



POLITECNICO
MILANO 1863

Il Rettore

Bando di ammissione ai corsi di Laurea delle Scuole di Ingegneria per l'A.A. 2024/2025 e fase anticipata A.A. 2025/2026.

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'articolo 9, così come modificato dall'art. 17 - comma 116 della Legge 15.5.1997, n. 127, e successive modificazioni;

VISTA la Legge 5.2.1992, n. 104, così come modificata dalla Legge 28.1.1999, n. 17;

VISTA 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. 2 - comma 1 - lett. a), l'art. 3 comma 2 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";

VISTO il D.R. n. 51/AG del 28.06.2005 con il quale è stato emanato il Regolamento del nuovo test di ammissione alle Scuole di Ingegneria;

VISTI i DD.MM. in data 16.03.2007, con i quali sono state determinate, rispettivamente, le classi delle lauree universitarie e le classi delle lauree magistrali universitarie;

VISTO il D.M 26.07.2007 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'istituzione e l'attivazione dei nuovi Corsi di Studio;

VISTA la delibera del SA del 18/01/2021 che introduce un requisito di conoscenza della lingua italiana per gli studenti internazionali iscritti a corsi di studio erogati in lingua inglese;

VISTI la Legge 12.04.2022 n. 33 "disposizioni in materia di iscrizione contemporanea a due corsi di istruzione superiore" ed i Decreti Ministeriali n.930 del 29/07/2022 e n. 933 del 02/08/2022.

NELLE MORE della deliberazione adottata dal Senato Accademico, relativa alla determinazione del numero programmato e del contingente straniero Anno Accademico 2024/2025;

VISTA la deliberazione adottata dal Senato Accademico nella seduta del 18/12/23, relativa alla definizione delle regole di accesso ai corsi di Laurea in Ingegneria contenute nel presente bando;

NELLE MORE dell'emanazione di circolari ministeriali circa: "Procedure per l'ingresso, il soggiorno, l'immatricolazione degli studenti internazionali e il relativo riconoscimento dei titoli, per i corsi della formazione superiore in Italia" valide per l'anno accademico 2024-2025.

VISTO il Regolamento didattico di Ateneo del Politecnico di Milano;

RAVVISATA la necessità di definire le modalità ed i contenuti delle prove di ammissione ai corsi di studio in Ingegneria per l'anno accademico 2024/2025 e l'erogazione del test valido per l'immatricolazione anticipata per l'anno accademico 2025/2026.

DECRETA

È emanato il Bando relativo all'accesso ai corsi di laurea in Ingegneria del Politecnico di Milano, per l'Anno Accademico 2024/2025 e l'erogazione del test valido per l'immatricolazione anticipata per l'anno accademico 2025/2026.

Sommario

ART. 1 - REQUISITI DI ACCESSO	3
ART. 2 - TOL EROGATI NELL'ANNO 2024	3
2.1 - Modalità di iscrizione alle sessioni di TOL per l'anno 2024	3
2.2 - Modalità di svolgimento del TOL per l'anno 2024.....	4
2.3 - Erogazione del TOL a distanza	4
2.4 - Contenuti del TOL.....	5
2.5 - Modalità di assegnazione del punteggio	6
ART. 3 - INGRESSI ANTICIPATI A.A. 2025-26	7
3.1 - TOL ANTICIPATO	7
3.2 - TOLC-I test alternativo al TOL ANTICIPATO.....	7
ART. 4 - INGRESSI A.A. 2024-25 - FASI DI IMMATRICOLAZIONE.....	7
ART. 5 - INGRESSI A.A. 2024-25 - PRIMA FASE - "IMMATRICOLAZIONE ANTICIPATA"	8
5.1 - Requisiti richiesti	8
5.2 - Periodo e modalità di immatricolazione anticipata.....	8
ART. 6 - INGRESSI A.A. 2024-25 SECONDA, TERZA E QUARTA FASE	9
6.1 - Modalità di inserimento delle preferenze	9
6.2 - Modalità di elaborazione delle graduatorie	9
6.3 - SECONDA FASE - "IMMATRICOLAZIONE STANDARD"	10
6.4 - TERZA FASE - "IMMATRICOLAZIONE POSTI RESIDUI"	11
6.5 - QUARTA FASE - "IMMATRICOLAZIONE ULTERIORI POSTI RESIDUI".	12
ART. 7 - INGRESSI A.A. 2024-25 - CORSO INGEGNERIA CIVILE IN LINGUA INGLESE.....	12
7.1 - PRIMA FASE - "Immatricolazione anticipata"	13
7.2 - SECONDA FASE - "Immatricolazione standard" a cui si accede con graduatoria	13
ART. 8 - INGRESSI EXTRA-UE A.A. 2024-25 - NORME PER I CANDIDATI EXTRA UE RESIDENTI ALL'ESTERO	15
ART. 9 - CANDIDATI CON DISABILITA' E CANDIDATI CON DIAGNOSI DI DISTURBI SPECIFICI DELL'APPRENDIMENTO (DSA)	16
Art. 10 - LIMITAZIONI DI CARRIERA LEGATE ALL'OFA DI INGLESE E SUO ASSOLVIMENTO.....	16
ART. 11 - LIMITAZIONI DI CARRIERA LEGATE ALL'OFA DI ITALIANO E SUO ASSOLVIMENTO	16
ART. 12 - CONTEMPORANEA ISCRIZIONE.....	17
ART. 13 - RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	17
ART. 14 - RIEPILOGO SCADENZE PER LE IMMATRICOLAZIONI	17
ART. 15 - NORME DI RINVIO	18
ART. 16 - TRATTAMENTO DEI DATI.....	18

ART. 1 - REQUISITI DI ACCESSO

Fatti salvi i requisiti di accesso ai corsi di Laurea previsti dalla legge, il Politecnico di Milano prevede come requisito per l'ammissione ai corsi di Laurea in Ingegneria erogati in lingua italiana il sostenimento di un apposito test di ammissione denominato "Test On Line", e d'ora in poi indicato come **TOL**, che verifica anche la conoscenza della lingua inglese per la quale possono essere assegnati eventuali OFA "Obblighi Formativi Aggiuntivi".

Il punteggio minimo, ottenuto al **TOL**, per poter essere ammessi, arrotondato all'intero più vicino, deve essere **pari o maggiore a 30 (trenta) punti**.

Per il corso di Laurea in "Ingegneria Civile erogato in lingua inglese" il Politecnico di Milano prevede come requisito per l'ammissione il sostenimento di un apposito test di ammissione denominato **ENGLISH TOLC-I** (erogato dal Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso - CISIA www.cisiaonline.it).

Il punteggio minimo, ottenuto all'**ENGLISH TOLC-I**, per poter essere ammessi, arrotondato all'intero più vicino, deve essere **pari o maggiore a 30 (trenta) punti**.

ART. 2 - TOL EROGATI NELL'ANNO 2024

Il calendario delle date delle sessioni e dei posti disponibili è reso noto in apposita procedura nei Servizi Online www.polimi.it/servizionline > Lauree triennali e a ciclo unico: test di ingresso o di recupero ed immatricolazione.

Il TOL è erogato per due differenti tipologie di candidati e prevede due differenti denominazioni: **TEST ANTICIPATO** e **TEST STANDARD**.

1 - i candidati che conseguiranno il titolo di scuola secondaria di secondo grado al termine dell'anno scolastico 2024/2025 possono sostenere il **TEST ANTICIPATO**.

Nell'anno solare 2024 è possibile sostenere il test al massimo due volte: una sola volta per ciascuna finestra; nel caso di raggiungimento della soglia 75/100 nella prima finestra non sarà necessario iscriversi alla seconda finestra (si veda l'Articolo 3). Eventuali assenze saranno conteggiate come un tentativo. In presenza di un'iscrizione al test è possibile procedere con una nuova iscrizione solo successivamente alla data del test a cui si è iscritti.

