

LA RETTRICE

Su proposta del Dirigente dell'Area della Formazione e dei Servizi agli studenti

- 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 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";
- Visto** il D. M. 16.03.2007, "Determinazione delle classi delle lauree universitarie";
- 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;
- Visti** il Regolamento didattico di Ateneo, emanato con D.R. 0040884 del 04.07.2017 e il Regolamento degli studenti, emanato con D.R. n. 0025755 del 18.06.2009 e sue successive modifiche;
- Visto** Il DM 7 gennaio 2019, n. 6, "Decreto Autovalutazione, valutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio".
- Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienza dei materiali del 6 dicembre 2019, relativa alla determinazione della programmazione locale per i corsi di laurea in Scienza dei Materiali, Scienze e tecnologie chimiche e Ottica e optometria, A.A. 2020-2021;
- Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienza dei materiali del 16 gennaio 2020, relativa alle procedure di selezione per l'ammissione ai corsi di laurea in Scienza dei Materiali, Scienze e tecnologie chimiche e Ottica e optometria, A.A. 2020-2021;
- Viste** le deliberazioni del Senato Accademico del 20 gennaio 2020 e del Consiglio di Amministrazione del 30 gennaio 2020 relative alla determinazione della programmazione locale per i corsi di laurea in Scienza dei Materiali, Scienze e tecnologie chimiche e Ottica e optometria, A.A. 2020-2021;
- Atteso** che il dirigente proponente attesta la regolarità e la legittimità del presente provvedimento;

DECRETA

sono indetti, per l'anno accademico 2020/2021, i concorsi per l'ammissione ai corsi di laurea in:

- **Scienza dei materiali** (Classe L-27 delle lauree in Scienze e tecnologie chimiche)
- **Scienze e tecnologie chimiche** (Classe L-27 delle lauree in Scienze e tecnologie chimiche)
- **Ottica e optometria** (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.

LA RETTRICE

Prof.ssa Giovanna Iannantuoni

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

ANNO ACCADEMICO 2020/2021

**BANDO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE AI CORSI DI LAUREA IN:
SCIENZA DEI MATERIALI (Classe L-27).
SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE (Classe L-27)
OTTICA E OPTOMETRIA (Classe L-30)**

Per l'anno accademico 2020/2021 sono previste **due** procedure di selezione per l'ammissione ai corsi di laurea in:

- Scienza dei Materiali (Classe L-27 delle lauree in Scienze e tecnologie chimiche)
- Scienze e tecnologie chimiche (Classe L-27 delle lauree in Scienze e tecnologie chimiche)
- Ottica e optometria (Classe L-30 delle lauree in Scienze e tecnologie fisiche)

- una **prima procedura di selezione**, aperta a candidati in possesso del Diploma di Scuola secondaria di secondo grado, che abbiano sostenuto, a partire dal mese di febbraio 2019 ed entro il 16 luglio 2020, il Test CISIA di TOLC-S. Coloro che avranno sostenuto il test nelle date suindicate potranno procedere all'iscrizione al concorso **dal 15 maggio al 17 luglio 2020** sul sito Web dell'Università degli studi di Milano-Bicocca.

- una **seconda procedura di selezione**, aperta a candidati in possesso del Diploma di Scuola secondaria di secondo grado, che abbiano sostenuto, a partire dal mese di febbraio 2019 ed entro l'11 settembre 2020, il TOLC-S. Coloro che avranno sostenuto il test nelle date suindicate potranno procedere all'iscrizione al concorso **dal 20 luglio all'11 settembre 2020** sul sito Web dell'Università degli studi di Milano-Bicocca.

Tutte e due le procedure di selezione prevedono:

1. il sostenimento del TOLC-S, a seguito dell'iscrizione al test sul portale CISIA (a esclusione dei cittadini extra-UE richiedenti visto e dei cittadini cinesi del Programma Marco Polo), secondo le modalità indicate all'art. 5.1 del presente bando;
2. l'iscrizione ad una delle **due** selezioni sul portale dell'Università di Milano-Bicocca <https://s3w.si.unimib.it/>, ai fini dell'inserimento in graduatoria.

1. Posti disponibili al 1° anno

CORSO DI LAUREA IN SCIENZA DEI MATERIALI

Per l'anno accademico 2020/21 sono disponibili complessivamente n. 100 posti, di cui:

Posti disponibili per la prima selezione:	N. 50 - Senza scorrimento della graduatoria
Posti disponibili per la seconda selezione	N. 50 - più i posti rimasti liberi nelle due selezioni precedenti, dei quali n. 3 posti riservati a studenti extra-UE – È previsto lo scorrimento della graduatoria

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE

Per l'anno accademico 2020/21 sono disponibili complessivamente n. 120 posti, di cui:

Posti disponibili per la prima selezione:	N. 80 - Senza scorrimento della graduatoria
Posti disponibili per la seconda selezione	N. 40 - più i posti rimasti liberi nelle due selezioni precedenti, dei quali n. 4 posti riservati a studenti extra-UE e n. 2 posti riservati a studenti cinesi del Programma

	Marco Polo – È previsto lo scorrimento della graduatoria
--	--

CORSO DI LAUREA IN OTTICA E OPTOMETRIA

Per l'anno accademico 2020/21 sono disponibili complessivamente n. 100 posti, di cui:

Posti disponibili per la prima selezione:	N. 40 - Senza scorrimento della graduatoria
Posti disponibili per la seconda selezione	N. 60 - più i posti rimasti liberi nelle due selezioni precedenti, dei quali n. 3 posti riservati a studenti extra-UE – È previsto lo scorrimento della graduatoria

I posti che dovessero rimanere scoperti nella prima selezione (luglio) saranno aggiunti a quelli previsti nella seconda selezione (settembre). *Il numero totale di posti disponibili nella seconda selezione sarà riportato nel sito www.mater.unimib.it nelle news e sul sito www.unimib.it nella pagina del corso di laurea.*

I posti eventualmente non utilizzati nella graduatoria dei cittadini extra-UE (richiedenti visto) e dei cittadini della Repubblica Popolare Cinese aderenti al Programma Marco Polo saranno utilizzati per lo scorrimento della graduatoria relativa ai candidati cittadini italiani, cittadini europei o extra-UE legalmente soggiornanti in Italia.

