



POLITECNICO
MILANO 1863

Decreto Rep. n° 373 Prot. n° 7167

Data 19/01/2021

Titolo V Classe 2

UOR Servizio Segreterie Studenti

Il Rettore

Oggetto: Bando di ammissione ai corsi di laurea della Scuola del Design per l'A.A. 2021/2022.

VISTO il D.P.R. 3.5.1957, n. 686, e in particolare gli artt. 5, 6 e 8;

VISTA la Legge 9.5.1989, n. 168, e in particolare l'art.6;

VISTA la Legge 7.8.1990, n. 241, e successive modificazioni;

VISTA la Legge 19.11.1990, n. 341, e in particolare l'art. 9, così come modificato dall'art. 17 – comma 116 – della Legge 15.05.1997, n. 127, e successive modificazioni;

VISTA la Legge 5.2.1992, n. 104, così come modificata dalla Legge 28.01.1999, n. 17;

VISTA la Legge 15.5.1997, n. 127, e successive modificazioni ed integrazioni, e in particolare l'art. 17 – comma 95;

VISTO il D.M. 21.7.1997, n. 245 “Regolamento recante norme in materia di accessi e di connesse attività di orientamento”, così come modificato dal D.M. 8.7.1999, n. 235;

VISTO il D. L.vo 25.7.1998, n. 286 ed in particolare l'art.39 – comma 5, così come modificato dall'art.26 della Legge 30.7.2002, n.189;

VISTA la Legge 2.8.1999, n. 264 “Norme in materia di accessi ai corsi universitari” e, in particolare l'art. 1 – comma 1 – lett. a), l'art. 2 comma 1 – lett. a), l'art. 3 – comma 1 – lettere a) e b) e l'art. 4;

VISTO il D.P.R. 31.8.1999, n. 394 e, in particolare l'art. 46;

VISTO il D.M. 3.11.1999, n. 509 “Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei” e, in particolare l'art. 6, comma 1;

VISTO il D.M. 22.10.2004, n. 270 “Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica 3 novembre 1999, n. 509”;

VISTI i DD.MM. in data 16.3.2007, con i quali sono state determinate, rispettivamente, le classi delle Lauree universitarie e le classi delle Lauree Magistrali universitarie;

VISTO il D.M. 26.7.2007 n. 386 relativo alle linee guida per l'istituzione e l'attivazione dei corsi di Studio da parte delle Università;

VISTO il D.M. 31.10.2007 n. 544 relativo ai requisiti necessari e qualificanti per l'istruzione e l'attivazione dei nuovi corsi di Studio;



POLITECNICO MILANO 1863

VISTO il Regolamento didattico di Ateneo del Politecnico di Milano del D.R. n.1838/AG del 1° luglio 2008 e successive modificazioni;

VISTA la legge 8 ottobre 2010, n.170 "Norme in materia di disturbi specifici di apprendimento in ambito scolastico" e, in particolare l'articolo 5, comma 4;

VISTA la deliberazione adottata dal Senato Accademico nella seduta del 18/01/2021 relativa alle regole di accesso del corso di Laurea della Scuola del Design;

RAVVISATA la necessità di definire le modalità ed i contenuti delle prove di ammissione ai corsi di Studio attivati presso la Scuola del Design;

NELLE MORE dell'emanazione dei Decreti Ministeriali sui corsi di laurea a programmazione locale;

NELLE MORE dell'emanazione di circolari inter ministeriali riportanti le "Procedure per l'accesso degli studenti stranieri richiedenti visto ai corsi di formazione superiore del 2021/2022".

DECRETA

ART. 1 - Accesso ai corsi di laurea della Scuola del Design

L'ammissione degli studenti ai corsi di laurea della Scuola del Design, indicati nella tabella dell'Art. 5, avviene previo sostenimento di un test di ammissione di cui agli Artt. 2 e 3 del presente Bando.

ART. 2 - Test di ammissione, periodi e modalità di iscrizione

Il Politecnico di Milano organizzerà due finestre di test:

- **finestra anticipata:** da aprile 2021 a giugno 2021

- **finestra standard:** agosto 2021

Alla finestra anticipata possono partecipare i candidati in possesso del diploma di scuola media superiore e gli studenti che frequentano l'ultimo anno delle scuole superiori.

