



**Politecnico  
di Torino**

**STEFANO PAOLO CORGNATI**  
Rettore

**Emanazione Bando di selezione per effettuare il passaggio interno ai corsi di Laurea in  
Ingegneria Aerospaziale e Ingegneria Informatica/Computer Engineering – a.a.  
2025/26**

**IL RETTORE**

Vista la Legge del 2 agosto 1999 n. 264 recante norme in materia di accessi ai corsi universitari e s.m.i.;

Visto il Decreto Ministeriale del 22 ottobre 2004, n. 270 "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei" e s.m.i.;

Visto il Decreto Ministeriale del 30 gennaio 2013, n. 47 "Autovalutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio e valutazione periodica" es.m.i.;

Visto il Decreto Legislativo del 14 marzo 2013, n. 33, recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni", così come modificato dal Decreto Legislativo del 25 maggio 2016, n.97 e s.m.i.;

Vista la Legge del 6 novembre 2012, n. 190, recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" e s.m.i.;

Richiamato il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con Decreto del Rettore n. 1211 del 27 novembre 2023;

Richiamato il Regolamento Studenti emanato con Decreto del Rettore n. 1451 del 23 dicembre 2024;

Richiamato il Decreto del Rettore n. 1432 del 19 dicembre 2024 di emanazione dei Bandi di selezione per l'accesso ai corsi di laurea per l'a.a. 2025/26 e i relativi decreti di rettifica n. 252/2025 e 321/2025;

Richiamata la delibera del Senato Accademico del 19 dicembre 2023 in cui è stata approvata:

- l'assegnazione dei posti in funzione del merito per i corsi di Laurea in Ingegneria Informatica (Computer Engineering) e in Ingegneria Aerospaziale, nel caso in cui il numero delle domande dovesse risultare superiore al numero dei posti disponibili;
- la possibilità di selezionare un unico corso di studi su cui effettuare la richiesta di passaggio interno;



**Politecnico  
di Torino**

**STEFANO PAOLO CORGNATI**  
 Rettore

Richiamata la delibera del Senato Accademico del 20 novembre 2024 in cui sono state approvate le regole specifiche per i passaggi dal/al corso di laurea professionalizzazione in Tecnologia per l'industria manifatturiera;

Tenuto conto dell'espressione di parere favorevole della Commissione Istruttoria per il Coordinamento dell'attività didattica e formativa del 16 aprile u.s.;

Richiamata la delibera del Senato Accademico del 23 maggio 2025 in cui è stato approvato, per l'a.a. 2025/26, il seguente numero dei posti disponibili per i corsi di Laurea in Ingegneria Informatica (Computer Engineering) e in Ingegneria Aerospaziale per il passaggio tra 1° e 2° anno:

- Ingegneria Aerospaziale: 50 posti
- Ingegneria Informatica (Computer Engineering): 40 posti per il percorso erogato in italiano e 10 posti per il percorso erogato in inglese

#### **DECRETA**

di emanare il Bando di selezione per effettuare il passaggio interno ai corsi di Laurea in Ingegneria Aerospaziale e Ingegneria Informatica/Computer Engineering - a.a. 2025/26 di cui all'Allegato n. A che è parte integrante del presente Decreto.

FM/AB

N. allegati: 1

Il Rettore  
Prof. Stefano Paolo Corgnati



**Politecnico  
di Torino**

**Bando di selezione per effettuare il passaggio interno ai corsi  
di Laurea in Ingegneria Aerospaziale e Ingegneria  
Informatica/Computer Engineering – a.a. 2025/26**



## Sommario

Art. 1 Apertura della procedura e posti a concorso.....	3
Art. 2 Requisiti di accesso .....	3
Art. 3 Esclusioni.....	4
Art. 4 Modalità di invio della richiesta .....	4
Art. 5 Criteri per la definizione delle graduatorie.....	5
Art. 6 Esiti procedura .....	6
Art. 7 Accettazione del passaggio e definizione di piano/carico.....	7
Art. 8 Ufficio di riferimento e Responsabile del Procedimento .....	8
Art. 9 Trattamento dei dati personali e Accesso agli Atti .....	8
Art. 10 Disposizioni finali.....	8