2. Requisiti di accesso alle selezioni

Per partecipare alle procedure di selezione per l'ammissione ai Corsi di laurea in Scienza dei Materiali, Scienze e tecnologie chimiche e Ottica e optometria è necessario:

- 1)** essere in possesso del Diploma di Scuola superiore di secondo grado;
- 2)** aver sostenuto il **TOLC-S** a partire dal mese di febbraio 2019 ed entro il 16 luglio 2020 (se si è iscritti alla prima selezione), entro l'11 settembre 2020 (se si è iscritti alla seconda selezione) (ad esclusione dei cittadini extra-UE richiedenti visto e dei cittadini cinesi del Programma Marco Polo).

Sono ammessi alla selezione di luglio anche gli studenti iscritti al quinto anno di Scuola superiore di secondo grado che conseguiranno il Diploma nell'anno scolastico 2019/2020. Il conseguimento del Diploma dovrà essere comunicato su Segreteria Online (<http://www.unimib.it/segreteriaonline>) **entro il 31 agosto 2020**, secondo quanto previsto all'art. 6.

I titoli di studio esteri, conseguiti al termine di un periodo scolastico pari ad almeno 12 anni, sono validi per l'accesso ai corsi di laurea ed ai corsi di laurea magistrale a ciclo unico presso le Università italiane, purché consentano l'accesso ad un corso analogo a quello che viene richiesto in Italia presso le Università del Paese al cui ordinamento si riferiscono.

Per avere diritto all'inserimento in graduatoria, lo studente, in possesso dei requisiti di cui sopra, deve obbligatoriamente effettuare l'iscrizione alla selezione sul portale dell'Università di Milano-Bicocca, entro i termini e con le modalità descritte nell'articolo successivo.

3. Termini e modalità di iscrizione alla selezione sul portale dell'Università di Milano-Bicocca

L'iscrizione alla selezione, per l'ammissione ai corsi di laurea in Scienza dei Materiali, Scienze e tecnologie chimiche e Ottica e optometria, deve essere effettuata online sul portale dell'Università di Milano-Bicocca, <https://s3w.si.unimib.it/>, nei seguenti periodi:

- Per i candidati in possesso del Diploma di Scuola secondaria di secondo grado che abbiano sostenuto, a partire dal mese di febbraio 2019 ed entro il 16 luglio 2020, il TOLC-S, l'iscrizione alla procedura di ammissione deve essere effettuata **nel periodo dal 15 maggio al 17 luglio 2020**.

- Per i candidati in possesso del Diploma di Scuola secondaria di secondo grado che abbiano sostenuto, a partire dal mese di febbraio 2019 ed entro l'11 settembre 2020, il TOLC-S, l'iscrizione alla procedura di ammissione deve essere effettuata **nel periodo dal 20 luglio all'11 settembre 2020**.

Il candidato che acceda al sistema per la prima volta deve effettuare la registrazione dei dati anagrafici, selezionando, nell'Area Riservata, la voce "Registrazione" e seguendo la procedura indicata.

I dati richiesti per la registrazione sono: codice fiscale, dati anagrafici, indirizzi di residenza e di domicilio, recapiti telefonici ed e-mail (necessaria per ricevere eventuali comunicazioni).

La registrazione può essere effettuata una sola volta. Al termine della registrazione, il nome utente assegnato dal sistema e la password personale scelta consentono di eseguire l'operazione di login per l'iscrizione alla selezione.

Effettuato il login, nell'area "Registrato" bisogna selezionare la voce "Ammissione", proseguire poi selezionando il concorso relativo al Corso di laurea al quale si intende iscriversi ("Ammissione al Corso di laurea in Scienza dei materiali", "Ammissione al Corso di laurea in Scienze e tecnologie chimiche", "Ammissione al Corso di laurea in Ottica e optometria") e proseguire con l'inserimento dei dati.

Nel corso dell'iscrizione è richiesto:

- 1) l'inserimento della scansione di un documento di identità in corso di validità;
- 2) l'inserimento di una fototessera in formato elettronico, che sarà stampata sulla domanda di iscrizione e, in caso di immatricolazione, sul badge universitario. È necessario inserire una foto per documenti, in formato bitmap o jpeg con una risoluzione di almeno 300x400 pixel. Perché la foto sia valida deve ritrarre esclusivamente il viso su sfondo chiaro.

Si consiglia pertanto di preparare tutta la documentazione necessaria prima di procedere con l'iscrizione. Una volta completata l'iscrizione, non è prevista la possibilità di effettuare alcuna modifica.

I candidati devono selezionare la categoria amministrativa di appartenenza, scegliendo fra le seguenti opzioni:

Cittadini Italiani, Europei o Extra-UE legalmente soggiornanti in Italia: è la categoria di riferimento per cittadini italiani, cittadini dell'UE, i cittadini di Norvegia, Islanda, Liechtenstein, Svizzera, Repubblica di S. Marino e Santa Sede, nonché di tutti i cittadini Extra UE legalmente soggiornanti in Italia (ai sensi dell'art. 26 L.189 del 30/7/2002).

Cittadini Extra-UE (richiedenti visto): è la categoria degli studenti extra UE che richiedono un visto d'ingresso in Italia per studio.

Marco Polo: è la categoria degli studenti di cittadinanza cinese aderenti al programma Marco Polo che entrano in Italia con un visto d'ingresso per studio, a condizione che risultino iscritti a un corso preparatorio di lingua e cultura italiana, da svolgersi interamente in Italia, nonché pre-iscritti a un Ateneo italiano per la frequenza di un corso universitario.