Alla finestra standard possono partecipare solo i candidati in possesso del diploma di scuola media superiore.

È possibile iscriversi ad una sola data per ciascuna finestra.

I candidati Extra-UE potranno partecipare solo alla data a loro riservata che si svolgerà unicamente il giorno **14 luglio 2021**.

L'iscrizione al test di ammissione potrà essere effettuata a saturazione dei posti disponibili, secondo il calendario reso disponibile nella procedura di iscrizione nei Servizi Online su www.polimi.it/servizionline > lauree triennali e a ciclo unico: test di ingresso o di recupero ed immatricolazione

L'iscrizione al test deve essere effettuata accedendo, tramite i Servizi Online, previo pagamento della quota di € 30,00 per i test della finestra anticipata e di € 50,00 per i test della finestra standard.

Si specifica che l'iscrizione non risulta completata con il solo pagamento, ma è necessario portare a termine la procedura prevista ottenendo la ricevuta d'iscrizione al test.



POLITECNICO
MILANO 1863

All'atto dell'iscrizione al test di ammissione i candidati potranno esprimere fino ad un massimo di quattro preferenze scegliendo tra i corsi di laurea offerti dalla Scuola del Design.

ART. 3 - Test di ammissione: indicazioni per lo svolgimento, contenuto e durata

Il Test del Design verrà erogato in modalità a distanza, pertanto i candidati dovranno essere dotati di adeguata strumentazione come meglio specificato nel successivo Art. 3.1.

L'Ateneo si riserva di organizzare anche Test in presenza, qualora le condizioni socio sanitarie legate al COVID-19 lo consentiranno.

I candidati avranno evidenza della modalità di erogazione all'interno dell'apposita procedura on line disponibile nei Servizi Online: www.polimi.it/servizionline -> Lauree triennali e a ciclo unico: test di ingresso o di recupero ed immatricolazione.

Art. 3.1 Indicazioni relative al test a distanza

La strumentazione richiesta e le modalità operative per lo svolgimento del test a distanza potrebbero subire variazioni in dipendenza di scelte future operate dal Politecnico di Milano, in tal caso verrà data opportuna comunicazione ai candidati.

Per poter sostenere la prova ciascun candidato dovrà essere dotato di:

- un computer fisso o portatile con webcam e microfono (interni o esterni);
- sistema operativo Windows 10, 8, 7 oppure Mac OS X 10.10 o superiore;
- un dispositivo mobile (cellulare o tablet) munito di videocamera e microfono;
- una rete dati stabile con la quale poter accedere a Internet: sono considerati requisiti minimi una velocità di download e di upload di 1 Mbps per il computer utilizzato, ed una rete dati per lo smartphone almeno 4G;
- due fogli completamente bianchi e una penna per effettuare eventuali calcoli;
- documento di identità coincidente con quello caricato nei servizi online.

Dovrà inoltre essere amministratore del computer per installare il software richiesto e posizionarsi in un ambiente della propria abitazione silenzioso, privo di altre persone e correttamente illuminato.

Ciascun candidato per procedere allo svolgimento della prova di accesso dovrà scaricare ed installare sulla propria postazione uno speciale browser denominato "LockDownBrowser" che inibisce l'accesso a qualunque altro tipo di software e browser. **Nel caso di precedenti utilizzi di altre versioni del lockDownBrowser sarà necessario disinstallarle e procedere ad una nuova installazione.**



POLITECNICO MILANO 1863

Prima di sostenere la prova, il candidato dovrà effettuare una procedura di verifica della propria postazione e di identificazione remota, assicurandosi di essere in una situazione di luce buona per il riconoscimento del volto.

Procederà quindi a seguire tutte le indicazioni per effettuare la procedura di riconoscimento e di verifica ambientale.

Terminate le suddette procedure, potrà iniziare lo svolgimento della prova Online, accedendo alla piattaforma del Politecnico di Milano mediante le credenziali precedentemente rilasciate dall'Ateneo (Codice Persona e Password). Non è possibile utilizzare le credenziali SPID.