I candidati potranno sostenere il TOL, per non più di due volte secondo le finestre di erogazione seguenti:

- PRIMA FINESTRA: dal 25/03/2024 al 31/05/2024;
- SECONDA FINESTRA: dal 01/06/2024 al 31/07/2024.

2 - i candidati che sono in possesso di un titolo di Scuola secondaria di secondo grado e per coloro che lo conseguiranno con l'anno scolastico 2023/2024 possono sostenere il **TEST STANDARD**.

È possibile sostenere il test fino ad un massimo di due volte: una sola volta per ciascuna finestra per migliorare il punteggio che verrà utilizzato ai fini della formulazione delle graduatorie. Eventuali assenze saranno conteggiate come un tentativo.

In presenza di un'iscrizione al test è possibile procedere con una nuova iscrizione solo successivamente alla data del test a cui si è iscritti.

Le finestre previste sono le seguenti:

- PRIMA FINESTRA: dal 03/02/2024 al 23/03/2024;
- SECONDA FINESTRA: dal 25/03/2024 al 31/05/2024.

2.1 - Modalità di iscrizione alle sessioni di TOL per l'anno 2024

L'iscrizione al TOL, previo pagamento della quota di iscrizione pari a € 30,00, deve essere effettuata tramite 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.

Si specifica che il solo pagamento non completa l'iscrizione, è necessario concludere quanto previsto dalla procedura ottenendo la ricevuta di iscrizione al test.

Non è previsto in nessun caso il rimborso della quota di iscrizione se non per mancata erogazione della prova dovuta a decisione del Politecnico di Milano.

Contestualmente all'iscrizione al test il candidato è tenuto all'inserimento delle preferenze: una sola preferenza (non vincolante) per i candidati che partecipano al TEST ANTICIPATO, come descritto all'Art. 2 punto 1; fino a cinque preferenze per i candidati che partecipano al TEST STANDARD, come descritto all'Art. 2 punto 2, espresse in ordine di priorità (preferenze che potranno essere modificate prima delle graduatorie ufficiali come indicato dall'Art. 6).

2.2 - Modalità di svolgimento del TOL per l'anno 2024

Il TOL verrà erogato in modalità a distanza, pertanto i candidati dovranno essere dotati di adeguata strumentazione come meglio specificato nel successivo comma.

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

2.3 - Erogazione del TOL a distanza

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

- un **computer** con webcam e microfono (interni o esterni) dotato di sistema operativo Windows 10, 8, oppure Mac OS X 10.11 o superiore;
- **uno smartphone/tablet**;
- 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;
- il documento di identità coincidente con quello caricato nei Servizi Online;
- dovrà inoltre essere amministratore del computer per installare il software richiesto
- dovrà posizionarsi in un **ambiente chiuso, silenzioso, privo di altre persone e correttamente illuminato.**

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, facendo riferimento alla Guida utente che riceverà dopo l'iscrizione al test.

Per svolgere il test ci si deve per prima cosa collegare ai Servizi Online del Politecnico di Milano, dove saranno presenti i due servizi "Demo TOL a distanza" e "TOL a distanza", rispettivamente qualche giorno prima del test e il giorno stesso della prova; le indicazioni per l'utilizzo dello smartphone (che verrà utilizzato per controllare il candidato durante lo svolgimento del test) e le modalità di predisposizione dell'ambiente in cui svolgere il test si trovano nelle guide all'interno dei due servizi.

Durante la demo verrà chiesto di scaricare e installare sulla propria postazione uno speciale browser denominato "SEB (Safe Exam Browser)" che inibisce l'accesso ad altro tipo di software. Nel caso di precedenti utilizzi di altre versioni del programma potrebbe essere necessario disinstallarlo e procedere ad una nuova installazione.

Qualora il candidato riscontrasse problemi, limitatamente agli orari indicati nella Demo, avrà la possibilità di verificare il corretto funzionamento della propria strumentazione chattando in modalità testuale con un supporto tecnico.

Nel giorno della prova, a partire da due ore prima dell'inizio della prova stessa, il candidato potrà iniziare lo svolgimento della prova Online accedendo alla piattaforma del Politecnico di Milano. In una prima fase, seguendo le indicazioni che gli verranno fornite dal responsabile d'aula, il candidato dovrà effettuare la procedura di riconoscimento e di verifica ambientale. Nel caso in cui entrambe le suddette attività non diano esito positivo il candidato non verrà ammesso al sostenimento del test.

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 con altri e con il web;

- 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;
- di rimanere in silenzio ed in caso di necessità, dialogare esclusivamente con il commissario d'aula utilizzando lo strumento di scrittura in chat integrato nel sistema di erogazione della prova.

L'intero svolgimento della prova verrà registrato mediante apposito software di videosorveglianza. Il consenso alla suddetta registrazione è stato richiesto in fase di iscrizione al test.

Dopo lo svolgimento 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, il Politecnico di Milano renderà noto al candidato il punteggio conseguito nel test, attraverso i Servizi Online 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 risponderà di eventuali blocchi e/o interruzioni dello svolgimento della prova dovuti a problemi di rete e/o di connessione del candidato. Quindi in caso di malfunzionamenti che non consentano lo svolgimento totale o parziale della prova, non sarà possibile recuperarla.

2.4 - Contenuti del TOL

Il TOL, formulato in lingua italiana, consiste nel rispondere a 65 quesiti a risposta multipla, di cui una sola esatta tra le cinque indicate, su argomenti di:

- **Inglese:** 30 quesiti per rispondere ai quali sono dedicati 15 minuti.
- **Logica, matematica e statistica:** 25 quesiti, per rispondere ai quali sono dedicati 65 minuti.
- **Comprensione verbale:** 1 brano - 5 quesiti per rispondere ai quali sono dedicati 10 minuti.
- **Fisica:** 5 quesiti per rispondere ai quali sono dedicati 10 minuti.

Durante il test ogni sezione terminerà automaticamente allo scadere del tempo previsto, dopodiché si potrà dare l'avvio alla sezione successiva.

La durata totale della prova è di 1 ora e 40 minuti (100 minuti). I quesiti vertono sui programmi qui di seguito riportati:

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.

LOGICA, MATEMATICA, STATISTICA

1. Logica: Saper operare con gli insiemi. Riconoscere ipotesi e tesi di un teorema. Riconoscere se una data condizione è necessaria o sufficiente. Usare propriamente locuzioni della lingua italiana con valenza logica ("se ... allora ..."; "per ogni ..."; "esiste almeno un ..."; ecc.). Analizzare la correttezza di una deduzione individuando eventuali errori di ragionamento. Saper negare una proposizione e comprendere un ragionamento per assurdo.

2. Aritmetica: Scomporre un numero intero in fattori primi. Rappresentare un numero intero in base diversa dalla decimale. Conoscere la differenza tra numeri razionali e irrazionali. Eseguire calcoli con i numeri periodici e con le frazioni. Riconoscere se due frazioni sono equivalenti e saperle confrontare. Operare con disuguaglianze. Conoscere le proprietà e saper eseguire calcoli con le potenze e le radici. Saper usare le usuali regole dell'arrotondamento sui numeri decimali ed eseguire stime dei risultati di calcoli numerici. Calcolare percentuali.