### **Art. 1 Apertura della procedura e posti a concorso**

Il passaggio ai Corsi di Laurea in Ingegneria Aerospaziale e in Ingegneria Informatica (Computer Engineering) è soggetto al numero dei posti che risultano disponibili in funzione dei posti previsti sulla base del numero programmato 2024/25 (di cui al *Bando di selezione per l'ammissione ai corsi di laurea dell'Ingegneria e al corso di laurea professionalizzante in Tecnologie per l'industria manifatturiera a.a. 2024/25*" pubblicato alla pagina <https://www.polito.it/didattica/isciversi-studiare-laurearsi/iscrizione/corsi-di-laurea/bandi-regolamenti-e-graduatorie/bandi-di-selezione-per-l-ammissione-ai-corsi-di-laurea-aa>) e sulla base dell'andamento storico degli anni precedenti.

I posti disponibili per l'a.a. 2025/26 sono riportati nella seguente tabella:

<b>CORSO DI STUDI</b>	<b>N. POSTI DISPONIBILI</b>
INGEGNERIA AEROSPAZIALE	50
INGEGNERIA INFORMATICA (COMPUTER ENGINEERING)	40 percorso in lingua italiana 10 percorso in lingua inglese

I posti verranno assegnati tramite graduatoria di merito, stilata secondo i criteri definiti all'art. 5.

La procedura per richiedere il passaggio interno sarà disponibile attraverso la piattaforma Apply@polito **dal 16 giugno fino al 9 luglio 2025 ore 14:00**.

### **Art. 2 Requisiti di accesso**

Possono partecipare coloro che sono iscritti all'a.a. 2024/25 ad un Corso di Laurea dell'Area dell'Ingegneria.

La richiesta di passaggio per coloro che partecipano al Bando dovrà comunque essere inoltrata entro le scadenze previste dal presente Bando anche nel caso in cui non si siano ancora raggiunti i crediti minimi previsti.

Coloro che avranno presentato richiesta potranno sostenere gli esami durante la sessione di settembre. Si segnala che gli esami superati durante la sessione di settembre non sono considerati per il calcolo del punteggio e per la formulazione delle graduatorie, di cui all'art. 5, che tengono conto unicamente degli esami superati entro il 19 luglio 2025 (ultimo giorno della sessione esami di luglio).

**Potranno concretamente perfezionare il passaggio solo coloro che al termine della sessione d'esami di settembre 2025 saranno in possesso dei crediti minimi**



previsti per inserire nel carico didattico insegnamenti del secondo anno del Corso di Studi secondo le regole riportate nella Guida Studenti a.a. 2025/26 di ogni Corso di Studi nella sezione “Piano Carriera/Carico didattico – Carenze formative” (es: Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale: [https://didattica.polito.it/guida/2026/it/carenze\\_formative\\_e\\_aggiornamento\\_de\\_L\\_carico?cds=477&sdu=32](https://didattica.polito.it/guida/2026/it/carenze_formative_e_aggiornamento_de_L_carico?cds=477&sdu=32)).

Inoltre, per perfezionare il **passaggio da un corso di studi in lingua italiana ad un altro corso di studi in lingua inglese e viceversa** (es. da Ingegneria Chimica a Computer Engineering) è **necessario essere in possesso della certificazione linguistica richiesta per l’ammissione al corso di destinazione entro il termine ultimo per la compilazione del piano carriera/carico didattico (18/09/2025)**. Per coloro che perfezioneranno il passaggio oltre tale scadenza il termine per ottenere la certificazione è fissato a 10 giorni dall’accettazione della valutazione del passaggio interno.