I cittadini extra-UE richiedenti visto e i cittadini cinesi aderenti al Programma Marco Polo possono partecipare solo alla seconda selezione (settembre).

Per recuperare la password consultare la pagina: <https://www.unimib.it/servizi/service-desk/account-e-servizi-accesso/recuperocambio-password-account>

4. Candidati in possesso di titolo straniero di istruzione secondaria

I candidati in possesso di titolo straniero di istruzione secondaria devono effettuare l'upload in Segreteriaonline <https://s3w.si.unimib.it/> della seguente documentazione, in un unico file in formato .pdf:

- 1) titolo finale di istruzione secondaria.
- 2) eventuale certificato attestante il superamento della prova di idoneità accademica, se prevista per l'accesso all'Università del Paese di provenienza (per esempio: Selectividad in Spagna, Prova de Afericao o Prova General de Acesso ao Ensino Superior in Portogallo, Matura Shteterore in Albania, esame psicometrico in Israele);
- 3) eventuale certificato attestante gli studi accademici parziali già compiuti, qualora il titolo di studi secondari sia stato conseguito con meno di 12 anni di scolarità (per esempio: il certificato di studi secondari peruviani, conseguito dopo 11 anni di scolarità, deve essere corredato dal certificato attestante almeno 1 anno di università);
- 4) eventuale traduzione dei documenti di cui al punto 1-2-3 in italiano o inglese, se emessi in una lingua

diversa da italiano, inglese, francese o spagnolo;

5) Dichiarazione di Valore in loco, rilasciata dalla Rappresentanza diplomatica italiana nel Paese in cui gli studi sono stati effettuati. La Dichiarazione di Valore in loco può essere sostituita da attestazione di enti ufficiali esteri o attestazione rilasciata da centri ENIC-NARIC (In Italia, puoi consultare il sito del CIMEA).

Ulteriori requisiti di accesso per i possessori di diplomi stranieri possono essere stabiliti dal MIUR e sono consultabili sul sito <http://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri/> (a titolo di esempio, si consultino le norme relative ai titoli statunitensi di high school, ai titoli britannici e ai titoli greci).

ATTENZIONE

Per i documenti di cui ai punti **1-2-3-4** deve essere effettuato l'upload in Segreteriaonline tassativamente **entro il 17 luglio 2020** (se si è iscritti alla prima selezione) ed **entro l'11 settembre 2020** (se si è iscritti alla seconda selezione), pena esclusione dalla graduatoria.

Il documento di cui al punto **5** consente la conversione del voto finale del titolo di studio secondario nel corrispondente voto del sistema di istruzione italiano da parte dell'Ufficio Stranieri. Il candidato è comunque obbligato a inviarlo all'indirizzo mail welcome.desk@unimib.it entro il termine di 45 giorni dall'immatricolazione.

Gli studenti europei possono presentare l'autocertificazione, in lingua italiana o inglese, in sostituzione dei documenti richiesti al punto 1-2-3.

I cittadini di Stati non appartenenti all'Unione europea regolarmente soggiornanti in Italia possono autocertificare, in lingua italiana o inglese, solamente stati, fatti e qualità personali certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici italiani.

4.1. Cittadini extra-UE (richiedenti visto) e cittadini cinesi del Programma Marco Polo

I cittadini extra-UE residenti all'estero (richiedenti visto) devono:

- Superare la prova di conoscenza della lingua italiana. I dettagli sulla prova di conoscenza della lingua italiana, tra cui la data in cui si svolgerà, verranno resi noti sul sito d'Ateneo al seguente indirizzo <https://www.unimib.it/internazionalizzazione/informazioni-studenti-stranieri/studenti-stranieri-extra-ue>. Il termine ultimo nel quale sarà possibile sostenere la prova di lingua italiana è il **24 agosto 2020**.
- Iscrivere alla seconda procedura di selezione (settembre), effettuando entro **l'11 settembre 2020** l'upload in Segreteriaonline, in un unico file in formato .pdf:
 - della documentazione richiesta ai possessori di titoli stranieri di istruzione secondaria (elencata nell'art. 4 del presente bando)
 - della domanda di preiscrizione all'Università italiana, vidimata dall'Ambasciata.

Tali candidati sono esonerati dalla prova di ammissione.

I cittadini cinesi del Programma Marco Polo devono:

- iscriversi alla seconda procedura di selezione (settembre) effettuando, entro **l'11 settembre 2020**, l'upload in Segreteria online, in un unico file in formato .pdf:
 - della documentazione richiesta ai possessori di titoli stranieri di istruzione secondaria (elencata nell'art. 4 del presente bando);
 - della domanda di pre-iscrizione all'università italiana, vidimata dall'Ambasciata;
 - del certificato di conoscenza della lingua italiana di livello non inferiore al B1.

Tali candidati sono esonerati dalla prova di ammissione.

5. Prova di ammissione

Il Test CISIA è uno strumento di orientamento e di valutazione delle conoscenze dello studente erogato dal CISIA (Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'accesso). Si tratta di test individuali, di norma diversi da studente a studente, composti da quesiti selezionati automaticamente e casualmente dal database CISIA TOLC attraverso un software proprietario, realizzato e gestito dal CISIA.

Tutti i test di una determinata tipologia hanno una analoga difficoltà o comunque paragonabile. Il database CISIA TOLC, contenente i quesiti utilizzati per l'effettuazione del test, è una banca dati riservata e protetta di

proprietà del CISIA. Le banche dati dei quesiti sono continuamente aggiornate e validate da commissioni scientifiche appositamente costituite dal CISIA.

5.1. Iscrizione al TOLC-S

Il test CISIA valido per l'ammissione ai Corsi di laurea in Scienza dei materiali, Scienze e tecnologie chimiche e Ottica e optometria è il TOLC-S.

