Australia, Bahamas, Barbados, Belize, Canada, Dominica, Grenada, Guyana, Irlanda, Jamaica, Malta, Nuova Zelanda, St Kitts and Nevis, St Lucia, St Vincent e Grenadine, Trinidad e Tobago, Regno Unito, USA.

Il requisito di conoscenza della lingua inglese di livello pari o superiore al B2 per il candidato con titolo italiano deve essere posseduto entro la scadenza di presentazione della domanda di iscrizione per la singola selezione.

Il **candidato con titolo italiano** che non sia in possesso del requisito di conoscenza della lingua inglese può sostenere, **in presenza**, la prova di conoscenza della lingua inglese presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca. Le date disponibili sono:

- **9 aprile 2025 e 14 maggio 2025 per la prima selezione;**
- **16 luglio 2025 e 2 settembre 2025 per la seconda selezione.**

Il candidato deve inviare, almeno otto giorni prima della data della prova, la richiesta di iscrizione alla prova all'indirizzo mail segr.studenti.scienze@unimib.it **indicando nell'oggetto della mail** “Physical Sciences for Innovative Technologies - Prova di lingua inglese” e precisando nel testo della mail: nome, cognome, Codice fiscale e indirizzo mail. L'orario e la sede di svolgimento della prova saranno comunicati via e-mail dall'Ufficio competente (segreteria.lingue@unimib.it). L'esito della prova è comunicato al termine della prova stessa.

La conoscenza della lingua inglese è considerata acquisita per il **candidato con titolo estero** se rispetta almeno uno dei seguenti requisiti:

- a) è in possesso di una certificazione di lingua inglese, riconosciuta dall'Ateneo, corrispondente al livello B2 o superiore (la certificazione non deve risultare conseguita da più di 3 anni solari alla data di scadenza della presentazione della domanda);
- b) è in possesso di passaporto di un paese tra quelli di seguito elencati: Antigua e Barbuda, Australia, Bahamas, Barbados, Belize, Canada, Dominica, Grenada, Guyana, Irlanda, Jamaica, Malta, Nuova Zelanda, St Kitts and Nevis, St Lucia, St Vincent e Grenadine, Trinidad e Tobago, Regno Unito, USA.

Qualora il candidato con titolo estero non si trovi in nessuno dei casi sopra elencati, potrà essere ammesso con riserva di conseguimento di adeguata certificazione linguistica **entro e non oltre il 31 luglio 2025**.

2. Posti disponibili

Per l'anno accademico 2025/2026 sono disponibili complessivamente n. **120 posti**, di cui:

Posti disponibili per la prima selezione:	<p>N. 60 posti riservati a candidati con titolo italiano e a candidati con titolo estero comunitari o equiparati, candidati cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia</p> <p>È previsto lo scorrimento della graduatoria.</p>
---	---

Posti disponibili per la seconda selezione:	<p>N. 40, dei quali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 37 posti riservati a candidati con titolo italiano e a candidati con titolo estero comunitari o equiparati, candidati cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia. - n. 3 posti riservati a candidati cittadini della Repubblica Popolare Cinese aderenti al Programma Marco Polo. <p>È previsto lo scorrimento della graduatoria.</p>
Posti riservati a cittadini extra-UE richiedenti visto	<p>N. 20</p> <p>È previsto lo scorrimento della graduatoria.</p>

I posti eventualmente non utilizzati nelle graduatorie dei candidati cittadini extra-UE richiedenti visto e dei candidati cittadini della Repubblica Popolare Cinese aderenti al Programma Marco Polo saranno utilizzati per lo scorrimento della graduatoria relativa ai candidati con titolo italiano, ai candidati con titolo estero comunitari o equiparati e a candidati cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia.

Il numero definitivo di posti disponibili nella seconda selezione sarà comunicato sul sito www.unimib.it, nella pagina del Corso di studi, il giorno della pubblicazione della graduatoria della seconda selezione.

3. Test CISIA

Il test CISIA valido per l'ammissione al corso di laurea oggetto del presente bando è il test CISIA [English TOLC-I](#).

Il test è obbligatorio per tutti i candidati.

Tutte le informazioni relative alle modalità di iscrizione, ai contenuti e allo svolgimento dei test CISIA sono disponibili sul [Portale CISIA](#).

Il test [English TOLC-I](#) può essere effettuato presso qualsiasi sede universitaria aderente a CISIA e in qualunque modalità di erogazione (presso l'Università - TOLC@UNI o presso la propria abitazione - TOLC@CASA). Non vi è alcun obbligo di sostenere il test presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca.