Per il **passaggio dal Corso di Laurea in Ingegneria Informatica (lingua italiana) al Corso di Laurea in Computer Engineering (in inglese) e viceversa** prendere visione dell’articolo successivo.

### **Art. 3 Esclusioni**

Le disposizioni di cui al presente Bando non si applicano a coloro che intendono:

- effettuare il passaggio **dal Corso di Laurea in Ingegneria Informatica (lingua italiana) al Corso di Laurea in Computer Engineering (in inglese) e viceversa e sono in possesso dei requisiti generali** pubblicati sulla Guida Studenti a.a. 2025/26 nella sezione “Trasferimenti e passaggi – Passaggio Interno”. Le informazioni e le modalità operative per effettuare il passaggio sono riportate nella Guida Studenti a.a. 2025/26 nella sezione “Trasferimenti e passaggi – Passaggio Interno”;
- effettuare il passaggio **dal Corso di Laurea in Tecnologie per l’Industria Manifatturiera a qualsiasi altro corso di Laurea dell’area dell’Ingegneria**. Per effettuare il passaggio occorre sostenere il test d'accesso e collocarsi in posizione utile di graduatoria (<https://www.polito.it/didattica/iscriversi-studiare-laurearsi/iscrizione/corsi-di-laurea/bandi-regolamenti-e-graduatorie/bandi-e-regolamenti-25-26>).

### **Art. 4 Modalità di invio della richiesta**

La richiesta di passaggio interno dovrà essere inoltrata, esclusivamente, seguendo



la procedura sottoindicata **dal 16 giugno ed entro il termine tassativo del 9 luglio 2025 ore 14:00**. Non verranno prese in considerazione domande presentate con modalità differenti.

La domanda potrà essere effettuata anche da **coloro che, al momento della candidatura, non abbiano ancora maturato i crediti minimi** previsti per inserire nel carico didattico insegnamenti del secondo anno del Corso di Studi.

È possibile selezionare **un solo corso di laurea** in fase di richiesta di passaggio interno. Per tale motivo, coloro che partecipano al presente bando, in nessun caso, potranno effettuare ulteriori richieste di passaggio interno sui corsi di studio non soggetti al presente Bando per l'a.a. 2025/26.

Procedura:

- o collegarsi alla pagina personale del Portale della Didattica;
- o accedere al portlet Apply@polito;
- o selezionare il corso di laurea d'interesse tramite la voce "Scegli percorso";
- o confermare i dati nella sezione "Riepilogo e conferma" ed inviare la richiesta di passaggio.

Dopo l'invio della richiesta, **non sarà possibile modificare il corso selezionato.**

### **Art. 5 Criteri per la definizione delle graduatorie**

Per la definizione delle graduatorie di cui all'art. 1 si considera la posizione di carriera al **19 luglio 2025** (ultimo giorno della sessione esami di luglio) e sono considerati validi esclusivamente gli esami superati entro tale data (es. un esame sostenuto il 19 luglio e verbalizzato dal docente nei giorni successivi rientrerà nel computo).

Attenzione: non rientrano nei conteggi gli esami superati in altre carriere e NON convalidati nella carriera corrente (tipicamente gli esami superati prima di un trasferimento o in caso di abbreviazione carriera).

A ogni studente è assegnato un punteggio calcolato moltiplicando il numero di crediti di ciascun esame superato per il voto ottenuto (per gli esami superati ai quali non è attribuito un voto si considera il voto medio degli esami superati per i quali invece è stato attribuito un voto). La somma di tali prodotti verrà divisa per il numero di semestri utili per gli esami a partire dalla prima immatricolazione.

