



**Politecnico
di Torino**

STEFANO PAOLO CORGNATI
Rettore

Rettifica Bandi di selezione per l'ammissione ai corsi di laurea nell'area dell'Ingegneria e al corso di laurea professionalizzante in Tecnologie per l'industria manifatturiera, al corso di laurea in Design e comunicazione e al corso in Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistico-ambientale per l'a.a. 2025/26

IL RETTORE

Vista la legge n. 264 del 2 agosto 1999, recante "Norme in materia di accessi ai corsi universitari" e s.m.i.;

Vista la legge n. 189 del 30 luglio 2002, recante la "Modifica alla normativa in materia di immigrazione e di asilo" e s.m.i.;

Visto il D.M. n. 270 del 22 ottobre 2004, "Modifiche al Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei" e s.m.i.;

Visti i DD.MM. del 16 marzo 2007 "Determinazione delle classi di laurea" e "Determinazione delle classi di laurea magistrali a ciclo unico" e s.m.i.;

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

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

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

Considerato lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 774 del 17 luglio 2019;

Considerato il Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con D.R. n. 1211 del 27 novembre 2023;

Considerato il Regolamento Studenti, emanato con D.R. n. 1451 del 23 dicembre 2024;

Considerato il D.R. 1432 del 19 dicembre 2024 "Emanazione dei Bandi di selezione per l'accesso ai corsi di laurea nell'area dell'Ingegneria e al corso di laurea professionalizzante in Tecnologie per l'industria manifatturiera, al corso di laurea in Design e comunicazione e al corso in Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistico-ambientale per l'a.a. 2025/26";

Considerato il DDG n. 426 del 26 febbraio 2025 relativo all'aggiornamento alla macro e micro organizzazione dei servizi amministrativi e tecnici dell'Ateneo agli incarichi e alle assegnazioni;

Considerato che per mero errore materiale nell'Allegato A del Bando di selezione per l'ammissione ai corsi di laurea nell'area dell'Ingegneria e al corso di laurea professionalizzante in Tecnologie per l'industria manifatturiera in corrispondenza della



**Politecnico
di Torino**

STEFANO PAOLO CORGNATI

Rettore

classe di laurea del Corso in Ingegneria edile / Building engineering è stata riportata la classe di laurea L 23 che risulta non aggiornata;

Considerato che per mero errore materiale nella prima colonna della tabella relativa agli scorrimenti delle graduatorie per *Candidati/e comunitari/e* e *equiparati/e* riportata all'art. 14 comma 1 dei Bandi di selezione per l'ammissione ai corsi di laurea nell'area dell'Ingegneria e al corso di laurea professionalizzante in Tecnologie per l'industria manifatturiera, al corso di laurea in Design e comunicazione e al corso in Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistico-ambientale per l'a.a. 2025/26, le diciture relative ai periodi di *ferma posto* e immatricolazione successivi al primo scorrimento sono state erroneamente indicate;

Considerato il progetto ministeriale "Marco Polo" per studenti cinesi che promuove lo scambio culturale e l'integrazione internazionale tra Cina e Italia attraverso l'istruzione e che prevede che i partecipanti passino un periodo di studio in Italia per imparare l'italiano presso istituti di lingua riconosciuti e successivamente presentino domanda di iscrizione presso università o istituti di istruzione superiore italiani per perseguire gli studi accademici nelle diverse discipline di loro interesse;

Visto che le certificazioni linguistiche dei partecipanti al progetto Marco Polo saranno disponibili solo nell'autunno del 2025;

Visto l'allegato A dei Bandi di selezione per l'ammissione al corso di laurea in Design e comunicazione e al corso in Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistico-ambientale per l'a.a. 2025/26 nonché l'allegato B del Bando di selezione per l'ammissione ai corsi di laurea nell'area dell'Ingegneria e al corso di laurea professionalizzante in Tecnologie per l'industria manifatturiera, è stata riportata una tabella recante i *Foundation course* italiani idonei per l'ammissione;

Considerato che a seguito di una nuova analisi è emersa l'idoneità di ulteriori *Foundation Course*;

Considerato che all'art. 19, comma 1 del Bando di selezione è indicato che potranno reimmatricolarsi al medesimo corso di laurea (se attivo), o al corso di studi equivalente, senza dovere nuovamente sostenere il test di ammissione, tranne nei casi in cui tale prova sia prevista a livello nazionale o da specifiche disposizioni di Ateneo;

DECRETA

Art. 1 di aggiornare in L 23R la classe di laurea corrispondente al Corso in Ingegneria edile / Building engineering riportata nell'Allegato A del Bando di selezione per l'ammissione ai corsi di laurea nell'area dell'Ingegneria e al corso di laurea professionalizzante in Tecnologie per l'industria manifatturiera;

Art. 2 di sostituire la tabella relativa agli scorrimenti delle graduatorie per *Candidati/e comunitari/e* e *equiparati/e* riportata all'art. 14 comma 1 dei Bandi di selezione con quella sottostante:



Candidati/e comunitari/e e equiparati/e	
Fasi per l'immatricolazione	Date
Ferma posto e immatricolazione anticipata per i candidati/e con punteggio sopra soglia di garanzia e certificazioni internazionali	Da giovedì 27 marzo 2025, alle ore 14,00 di giovedì 11 settembre 2025
Pubblicazione graduatoria	Giovedì 4 settembre
Periodo per il ferma posto e l'immatricolazione per i candidati/e assegnatari/ie dopo la pubblicazione della graduatoria	Da giovedì 4 settembre 2025, alle ore 14,00 di giovedì 11 settembre 2025
Pubblicazione primo scorrimento	Venerdì 12 settembre 2025
Periodo per il ferma posto e l'immatricolazione per i/le candidati/e assegnatari/ie dopo la pubblicazione del primo scorrimento	Da venerdì 12 settembre 2025, alle ore 14,00 di lunedì 15 settembre 2025
Pubblicazione secondo scorrimento	Martedì 16 settembre 2025
Periodo per il ferma posto e l'immatricolazione per i/le candidati/e assegnatari dopo la pubblicazione del secondo scorrimento	Da martedì 16 settembre 2025, alle ore 14,00 di giovedì 18 settembre 2025
Pubblicazione terzo scorrimento	Venerdì 19 settembre 2025
Periodo per il ferma posto e l'immatricolazione per i/le candidati/e assegnatari/ie dopo la pubblicazione del terzo scorrimento	Da venerdì 19 settembre 2025, alle ore 14,00 di lunedì 22 settembre 2025
Pubblicazione quarto scorrimento	Martedì 23 settembre 2025
Periodo per il ferma posto e l'immatricolazione per i/le candidati/e assegnatari/ie dopo la pubblicazione del quarto scorrimento	Da martedì 23 settembre 2025, alle ore 14,00 di giovedì 25 settembre 2025

Art 3 di aggiornare la composizione della Commissione Centrale per tutti i TIL previsti per l'accesso all'a.a. 2025/26 come segue:

- Presidentessa: la Referente per l'orientamento e per l'accesso ai corsi di studio, professoressa Sandra Pieraccini;
- Componenti: la Professoressa Francesca Thiebat con funzioni aggregate al Vicerettore per la Formazione in merito ad attività legate alla Didattica di I e II livello e all'offerta formativa e il responsabile dell'ufficio Accesso e Diritto allo Studio, Luigi Rinaldi;

Art. 4 di posticipare il termine ultimo per il caricamento delle certificazioni linguistiche per i candidati partecipanti al progetto Marco Polo, entro e non oltre il 30 novembre 2025, pena l'annullamento dell'immatricolazione;

Art. 5 di integrare la tabella recante i Foundation course italiani idonei per l'ammissione inclusa nell' Allegato A dei Bandi di selezione per l'ammissione al corso di laurea in Design



**Politecnico
di Torino**

STEFANO PAOLO CORGNATI
Rettore

e comunicazione e al corso in Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistico-ambientale per l'a.a. 2025/26 nonché nell'allegato B dei Bandi di selezione per l'ammissione ai corsi di laurea nell'area dell'Ingegneria e al corso di laurea professionalizzante in Tecnologie per l'industria manifatturiera, sostituendola con la seguente:

(*) Elenco Corsi propedeutici (Foundation course) approvati*

Istituzione	Area
Università Ca' Foscari	Economics Humanities and Arts Science Architecture, Art & Design
Università Pavia	Humanities Sciences and medicine Economics, Law and Politics
Università di Pisa	Science Humanities
Università di Torino	Percorso da 60 cfu
Università La Sapienza	Science Humanities
Università per Stranieri di Siena	Area umanistica Area tecnico-scientifica Area economica
Università di Parma	Curriculum generale
Università di Siena	Economic-business
Università Tor Vergata	Social Sciences Natural Sciences
Università degli studi di Brescia	Ingegneria e Sistemi Agricoli Sostenibili Medicina Economia e Giurisprudenza
Università degli studi di Sassari	Umanistica Tecnico-scientifica
Università Campus Bio-Medico di Roma	Medicina Ingegneria Biomedica



**Politecnico
di Torino**

STEFANO PAOLO CORGNATI
 Rettore

Istituzione	Area
IED	Italian creativity and Design
RUFA	Arte e design
NABA	Arte e design
LUISS	Social Sciences (Economia e Giurisprudenza)
LUMSA	Generico

(*) L'Ateneo si riserva la facoltà di valutare l'idoneità di eventuali ulteriori Foundation Course, sia italiani che esteri, non inclusi in questo elenco

Art.6 di sostituire il comma 1 dell'art. 19 con quello sottostante:

Gli/le studenti/studentesse iscritti/e a un corso di laurea del Politecnico di Torino, a prescindere dall'ordinamento di riferimento, che incorreranno nella decadenza dagli studi a partire dal 1° ottobre 2025 e studenti già decaduti in a.a. precedenti potranno reimmatricolarsi al medesimo corso di laurea (se attivo), o al corso di studi equivalente, senza dovere nuovamente sostenere il test di ammissione, tranne nei casi in cui tale prova sia prevista a livello nazionale, tranne nei casi in cui tale prova sia prevista a livello nazionale, come per il corso di laurea in Architettura-Architecture o per l'ammissione al corso di laurea in Ingegneria della Produzione Industriale. Per la valutazione dell'equivalenza si fa riferimento alle tabelle di equivalenza ed equiparazione tra i titoli di studio stabilite dal Ministero, dell'Università e della Ricerca (<https://www.istruzione.it/archivio/web/universita/equipollenze-titoli.html>).

IL RETTORE

Prof. Stefano Paolo Corgnati

Ir/ab/FM