4. Domanda di iscrizione

4.1 Candidati con titolo di studio italiano

Per partecipare alla PRIMA selezione

I candidati con titolo di studio italiano devono:

- aver sostenuto il test CISIA [English TOLC-I](#) a partire dal mese di febbraio 2024 ed entro il 16 maggio 2025
- presentare domanda di iscrizione al concorso tramite il portale dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, [Segreteria OnLine](#), selezionando il concorso "*Physical Sciences for Innovative Technologies - Iscrizione al concorso ai fini dell'inserimento in graduatoria - I selezione*" **dalla pubblicazione del bando al 19 maggio 2025 (ore 12.00)**.
- allegare in [Segreteria OnLine](#), nella pagina "Gestione titoli e documenti per la valutazione", la certificazione di conoscenza della lingua inglese livello B2 fra quelle [riconosciuta dall'Ateneo](#).

Coloro che non siano in possesso del requisito di conoscenza della lingua inglese vedano il punto 1.3.

Per partecipare alla SECONDA selezione

I candidati con titolo di studio italiano devono:

- Aver sostenuto il test CISIA [English TOLC-I](#) a partire dal mese di febbraio 2024 ed entro il 29 agosto 2025;
- presentare domanda di iscrizione al concorso tramite il portale dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, [Segreteria OnLine](#), selezionando il concorso “*Physical Sciences for Innovative Technologies - Iscrizione al concorso ai fini dell'inserimento in graduatoria - II selezione*” nel periodo **dal 10 luglio 2025 al 2 settembre 2025 (ore 12.00)**.
- allegare in [Segreteria OnLine](#), nella pagina “Gestione titoli e documenti per la valutazione”, la certificazione di conoscenza della lingua inglese livello B2 fra quelle [riconosciute dall'Ateneo](#).

Coloro che non siano in possesso del requisito di conoscenza della lingua inglese vedano il punto 1.3.

Per la procedura di iscrizione al concorso si vedano le istruzioni operative presenti sul sito www.unimib.it, nella pagina dedicata al corso di studio.

4.2 Candidati cittadini italiani, comunitari o equiparati, candidati cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia con titolo di studio estero

Per partecipare alla PRIMA selezione

I candidati devono:

1. aver sostenuto il test CISIA [English TOLC-I](#) a partire dal mese di febbraio 2024 ed entro il 16 maggio 2025
2. presentare domanda di iscrizione al concorso sul portale apply.unimib.it, accessibile previa registrazione, selezionando il corso di laurea “Physical Sciences for Innovative Technologies”, dalla data indicata sul portale ed **entro il 19 maggio 2025 (ore 12.00)**.
3. caricare sul portale apply.unimib.it, **entro il 19 maggio 2025**, la seguente documentazione:
 - Diploma di scuola superiore o certificato di frequenza se non ancora diplomati.
 - Pagelle degli ultimi due anni scolastici.
 - Eventuale documentazione integrativa relativa al titolo di studio conseguito, come ad esempio: AP levels per il diploma di scuola superiore Statunitense, A-levels per diplomi Britannici, Idoneità Accademiche come Gaokao per la Cina o ENEM per il Brasile.
 - Documento di identità (passaporto o carta d'identità).
 - Certificazione di conoscenza della lingua inglese di livello B2 fra quelle [riconosciute dall'Ateneo](#), se già in possesso. Qualora il candidato non sia in possesso della certificazione linguistica potrà essere ammesso con riserva di conseguimento di adeguata certificazione linguistica **entro e non oltre il 31 luglio 2025** (art. 1.3).
 - Attestazione sostenimento del test CISIA [English TOLC-I](#).

Per partecipare alla SECONDA selezione

I candidati devono:

1. aver sostenuto il test CISIA [English TOLC-I](#) a partire da mese di febbraio 2024 ed entro il 29 agosto 2025;
2. presentare domanda di iscrizione al concorso sul portale apply.unimib.it, accessibile previa registrazione, selezionando il corso di laurea “Physical Sciences for Innovative Technologies”, nel periodo **dal 10 luglio al 2 settembre 2025 (ore 12.00)**.
3. Caricare sul portale apply.unimib.it, **entro il 2 settembre 2025**, la seguente documentazione:
 - Diploma di scuola superiore o certificato di frequenza se non ancora diplomati.
 - Pagelle degli ultimi due anni scolastici.
 - Eventuale documentazione integrativa relativa al titolo di studio conseguito, come ad esempio: AP levels per il diploma di scuola superiore Statunitense, A-levels per diplomi Britannici, Idoneità Accademiche come Gaokao per la Cina o ENEM per il Brasile.
 - Documento di identità (passaporto o carta d'identità).