Agli studenti con abbreviazione di carriera sul I livello a cui sono stati convalidati esami che risultano registrati nel piano di studio, il conteggio dei semestri utili verrà effettuato incrementando il numero dei semestri effettivi in funzione del numero di crediti riconosciuti come da tabella riportata di seguito:

CREDITI RICONOSCIUTI	SEMESTRI DI CARRIERA AGGIUNTIVI
----------------------	------------------------------------



23-30	1 SEMESTRE
31-60	2 SEMESTRI
61-90	3 SEMESTRI
91-120	4 SEMESTRI
DA 121	5 SEMESTRI

Stesso conteggio viene applicato agli studenti che, sulla carriera corrente, hanno ottenuto il riconoscimento di crediti acquisiti nel percorso di studio per il quale è stato applicato l'istituto della decadenza: il conteggio dei semestri utili verrà effettuato incrementando il numero dei semestri in funzione del numero di crediti riconosciuti come da tabella sopra riportata.

Attenzione: per tutti gli studenti con una parte della carriera svolta presso un'università straniera (ad esclusione di progetti specifici di internazionalizzazione) il punteggio della graduatoria sarà calcolato esclusivamente considerando la carriera presso gli atenei italiani.

In caso di parità di punteggio, prevale:

- il numero di lodi
- il voto del TIL sostenuto ai fini dell'immatricolazione.

### **Art. 6 Esiti procedura**

Qualora il numero di richieste di passaggio interno risultasse inferiore al numero di posti disponibili, tutte le domande saranno automaticamente accettate e i candidati/e risulteranno tutti assegnati e potranno perfezionare il passaggio secondo quanto indicato agli artt. 2 e 7.

Qualora il numero di richieste fosse superiore al numero di posti disponibili, verrà formulata una graduatoria di merito.

**Le graduatorie di merito** separate per i due corsi di laurea oggetto del presente Bando **verranno pubblicate il 4 settembre 2025** nella Guida Studenti a.a. 2025/26 nella sezione "Trasferimenti e passaggi – Passaggio Interno" e nell'Albo online di Ateneo.

Tali graduatorie classificano i/le candidati/e secondo le seguenti categorie:

- **ASSEGNATO:** soggetto in posizione utile in graduatoria. Se i requisiti generali sono o saranno soddisfatti entro il 20 settembre 2025, sarà possibile procedere con la valutazione ai fini della convalida degli esami superati entro il 20 settembre 2025, e successivamente si potrà perfezionare il passaggio interno;
- **LISTA D'ATTESA:** soggetto NON in posizione utile in graduatoria. Potrà risultare ASSEGNATO soltanto se a seguito dello scorrimento risulterà in posizione utile.



- **NON AMMESSO:** soggetto NON in possesso dei requisiti previsti dal Bando, a cui sarà sbloccata la possibilità di compilare piano carriera e carico didattico del corso di provenienza per consentire l'iscrizione all'a.a. 2025/26.

I candidati/e inseriti/e nelle graduatorie che intendano rinunciare al posto assegnato o alla lista d'attesa, perché non più interessati al passaggio interno dovranno segnalare tale intenzione attraverso la piattaforma Apply@polito entro il 10 settembre 2025 (ore 14.00); **tale manifestazione comporta la rinuncia irrevocabile alla propria posizione in graduatoria e la conseguente assegnazione del posto ad altro/a candidato/a in posizione utile in graduatoria.**

A seguito delle rinunce, lo scorrimento delle graduatorie per i posti disponibili è previsto per il giorno 11 settembre 2025.

Il soggetto "ASSEGNATO" a seguito dello scorrimento delle graduatorie, ha la possibilità di rinunciare al passaggio interno entro il 17 settembre 2025 (ore 14.00) tramite la piattaforma Apply@polito.

Dopo tale scorrimento, l'Ateneo si riserva la possibilità di riassegnare eventuali posti residui e, quindi, potranno essere previsti ulteriori scorrimenti delle graduatorie. I relativi termini saranno pubblicati nella Guida Studenti a.a. 2025/26 nella sezione "Trasferimenti e passaggi – Passaggio Interno".