Durante lo svolgimento del test il candidato è tenuto a rispettare le norme comportamentali che prevedono:

- il divieto d'uso di testi, calcolatrici, smartphone, smartwatch o altri strumenti di interazione per la ricerca delle soluzioni;
- il divieto di abbandonare la postazione di svolgimento del test;
- il divieto di disattivare la ripresa video ed il microfono durante lo svolgimento della prova;
- l'utilizzo di due fogli bianchi e di una biro per eventuali calcoli;
- in caso di necessità, il dialogo esclusivamente con il personale preposto utilizzando lo strumento di chat integrato nel sistema di erogazione della prova.

Terminata la prova, il candidato dovrà procedere con la chiusura del LockDownBrowser, seguendo tutte le indicazioni fornite dall'Ateneo.

L'intero svolgimento della prova verrà registrato mediante apposito software di videosorveglianza. **Il candidato dovrà acconsentire alla suddetta registrazione, pena la mancata possibilità di svolgimento della prova.**

Al termine della prova, il Politecnico di Milano si riserva, ad insindacabile giudizio, di annullare la prova svolta laddove si rilevi che il candidato non si sia attenuto alle modalità di svolgimento richieste.

Solo dopo l'analisi delle immagini registrate e dopo la validazione del riconoscimento, il Politecnico di Milano renderà noto al candidato il punteggio conseguito nel test, attraverso i Servizi On Line nell'apposito applicativo di iscrizione al test attraverso la funzione "esito test".

Le prove si svolgeranno in date e orari prefissati, che il candidato è tenuto a rispettare. Non sarà possibile svolgere la prova in giorni ed orari diversi da quelli comunicati e per i quali è stata effettuata l'iscrizione.

Il Politecnico di Milano, non risponderà di eventuali malfunzionamenti della strumentazione in uso al singolo candidato, così come non



POLITECNICO
MILANO 1863

risponderà di eventuali blocchi e/o interruzioni dello svolgimento della prova dovuti a problemi di rete e/o di connessione del candidato.

Il tempo “perso” a causa di malfunzionamenti legati all’hardware, al software o alla connettività non potrà essere recuperato in alcun modo; così come nel caso di malfunzionamenti che non consentano lo svolgimento totale o parziale della prova, non sarà possibile recuperarla.

Il candidato dovrà attenersi alle indicazioni che riceverà con la “Guida utente” ed avrà la possibilità di verificare, nelle giornate precedenti alla prova, il corretto funzionamento della propria strumentazione attraverso lo svolgimento di un test dimostrativo. In alcune giornate prima dello svolgimento della prova sarà anche possibile svolgere il test dimostrativo potendo chattare, in modalità testuale, con un supporto tecnico, per la verifica dell’idoneità della strumentazione utilizzata.

Il giorno del test all’interno dei Servizi OnLine verrà resa disponibile 2 ore prima dello svolgimento della prova l’apposita procedura per avviare il test.

Art. 3.2 Indicazioni relative al test in presenza

Nel caso in cui il Test del Design si dovesse svolgere in aule informatizzate dell’Ateneo tramite l’utilizzo di Personal Computer, valgono le seguenti indicazioni.

Il candidato è tenuto a presentarsi nell’aula, il giorno e nell’ora indicati sulla ricevuta. Non sarà possibile ammettere i candidati in aule, giorni ed orari diversi da quelli presenti sulla ricevuta.

Il Responsabile d’aula non ammette al test il candidato che si presenti senza documento d’identità, salvo casi eccezionali adeguatamente motivati.

Per essere ammessi a sostenere il Test del Design i candidati dovranno esibire un documento di identità munito di fotografia in corso di validità (carta di identità, patente di guida, passaporto).

In ogni aula è presente l’elenco degli iscritti, che possono essere ammessi.

Si consiglia ai candidati di avere a disposizione con sé la ricevuta di iscrizione per eventuali verifiche circa il giorno, l’ora e l’aula di svolgimento del test.