Lo studente potrà sostenere il test in due modalità di erogazione differenti:

- online presso le sedi universitarie aderenti a CISIA (TOLC).
- online dal proprio domicilio (TOLC@CASA).

Le due differenti modalità di erogazione del test hanno la stessa struttura, lo stesso syllabo (argomenti che lo compongono) e livello di difficoltà.

Test online presso le sedi universitarie (TOLC)

Per poter svolgere il TOLC-S (Test OnLine CISIA di tipologia S) è necessario iscriversi al test tramite il portale CISIA, all'indirizzo <http://www.cisiaonline.it/>. All'atto dell'iscrizione al test lo studente dovrà indicare la sede e la data, tra quelle disponibili, in cui intende effettuare il test. Il TOLC-S può essere effettuato sia presso l'Università di Milano-Bicocca sia presso altra sede universitaria aderente al Consorzio. Le sedi e le date sono pubblicate sul portale CISIA.

In base al regolamento CISIA di utilizzo del TOLC da parte degli studenti, il TOLC-S può essere sostenuto più volte, ma non più di una volta nel mese solare, effettuando un nuovo pagamento dell'importo previsto ed una nuova iscrizione alla prova.

Per informazioni dettagliate sulle modalità di iscrizione e di partecipazione alle prove si raccomanda di leggere il Regolamento CISIA di utilizzo del TOLC da parte degli studenti, pubblicato sul sito del CISIA alla seguente pagina: <http://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-cisia/regolamenti/>.

Test online a distanza (TOLC@CASA)

I TOLC@CASA sono identici ai TOLC, l'unico elemento sostanziale di differenza è la modalità di erogazione che, grazie alle procedure organizzative e alle tecnologie adottate, consentirà l'erogazione presso il domicilio dei candidati.

Tutte le informazioni relative al TOLC@CASA sono contenute nel regolamento pubblicato sul Portale Cisia, <https://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-cisia/regolamenti/regolamento-tolccasa/>.

Uno studente iscritto a una tipologia di TOLC@CASA non può iscriversi ad altri TOLC della stessa tipologia (anche erogati in modalità on line in presenza o cartacei) prima di aver svolto quella a cui è regolarmente iscritto.

Nel caso di TOLC@CASA potrà iscriversi solo ed esclusivamente ad una sessione di un macro-periodo diverso (i macro-periodi sono specificati nel Regolamento del TOLC@CASA).

Lo studente che ha sostenuto un TOLC@CASA e intende iscriversi a un TOLC erogato in presenza in una sede universitaria (di qualsiasi genere ma diverso da TOLC@CASA) potrà farlo solo per il mese solare successivo a quello in cui ha sostenuto qualsiasi tipologia di TOLC, ovvero TOLC@CASA, TOLC cartaceo o semplice TOLC.

Gli argomenti su cui verte il TOLC-S sono riportati nel relativo Syllabus consultabile all'indirizzo <https://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-scienze/struttura-della-prova-e-syllabus/>.

5.2. Studenti con disabilità o con disturbi specifici dell'apprendimento

Gli studenti che intendono sostenere il test online, o presso le sedi universitarie o da casa, all'atto della registrazione all'area TOLC del portale CISIA, possono dichiarare di essere candidati con disabilità (*invalidità civile o certificato di handicap*) o con disturbi specifici dell'apprendimento (DSA).

Lo studente indicherà la sede o le sedi presso le quali andrà a svolgere la prova e provvede a trasmettere alla stessa, attraverso un apposito form di caricamento documentale fornito dal CISIA, le attestazioni e le certificazioni necessarie.

La procedura è descritta all'art. 6 del "Regolamento di utilizzo del TOLC da parte degli studenti" e del "Regolamento TOLC@CASA" pubblicati sul Portale CISIA, <https://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-cisia/regolamenti/>.

All'atto vero e proprio di iscrizione al test TOLC-S, ovvero al momento della prenotazione, la sede universitaria interessata gestirà i contatti con i candidati per le esigenze specifiche.

La certificazione di disabilità deve essere:

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

Deve inoltre 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).

Entro il giorno precedente la data della prova, i candidati riceveranno una e-mail dal Servizio per gli studenti con disabilità e con DSA d'Ateneo all'indirizzo di posta elettronica comunicato, con la conferma dei servizi attivati e tutte le informazioni logistico-organizzative.

Gli utenti sono tenuti a comunicare l'eventuale annullamento del/i servizio/i di accompagnamento e/o affiancamento inviando comunicazione scritta all'indirizzo supporti.tolc@unimib.it.

5.3 Struttura del TOLC- S e criteri di valutazione del test

Il TOLC-S (Test online di tipologia S) è composto da 80 quesiti suddivisi in 5 sezioni:

Sezioni	N. quesiti	Tempo di svolgimento
Matematica di base	20	50 minuti
Ragionamento e problemi	10	20 minuti
Comprensione del testo	10	20 minuti
Scienze di base	10	20 minuti
Inglese	30	15 minuti
TOTALE	80	125 minuti

Ai fini della presente selezione le sezioni di Scienze di base e di Inglese non contribuiscono alla formazione del punteggio finale. La sezione di Inglese non sarà ritenuta valida ai fini dell'acquisizione dei CFU di lingua previsti dal corso di laurea.

Tutti i quesiti sono a risposta chiusa con 5 opzioni di risposta, una sola delle quali è corretta. Il risultato di ogni test individuale è determinato dal numero di risposte esatte, errate e non date che determinano un punteggio assoluto, derivante da:

- 1 punto per ogni risposta corretta
- 0 punti per ogni risposta non data
- una penalizzazione di 0,25 punti per ogni risposta errata

La graduatoria di merito sarà redatta sulla base del punteggio ottenuto sommando i singoli punteggi delle sezioni di Matematica di base, Ragionamento e problemi e Comprensione del testo, **escludendo** il punteggio ottenuto nelle sezioni di Scienze di base e di Inglese.