### **Art. 7 Accettazione del passaggio e definizione di piano/carico**

Coloro che risulteranno ASSEGNATI e con i requisiti generali soddisfatti dovranno attendere la valutazione degli insegnamenti superati ai fini del riconoscimento sul corso di laurea di destinazione.

A valutazione ultimata (*messaggio Apply: "richiesta accolta"*) lo studente dovrà **accettare** o **rifiutare** il passaggio interno entro l'**8 ottobre 2025**.

Lo studente dovrà quindi procedere, entro 10 giorni dalla data di accettazione/rifiuto del passaggio interno, con la definizione del piano carriera/carico didattico per l'a.a. 2025/26, tramite la sezione Carriera del Portale della Didattica, portlet *Piano carriera*.

A coloro che, dopo aver preso visione della valutazione contenente gli insegnamenti convalidati, decidono di non portare a termine il passaggio interno, verrà addebitato il costo della valutazione della carriera pari a **€ 50**.

Per ulteriori informazioni consultare il capitolo della Guida Studenti "*Piano carriera/Carico didattico*" e la sezione "*Trasferimenti e passaggi – Passaggio Interno*" per prendere visione della **Tabella Riconoscimenti** per il riconoscimento dell'insegnamento caratterizzante del 1° anno.



### **Art. 8 Ufficio di riferimento e Responsabile del Procedimento**

L'ufficio di riferimento per la procedura di cui al presente bando è l'Ufficio Carriere. Contatti e servizio Assistenza Ticketing: per ulteriori informazioni relative alla presentazione delle domande inviare la richiesta di assistenza utilizzando il sistema di ticketing della pagina personale, selezionando l'argomento "**NORME, CARRIERA STUDENTI E ALTRE INFORMAZIONI**" → "PASSAGGI INTERNI (INGEGNERIA)" → "PASSAGGI INTERNI I LIVELLO".

Responsabile del Procedimento per la procedura di selezione di cui al presente bando è la Responsabile del Servizio Gestione Carriere e Diritto allo Studio (I e II livello), dott.ssa Alessandra Berlese.

### **Art. 9 Trattamento dei dati personali e Accesso agli Atti**

Ai sensi del Regolamento Generale sulla protezione dei dati (Regolamento UE 2016/679) e del Codice in materia di protezione dei dati personali decreto legislativo 30 giugno 2003 n. 196 e successive modificazioni, il trattamento dei dati personali dei/delle candidati/e è effettuato dal Politecnico di Torino esclusivamente per fini istituzionali e per i fini di trasparenza imposti 15 dalla normativa e sarà pertanto improntato ai principi di correttezza, liceità e pertinenza ai fini medesimi.

Il titolare del trattamento è il Politecnico di Torino, che ha nominato un Responsabile per la Protezione dei Dati (RPD) reperibile all'indirizzo [dpo@polito.it](mailto:dpo@polito.it); l'informativa completa del trattamento dati è disponibile al link: <https://www.polito.it/privacy>.

L'accesso agli atti è consentito nelle forme previste dalla Legge e secondo quanto previsto dal "Regolamento in materia di accesso ai documenti amministrativi ai sensi della Legge n. 241/1990, accesso civico e accesso civico generalizzato ai sensi del D.lgs. n. 33/2013".

### **Art. 10 Disposizioni finali**

Il presente bando è pubblicato all'Albo online dell'Ateneo all'indirizzo [https://www.swas.polito.it/dotnet/albo\\_online/](https://www.swas.polito.it/dotnet/albo_online/)

Lo stesso è pubblicato sulla Guida Studenti 2025/26 nella sezione "Trasferimenti e passaggi - Passaggio Interno": <https://didattica.polito.it/guida/2026/it>

Eventuali integrazioni al presente Bando saranno emanate con apposito Decreto Rettorale e pubblicate agli indirizzi di cui sopra.

Eventuali comunicazioni con i candidati avverranno attraverso l'indirizzo mail istituzionale <smatricola>@studenti.polito.it