3. Algebra: Operare con espressioni algebriche o razionali fratte, numeriche o letterali. Trasformare un'espressione in un'altra equivalente. Saper sommare, moltiplicare, dividere, fattorizzare polinomi. Trovare il massimo comune divisore e il minimo comune multiplo di polinomi. Conoscere e saper utilizzare la relazione tra fattorizzazione di un polinomio e ricerca delle sue radici. Semplificare o trasformare in una equivalente

un'equazione o una disequazione. Risolvere equazioni e disequazioni algebriche di primo grado, di secondo grado, razionali fratte e con radicali. Riconoscere la risolubilità di equazioni e disequazioni in casi particolari. Risolvere sistemi algebrici di primo e di secondo grado. Saper operare con valori assoluti di numeri o di espressioni algebriche.

4. Geometria: Conoscere i concetti fondamentali della geometria sintetica del piano e dello spazio (parallelismo, ortogonalità, similitudine, poligoni e poliedri, circonferenza e cerchio, sfera, ecc.). Saper realizzare costruzioni geometriche elementari. Calcolare perimetri, aree, superfici e volumi di figure elementari nel piano e nello spazio. Conoscere le nozioni fondamentali della geometria analitica del piano e dello spazio. Interpretare geometricamente equazioni e sistemi algebrici di primo e di secondo grado. Conoscere le equazioni o disequazioni che definiscono semplici luoghi geometrici (circonferenza, cerchio, ellisse, parabola, iperbole, sfera, ecc.). Saper tradurre analiticamente semplici proprietà e problemi geometrici.

5. Trigonometria: Convertire le misure degli angoli dai gradi ai radianti e viceversa. Sapere le relazioni fra gli elementi (lati, angoli) di un triangolo. Conoscere e saper utilizzare le principali formule trigonometriche per risolvere semplici problemi geometrici.

6. Funzioni: Conoscere la definizione, l'andamento grafico e le principali proprietà delle funzioni fondamentali (potenze, esponenziali, logaritmi, seno, coseno, ecc.). Risolvere equazioni e disequazioni esponenziali, logaritmiche, trigonometriche.

7. Statistica: Risolvere semplici problemi di conteggio (permutazioni, combinazioni, ecc.) e calcolare probabilità tramite conteggi. Calcolare media, moda, mediana, varianza, deviazione standard, frequenze relative ed assolute di un assegnato insieme di dati. Saper tradurre percentuali in frequenze relative, e viceversa. Saper interpretare diagrammi di frequenze ed istogrammi.

COMPRESIONE VERBALE

Le domande intendono accertare la capacità di comprendere un testo, cioè di sapere estrarre da esso le opinioni o le informazioni proposte dall'autore, indipendentemente dalle eventuali conoscenze che lo studente possiede sull'argomento trattato. Non è necessaria, quindi, nessuna specifica preparazione.

FISICA

1. Meccanica: Grandezze scalari e vettoriali. Sistema internazionale di unità di misura. Definizione di grandezze fisiche fondamentali (spostamento, velocità, accelerazione, massa, quantità di moto, forza, lavoro e potenza) e loro unità di misura. Legge d'inerzia. Legge fondamentale della dinamica e Principio di azione e reazione. Moto dei gravi e dei proiettili. Forza elastica: moto oscillatorio. Energia cinetica e potenziale; conservazione dell'energia meccanica. Legge di Newton della gravitazione universale. Leggi di Keplero. Fluidi: pressione e principio di Archimede.

2. Termodinamica: Temperatura, calore, calore specifico, calore latente. Bilanci termici. Gas perfetti ed equazione di stato. Primo e secondo principio della termodinamica. Cicli termodinamici; rendimento di una macchina termica. Temperatura assoluta. Zero assoluto.

3. Elettromagnetismo: Elettrostatica: legge di Coulomb, campo elettrostatico, potenziale elettrico. Conduttori in un campo elettrostatico: induzione elettrostatica, condensatori. Intensità di corrente, legge di Ohm. Magnetostatica: campo magnetico, forza di Lorentz; campo magnetico generato da un filo rettilineo. Moto di una carica in un campo magnetico e in un campo elettrico.

4. Onde: Lunghezza d'onda, frequenza, velocità di un'onda. Intensità associata ad un'onda. Fenomeni d'interferenza. Diffrazione (cenni). Riflessione e rifrazione delle onde.

5. Nozioni elementari di struttura della materia: i costituenti dell'atomo. Struttura dell'atomo: livelli energetici, numeri quantici, orbitali. Quantizzazione dell'energia. Fotoni.

2.5 - Modalità di assegnazione del punteggio

I quesiti riferiti alle specifiche sezioni sono predisposti a cura di esperti della materia e sono registrati in una base di dati. Il punteggio del TOL viene elaborato in maniera automatica secondo i seguenti criteri, ad ogni singolo quesito del TOL 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.

Per ognuna delle quattro Sezioni del TOL viene calcolato il punteggio parziale, ottenuto sommando i punti dei singoli quesiti della Sezione.

Per ognuna delle quattro Sezioni del TOL viene calcolato il punteggio parziale pesato, ottenuto moltiplicando il punteggio parziale per il "peso" della Sezione. Si veda in proposito la Tabella seguente:

Sezione	Numero di quesiti	Peso	Punteggio parziale (minimo; massimo)	Punteggio parziale pesato (minimo; massimo)
Inglese	30	1/3	Pi (-7,50 ; +30,00)	(1/3)*Pi (-2,50 ; +10,00)
Logica, Matematica, Statistica	25	2,6	Pm (-6,25 ; +25,00)	2,6*Pm (-16,25 ; +65,00)
Comprensione verbale	5	3	Pc (-1,25 ; +5,00)	3*Pc (-3,75 ; +15,00)
Fisica	5	2	Pf (-1,25 ; +5,00)	2*Pf (-2,50 ; +10,00)

Il punteggio totale Ptot del TOL è ottenuto come somma dei quattro punteggi parziali pesati, cioè:

$$P_{tot} = 1/3*P_i + 2,6*P_m + 3*P_c + 2*P_f$$

Il punteggio Ptot massimo conseguibile è 100,00 e viene espresso arrotondato fino alla seconda cifra decimale.

Il TOL 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.

ART. 3 - INGRESSI ANTICIPATI A.A. 2025-26

I soli candidati che nell'anno scolastico 2023/24 sono iscritti al penultimo anno della scuola secondaria superiore, possono ottenere già durante l'anno 2024 l'ammissione per l'anno accademico 2025/26 secondo le seguenti modalità.

3.1 - TOL ANTICIPATO

I candidati che come iscritti al penultimo anno della scuola secondaria superiore nell'anno scolastico 2023/24, sosterranno il TOL durante l'anno 2024 ed otterranno un punteggio, arrotondato all'intero più vicino, pari o maggiore a **75/100** di cui all'Art. 2 punto 1 potranno immatricolarsi all'anno accademico 2025/26 in una apposita fase di "immatricolazione anticipata" che verrà definita con apposito bando entro il mese di febbraio 2025.

3.2 - TOLC-I test alternativo al TOL ANTICIPATO

Sono equiparati ai candidati di cui all'ART.3.1 i candidati che sosterranno il test denominato **TOLC-I** (erogato dal Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso - CISIA www.cisiaonline.it), sostenuto nel periodo compreso tra il **1/1/2024** ed il **31/07/2024**, come iscritti al penultimo anno della scuola secondaria superiore, con un punteggio TOLC-I convertito in punteggio TOL arrotondato all'intero più vicino maggiore o uguale a **75/100**; per verificare la conversione del punteggio è disponibile una procedura sul sito web <https://www.polimi.it/convertitore-tolc-i>.

Per l'utilizzo del TOLC-I ai fini dell'immatricolazione all'anno accademico 2025/26 è **necessario provvedere alla registrazione dell'esito del test all'interno dei Servizi Online del Politecnico di Milano entro la scadenza delle ore CET (Central European Time) 11:59:59 del giorno 07/08/2024**, contestualmente alla registrazione del TOLC-I il candidato deve esprimere la preferenza (non vincolante), se non già indicata in precedenza.