All’atto del controllo del documento d’identità, il Responsabile d’aula farà firmare al candidato il registro presenze di partecipazione al test. Tale operazione dovrà essere completata prima dell’inizio del test. Sul registro presenze vengono evidenziati i candidati assenti.

L’eventuale ritiro per casi eccezionali dei candidati sarà riportato nel verbale d’aula e in ogni caso viene considerato equivalente al sostenimento ai fini della ripetibilità del test.

Il candidato iscritto che non si presenta viene considerato assente ed il test viene considerato equivalente al sostenimento ai fini della ripetibilità del test.

Prima dell’inizio del test il Responsabile d’aula leggerà il foglio delle istruzioni.

È fatto divieto ai candidati a pena di nullità di interagire tra loro durante la prova, di introdurre e di utilizzare nelle aule telefoni cellulari, palmari, smartphone,



POLITECNICO MILANO 1863

smartwatch o altra strumentazione similare, nonché manuali, testi scolastici, appunti manoscritti e materiale di consultazione.

Il candidato che non si atterrà a quanto descritto verrà allontanato dall'aula e la sua prova annullata.

Non è consentito portare fuori dall'aula le istruzioni ed eventuali fogli di brutta utilizzati.

Art. 3.3 contenuto e durata del test

Il test, **formulato in lingua italiana**, consiste in **90 quesiti** a risposta multipla e il candidato deve scegliere la risposta corretta tra le cinque opzioni offerte.

La durata totale del test è di **1 ora e 25 minuti (85 minuti)**.

Le aree tematiche e i quesiti sui cui verterà il test saranno:

- **cultura generale (24 quesiti** per rispondere ai quali sono dedicati 20 minuti)
- **geometria e rappresentazione (12 quesiti** per rispondere ai quali sono dedicati 20 minuti)
- **storia del design, storia dell'arte (12 quesiti** per rispondere ai quali sono dedicati 10 minuti)
- **logica (6 quesiti** per rispondere ai quali sono dedicati 10 minuti)
- **comprensione verbale (6 quesiti** per rispondere ai quali sono dedicati 10 minuti)
- **conoscenza della lingua inglese (30 quesiti** per rispondere ai quali sono dedicati 15 minuti)

I quesiti verteranno sui programmi qui di seguito riportati.

CULTURA GENERALE

I quesiti riguarderanno svariati ambiti di conoscenza disciplinare che sono oggetto di studio in tutti i percorsi formativi scolastici; inoltre le domande saranno finalizzate a verificare conoscenze comuni relative alla contemporaneità storica, tecnologica, scientifica, politica e sociale.

GEOMETRIA E RAPPRESENTAZIONE

La prova è mirata a verificare la conoscenza dei fondamenti di geometria analitica e geometria euclidea, la capacità di risolvere casi o problemi di natura astratta la cui soluzione richiede diversi tipi di ragionamento logico.

Inoltre la prova verificherà la capacità di analizzare grafici, disegno e rappresentazioni iconiche o termini di corrispondenza rispetto all'oggetto presentato; inoltre verrà valutata la padronanza di nozioni elementari relative alla rappresentazione visiva.

STORIA DEL DESIGN, STORIA DELL'ARTE

I quesiti di questa sezione verteranno su eventi e protagonisti di significativa importanza storica in ogni epoca e luogo, e verificheranno la capacità di



POLITECNICO MILANO 1863

orientamento cronologico rispetto alle diverse epoche. Le domande riguarderanno inoltre l'evoluzione delle manifestazioni artistiche dall'antichità fino ai giorni nostri, e la storia del disegno industriale, con i suoi personaggi, i prodotti, le vicende specifiche.

LOGICA

Questa sezione verificherà le capacità di ragionamento astratto attraverso problemi formulati in forma verbale o simbolica. La soluzione dei quesiti richiede la capacità di operare con gli insiemi; di riconoscere ipotesi e tesi di una affermazione e se una condizione data è necessaria o sufficiente; di analizzare la correttezza di una affermazione individuando eventuali errori di ragionamento.

COMPRESIONE VERBALE

I quesiti verteranno su testi di saggistica, di narrativa, oppure su testi pubblicati su quotidiani o riviste di ogni genere, e saranno finalizzati a verificare il livello di padronanza linguistica e ad accertare le capacità di costruire ragionamenti coerenti con le premesse enunciate nei brani proposti.