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. A parità di punteggio il candidato più giovane precede in graduatoria (art. 3, comma 7, della Legge n. 127/1997).

Non è previsto il raggiungimento di una soglia minima di punteggio ai fini dell'immatricolazione ai corsi di laurea, nell'ambito della disponibilità dei posti. Tuttavia, agli studenti che hanno ottenuto nella sezione "Matematica di base" un numero di risposte esatte inferiore a 10 è fortemente consigliato di seguire le attività didattiche di supporto, costituite dai *Precorsi di matematica* previsti nel mese di settembre e dal corso di *Richiami di matematica* che si terrà a partire dal mese di ottobre. La partecipazione a queste attività è comunque consigliata a tutti gli studenti.

Informazioni sulle attività didattiche di supporto saranno pubblicate alla pagina <http://www.scienze.unimib.it/>.

6. Predisposizione delle graduatorie e modalità di immatricolazione

Sulla base dei criteri indicati all'art. 5.3, verrà pubblicata una graduatoria generale di merito per ognuno dei tre corsi di laurea oggetto del bando (Scienza dei materiali, Scienze e tecnologie chimiche, Ottica e optometria) con l'elenco dei candidati ammessi all'immatricolazione per ogni corso di laurea.

Prima selezione

A chiusura delle iscrizioni alla prima selezione (15 maggio - 17 luglio 2020) saranno redatte le graduatorie di merito, in base ai criteri indicati all'art. 5.3. Le graduatorie saranno pubblicate il giorno **23 luglio 2020** all'albo online di Ateneo (<https://webproto.si.unimib.it/ADP/studenti.aspx>) e sul sito internet dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca (www.unimib.it). La pubblicazione rappresenta l'unico mezzo ufficiale di pubblicità dell'esito delle selezioni. Non viene data alcuna comunicazione scritta o telefonica.

Sono ammessi al corso di laurea in Scienza dei Materiali i candidati che in graduatoria risultano nelle posizioni da 1 a 50 incluso.

Sono ammessi al corso di laurea in Scienze e tecnologie chimiche i candidati che in graduatoria risultano nelle posizioni da 1 a 80 incluso.

Sono ammessi al corso di laurea in Ottica e optometria i candidati che in graduatoria risultano nelle posizioni da 1 a 40 incluso.

I candidati ammessi devono procedere **all'immatricolazione**, tramite il servizio Segreteriaonline (<http://www.unimib.it/segreteriaonline>), e al pagamento della prima rata acconto delle tasse nel periodo **dal 24 luglio alle ore 14.00 del 31 luglio 2020**, attenendosi scrupolosamente a quanto indicato negli avvisi pubblicati contestualmente alle graduatorie stesse.

La mancata immatricolazione nei termini previsti, comprensiva del pagamento della prima rata acconto, viene considerata come rinuncia (art. 5, comma 5 del Regolamento degli Studenti dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca).

L'immatricolazione dei candidati non ancora in possesso del Diploma di Scuola superiore avverrà sotto condizione fino al conseguimento del titolo. Il titolo conseguito e la votazione riportata dovranno essere dichiarati **entro il 31 agosto 2020**, pena l'annullamento d'ufficio dell'immatricolazione.

N.B.: Non è previsto scorrimento delle graduatorie, pertanto, i candidati non ammessi e i candidati che, pur avendone diritto, non si immatricolano entro i termini sopra indicati possono partecipare alla seconda procedura di selezione, basata anch'essa sul TOLC-S. Dal momento che anche per la seconda selezione i criteri di formulazione delle graduatorie saranno gli stessi indicati all'art. 5.3 del presente bando, gli studenti che lo desiderano possono sostenere nuovamente il test per ottenere un punteggio migliore.

Seconda selezione

A chiusura delle iscrizioni alla seconda selezione (20 luglio-11 settembre 2020) saranno redatte le graduatorie di merito, in base ai criteri indicati all'art. 5.3. Le graduatorie saranno pubblicate il giorno **16 settembre 2020** all'albo online di Ateneo (<https://webproto.si.unimib.it/ADP/studenti.aspx>) e sul sito internet dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca (www.unimib.it). La pubblicazione rappresenta l'unico mezzo ufficiale di pubblicità dell'esito delle selezioni. Non viene data alcuna comunicazione scritta o telefonica.

Sono ammessi al corso di laurea in Scienza dei Materiali i candidati che in graduatoria risultano nelle posizioni da 1 a 50, più un eventuale ulteriore numero di candidati pari ai posti rimasti liberi nelle prime due selezioni. Sono ammessi al corso di laurea in Scienze e tecnologie chimiche i candidati che in graduatoria risultano nelle posizioni da 1 a 40, più un eventuale ulteriore numero di candidati pari ai posti rimasti liberi nelle prime due selezioni.

Sono ammessi al corso di laurea in Ottica e optometria i candidati che in graduatoria risultano nelle posizioni da 1 a 60, più un eventuale ulteriore numero di candidati pari ai posti rimasti liberi nelle prime due selezioni.

I candidati ammessi devono procedere **all'immatricolazione**, tramite il servizio Segreteriaonline (<http://www.unimib.it/segreteriaonline>), e al pagamento della prima rata acconto delle tasse nel periodo **dal 17 settembre alle ore 14.00 del 23 settembre 2020**, attenendosi scrupolosamente a quanto indicato negli avvisi pubblicati contestualmente alle graduatorie stesse.

La mancata immatricolazione nei termini previsti, comprensiva del pagamento della prima rata acconto, viene considerata come rinuncia (art. 5, comma 5 del Regolamento degli Studenti dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca).

6.1. Modalità di pagamento della prima rata acconto

A conclusione dell'immatricolazione è necessario pagare il bollettino elettronico dell'importo relativo alla prima rata acconto.