ART. 4 - INGRESSI A.A. 2024-25 - FASI DI IMMATRICOLAZIONE

Sono previste quattro diverse fasi di immatricolazione:

PRIMA FASE - "Immatricolazione anticipata";

SECONDA FASE - "Immatricolazione standard" a cui si accede con graduatoria;

TERZA FASE - “Immatricolazione posti residui” a cui si accede con graduatoria;
QUARTA FASE - “Immatricolazione ulteriori posti residui” a cui si accede con graduatoria.

L'accesso ad ognuna delle fasi è consentito secondo quanto indicato di seguito.

ART. 5 - INGRESSI A.A. 2024-25 - PRIMA FASE - “IMMATRICOLAZIONE ANTICIPATA”

5.1 - Requisiti richiesti

Per il solo anno accademico 2024-25 possono accedere alla PRIMA FASE - “Immatricolazione anticipata” i candidati che sono in possesso dei seguenti tre requisiti:

- 1) Conseguimento del diploma di scuola secondaria di secondo grado al termine dell'anno scolastico 2023/24;
- 2) essere in possesso di uno dei seguenti risultati di test:
 - a. **TOL** sostenuto nell'anno solare 2023 come iscritti al penultimo anno della scuola secondaria di secondo grado nell'anno scolastico 2022/2023 con un punteggio arrotondato all'intero più vicino maggiore o uguale a 60/100;
 - b. **TOLC-I** (erogato dal Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso - CISIA <https://www.cisiaonline.it>), **sostenuto nell'anno solare 2023 dal 01/01/2023 al 31/12/2023**, come iscritti al penultimo anno della scuola secondaria superiore, con un punteggio TOLC-I convertito in punteggio TOL arrotondato all'intero più vicino maggiore o uguale a 60/100; per verificare la conversione del punteggio è disponibile una procedura sul sito web <https://www.polimi.it/convertitore-tolc-i>
 - c. **SAT** (erogato da The College Board www.collegeboard.org), sono considerati validi i test SAT se **sostenuti nel periodo dal 01/01/2023 al 31/12/2023** con un punteggio minimo di 520 **in ognuna delle due sezioni** “Evidence-Based Reading and Writing”; “Math” come descritte alla pagina web: <https://satsuite.collegeboard.org/sat/scores/understanding-scores/your-score-report-explained>
 - d. **ACT** (erogato da American College Testing - erogato da ACT - www.act.org) sono considerati validi i test ACT se **sostenuti nel periodo dal 01/01/2023 al 31/12/2023** con un punteggio minimo di 20 in ciascuna delle sezioni: English, Math, Reading e Science.
 - e. **GRE General Test** (erogato da ETS, - www.ets.org): sono considerati validi i test GRE se **sostenuti nel periodo dal 01/01/2023 al 31/12/2023** con punteggio minimo di 153 nella sezione “Verbal” e di 144 nella sezione “Quantitative” e con qualunque punteggio nella sezione “Analytical Writing”.
 - f. **GMAT Graduate Management Admission (Test** erogato da Graduate Management Admission Council - www.gmac.com) sono considerati validi i test “GMAT Reasoning” se **sostenuti nel periodo dal 01/01/2023 al 31/12/2023** con punteggio minimo del Total Score di 500.
- 3) **Avere provveduto a registrarne il possesso di uno dei test di cui alle lettere: “b”, “c”, “d”, “e” ed “f” attraverso i Servizi Online del Politecnico di Milano entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del giorno 6 maggio 2024.** Non sarà possibile utilizzare tali test in mancanza della registrazione entro la scadenza prevista.

5.2 - Periodo e modalità di immatricolazione anticipata

I candidati di cui al punto precedente potranno immatricolarsi ad un qualsiasi corso di laurea in Ingegneria **a partire dalle ore 10:30 del giorno 6 maggio 2024 fino alle ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 13 giugno 2024.**

L'immatricolazione, sotto condizione del possesso del titolo di accesso, deve essere effettuata, solo ed esclusivamente, accedendo alla pagina www.polimi.it/servizionline > *Lauree triennali e a ciclo unico: test di ingresso o di recupero ed immatricolazione*, effettuando il pagamento della prima rata della contribuzione dovuta per l'Anno Accademico 2024/2025. La condizione verrà rimossa quando gli immatricolati comunicheranno l'avvenuta conclusione degli studi secondari superiori attraverso l'inserimento dell'informazione nei Servizi Online.

I candidati che non si immatricoleranno a causa del mancato rispetto delle modalità e delle scadenze previste, laddove siano in possesso degli specifici requisiti richiesti per concorrere in una delle fasi successive, potranno chiedere l'ammissione come descritto negli Articoli successivi.

ART. 6 - INGRESSI A.A. 2024-25 SECONDA, TERZA E QUARTA FASE

6.1 - Modalità di inserimento delle preferenze

Nell'ambito della SECONDA, TERZA e QUARTA FASE verranno elaborate delle graduatorie in funzione delle preferenze espresse, in ordine di priorità, dai candidati.

Ai fini dell'inserimento nella graduatoria è necessario che i candidati esprimano, se non espresse in precedenza, da una fino ad un massimo di cinque preferenze in ordine di priorità; i candidati che si iscrivono ad un TOL -TEST STANDARD nell'anno 2024 devono esprimere le preferenze al momento dell'iscrizione al test.

I candidati che registrano un TOLC-I devono esprimere, se non espresse in precedenza, le preferenze al momento della registrazione usando la funzione dei Servizi Online su www.polimi.it/servizionline > *Lauree triennali e a ciclo unico: test di ingresso o di recupero ed immatricolazione* > *Iscrizione alle Graduatorie e modifica delle preferenze*.

I candidati che pur potendo non si sono immatricolati nella PRIMA FASE di immatricolazione anticipata e desiderano essere inseriti nella PRIMA GRADUATORIA devono esprimere, se non espresse in precedenza, le preferenze usando la funzione dei Servizi Online su www.polimi.it/servizionline > *Lauree triennali e a ciclo unico: test di ingresso o di recupero ed immatricolazione* > *Iscrizione alle Graduatorie e modifica delle preferenze*.

A valle della PRIMA FASE le preferenze espresse potranno essere modificate in considerazione dei posti disponibili.

A valle delle fasi successive i candidati non immatricolati dovranno nuovamente esprimere fino ad un massimo di cinque preferenze in ordine di priorità, sulla base dei posti disponibili.

6.2 - Modalità di elaborazione delle graduatorie

Per accedere alla SECONDA FASE, TERZA FASE e QUARTA FASE di immatricolazione l'Ateneo elaborerà apposite graduatorie per l'assegnazione dei soli posti residui, calcolati sulla base delle immatricolazioni avvenute nelle fasi precedenti ed ancora disponibili, per ogni corso di studio, fermo restando i requisiti di accesso citati negli articoli precedenti.

Le graduatorie verranno elaborate sulla base del migliore punteggio di TOL e di TOLC-I (CISIA) convertito e registrato entro i termini previsti, considerato fino alla seconda cifra decimale, e sulla base delle preferenze espresse dai candidati.

In caso di parità del punteggio del test, prevale il punteggio più alto ottenuto nella sezione del TOL / TOLC-I convertito di "Logica, Matematica e Statistica"; in caso di ulteriore parità prevale il punteggio più alto ottenuto nella sezione "Comprensione verbale"; in caso di ulteriore parità prevale il punteggio più alto ottenuto nella sezione "Fisica"; infine, in caso di ulteriore parità prevale lo studente anagraficamente più giovane.

Sulla base dei posti disponibili ai candidati potrà essere assegnata una sola posizione per l'immatricolazione considerando le preferenze indicate dal candidato in ordine di priorità.