INGLESE

Le domande sono volte a saggiare la comprensione di testi scritti prevalentemente in linguaggio quotidiano quali la descrizione di avvenimenti, di sentimenti, di desideri.

ART. 4 - Candidati con disabilità e candidati con diagnosi di Disturbi Specifici dell'Apprendimento - DSA

I candidati con disabilità possono preventivamente segnalare in fase di iscrizione al test la loro situazione, in modo che il servizio del Politecnico Multi Chance Poli Team possa contattarli per verificare le certificazioni cliniche o di invalidità in loro possesso, valutare le loro esigenze specifiche e concordare le modalità di svolgimento delle prove di cui al presente bando in conformità alla L.104/1992 e successive modificazioni.

I candidati con diagnosi di DSA possono preventivamente segnalare in fase di iscrizione al test la loro situazione, in modo che il servizio del Politecnico Multi Chance Poli Team possa:

- contattarli per verificare l'idoneità della certificazione di DSA che deve essere rilasciata da non più di 3 anni, da strutture del SSN o da specialisti e strutture accreditati dallo stesso, su modello della *Consensus Conference*, con allegati i test effettuati e i punteggi conseguiti durante l'ultima valutazione, in conformità alla Nota della Regione Lombardia del 5/07/2011 in tema di certificazione di DSA.
- verificare le loro esigenze specifiche e concordare le modalità di svolgimento delle prove di cui al presente bando in conformità alla L.170/2010 e relative Linee Guida del MIUR.



POLITECNICO
MILANO 1863

ART. 5 - Posti disponibili

Per ciascuna finestra di test e per ciascun corso di laurea viene riservato un numero di posti disponibili così come specificato nella tabella sotto riportata:

Corsi di laurea in	Posti studenti comunitari ed equiparati	Posti studenti Extra-UE	
		Posti complessivi studenti Extra-UE	Di cui posti riservati a studenti cinesi "Marco Polo"
Design del Prodotto Industriale Classe L- 4	280 complessivi di cui: 186 (finestra anticipata) 94 (finestra standard)	20	10
Design degli Interni Classe L- 4	290 complessivi di cui: 193 (finestra anticipata) 97 (finestra standard)	10	4
Design della Comunicazione Classe L- 4	175 complessivi di cui: 116 (finestra anticipata) 59 (finestra standard)	5	2
Design della Moda Classe L- 4	145 complessivi di cui: 97 (finestra anticipata) 48 (finestra standard)	5	4

ART. 6 - Attribuzione punteggi e criteri di formulazione graduatoria

Per le due finestre di test vengono formulate delle graduatorie sulla base del punteggio ottenuto, delle preferenze espresse e dei posti disponibili.

Il punteggio del Test del Design viene elaborato in maniera automatica secondo i seguenti criteri:

- 1) Ad ogni singolo quesito del Test del Design viene attribuito:
 - 1 punto se la risposta è esatta;
 - 0,25 punti in detrazione se la risposta è sbagliata;
 - 0 (zero) punti se la risposta non è data.
- 2) Per ognuna delle sei Sezioni del Test del Design viene calcolato il punteggio parziale, ottenuto sommando i punti dei singoli quesiti della Sezione.
- 3) Per ognuna delle sei Sezioni del Test del Design viene calcolato il punteggio parziale pesato, ottenuto moltiplicando il punteggio parziale per il "peso" della Sezione.