- Certificazione di conoscenza della lingua inglese livello B2 fra quelle [riconosciute dall'Ateneo](#), se già in possesso. Qualora il candidato non sia in possesso della certificazione linguistica, potrà essere ammesso con riserva di conseguimento di adeguata certificazione linguistica **entro e non oltre il 31 luglio 2025** (art. 1.3).
- Attestazione sostenimento del test CISIA [English TOLC-I](#).

4.3 Candidati cittadini extra-UE richiedenti visto

Per poter partecipare alla selezione i candidati cittadini extra-UE richiedenti visto devono:

1. Sostenere il test CISIA [English TOLC-I](#). È valido il test CISIA sostenuto dal mese di febbraio 2024 ed entro il 18 aprile 2025.
2. **Entro il 2 maggio 2025** caricare sul portale [apply.unimib.it](#), accessibile previa registrazione, selezionando il corso di laurea “Physical Sciences for Innovative Technologies”, la seguente documentazione:
 - Diploma di scuola superiore o certificato di frequenza se non ancora diplomati
 - Pagelle degli ultimi due anni scolastici
 - Eventuale documentazione integrativa relativa al titolo di studio conseguito, come ad esempio: AP levels per il diploma di scuola superiore Statunitense, A-levels per diplomi Britannici, Idoneità Accademiche come Gaokao per la Cina o ENEM per il Brasile.
 - Documento di identità (passaporto o carta d'identità).
 - Certificazione di conoscenza della lingua inglese livello B2 fra quelle [riconosciute dall'Ateneo](#), se già in possesso. Qualora il candidato non sia in possesso della certificazione linguistica, potrà essere ammesso con riserva di conseguimento di adeguata certificazione linguistica **entro e non oltre il 31 luglio 2025** (art. 1.3).
 - Attestazione sostenimento del test CISIA [English TOLC-I](#).

4.4 Candidati cittadini del Programma Marco Polo

I candidati cittadini del Programma Marco Polo possono partecipare solo alla seconda selezione e devono:

1. sostenere il test CISIA [English TOLC-I](#). È valido il test CISIA sostenuto dal febbraio 2024 ed entro il 29 agosto 2025;
2. presentare domanda di iscrizione al concorso sul portale [apply.unimib.it](#), accessibile previa registrazione, selezionando il corso di laurea “Physical Sciences for Innovative Technologies”, nel periodo **dal 10 luglio al 2 settembre 2025 (ore 12.00)**.
3. **Entro il 2 settembre 2025** inserire sul portale [apply.unimib.it](#), la seguente documentazione:
 - Diploma di scuola superiore o certificato di frequenza se non ancora diplomati.
 - Pagelle degli ultimi due anni scolastici.
 - Eventuale documentazione integrativa relativa al titolo di studio conseguito, come ad esempio: AP levels per il diploma di scuola superiore Statunitense, A-levels per diplomi Britannici, Idoneità Accademiche come Gaokao per la Cina o ENEM per il Brasile.
 - Documento di identità (passaporto o carta d'identità).
 - Certificazione di conoscenza della lingua inglese livello B2 fra quelle [riconosciute dall'Ateneo](#)
 - l'attestazione del superamento del corso di lingua Italiana svolto in Italia con chiara indicazione del livello di lingua raggiunto alla fine del corso e la certificazione di conoscenza dell'Italiano livello B1.
 - Attestazione sostenimento del test CISIA [English TOLC-I](#).

5. Candidati con disabilità o con disturbi specifici dell'apprendimento

I candidati con disabilità o con disturbi specifici dell'apprendimento possono richiedere [supporti aggiuntivi](#) presentando la certificazione all'atto dell'iscrizione al test CISIA.

La certificazione di disabilità deve essere:

- rilasciata dall'INPS, ai sensi della legge n. [118 del 30 marzo 1971](#) (*invalidità civile*);

- rilasciata dalla struttura sanitaria pubblica competente per il territorio, ai sensi della [legge n. 104/92](#) e successive modificazioni (*certificato di handicap*).

La diagnosi di DSA deve:

- rispondere ai criteri della Consensus Conference (2011);
- riportare i codici nosografici, la dicitura esplicita del DSA in oggetto, contenere le informazioni necessarie per comprendere le caratteristiche individuali con le indicazioni delle aree di forza e debolezza;
- essere stata rilasciata da strutture del SSN o da enti o professionisti accreditati dalle Regioni e da non più di 3 anni se eseguita prima della maggiore età del candidato (art. 3 L. n. 170/2010 e successivo Accordo Stato-Regioni del 24/07/2012).

I candidati possono essere ammessi allo svolgimento della prova con la certificazione medica di cui sono in possesso, anche se non aggiornata a causa della limitazione dell'attività del SSN per l'emergenza Covid-19, con riserva di richiedere successivamente l'integrazione della documentazione prevista.