In ciascuna graduatoria il candidato può risultare in una delle seguenti posizioni:

ASSEGNATO: il candidato rientra nei posti disponibili relativi alla preferenza con priorità più alta tra quelle espresse.

In tale posizione il **candidato è tenuto ad immatricolarsi**, entro le specifiche scadenze definite negli Articoli successivi, in tale caso non verrà più preso in considerazione nelle graduatorie e fasi successive. Se non si immatricolerà entro i termini e con le modalità previste, **sarà considerato rinunciatario** nella fase in corso.

PRENOTATO: il candidato rientra nei posti disponibili relativi ad una preferenza diversa da quella con priorità più alta tra quelle espresse.

In tale posizione **il candidato ha la possibilità di immatricolarsi** entro le specifiche scadenze definite negli Articoli successivi e secondo le modalità previste, in tale caso non verrà più preso in considerazione nelle graduatorie e fasi successive, oppure **ha la possibilità di manifestare l'interesse ad essere considerato nella graduatoria successiva** entro le specifiche scadenze e con le modalità definite negli Articoli successivi. Se non si immatricolerà oppure non manifesterà l'interesse ad essere considerato nella graduatoria successiva entro i termini e con le modalità **previste sarà considerato rinunciatario** nella fase in corso.

IN ATTESA: se non rientra su nessun corso tra quelli indicati in ordine di preferenza in quanto nella graduatoria pubblicata i posti disponibili risultano già assegnati o prenotati.

In tale posizione **ha la possibilità di manifestare l'interesse ad essere considerato nella graduatoria successiva** entro le specifiche scadenze e con le modalità definite negli Articoli successivi. Se non manifesterà l'interesse ad essere considerato nella graduatoria successiva entro i termini e con le modalità previste **sarà considerato rinunciatario** nella fase in corso.

POSTI ESAURITI: se non ha più possibilità di entrare in quanto i corsi indicati tra le preferenze non hanno più posti disponibili per l'a.a. 2024/2025.

In tale posizione ha la possibilità di chiedere di essere preso in considerazione solo nelle eventuali fasi successive come descritto negli articoli seguenti.

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 cioè risulti in posizione di ASSEGNATO o PRENOTATO.

Verranno pubblicate:

- una graduatoria generale in ordine di codice identificativo;
- una graduatoria per ogni corso di laurea in ordine di punteggio test.

Tutte le graduatorie di merito verranno pubblicate all'albo di Ateneo www.protocollo.polimi.it/albo.

6.3 - SECONDA FASE - "IMMATRICOLAZIONE STANDARD"

A partire dalle ore 10:30 del 17 giugno 2024 dopo la chiusura della PRIMA FASE - "Immatricolazione Anticipata" verranno resi pubblici i posti eventualmente ancora disponibili nei corsi di laurea ed **i candidati potranno variare le preferenze inserite al momento dell'iscrizione al TOL, o al momento della registrazione del TOLC-I, tale modifica potrà essere fatta entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del giorno 20 giugno 2024.**

Possono accedere alla SECONDA FASE - "Immatricolazione standard" i candidati che sono in possesso di entrambi i seguenti requisiti:

- 1) Il diploma di scuola secondaria di secondo grado conseguito in anni scolastici precedenti all'anno 2023/24 oppure hanno conseguito oppure conseguiranno il diploma di scuola secondaria di secondo grado al termine dell'anno scolastico 2023/24;
- 2) Il TOL sostenuto nell'anno solare 2023 come iscritti al penultimo anno della scuola secondaria di secondo grado nell'anno scolastico 2022/2023, con un punteggio arrotondato all'intero più vicino maggiore o uguale a 60 e non si sono immatricolati nella PRIMA FASE - "Immatricolazione anticipata",
oppure
hanno sostenuto il TOL nell'anno solare 2024, avendo ottenuto un punteggio arrotondato all'intero più vicino pari o maggiore a 30 (trenta) punti,
oppure
hanno sostenuto il TOLC-I (erogato dal Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso - CISIA <https://www.cisiaonline.it>) svolto nell'anno solare 2023 come iscritti al penultimo anno di scuola superiore convertito in punteggio TOL arrotondato all'intero più vicino maggiore o uguale a 60 (sessanta) e non si sono immatricolati nella PRIMA FASE - "Immatricolazione anticipata"

oppure

TOLC-I svolto nell'anno solare 2024, con un punteggio TOLC-I convertito in punteggio TOL arrotondato all'intero più vicino maggiore o uguale a 30 (trenta).

Per verificare la conversione del punteggio è disponibile una procedura sul sito web <https://www.polimi.it/convertitore-tolc-i> . **I candidati potranno utilizzare il TOLC-I solo se avranno provveduto a registrarne il possesso attraverso i Servizi Online del Politecnico di Milano entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del giorno 6 giugno 2024 ed avranno provveduto ad inserire almeno una preferenza.**

La prima graduatoria verrà pubblicata all'albo di Ateneo www.protocollo.polimi.it/albo a partire dalle ore **10:30 del giorno 24 giugno 2024.**

I candidati in posizione idonea per l'immatricolazione potranno immatricolarsi **dalle ore 10:30 del giorno 24 giugno 2024 alle ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 26 giugno 2024.**

L'immatricolazione deve essere effettuata, solo ed esclusivamente, accedendo ai Servizi Online su www.polimi.it/servizionline > *Lauree triennali e a ciclo unico: test di ingresso o di recupero ed immatricolazione*, effettuando il pagamento della prima rata della contribuzione dovuta per l'Anno Accademico 2024/2025.

I candidati in posizione PRENOTATO o IN ATTESA potranno manifestare l'interesse ad essere considerati nella graduatoria successiva **dalle ore 10:30 del giorno 24 giugno 2024 alle ore CET (Central European Time) 11:59:59 del giorno 27 giugno 2024.**

Seguiranno le pubblicazioni di altre quattro graduatorie, per coloro che avranno manifestato l'interesse a partecipare a seguito della posizione ottenuta nella precedente graduatoria, le scadenze relative sono le seguenti:

Seconda graduatoria	Publicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 01 luglio 2024. Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 03 luglio 2024. Manifestazione di interesse entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del 04 luglio 2024
Terza graduatoria	Publicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 08 luglio 2024. Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 10 luglio 2024. Manifestazione di interesse entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del 11 luglio 2024
Quarta graduatoria	Publicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 15 luglio 2024. Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 17 luglio 2024. Manifestazione di interesse entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del 18 luglio 2024
Quinta graduatoria	Publicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 22 luglio 2024. Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 24 luglio 2024.

Al termine delle immatricolazioni avvenute in base alla quinta graduatoria, nel caso di posti residui si procederà con la TERZA FASE, per i soli corsi di studio con ancora posti disponibili.

6.4 - TERZA FASE - "IMMATRICOLAZIONE POSTI RESIDUI".

A partire dalle ore 10:30 del 29 luglio 2024 dopo la chiusura della SECONDA FASE - "Immatricolazione Standard" verranno resi pubblici i posti eventualmente ancora disponibili nei corsi di laurea ed i candidati potranno chiedere di essere presi in considerazione per le graduatorie attraverso l'inserimento di nuove preferenze **entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del giorno 1° agosto 2024.**

Ai fini dell'inserimento nelle graduatorie è necessario che i candidati esprimano da una fino ad un massimo di cinque preferenze in ordine di priorità.

Possono accedere alla TERZA FASE tutti i candidati in possesso dei requisiti già indicati per la precedente SECONDA FASE e che non si sono immatricolati, compresi coloro che erano risultati rinunciari.