POLITECNICO
MILANO 1863

Si veda in proposito la Tabella seguente:

<i>Sezione</i>	<i>Numero di quesiti</i>	<i>Peso</i>	<i>Punteggio parziale (minimo; massimo)</i>	<i>Punteggio parziale pesato (minimo; massimo)</i>
Cultura Generale	24	1	Pc (-6,00 ; +24,00)	1*Pc (-6,00 ; +24,00)
Geometria rappresentazione	12	1	Pg (-3,00 ; +12,00)	1*Pg (-3,00 ; +12,00)
Storia dell'arte e design	12	1	Ps (-3,00 ; +12,00)	1*Ps (-3,00 ; +12,00)
Logica	6	1	Pl (-1,50 ; +6,00)	1*Pl (-1,50 ; +6,00)
Comprensione verbale	6	1	Pv (-1,50 ; +6,00)	1*Pv (-2,50 ; +6,00)
Inglese	30	1/3	Pi (-7,50 ; +30,00)	(1/3)*Pi (-2,50 ; +10,00)
TOTALI	90	---	Ptot (-22,50 ; 90,00)	Ptot pesato (-17,50 ; 70,00)

4) Il punteggio "Ptot pesato" del Test è ottenuto come somma dei sei punteggi parziali pesati, cioè:

$$P_{tot\ pesato} = 1*P_c + 1*P_g + 1*P_s + 1*P_l + 1*P_v + 1/3*P_i.$$

5) Il punteggio "Ptot pesato" verrà convertito in centesimi e sarà calcolato fino alla seconda cifra decimale con la seguente formula:

$$P_{centesimi} = (P_{tot\ pesato} / 70) * 100 .$$

6) Tale punteggio "Pcentesimi" sarà quello utilizzato per la formulazione delle graduatorie di ammissione.

Sono ammessi alla graduatoria solo gli studenti che avranno soddisfatto entrambi i requisiti di cui ai punti 1) e 2):

1) Avere risposto correttamente ad un numero minimo di quesiti per ognuna delle sezioni del test come riportato nella tabella seguente, il non possesso del numero minimo anche in una sola delle sezioni, escluderà il candidato dalla graduatoria:

<i>Sezione</i>	<i>Numero minimo di risposte corrette della sezione</i>
Cultura Generale	5
Geometria e rappresentazione	2



POLITECNICO
MILANO 1863

Storia dell'arte e del design	2
Logica	1
Comprensione verbale	1
Inglese	Numero minimo non richiesto

- 2) Avere ottenuto un punteggio totale pesato uguale o superiore alla soglia minima complessiva pari a:
- trenta centesimi (30,00/100,00) per gli studenti "comunitari ed equiparati";
 - venti centesimi (20,00/100,00) per gli studenti "Extra-UE";

In caso di parità del punteggio del test, prevale il punteggio più alto ottenuto nella sezione di "geometria e rappresentazione"; in caso di ulteriore parità prevale il punteggio più alto ottenuto nella sezione di "comprensione verbale"; in caso di ulteriore parità prevale il punteggio più alto ottenuto nella sezione di "storia del design, storia dell'arte"; in caso di ulteriore parità prevale il punteggio più alto nella sezione di "logica"; in caso di ulteriore parità prevale il punteggio più alto nella sezione di "cultura generale"; in caso di ulteriore parità prevale il punteggio più alto nella sezione di "inglese"; infine in caso di ulteriore parità prevale lo studente anagraficamente più giovane.

Ai candidati sarà assegnata una sola posizione utile per l'immatricolazione fino alla copertura dei posti disponibili per ciascuna finestra, come indicato nell'Art. 5 del presente Bando.

Tenendo conto dell'ordine delle preferenze espresse e del punteggio conseguito dal candidato, non verranno elaborate le sue posizioni in graduatoria relativamente alle preferenze che seguono quella per la quale risulti immatricolabile.

Quindi, se il candidato risulterà utile sulla sua prima preferenza espressa, non verrà elaborata la sua posizione sulle graduatorie relative alle sue eventuali seconda, terza e quarta preferenza. Nel caso in cui il candidato risulterà utile sulla sua seconda preferenza espressa, non verrà elaborata la sua posizione sulla graduatoria relativa alla sua eventuale terza e quarta preferenza. Nel caso in cui il candidato risulterà utile sulla sua terza preferenza espressa, non verrà elaborata la sua posizione sulla graduatoria relativa alla sua eventuale quarta preferenza. Se sulla quarta preferenza espressa il candidato risulterà non utile, non potrà immatricolarsi nella fase a cui si riferisce la graduatoria.