Il pagamento può essere effettuato in una delle seguenti modalità:

1. Stampando l'avviso di pagamento, pagabile presso qualsiasi prestatore di servizio di pagamento del circuito PagoPA (es. banche, tabaccherie, etc. NB: non presso le poste);
2. Pagando online: tramite apposito link presente nella propria pagina di Segreteriaonline si può accedere alla funzione di pagamento online che proporrà tutti i prestatori di servizio di pagamento aderenti al circuito PagoPA (tra le modalità possibili vi sono addebito in c/c, pagamento con carta di credito)
3. Utilizzando il sistema CBILL: il codice interbancario o codice SIA è: 1G192.

La sola immatricolazione senza il pagamento della prima rata acconto viene considerata come rinuncia (art. 5, comma 5 del Regolamento degli Studenti dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca).

Il pagamento deve essere effettuato entro il termine indicato sull'avviso di pagamento.

Il solo pagamento della prima rata acconto effettuato con modalità diverse da quelle contenute nel presente bando e senza preventiva immatricolazione tramite Segreteria online non sarà ritenuto valido.

7. Scorrimento delle graduatorie e copertura dei posti disponibili

L'eventuale scorrimento delle graduatorie è previsto solo al termine della seconda procedura di selezione (settembre).

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 della graduatoria. Sono previste due riaperture della graduatoria.

La prima riapertura della graduatoria, comunicata con apposito avviso il giorno 24 settembre 2020 sul sito www.unimib.it, è prevista **dal 25 settembre alle ore 14.00 del 28 settembre 2020**.

La seconda riapertura della graduatoria, comunicata con apposito avviso il giorno 30 settembre 2020 sul sito www.unimib.it, è prevista **dal 1 ottobre alle ore 14.00 del 5 ottobre 2020**.

7.1. Dichiarazione di disponibilità al ripescaggio in caso di ulteriore scorrimento della graduatoria e copertura dei posti disponibili

Se, a seguito della seconda riapertura, dovessero rendersi disponibili ulteriori posti, questi posti saranno assegnati tenendo conto della dichiarazione di disponibilità dei candidati al **ripescaggio**.

I candidati che alla data del **30 settembre 2020** risultino non ammessi, se ancora interessati all'iscrizione, nel periodo **dal 1 ottobre e fino alle ore 14.00 del 5 ottobre 2020** dovranno dichiarare la loro disponibilità al ripescaggio per la riassegnazione di eventuali posti ancora vacanti.

Tale disponibilità deve essere manifestata solo ed esclusivamente collegandosi a Segreteria OnLine, <https://s3w.si.unimib.it/>, e cliccando "Ammissioni". La procedura presenterà i corsi di Laurea in cui non si risulta ammessi e per i quali è possibile selezionare nella colonna "Ripescaggio" la voce "Presenta Domanda".

Con apposito avviso sul sito <https://www.unimib.it> il giorno **7 ottobre 2020** saranno indicati gli eventuali posti disponibili e le posizioni in graduatoria che possono immatricolarsi, esclusivamente dei candidati che avranno dichiarato la disponibilità al ripescaggio.

IMPORTANTE: I candidati che non rispettino i termini indicati e la procedura appena descritta vengono considerati tacitamente rinunciatari al concorso e ciò indipendentemente dalle eventuali motivazioni giustificative. Verranno pertanto esclusi definitivamente da ogni successiva procedura di immatricolazione prevista dal presente bando.

8. Possibile ulteriore immatricolazione di studenti già immatricolati a uno dei corsi di laurea a numero programmato della Scuola di Scienze

Successivamente, e solo in caso di mancata copertura di tutti i posti disponibili, gli studenti già immatricolati a uno dei corsi di laurea a numero programmato della Scuola di Scienze dell'Università di Milano-Bicocca, che intendono modificare la scelta effettuata, potranno presentare apposita istanza di immatricolazione a uno dei Corsi di laurea oggetto del presente bando. L'assegnazione dei posti avverrà in base al punteggio riportato nella prova di ammissione, fino alla copertura dei posti residui. Tale eventualità sarà comunicata con apposito avviso sul sito www.unimib.it.

9. Possibile ulteriore immatricolazione di studenti che abbiano sostenuto il test CISIA

Qualora, al termine delle operazioni di cui all'art. 8, rimangano ancora dei posti disponibili, sarà consentita la presentazione di una istanza di immatricolazione agli studenti che abbiano sostenuto:

- il test cartaceo CISIA presso altri Atenei (test cartaceo per le aree di Biologia e Scienze della vita o test cartaceo per l'area di Scienze),

- oppure il TOLC-S nelle modalità previste dal presente bando (presso gli Atenei o TOLC@CASA)

a partire dal mese di febbraio 2019 ed entro il 30 settembre 2020, e che non siano stati ammessi o abbiano rinunciato all'immatricolazione oppure abbiano svolto il test in data successiva all'11 settembre 2020. Sarà data apposita comunicazione di questa possibilità, e delle condizioni richieste per l'accesso, sul sito www.unimib.it, nella pagina del corso di laurea di cui al presente bando.

10. Trasferimenti e passaggi di corso – immatricolazione di studenti già laureati

10.1. Trasferimenti e immatricolazioni al primo anno di corso

Gli studenti regolarmente iscritti in altre Università o presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca e gli studenti in possesso di titolo di laurea possono immatricolarsi al primo anno dei Corsi di laurea in Scienza dei materiali, Scienze e tecnologie chimiche e Ottica e optometria, solo a condizione che abbiano sostenuto il TOLC-S, che si siano iscritti alla selezione e siano stati ammessi all'immatricolazione.