La prima graduatoria della TERZA FASE verrà pubblicata all'Albo di Ateneo **alle ore 10:30 del giorno 5 agosto 2024.**

I candidati in posizione idonea potranno immatricolarsi **dalle ore 10:30 del giorno 5 agosto 2024 alle ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 7 agosto 2024.**

L'immatricolazione deve essere effettuata, solo ed esclusivamente, accedendo ai Servizi Online su www.polimi.it/servizionline > *Lauree triennali e a ciclo unico: test di ingresso o di recupero ed immatricolazione*, effettuando il pagamento della prima rata della contribuzione dovuta per l'Anno Accademico 2024/2025.

I candidati in posizione PRENOTATO o IN ATTESA potranno manifestare l'interesse ad essere considerati nella graduatoria successiva **dalle ore 10:30 del giorno 5 agosto 2024 alle ore CET (Central European Time) 11:59:59 del giorno 8 agosto 2024.**

Seguirà la pubblicazione di un'ulteriore graduatoria, per coloro che avranno manifestato l'interesse a partecipare, le scadenze relative sono le seguenti:

Seconda graduatoria	Publicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 26 agosto 2024. Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 28 agosto 2024.
---------------------	--

Al termine delle immatricolazioni avvenute in base alla seconda graduatoria, nel caso di posti residui si procederà con la QUARTA FASE, per i soli corsi di studio con ancora posti disponibili.

6.5 - QUARTA FASE - "IMMATRICOLAZIONE ULTERIORI POSTI RESIDUI".

A partire dalle ore 10:30 del 2 settembre 2024 dopo la chiusura della TERZA FASE - "Immatricolazione posti residui" verranno resi pubblici i posti eventualmente ancora disponibili nei corsi di laurea ed i candidati potranno chiedere di essere presi in considerazione per le graduatorie attraverso l'inserimento di nuove preferenze in ordine di priorità **entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del giorno 4 settembre 2024.**

Ai fini dell'inserimento nelle graduatorie è necessario che i candidati esprimano da una fino ad un massimo di cinque preferenze in ordine di priorità.

Possono accedere alla QUARTA FASE tutti i candidati in possesso dei requisiti già indicati per la precedente TERZA FASE e che non si sono immatricolati, compresi coloro che erano risultati rinunciari.

L'unica graduatoria della QUARTA FASE verrà pubblicata all'Albo di Ateneo **alle ore 10:30 del giorno 6 settembre 2024.**

I candidati in posizione idonea potranno immatricolarsi **dalle ore 10:30 del giorno 6 settembre 2024 alle ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 10 settembre 2024.**

L'immatricolazione deve essere effettuata, solo ed esclusivamente, accedendo ai Servizi Online su www.polimi.it/servizionline > *Lauree triennali e a ciclo unico: test di ingresso o di recupero ed immatricolazione*, effettuando il pagamento della prima rata della contribuzione dovuta per l'Anno Accademico 2024/2025.

L'Ateneo si riserva di procedere con un'ulteriore fase in caso di posti residui, con le stesse modalità di cui alle fasi precedenti.

ART. 7 - INGRESSI A.A. 2024-25 - CORSO INGEGNERIA CIVILE IN LINGUA INGLESE

Per accedere al corso in Ingegneria Civile erogato in Lingua inglese sono salve tutte le regole degli articoli precedenti, con l'unica eccezione che si accede attraverso l'apposito test denominato ENGLISH TOLC-I (erogato dal Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso - CISIA www.cisiaonline.it) al posto dei test TOL e TOLC-I erogati in lingua italiana.

Sono previste due diverse fasi di immatricolazione:

PRIMA FASE - "Immatricolazione anticipata";

SECONDA FASE - "Immatricolazione standard" a cui si accede con graduatoria;

7.1 - PRIMA FASE - "Immatricolazione anticipata"

Per il solo anno accademico 2024-25 possono accedere alla PRIMA FASE - "Immatricolazione anticipata" i candidati che sono in possesso dei seguenti tre requisiti:

- 1) Conseguimento del diploma di scuola secondaria di secondo grado al termine dell'anno scolastico 2023/24;
- 2) **essere in possesso** di uno dei seguenti risultati di test:
 - a. **ENGLISH TOLC-I** (erogato dal Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso - CISIA <https://www.cisiaonline.it>), **sostenuto nell'anno solare 2023 dal 01/01/2023 al 31/12/2023**, come iscritti al penultimo anno della scuola secondaria superiore, con un punteggio TOLC-I convertito in punteggio TOL arrotondato all'intero più vicino maggiore o uguale a 60/100; per verificare la conversione del punteggio è disponibile una procedura sul sito web <https://www.polimi.it/convertitore-tolc-i>
 - b. **SAT** (erogato da The College Board www.collegeboard.org), sono considerati validi i test SAT se **sostenuti nel periodo dal 01/01/2023 al 31/12/2023** con un punteggio minimo di 520 **in ognuna delle due sezioni** "Evidence-Based Reading and Writing"; "Math" come descritte alla pagina web: <https://satsuite.collegeboard.org/sat/scores/understanding-scores/your-score-report-explained>
 - c. **ACT** (erogato da American College Testing - erogato da ACT - www.act.org) sono considerati validi i test ACT se **sostenuti nel periodo dal 01/01/2023 al 31/12/2023** con un punteggio minimo di 20 in ciascuna delle sezioni: English, Math, Reading e Science.
 - d. **GRE General Test** (erogato da ETS, - www.ets.org): sono considerati validi i test GRE se **sostenuti nel periodo dal 01/01/2023 al 31/12/2023** con punteggio minimo di 153 nella sezione "Verbal" e di 144 nella sezione "Quantitative" e con qualunque punteggio nella sezione "Analytical Writing".
 - e. **GMAT Graduate Management Admission** (Test erogato da Graduate Management Admission Council - www.gmac.com) sono considerati validi i test "GMAT Reasoning" se **sostenuti nel periodo dal 01/01/2023 al 31/12/2023** con punteggio minimo del Total Score di 500.
- 3) **Avere provveduto a registrarne il possesso attraverso i Servizi Online del Politecnico di Milano entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del giorno 6 maggio 2024.** Non sarà possibile utilizzare tali test in mancanza della registrazione entro la scadenza prevista.

I candidati di cui al punto precedente potranno immatricolarsi **a partire dalle ore 10:30 del giorno 6 maggio 2024 fino alle ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 13 giugno 2024.**

L'immatricolazione, sotto condizione del possesso del titolo di accesso, deve essere effettuata, solo ed esclusivamente, accedendo alla pagina www.polimi.it/servizionline > *Lauree triennali e a ciclo unico: test di ingresso o di recupero ed immatricolazione*, effettuando il pagamento della prima rata della contribuzione dovuta per l'Anno Accademico 2024/2025. La condizione verrà rimossa quando gli immatricolati comunicheranno l'avvenuta conclusione degli studi secondari superiori attraverso l'inserimento dell'informazione nei Servizi Online.

I candidati che non si immatricoleranno a causa del mancato rispetto delle modalità e delle scadenze previste, laddove siano in possesso degli specifici requisiti richiesti per concorrere in una delle fasi successive, potranno chiedere l'ammissione come descritto negli Articoli successivi.

7.2 - SECONDA FASE - "Immatricolazione standard" a cui si accede con graduatoria

A partire dalle ore 10:30 del 17 giugno 2024 dopo la chiusura della PRIMA FASE - "Immatricolazione Anticipata" verranno resi pubblici i posti eventualmente ancora disponibili nel corso di laurea.