Per i cittadini "Extra-UE" non residenti in Italia è prevista una graduatoria separata sulla base dei medesimi requisiti di cui sopra. Il Politecnico di Milano potrà



POLITECNICO MILANO 1863

richiedere il sostenimento di un ulteriore apposito test di valutazione della conoscenza della lingua italiana.

Potranno accedere ai benefici del Diritto allo Studio solo gli studenti che complessivamente avranno conseguito un punteggio superiore o uguale a 60/100 arrotondato all'intero più vicino.

Verranno pubblicate, online all'Albo Ufficiale dell'Ateneo: <https://www.protocollo.polimi.it/albo>, **per ciascuna fase** di immatricolazione:

- **una graduatoria generale in ordine di matricola;**
- **una graduatoria per ogni corso di laurea in ordine di voto test.**

ART. 7 - Conoscenza della lingua inglese e OFA di Inglese

Il Test individua eventuali carenze formative per la lingua inglese:

- un numero di risposte esatte della Sezione di inglese inferiore a 24 attribuisce Obblighi Formativi Aggiuntivi denominati OFA DI INGLESE.

L'immatricolazione senza dimostrazione della conoscenza della lingua inglese prevede l'attribuzione di OFA DI INGLESE che producono i seguenti divieti nella formulazione del piano degli studi:

- divieto di inserimento di insegnamenti in soprannumero;
- divieto di anticipazione di insegnamenti da anni di corso successivi a quello di immatricolazione;
- divieto di presentazione di un piano degli studi autonomo.

Il recupero degli OFA DI INGLESE può avvenire in una delle seguenti modalità:

1. consegnando alla Segreteria Studenti una delle certificazioni riconosciute dal Politecnico di Milano indicate nell'apposita sezione "Studenti" del sito web <https://www.polimi.it/studenti-iscritti/lingua-inglese/studenti-dei-corsi-di-laurea-triennale-in-italiano/> nella tabella "certificazioni riconosciute per i corsi di laurea in italiano";
2. partecipando ad appositi test organizzati da enti esterni convenzionati con il Politecnico di Milano <https://www.polimi.it/studenti-iscritti/lingua-inglese/enti-esterni/>

ART. 8 - Immatricolazione: periodi e procedura

Per i candidati comunitari ed equiparati sono previsti tre distinti periodi d'immatricolazione:

- immatricolazione anticipata;
- immatricolazione standard;
- immatricolazione ripescaggio.



POLITECNICO MILANO 1863

Il diritto all'immatricolazione acquisito in una graduatoria potrà essere utilizzato esclusivamente nel periodo di immatricolazione correlato alla stessa e non potrà essere esercitato in altri e successivi periodi.

IMMATRICOLAZIONE ANTICIPATA

Le graduatorie di coloro che hanno sostenuto il test nella **finestra anticipata** saranno pubblicate a partire dalle **ore 10:30 del 15 giugno 2021**.

I candidati che risulteranno immatricolabili potranno procedere con l'immatricolazione a partire dalle **ore 10:30 del giorno 15 giugno 2021 fino alla scadenza improrogabile delle ore 23:59:59 del giorno 8 luglio 2021**.

A partire **dalle ore 10:30 del 16 luglio 2021** verranno resi pubblici i posti eventualmente ancora disponibili che si aggiungono a quelli già programmati per la finestra standard.

IMMATRICOLAZIONE STANDARD

Le graduatorie di coloro che hanno sostenuto il test nella **finestra standard** saranno pubblicate a partire dalle **ore 10:30 del giorno 3 settembre 2021**. **In questa fase non verrà preso in considerazione l'eventuale punteggio acquisito nella finestra anticipata.**

I candidati che risulteranno immatricolabili potranno procedere con l'immatricolazione a partire dalle **ore 10:30 del giorno 3 settembre 2021 e fino, alla scadenza improrogabile, delle ore 23:59:59 del giorno 7 settembre 2021**.

Qualora a chiusura della immatricolazione standard ci fossero ancora posti disponibili, anche a seguito di rinunce da parte di studenti immatricolati nelle due fasi precedenti, a partire **dalle ore 10:30 del giorno 8 settembre 2021** verranno resi pubblici i posti ancora disponibili nei corsi di laurea.