Per gli eventuali supporti aggiuntivi predisposti dall'Ateneo, i candidati verranno contattati direttamente dallo Spazio B.Inclusion. La mancata conferma via e-mail da parte del candidato verrà considerata come rinuncia ai supporti richiesti.

Per ulteriori informazioni si prega di contattare lo Spazio B.Inclusion con largo anticipo rispetto alla sessione del test prescelta, scrivendo all'indirizzo e-mail supporti.tolc@unimib.it.

6. Criteri di predisposizione delle graduatorie e soglia di accesso

Le graduatorie di merito saranno redatte sulla base del punteggio ottenuto sommando i singoli punteggi delle sezioni del test CISIA [English TOLC-I](#) di "Logic", "Reading comprehension" e "Mathematics", escludendo la sezione di "Sciences".

Per essere ritenuto idoneo ed entrare in graduatoria il candidato deve conseguire un punteggio complessivo non inferiore a 13, escludendo la sezione di "Sciences".

Nel caso in cui un candidato abbia sostenuto più volte il test, ai fini della graduatoria, sarà considerato il test con il punteggio più alto sostenuto entro la data fissata per ciascuna selezione. A parità di punteggio il candidato più giovane precede in graduatoria (art. 2, comma 9, della Legge n. 191/1998).

L'acquisizione del punteggio per i candidati con titolo di studio italiano avviene d'ufficio, a condizione che il codice fiscale inserito sia lo stesso su [Segreteria OnLine](#) e sul portale CISIA. Pertanto il punteggio non deve essere comunicato dal candidato.

I candidati con titolo estero devono caricare l'attestazione di sostenimento del test [English TOLC-I](#) su apply.unimib.it.

Per i candidati con titolo italiano e per i candidati cittadini italiani, comunitari o equiparati e candidati cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia con titolo di studio estero sarà redatta una graduatoria unica, in base ai criteri su indicati.

Per i candidati cittadini extra-Ue richiedenti visto e per i candidati cittadini della Repubblica Popolare Cinese aderenti al Programma Marco Polo saranno redatte graduatorie separate, in base ai criteri su indicati.

7. Obblighi formativi aggiuntivi (OFA)

Ogni candidato immatricolato avrà obblighi formativi aggiuntivi, da assolvere entro il primo anno di corso, se nella sezione "Mathematics" avrà ottenuto un punteggio inferiore a **10**. Lo studente potrà soddisfare gli obblighi formativi aggiuntivi superando l'esame finale del corso di "Richiami di Matematica - OFA" organizzato dalla [Scuola di Scienze](#), che si svolgerà, indicativamente, nel periodo ottobre 2025 - gennaio 2026. Coloro che non superassero tale prova non potranno sostenere nessuno degli esami degli anni successivi al primo, se non dopo il superamento dell'esame di "Calculus" previsto al I anno.

8. Pubblicazione delle graduatorie

Le graduatorie, redatte in base ai criteri indicati all'art. 6, saranno pubblicate:

- **entro il 12 maggio 2025** per i candidati extra-Ue richiedenti visto.

Per gli altri candidati:

- **entro il 30 maggio 2025** per la prima selezione;
- **entro il 11 settembre 2025** per la seconda selezione.

Le graduatorie saranno pubblicate sul sito dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca (www.unimib.it), nella pagina dedicata al Corso di studio, nonché all'Albo online di Ateneo. La pubblicazione rappresenta l'unico mezzo ufficiale di comunicazione dell'esito della selezione. Non viene data alcuna comunicazione scritta o telefonica.

9. Immatricolazione

Qualora entro le scadenze previste per le immatricolazioni, il Ministero dell'Università e della Ricerca non abbia ancora concesso l'autorizzazione all'attivazione del Corso di Studio oggetto del presente Bando, ad esito della procedura di accreditamento indicata all'art. 1, l'Ateneo provvederà a comunicare ai candidati ammessi il nuovo termine per l'immatricolazione mediante avviso pubblicato nella pagina dedicata al corso di studio sul sito internet dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca.

9.1 Candidati con titolo di studio italiano

I candidati ammessi devono procedere all'immatricolazione, tramite [Segreterie OnLine](#), e al pagamento della prima rata acconto delle tasse, tramite PagoPA:

- **nel periodo dal 3 al 6 giugno 2025 (ore 12.00), per la prima selezione**, attenendosi scrupolosamente a quanto indicato negli avvisi pubblicati contestualmente alle graduatorie stesse.
- **nel periodo dal 11 al 16 settembre 2025 (ore 12.00), per la seconda selezione**, attenendosi scrupolosamente a quanto indicato negli avvisi pubblicati contestualmente alle graduatorie stesse.

La mancata immatricolazione o l'immatricolazione senza contestuale pagamento della prima rata acconto nei termini previsti viene considerata come rinuncia.