Possono accedere alla SECONDA FASE - “Immatricolazione standard” i candidati che sono in possesso di entrambi i seguenti requisiti:

- 1) Il diploma di scuola secondaria di secondo grado conseguito in anni scolastici precedenti all'anno 2023/24 oppure hanno conseguito oppure conseguiranno il diploma di scuola secondaria di secondo grado al termine dell'anno scolastico 2023/24;
- 2) ENGLISH TOLC-I sostenuto nell'anno solare 2023 come iscritti al penultimo anno della scuola secondaria di secondo grado nell'anno scolastico 2022/2023, con un punteggio arrotondato all'intero più vicino maggiore o uguale a 60/100 e non si sono immatricolati nella PRIMA FASE - “Immatricolazione anticipata”,

oppure

hanno sostenuto il ENGLISH TOLC-I nell'anno solare 2024, avendo ottenuto un punteggio arrotondato all'intero più vicino pari o maggiore a 30 (trenta) punti.

Per verificare la conversione del punteggio è disponibile una procedura sul sito web <https://www.polimi.it/convertitore-tolc-i>. **I candidati potranno utilizzare il ENGLISH TOLC-I solo se avranno provveduto a registrarne il possesso attraverso i Servizi Online del Politecnico di Milano entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del giorno 6 giugno 2024 ed avranno provveduto entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del giorno 20 giugno 2024 ad iscriversi alla graduatoria.**

I candidati che registrano un ENGLISH TOLC-I devono usare la funzione dei Servizi Online su www.polimi.it/servizionline > Lauree triennali e a ciclo unico: test di ingresso o di recupero ed immatricolazione > Iscrizione alle Graduatorie e modifica delle preferenze, per chiedere l'inserimento in graduatoria, tale operazione si rende necessaria per la partecipazione a tutte le fasi descritte di seguito.

La prima graduatoria verrà pubblicata all'albo di Ateneo www.protocollo.polimi.it/albo **a partire dalle ore 10:30 del giorno 24 giugno 2024.**

I candidati in posizione idonea per l'immatricolazione potranno immatricolarsi **dalle ore 10:30 del giorno 24 giugno 2024 alle ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 26 giugno 2024.**

L'immatricolazione deve essere effettuata, solo ed esclusivamente, accedendo ai Servizi Online su www.polimi.it/servizionline > Lauree triennali e a ciclo unico: test di ingresso o di recupero ed immatricolazione, effettuando il pagamento della prima rata della contribuzione dovuta per l'Anno Accademico 2024/2025.

I candidati in posizione di “PRENOTATO” e quelli in posizione “IN ATTESA” potranno manifestare l'interesse ad essere considerati nella graduatoria successiva **dalle ore 10:30 del giorno 24 giugno 2024 alle ore CET (Central European Time) 11:59:59 del giorno 27 giugno 2024.**

Seguiranno le pubblicazioni di altre quattro graduatorie, per coloro che avranno manifestato l'interesse a partecipare a seguito della posizione ottenuta nella precedente graduatoria, le scadenze relative sono le seguenti:

Seconda graduatoria	Publicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 01 luglio 2024.
	Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 03 luglio 2024. Manifestazione di interesse entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del 04 luglio 2024
Terza graduatoria	Publicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 08 luglio 2024.
	Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 10 luglio 2024. Manifestazione di interesse entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del 11 luglio 2024
Quarta graduatoria	Publicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 15 luglio 2024.
	Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 17 luglio 2024. Manifestazione di interesse entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del 18 luglio 2024
Quinta graduatoria	Publicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 22 luglio 2024.
	Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 24 luglio 2024.

--	--

L'Ateneo si riserva di procedere con un'ulteriore fase in caso di posti residui, con le stesse modalità di cui alle fasi precedenti.

ART. 8 - INGRESSI EXTRA-UE A.A. 2024-25 - NORME PER I CANDIDATI EXTRA UE RESIDENTI ALL'ESTERO

I candidati extra UE appartenenti al cosiddetto contingente riservato di cui al D. L.vo 25.7.1998, n. 286 - art. 39 - comma 5, così come modificato dall'art. 26 della Legge 30.7.2002, n. 189, devono inoltrare domanda di partecipazione al test, esprimendo da una ad un massimo di cinque preferenze in ordine di priorità, solo ed esclusivamente, accedendo ai Servizi Online su www.polimi.it/servizionline > *Lauree triennali e a ciclo unico: test di ingresso o di recupero ed immatricolazione dalle ore 10:30 del 31 gennaio 2024 alle ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 31 maggio 2024.*

Se interessati al percorso erogato in lingua inglese del corso di Laurea in "Ingegneria Civile" devono riferirsi all'Articolo 7 "INGRESSI A.A. 2024-25 - CORSO INGEGNERIA CIVILE IN LINGUA INGLESE".

Se interessati a corsi di Laurea erogati in lingua italiana dovranno sostenere il TOL nella giornata **del 10 luglio 2024.**

Il candidato per essere ammesso al TOL dovrà dimostrare la conoscenza della lingua italiana almeno al **livello B1 del CLIQ** (Certificazione Lingua Italiana di Qualità), tale dimostrazione potrà avvenire come disciplinato dalla circolare del Ministero che conterrà "le procedure per l'ingresso, il soggiorno, l'immatricolazione degli studenti internazionali e il relativo riconoscimento dei titoli, per i corsi della formazione superiore in Italia" oppure attraverso un apposito test organizzato dal Politecnico di Milano.

Coloro che non dimostreranno la conoscenza della lingua italiana, come sopra indicato, non potranno accedere al TOL.

La prima graduatoria verrà pubblicata all'albo di Ateneo www.protocollo.polimi.it/albo **a partire dalle ore 10:30 del giorno 15 luglio 2024.**

I candidati in posizione idonea per l'immatricolazione potranno immatricolarsi **dalle ore 10:30 del giorno 15 luglio 2024 alle ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 17 luglio 2024.**

L'immatricolazione deve essere effettuata, solo ed esclusivamente, accedendo ai Servizi Online su www.polimi.it/servizionline > *Lauree triennali e a ciclo unico: test di ingresso o di recupero ed immatricolazione*, effettuando il pagamento della prima rata della contribuzione dovuta per l'Anno Accademico 2024/2025.

I candidati in posizione PRENOTATO o IN ATTESA potranno manifestare l'interesse ad essere considerati nella graduatoria successiva **dalle ore 10:30 del giorno 15 luglio 2024 alle ore CET (Central European Time) 11:59:59 del giorno 18 luglio 2024.**

Seguirà la pubblicazione di un'ulteriore graduatoria, per coloro che avranno manifestato l'interesse a partecipare a seguito della posizione ottenuta nella precedente graduatoria, le scadenze relative sono le seguenti:

Seconda graduatoria	Publicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 22 luglio 2024.
	Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 24 luglio 2024.

L'Ateneo si riserva di procedere con un'ulteriore fase in caso di posti residui, con le stesse modalità di cui alle fasi precedenti.

ART. 9 - CANDIDATI CON DISABILITA' E CANDIDATI CON DIAGNOSI DI DISTURBI SPECIFICI DELL'APPRENDIMENTO (DSA)

I candidati al momento dell'iscrizione alle prove di ammissione hanno la possibilità di indicare se intendono richiedere ausili e/o strumenti compensativi.

Il servizio Pari Opportunità - Multichance Poli Team del Politecnico contatta i candidati con disabilità 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.

Il servizio Pari Opportunità - Multichance Poli Team del Politecnico verifica l'idoneità della certificazione di Disturbi Specifici dell'Apprendimento (DSA), a seguito delle richieste dei candidati per lo svolgimento delle prove di cui al presente bando in conformità alla L.170/2010 e relative Linee Guida del MIUR.

Per motivi organizzativi i candidati con diagnosi di Disturbi Specifici dell'Apprendimento (DSA) che richiedono strumenti compensativi per lo svolgimento delle prove di cui al presente bando, devono effettuare l'iscrizione al test entro e non oltre 48 ore prima della chiusura delle iscrizioni.