IMMATRICOLAZIONE RIPESCAGGIO

I candidati che avendo ottenuto un punteggio pari o maggiore a trenta centesimi (30,00/100,00), in una delle due finestre di test e che non si sono immatricolati nei due periodi di immatricolazione precedenti, possono formulare richiesta di inserimento in un'ultima graduatoria di ripescaggio indicando in ordine di preferenza i corsi per i quali risultano ancora posti disponibili.

In caso di candidati in possesso di doppio punteggio test, uno ottenuto nella finestra anticipata ed uno ottenuto nella finestra standard, per la formulazione della graduatoria verrà utilizzato **il punteggio più alto**.

La richiesta di poter essere inseriti in graduatoria avrà inizio il giorno **8 settembre 2021 alle ore 10:30 e si chiuderà improrogabilmente alle ore 12:00:00 del giorno 10 settembre 2021**.



POLITECNICO
MILANO 1863

Le graduatorie verranno pubblicate a partire **dalle ore 10:30 del 13 settembre 2021**, i candidati utili potranno immatricolarsi **a partire dalle ore 10:30 del giorno 13 settembre 2021 ed entro il termine improrogabile delle ore 23:59:59 del giorno 16 settembre 2021**.

IMMATRICOLAZIONE CANDIDATI EXTRA UE NON RESIDENTI IN ITALIA

Per i candidati Extra-UE che accedono al contingente riservato, le graduatorie verranno pubblicate a partire dalle **ore 10:30 del 20 luglio 2021**.

I candidati che risulteranno immatricolabili potranno procedere con l'immatricolazione a partire dalle **ore 10:30 del giorno 20 luglio 2021 fino alla scadenza improrogabile delle ore 23:59:59 del giorno 26 luglio 2021**.

ART. 9 - Responsabile del procedimento

Il Responsabile del procedimento per l'A.A. 2021/2022 ai sensi della Legge 7 agosto 1990, n. 241, è Dr.ssa Assunta Marrese.

**ART. 10 - Riepilogo scadenze per l'immatricolazione
Candidati comunitari ed equiparati**

Publicazione graduatoria e immatricolazione della fase anticipata	Dalle ore 10:30 del giorno 15 giugno 2021 alle ore 23:59:59 del giorno 8 luglio 2021
Publicazione dei posti disponibili per la fase di immatricolazione standard	Ore 10:30 del giorno 16 luglio 2021
Publicazione graduatoria e immatricolazione della fase standard	Dalle ore 10:30 del giorno 3 settembre 2021 alle ore 23:59:59 del giorno 7 settembre 2021
Eventuale pubblicazione dei posti disponibili per la fase di immatricolazione ripescaggio	Ore 10:30 del giorno 8 settembre 2021
Iscrizione alla graduatoria della fase di ripescaggio	Dalle ore 10:30 del giorno 8 settembre 2021 alle ore 12:00:00 del giorno 10 settembre 2021
Publicazione graduatoria e immatricolazione della fase di ripescaggio	Dalle ore 10:30 del giorno 13 settembre 2021 alle ore 23:59:59 del giorno 16 settembre 2021

Candidati Extra-UE

Publicazione graduatoria	dalle ore 10:30 del giorno 20 luglio 2021
Immatricolazione	dalle ore 10:30 del giorno 20 luglio 2021 alle ore 23:59:59 del giorno 26 luglio 2021.

ART. 11 - Norme di rinvio

Per quanto non contenuto nel presente bando si rinvia alla normativa vigente in materia.



POLITECNICO
MILANO 1863

ART. 12 – Trattamento dei dati

Il trattamento dei dati personali avverrà in maniera conforme a quanto previsto dal Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali. Tutti i dati forniti saranno trattati per le sole finalità istituzionali connesse e strumentali alle procedure di ammissione ai corsi di laurea previste dal Politecnico di Milano.

Il trattamento dei dati avverrà con personale debitamente autorizzato.

L'informativa completa rivolta ai candidati è pubblicata all'indirizzo:
<https://www.polimi.it/privacy/>

Milano, 19/01/2021

IL RETTORE

(prof. Ferruccio Resta)