Il solo pagamento della prima rata acconto effettuato con modalità diverse da quelle contenute nel bando e senza contestuale immatricolazione su [Segreterie OnLine](#) non è valido.

IMPORTANTE: L'immatricolazione dei candidati non ancora in possesso del Diploma di istruzione secondaria di secondo grado avverrà sotto condizione del conseguimento del titolo. **Il titolo conseguito e la votazione riportata dovranno essere dichiarati dal 15 luglio al 16 settembre 2025, su [Segreterie OnLine](#), nella sezione "Titoli di studio", pena l'annullamento d'ufficio dell'immatricolazione.**

I candidati della prima selezione non ammessi e i candidati che, pur avendone diritto, non si immatricolano entro i termini prescritti possono iscriversi alla selezione successiva anch'essa oggetto del presente bando.

I candidati che lo desiderano possono sostenere nuovamente il test [English TOLC-I](#) per ottenere un punteggio migliore.

9.2 Candidati cittadini italiani, comunitari o equiparati, candidati cittadini extra-Ue legalmente soggiornanti in Italia con titolo di studio estero

I candidati ammessi devono accettare l'offerta di ammissione e pagare il deposito seguendo le istruzioni ricevute tramite il portale apply.unimib.it:

- **nel periodo dal 3 al 6 giugno 2025 (ore 12.00), per la prima selezione**,
- **nel periodo dal 11 al 16 settembre 2025 (ore 12.00), per la seconda selezione**.

L'immatricolazione sarà considerata completa una volta che lo studente avrà inviato tramite il portale apply.unimib.it la seguente documentazione:

- Diploma di scuola superiore in lingua originale con legalizzazione, se non precedentemente inviato
- Traduzione del diploma di scuola superiore, se non già disponibile in una delle seguenti lingue: italiano, inglese, francese, spagnolo

- Eventuale documentazione integrativa relativa al titolo di studio conseguito, come ad esempio: AP levels per il diploma di scuola superiore Statunitense, A-levels per diplomi Britannici, Idoneità Accademiche come Gaokao per la Cina o ENEM per il Brasile.
- Codice fiscale
- Permesso di soggiorno o richiesta di rinnovo del permesso di soggiorno per candidati extra-UE legalmente soggiornanti in Italia
- Eventuale documentazione aggiuntiva richiesta dai credential evaluators di Ateneo tramite il portale apply.unimib.it.

La scadenza ultima per la consegna della documentazione è il **31 ottobre 2025**, fatti salvi impedimenti opportunamente segnalati dal candidato.

Una volta inviata tutta la documentazione e ricevuta conferma dagli uffici preposti, gli studenti sono tenuti a [prenotare un appuntamento](#) allo sportello International Admission and Credential Evaluation per presentare in visione la documentazione originale **entro il 28 febbraio 2026**.

L'immatricolazione viene considerata sotto condizione fino al termine di tutte le procedure previste di controllo. La mancata consegna della documentazione, la presentazione di titoli di studio non idonei per il livello del corso prescelto e/o la presentazione di documentazione falsa comporta la segnalazione al Responsabile del procedimento per l'adozione dei provvedimenti disciplinari del caso.

I candidati della prima selezione non ammessi e i candidati che, pur avendone diritto, non si immatricolano entro i termini prescritti possono iscriversi alla selezione successiva anch'essa oggetto del presente bando. I candidati che lo desiderano possono sostenere nuovamente il test [English TOLC-I](#) per ottenere un punteggio migliore.

9.3 Candidati aderenti al Programma Marco Polo

I candidati ammessi devono accettare l'offerta di ammissione e pagare il deposito seguendo le istruzioni ricevute tramite il portale apply.unimib.it nel periodo dal **11 al 16 settembre 2025**.

L'immatricolazione sarà considerata completa una volta che lo studente avrà inviato tramite il portale apply.unimib.it la seguente documentazione:

- Diploma di scuola superiore in lingua originale con legalizzazione, se non precedentemente inviato
- Traduzione del diploma di scuola superiore, se non già disponibile in una delle seguenti lingue: italiano, inglese, francese, spagnolo
- Eventuale documentazione integrativa relativa al titolo di studio conseguito, in particolare certificazione superamento esame GAOKAO
- Codice fiscale
- Permesso di soggiorno o richiesta di rinnovo del permesso di soggiorno
- Eventuale documentazione aggiuntiva richiesta dai credential evaluators di Ateneo tramite il portale apply.unimib.it.
- Ricevuta della domanda di pre-iscrizione sul portale University attestante il corso di laurea prescelto in fase di adesione al programma Marco Polo
- l'attestazione del superamento del corso di lingua Italiana svolto in Italia con chiara indicazione del livello di lingua raggiunto alla fine del corso e la certificazione di conoscenza dell'Italiano livello B1.