10.2. Trasferimenti e immatricolazioni al secondo e al terzo anno di corso

Corso di laurea in Scienza dei materiali

Gli studenti regolarmente iscritti in questa o in altre Università ad altri corsi di laurea o già laureati possono essere esonerati dal TOLC-S solo se sono in possesso dei requisiti necessari per essere ammessi ad anni successivi al primo. Per essere ammessi al II anno è necessario essere in possesso di almeno 20 CFU

riconoscibili nel piano degli studi. Per essere ammessi al III anno è necessario essere in possesso di almeno 50 CFU riconoscibili nel piano degli studi. Le domande ricevute verranno vagliate dalla Commissione pratiche studenti del Consiglio di Coordinamento Didattico.

Sono disponibili:

- N. 30 posti per l'ammissione al II anno
- N. 30 posti per l'ammissione al III anno

Gli studenti interessati al trasferimento devono presentare domanda tramite il servizio Segreteriaonline (<https://s3w.si.unimib.it/>) **dall'8 al 16 luglio 2020**. Nel caso di primo accesso al servizio seguire la procedura di registrazione indicata all'art. 3 del presente bando.

Effettuato il login, nell'Area Registrato selezionare "Ammissione" e successivamente il concorso "Ammissione al II e III anno del corso di laurea in Scienza dei materiali, con esonero dalla prova di ammissione".

La domanda, da compilare on line **entro il 16 luglio 2020**, deve essere corredata dell'upload dei seguenti documenti:

- dichiarazione sostitutiva di certificazione di iscrizione all'Università con esami sostenuti, settori scientifico-disciplinari, crediti, data di superamento, voti e programmi (Allegato A del presente bando, in cui deve essere specificato anche il Corso di laurea);
- eventuali autocertificazioni di ulteriori titoli e/o di attività svolte;
- scansione di un documento di identità in corso di validità.

La domanda non deve essere né spedita né consegnata.

Nel caso di un numero di domande eccedenti la disponibilità di posti viene stilata una graduatoria sulla base del numero di CFU riconoscibili e, in caso di parità, della media ponderata dei voti.

La graduatoria sarà pubblicata entro il 31 luglio 2020 sul sito www.unimib.it, nella pagina del corso di laurea in Scienza dei materiali.

Gli studenti ammessi devono procedere all'immatricolazione, tramite il servizio Segreteriaonline (<https://s3w.si.unimib.it/>), **dal 17 alle ore 14.00 del 23 settembre 2020**, attenendosi scrupolosamente alle modalità indicate nell'avviso pubblicato con la graduatoria.

Gli studenti NON ammessi ad anni successivi al primo, dovranno sostenere il test e iscriversi alla selezione entro i termini e con le modalità riportate all'art. 3.

Corso di laurea in Scienze e tecnologie chimiche

Gli studenti regolarmente iscritti in questa o in altre Università ad altri corsi di laurea o già laureati possono essere esonerati dal TOLC-S solo se sono in possesso dei requisiti necessari per essere ammessi ad anni successivi al primo. Per essere ammessi al II anno è necessario essere in possesso di almeno 24 CFU riconoscibili nel piano degli studi. Per essere ammessi al III anno è necessario essere in possesso di almeno 50 CFU riconoscibili nel piano degli studi. Le domande ricevute verranno vagliate dalla commissione pratiche studenti del consiglio di coordinamento didattico.

Sono disponibili:

- N. 20 posti per l'ammissione al II anno
- N. 20 posti per l'ammissione al III anno

Gli studenti interessati al trasferimento devono presentare domanda tramite il servizio Segreteriaonline (<https://s3w.si.unimib.it/>) **dall'8 al 16 luglio 2020**. Nel caso di primo accesso al servizio seguire la procedura di registrazione indicata all'art. 3 del presente bando.

Effettuato il login, nell'Area Registrato selezionare "Ammissione" e successivamente il concorso "Ammissione al II e III anno del corso di laurea in Scienze e tecnologie chimiche, con esonero dalla prova di ammissione".

La domanda, da compilare on line **entro il 16 luglio 2020**, deve essere corredata dell'upload dei seguenti documenti:

- dichiarazione sostitutiva di certificazione di iscrizione all'Università con esami sostenuti, settori scientifico-disciplinari, crediti, data di superamento, voti e programmi (Allegato A del presente bando, in cui deve essere specificato anche il Corso di laurea);
- eventuali autocertificazioni di ulteriori titoli e/o di attività svolte;
- scansione di un documento di identità in corso di validità.

La domanda non deve essere né spedita né consegnata.

Nel caso di un numero di domande eccedenti la disponibilità di posti viene stilata una graduatoria sulla base del numero di CFU riconoscibili e, in caso di parità, della media ponderata dei voti.

La graduatoria sarà pubblicata entro il 31 luglio 2020 sul sito www.unimib.it, nella pagina del corso di laurea in Scienze e tecnologie chimiche.

Gli studenti ammessi devono procedere all'immatricolazione, tramite il servizio Segreterieonline (<https://s3w.si.unimib.it/>), **dal 17 alle ore 14.00 del 23 settembre 2020**, attenendosi scrupolosamente alle modalità indicate nell'avviso pubblicato con la graduatoria.

Gli studenti NON ammessi ad anni successivi al primo, dovranno sostenere il test e iscriversi alla selezione entro i termini e con le modalità riportate all'art. 3.

Corso di laurea in Ottica e optometria

Gli studenti regolarmente iscritti in questa o in altre Università ad altri corsi di laurea o già laureati possono essere esonerati dal TOLC-S solo se sono in possesso dei requisiti necessari per essere ammessi ad anni successivi al primo. Per essere ammessi al II anno è necessario essere in possesso di almeno 24 CFU riconoscibili nel piano degli studi. Per essere ammessi al III anno è necessario essere in possesso di almeno 54 CFU riconoscibili nel piano degli studi. Le domande ricevute verranno vagliate dalla commissione pratiche studenti del consiglio di coordinamento didattico.

Sono disponibili:

N. 10 posti per l'ammissione al II anno

N. 10 posti per l'ammissione al III anno

Gli studenti interessati al trasferimento devono presentare domanda tramite il servizio Segreterieonline (<https://s3w.si.unimib.it/>) **dall'8 al 16 luglio 2020**. Nel caso di primo accesso al servizio seguire la procedura di registrazione indicata all'art. 3 del presente bando.