La certificazione 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 luglio 2011 in tema di certificazione di DSA.

Art. 10 - LIMITAZIONI DI CARRIERA LEGATE ALL'OFA DI INGLESE E SUO ASSOLVIMENTO

Per i corsi erogati in lingua italiana l'OFA DI INGLESE, viene attribuito allo studente che in nessuna delle sue eventuali ripetizioni del test ha risposto esattamente ad un numero di domande, della sezione di inglese, uguale o superiore a 24.

L'immatricolazione con OFA DI INGLESE produce 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:

consegnando alla Segreteria Studenti una delle certificazioni riconosciute dal Politecnico di Milano indicate nell'apposita sezione del sito del Politecnico www.polimi.it Info per - *Studenti iscritti > Requisiti lingue: inglese e italiano > Studenti dei corsi di laurea triennale in italiano* nella tabella "certificazioni richieste"; partecipando ad appositi test organizzati da enti esterni convenzionati con il Politecnico di Milano come indicato alla pagina www.polimi.it Info per - *studenti iscritti > Requisiti lingue: inglese e italiano > enti esterni*.

Per i corsi erogati in lingua inglese l'OFA DI INGLESE viene attribuito d'ufficio.

Il recupero dell'OFA DI INGLESE potrà avvenire consegnando alla Segreteria Studenti una delle certificazioni riconosciute dal Politecnico di Milano indicate nell'apposita sezione www.polimi.it Info per - *studenti iscritti > Requisiti lingue: inglese e italiano > Studenti dei corsi di laurea triennale inglese* nella tabella "certificazioni richieste".

ART. 11 - LIMITAZIONI DI CARRIERA LEGATE ALL'OFA DI ITALIANO E SUO ASSOLVIMENTO

Gli studenti stranieri immatricolati al corso di studio in Ingegneria Civile erogato in lingua inglese verranno iscritti con OFA DI ITALIANO e dovranno quindi attestare di conoscere la lingua italiana prima di sostenere l'esame di laurea e concludere il proprio percorso di studi.

Per assolvere l'OFA DI ITALIANO i candidati possono:

presentare una certificazione di livello B1 tra quelle riconosciute dal MUR (sulla base della circolare "studenti stranieri" sistema di qualità CLIQ - Certificazione Lingua Italiana di Qualità) alle Segreterie Studenti attraverso il canale: www.polimi.it/contatti-studenti;

oppure

seguire gratuitamente un corso di italiano (il cui livello verrà determinato in base al test di livello preliminare), il corso verrà organizzato dal Politecnico di Milano e permetterà a chi avrà seguito almeno il 75% delle lezioni di svolgere un test finale per l'assolvimento dell'OFA.

ART. 12 - CONTEMPORANEA ISCRIZIONE

In ottemperanza della Legge 12.04.2022 n. 33 i candidati che desiderano immatricolarsi contemporaneamente a due corsi di laurea in Ingegneria del Politecnico di Milano attraverso le fasi del presente bando devono farne apposita richiesta secondo le modalità pubblicate sulle pagine web dell'ateneo: <https://www.polimi.it/contemporanea-iscrizione>.

A valle di tutte le fasi, previa immatricolazione già avvenuta ad un corso di Laurea in Ingegneria, l'Ateneo si riserva di verificare l'idoneità circa l'iscrizione del candidato ad un secondo corso di studio in ingegneria e a comunicare allo stesso l'esito circa l'ammissione.

ART. 13 - RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Il Responsabile del procedimento per l'Anno Accademico 2024/2025 è la dott.ssa Assunta Marrese.

ART. 14 - RIEPILOGO SCADENZE PER LE IMMATRICOLAZIONI**Candidati comunitari ed equiparati**

PRIMA FASE - IMMATRICOLAZIONI ANTICIPATE dalle ore 10:30 del giorno 6 maggio 2024 fino alle ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 13 giugno 2024.	
SECONDA FASE - IMMATRICOLAZIONI STANDARD Pubblicazione dei posti disponibili alle ore 10:30 del 17 giugno 2024.	
Termine ultimo per l'iscrizione alla prima graduatoria e modifica delle preferenze fino alle ore CET (Central European Time) 11:59:59 del giorno 20 giugno 2024.	
Prima graduatoria	Pubblicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 24 giugno 2024.
	Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 26 giugno 2024. Manifestazione di interesse entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del 27 giugno 2024.
Seconda graduatoria	Pubblicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 01 luglio 2024.
	Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 03 luglio 2024. Manifestazione di interesse entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del 04 luglio 2024.
Terza graduatoria	Pubblicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 08 luglio 2024.
	Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 10 luglio 2024. Manifestazione di interesse entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del 11 luglio 2024.
Quarta graduatoria	Pubblicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 15 luglio 2024.
	Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 17 luglio 2024. Manifestazione di interesse entro le ore CET (Central European Time) 11:59:59 del 18 luglio 2024.
Quinta graduatoria	Pubblicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 22 luglio 2024.
	Immatricolazione entro le ore CET (Central European Time) 23:59:59 del giorno 24 luglio 2024.

TERZA FASE - IMMATRICOLAZIONI POSTI RESIDUI Pubblicazione dei posti disponibili alle ore 10:30 del 29 luglio 2024.	
Termine ultimo per l'iscrizione alla prima graduatoria e modifica delle preferenze fino alle ore CET (<i>Central European Time</i>) 11:59:59 del giorno 1° agosto 2024.	
Prima graduatoria	Pubblicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 5 agosto 2024.
	Immatricolazione entro le ore CET (<i>Central European Time</i>) 23:59:59 del giorno 7 agosto 2024. Manifestazione di interesse entro le ore CET (<i>Central European Time</i>) 11:59:59 del 8 agosto 2024.
Seconda graduatoria	Pubblicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 26 agosto 2024.
	Immatricolazione entro le ore CET (<i>Central European Time</i>) 23:59:59 del giorno 28 agosto 2024.
QUARTA FASE - IMMATRICOLAZIONI ULTERIORI POSTI RESIDUI Pubblicazione dei posti disponibili alle ore 10:30 del 2 settembre 2024.	
Termine ultimo per l'iscrizione alla prima graduatoria e modifica delle preferenze fino alle ore CET (<i>Central European Time</i>) 11:59:59 del giorno 4 settembre 2024.	
Graduatoria pubblicata dalle ore 10:30 del giorno 6 settembre 2024. Immatricolazione entro le ore CET (<i>Central European Time</i>) 23:59:59 del giorno 10 settembre 2024.	

Candidati Extra-UE

Periodo per l'inoltro della domanda di ammissione: dal 31 gennaio 2024 alle ore CET (<i>Central European Time</i>) 23:59:59 del 31 maggio 2024.
Data svolgimento prova di conoscenza della lingua italiana verrà notificata direttamente agli iscritti.
Data unica test TOL di ammissione 10 luglio 2024.
Prima graduatoria pubblicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 15 luglio 2024. Immatricolazione entro le ore CET (<i>Central European Time</i>) 23:59:59 del giorno 17 luglio 2024. Manifestazione di interesse entro le ore CET (<i>Central European Time</i>) 11:59:59 del 18 luglio 2024.
Seconda graduatoria pubblicata all'albo di Ateneo a partire dalle ore 10:30 del giorno 22 luglio 2024. Immatricolazione entro le ore CET (<i>Central European Time</i>) 23:59:59 del giorno 24 luglio 2024.

ART. 15 - NORME DI RINVIO

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

ART. 16 - 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: www.polimi.it/privacy in particolare fare riferimento all'informativa di secondo livello denominate: “**Didattica e carriera**” e “**Orientamento universitario in ingresso: Open day, eventi e iniziative**”.

Milano, 19/12/2023
IL RETTORE
(prof.ssa Donatella Sciuto)