La scadenza ultima per la consegna della documentazione è il **31 ottobre 2025**, fatti salvi impedimenti opportunamente segnalati dal candidato.

Una volta inviata tutta la documentazione e ricevuta conferma dagli uffici preposti, gli studenti sono tenuti a [prenotare un appuntamento](#) allo sportello International Admission and Credential Evaluation per presentare in visione la documentazione originale **entro il 28 febbraio 2026**.

L'immatricolazione viene considerata sotto condizione fino al termine di tutte le procedure previste di controllo. La mancata consegna della documentazione, la presentazione di titoli di studio non idonei per il livello del corso prescelto e/o la presentazione di documentazione falsa comporta la segnalazione al Responsabile del procedimento per l'adozione dei provvedimenti disciplinari del caso.

9.4 Candidati cittadini extra-Ue richiedenti visto

I candidati ammessi devono accettare l'offerta di ammissione e pagare il deposito seguendo le istruzioni ricevute tramite il portale apply.unimib.it.

L'immatricolazione sarà considerata completa una volta che lo studente avrà inviato tramite il portale apply.unimib.it la seguente documentazione:

- Diploma di scuola superiore in lingua originale con legalizzazione, se non precedentemente inviato
- Traduzione del diploma di scuola superiore, se non già disponibile in una delle seguenti lingue: italiano, inglese, francese, spagnolo
- Eventuale documentazione integrativa relativa al titolo di studio conseguito, come ad esempio: AP levels per il diploma di scuola superiore Statunitense, A-levels per diplomi Britannici, Idoneità Accademiche come Gaokao per la Cina o ENEM per il Brasile.
- Codice fiscale
- Eventuale documentazione aggiuntiva richiesta dai credential evaluators di Ateneo tramite il portale apply.unimib.it.
- Ricevuta della domanda di pre-iscrizione effettuata sul portale University. La domanda di preiscrizione sul **portale University** www.university.it, **va effettuata entro il 31 luglio 2025** (selezionando l'Università degli Studi di Milano-Bicocca e il corso di laurea in Physical Sciences for Innovative Technologies).
- Visto di ingresso e ricevuta della richiesta di permesso di soggiorno. Il visto d'ingresso deve essere rilasciato **entro il 31 gennaio 2026**.

La scadenza ultima per la consegna della documentazione è il **31 ottobre 2025**, fatti salvi impedimenti opportunamente segnalati dal candidato.

Una volta inviata tutta la documentazione e ricevuta conferma dagli uffici preposti, gli studenti sono tenuti a [prenotare un appuntamento](#) allo sportello International Admission and Credential Evaluation per presentare in visione la documentazione originale **entro il 28 febbraio 2026**.

L'immatricolazione viene considerata sotto condizione fino al termine di tutte le procedure previste di controllo. La mancata consegna della documentazione, la presentazione di titoli di studio non idonei per il livello del corso prescelto e/o la presentazione di documentazione falsa comporta la segnalazione al Responsabile del procedimento per l'adozione dei provvedimenti disciplinari del caso.

10. Scorrimento delle graduatorie e copertura dei posti disponibili

Per ogni selezione i posti che si rendono disponibili a seguito della rinuncia o della mancata immatricolazione, entro i termini prescritti, degli aventi diritto, sono assegnati tenendo conto dell'ordine progressivo delle graduatorie.

Per ogni selezione qualora a seguito del primo periodo di immatricolazione risultino ancora posti vacanti, si procederà a scorrere le graduatorie fino ad esaurimento dei posti o delle graduatorie di merito, secondo le tempistiche previste nelle tabelle riassuntive delle scadenze di ciascuna selezione del presente bando. I relativi avvisi verranno pubblicati sul sito dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, www.unimib.it, nella pagina del Corso di laurea di cui al presente bando.

La graduatoria degli studenti extra-Ue richiedenti visto sarà chiusa il 15 luglio 2025.

La graduatoria della prima selezione verrà chiusa entro il 30 giugno 2025.

Le graduatorie della seconda selezione verranno chiuse entro il 31 ottobre 2025.

La mancata immatricolazione o l'immatricolazione senza contestuale pagamento della prima rata acconto nei termini indicati e con le modalità previste viene considerata come rinuncia.

IMPORTANTE: I candidati che non rispettano procedure e termini indicati sono considerati rinunciatari indipendentemente dalle eventuali motivazioni giustificative e vengono esclusi da ogni successiva procedura di immatricolazione prevista dal presente bando.

11. Studenti con carriera pregressa

11.1 Immatricolazioni al primo anno di Corso per trasferimento, passaggio di Corso, seconda laurea, decadenza o rinuncia

Nell'anno accademico 2025/2026 sarà attivato solo il primo anno del Corso di laurea in Physical Sciences for Innovative Technologies, pertanto non sarà possibile l'ammissione al secondo anno.