Effettuato il login, nell'Area Registrato selezionare "Ammissione" e successivamente il concorso "Ammissione al II e III anno del corso di laurea in Ottica e optometria, con esonero dalla prova di ammissione".

La domanda, da compilare on line **entro il 16 luglio 2020**, deve essere corredata dell'upload dei seguenti documenti:

- dichiarazione sostitutiva di certificazione di iscrizione all'Università con esami sostenuti, settori scientifico-disciplinari, crediti, data di superamento, voti e programmi (Allegato A del presente bando, in cui deve essere specificato anche il Corso di laurea);
- eventuali autocertificazioni di ulteriori titoli e/o di attività svolte;
- scansione di un documento di identità in corso di validità.

La domanda non deve essere né spedita né consegnata.

Nel caso di un numero di domande eccedenti la disponibilità di posti viene stilata una graduatoria sulla base del numero di CFU riconoscibili e, in caso di parità, della media ponderata dei voti.

La graduatoria sarà pubblicata entro il 31 luglio 2020 sul sito www.unimib.it, nella pagina del corso di laurea in Ottica e optometria.

Gli studenti ammessi devono procedere all'immatricolazione, tramite il servizio Segreterieonline (<https://s3w.si.unimib.it/>), **dal 17 alle ore 14.00 del 23 settembre 2020**, attenendosi scrupolosamente alle modalità indicate nell'avviso pubblicato con la graduatoria.

Gli studenti NON ammessi ad anni successivi al primo, dovranno sostenere il test e iscriversi alla selezione entro i termini e con le modalità riportate all'art. 3.

11- Riepilogo di tempi e scadenze

Prima selezione (luglio 2020)

ALLEGATO AL D.R. N. 0028730 DEL 14/05/2020

Iscrizione al TOLC-S sul portale CISIA:	http://www.cisiaonline.it/
Periodo entro il quale deve essere svolto il TOLC-S:	Dal mese di febbraio 2019 ed entro il 16 luglio 2020
Iscrizione alla selezione sul portale dell'Università di Milano-Bicocca:	Dal 15 maggio al 17 luglio 2020
Pubblicazione della graduatoria sul sito dell'Università di Milano-Bicocca:	23 luglio 2020
Immatricolazione e pagamento della prima rata acconto delle tasse:	Dal 24 luglio alle ore 14.00 del 31 luglio 2020

Seconda selezione (settembre 2020)

Iscrizione al TOLC-S sul portale CISIA:	http://www.cisiaonline.it/
Periodo entro il quale deve essere svolto il TOLC-S:	Dal mese di febbraio 2019 ed entro l'11 settembre 2020
Iscrizione alla selezione sul portale dell'Università di Milano-Bicocca:	Dal 20 luglio all'11 settembre 2020
Pubblicazione delle graduatorie sul sito dell'Università di Milano-Bicocca:	16 settembre 2020
Immatricolazione e pagamento della prima rata acconto delle tasse:	Dal 17 settembre alle ore 14.00 del 23 settembre 2020
Pubblicazione avviso di prima riapertura della graduatoria	24 settembre 2020
Prima riapertura della graduatoria, immatricolazione e pagamento della prima rata acconto delle tasse	Dal 25 settembre alle ore 14.00 del 28 settembre 2020
Pubblicazione avviso di seconda riapertura della graduatoria	30 settembre 2020
Seconda riapertura della graduatoria, immatricolazione e pagamento della prima rata acconto delle tasse	Dal 1 ottobre alle ore 14.00 del 5 ottobre 2020
Dichiarazione d'interesse all'iscrizione	Dal 1 ottobre alle ore 14.00 del 5 ottobre
Avviso scorrimento graduatoria	7 ottobre 2020

12. Avvertenze

La domanda di iscrizione 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).

13. Simulatore del test CISIA

Al fine di permettere ai candidati di familiarizzare con le modalità di svolgimento del test, sul sito di CISIA alla pagina https://allenamento.cisiaonline.it/utenti_esterni/login_studente.php sarà possibile accedere a un simulatore online che ha la medesima struttura e durata dei test CISIA proposti presso le sedi di esame. I quesiti sono esemplificativi di quelli che verranno proposti in sede di svolgimento della prova di ammissione.

14. Pubblicità

Il presente Bando è pubblicato all'Albo online di Ateneo (<https://webproto.si.unimib.it/ADP/studenti.aspx>) 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.

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 al seguente link <https://www.unimib.it/informativa-studenti>.

16. Responsabile del procedimento

Ai sensi della Legge 7.8.1990, n. 241, il responsabile del procedimento concorsuale di cui al presente bando è il dott. Kerman Licchiello, Area della Formazione 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.

17. Contatti

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

ammissioni@unimib.it

Per informazioni relative al Corso di laurea e all'ammissione al II e al III anno di corso:

Ufficio gestione carriere, Settore Scienze MM.FF.NN. (Edificio U17 - Piazzetta Difesa per le Donne, 20126 Milano):

Per l'orario di ricevimento si rimanda al sito <https://www.unimib.it/servizi/segreterie-studenti>.

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

Servizio per gli studenti con disabilità e con DSA

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

Servizio Orientamento Studenti (Edificio U17 – piazza Difesa per le donne, adiacente a via Padre Beccaro 20126 Milano)

E-mail: orientamento@unimib.it

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

Ufficio Stranieri (sportello "welcome desk", Edificio U17, Piazzetta Difesa per le Donne, 20126 Milano)

Per l'orario di ricevimento si rimanda al sito: <https://www.unimib.it/internazionalizzazione/informazioni-studenti-stranieri>

E-mail: welcome.desk@unimib.it

L'Ateneo resterà chiuso nei giorni dal 10 al 14 agosto compresi.