Gli studenti regolarmente iscritti presso questo o altri Atenei italiani, gli studenti in possesso di laurea, decaduti o rinunciatari possono immatricolarsi al primo anno del Corso a condizione che abbiano sostenuto il test [English TOLC-I](#), siano in possesso di un livello di conoscenza della lingua inglese pari o superiore al B2, si siano iscritti al concorso e siano stati ammessi all'immatricolazione. Nell'avviso di pubblicazione della graduatoria saranno indicate le specifiche modalità.

12. Procedura di selezione per l'ammissione anticipata all'anno accademico 2026-2027 di candidati con titolo di studio italiano

I soli candidati che nell'anno scolastico 2024/2025 sono iscritti al penultimo anno della scuola secondaria superiore italiana, possono già chiedere nel 2025 l'ammissione al Corso di laurea in Physical Sciences for Innovative Technologies per l'anno accademico 2026/2027.

12.1 Requisiti per l'ammissione anticipata all'anno accademico 2026-2027

Per l'ammissione anticipata all'anno accademico 2026-2027 è necessario:

1. Essere iscritti al penultimo anno della scuola secondaria superiore con la previsione di conseguire **il titolo italiano** nell'anno scolastico 2025-2026;
2. Sostenere il test CISIA [English TOLC-I](#) entro i termini indicati **all'art. 12.4**;
3. Essere in possesso di un livello di conoscenza della lingua inglese pari o superiore al B2, entro i termini indicati **all'art. 12.4**;
4. Presentare domanda di iscrizione come indicato **all'art. 12.4**.

12.2 Posti disponibili

Per l'ammissione anticipata all'anno accademico 2026/2027 sono disponibili: n. **50** posti

12.3 Test CISIA

Il test CISIA valido per l'ammissione al corso di laurea oggetto del presente bando è il test CISIA [English TOLC-I](#).

Tutte le informazioni relative alle modalità di iscrizione, ai contenuti e allo svolgimento dei test CISIA sono disponibili sul [Portale CISIA](#).

Il test [English TOLC-I](#) può essere effettuato presso qualsiasi sede universitaria aderente a CISIA e in qualunque modalità di erogazione (presso l'Università - TOLC@UNI o presso la propria abitazione - TOLC@CASA). Non vi è alcun obbligo di sostenere il test presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca.

12.4 Domanda di iscrizione

I candidati devono:

1. Sostenere il test CISIA [English TOLC-I](#) a partire dal mese di febbraio 2025 ed **entro il 14 luglio 2025**.
2. Presentare domanda di iscrizione sul portale [Segreteria OnLine](#) dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, **dal 9 maggio 2025 e fino alle ore 12.00 del 14 luglio 2025**, selezionando il concorso "*Physical Sciences for Innovative Technologies - Iscrizione al concorso riservato agli studenti del quarto anno della scuola superiore*".

3. Allegare, **entro il 14 luglio 2025**, sul portale [Segreteria OnLine](#), nella pagina “Gestione titoli e documenti per la valutazione”, la certificazione di conoscenza della lingua inglese pari o superiore al livello B2 fra quelle [riconosciute dall’Ateneo](#).

12.5 Criteri di predisposizione della graduatoria e soglia di accesso

La graduatoria di merito sarà redatta sulla base del punteggio ottenuto sommando i singoli punteggi delle sezioni del test CISIA [English TOLC-I](#) di “Logic”, “Reading comprehension” e “Mathematics”, escludendo il punteggio ottenuto nella sezione di “Sciences”.

Per essere ritenuto idoneo ed entrare in graduatoria il candidato deve conseguire un punteggio complessivo non inferiore a 13, escludendo la sezione di Sciences.

Nel caso in cui un candidato abbia sostenuto più volte il test, ai fini della graduatoria, sarà considerato il test con il punteggio più alto sostenuto entro la data del 14 luglio 2025. A parità di punteggio il candidato più giovane precede in graduatoria (art. 2, comma 9, della Legge n. 191/1998).

L’acquisizione del punteggio del test avviene d’ufficio, a condizione che il codice fiscale inserito sia lo stesso su [Segreteria OnLine](#) e sul portale CISIA. Pertanto il punteggio non deve essere comunicato dal candidato.

12.6 Obblighi formativi aggiuntivi

Ogni candidato immatricolato avrà obblighi formativi aggiuntivi, da assolvere entro il primo anno di corso, se nella sezione “Mathematics” avrà ottenuto un punteggio inferiore a **10**. Lo studente potrà soddisfare gli obblighi formativi aggiuntivi superando l’esame finale del corso di “Richiami di Matematica - OFA” organizzato dalla [Scuola di Scienze](#), che si svolgerà, indicativamente, nel periodo ottobre 2026 - gennaio 2027. Coloro che non superassero tale prova non potranno sostenere nessuno degli esami degli anni successivi al primo, se non dopo il superamento dell’esame di “Calculus” previsto al I anno.

12.7 Pubblicazione della graduatoria

La graduatoria, redatta in base ai criteri indicati all’art. 12.5, sarà pubblicata **entro il 30 luglio 2025** sul sito dell’Università degli Studi di Milano-Bicocca (www.unimib.it), nella pagina dedicata al Corso di studio, nonché [all’Albo online di Ateneo](#). La pubblicazione rappresenta l’unico mezzo ufficiale di comunicazione dell’esito della selezione. Non viene data alcuna comunicazione scritta o telefonica.

I candidati ammessi potranno procedere **all’immatricolazione**, tramite [Segreteria OnLine](#), e al pagamento della prima rata acconto delle tasse nel periodo che sarà indicato **nel bando di ammissione al corso per l’anno accademico 2026/2027 che sarà pubblicato entro marzo 2026**.

13. Avvertenze

La domanda di iscrizione al concorso è da considerarsi a tutti gli effetti di legge come autocertificazione, ai sensi dell’art. 46 del D.P.R. 445/2000.

I candidati sono i soli responsabili del corretto inserimento dei dati richiesti dalle procedure di ammissione e di immatricolazione e sono pertanto tenuti a controllarne l’esattezza. L’Università degli Studi di Milano-Bicocca si riserva di effettuare le opportune verifiche, anche a campione, sulle dichiarazioni rese.

Se, a seguito del controllo, emerge la non veridicità delle dichiarazioni effettuate, si procede all’annullamento d’ufficio dell’immatricolazione (art. 21-nonies L. 241/90), ferme restando le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi in materia (artt. 75 e 76 D.P.R. 445/2000).

14. Pubblicità

Il presente Bando è pubblicato [all’Albo online](#) di Ateneo e sul sito internet dell’Università degli Studi di Milano-Bicocca (www.unimib.it). La predetta pubblicazione ha valore di notifica ufficiale agli interessati a tutti gli effetti e conseguenze di Legge. Avverso il presente provvedimento è ammesso, per i soli vizi di legittimità, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica,

entro 120 giorni, oppure ricorso giurisdizionale al T.A.R., entro 60 giorni, dalla data di pubblicazione all'Albo on-line dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca.

15. Informativa sul trattamento dei dati personali

I dati saranno trattati ai sensi del Decreto Legislativo n. 196 del 2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 2016/679 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati o, più brevemente, GDPR). È possibile prendere visione della informativa sul sito di Ateneo alla pagina <https://www.unimib.it/privacy>.

16. Responsabile del procedimento

Ai sensi della Legge 7.8.1990, n. 241, il responsabile del procedimento concorsuale di cui al presente bando è la dott.ssa Carmela Buonanno, Capo Settore Servizi Didattici e Servizi agli Studenti - Scienze, Area Didattica e dei Servizi agli Studenti.

Per quanto non previsto dal presente bando si applicano le disposizioni dei concorsi pubblici.

I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto d'accesso agli atti del procedimento ai sensi della Legge 241/90 e successive modifiche e integrazioni. L'istanza di accesso agli atti deve essere presentata all'Università degli Studi di Milano-Bicocca seguendo le modalità descritte dallo specifico Regolamento. L'università coinvolge il CISIA che tratterà tali richieste secondo quanto stabilito nel [Regolamento TOLC per i partecipanti e le partecipanti](#) (art. 8), nel rispetto della normativa vigente.

17. Contatti

Per informazioni relative al bando di concorso, all'ammissione e all'immatricolazione:

E-mail: segr.studenti.scienze@unimib.it.

Orari sportello e ricevimento telefonico: <https://www.unimib.it/servizi/segreteria-studenti>.

Per informazioni riguardanti il Corso di laurea:

E-mail: didattica.ps4it@unimib.it

Per informazioni riguardanti gli studenti con disabilità e con DSA:

E-mail: supporti.tolc@unimib.it.

Candidati con titolo estero:

Tutti i candidati con titolo estero sono tenuti a comunicare esclusivamente attraverso il portale: [apply.unimib.it](https://www.unimib.it/apply)

Servizio Orientamento Studenti

E-mail: orientamento@unimib.it

Sito Web: <https://www.unimib.it/servizi/orientamento-stage-e-job-placement/servizio-orientamento-studenti-sos>

L'Ateneo resterà chiuso dal 1 al 4 maggio 2025 e dall'11 al 14 agosto 2025.