



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DELLA  
TUSCIA

*Il Rettore*

**VISTA** la Legge 9 maggio 1989, n. 168, “Istituzione del Ministero dell’Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica”;

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”;

**VISTO** il D.M. 22 ottobre 2004, n. 270, “Modifiche al regolamento recante norme concernenti l’autonomia didattica degli atenei”, approvato con decreto del Ministro dell’università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509;

**VISTI** i DD.MM. 16 marzo 2007 con i quali sono state determinate le classi delle lauree e delle lauree magistrali;

**VISTO** il D.M. 6 giugno 2023, n. 96 “Regolamento concernente modifiche al regolamento recante norme concernenti l’autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270, del Ministro dell’istruzione, dell’università e della ricerca”;

**VISTO** il D.M. 19 dicembre 2023, n. 1648, "Classi di laurea - Riforma 1.5 - Classi di laurea (*milestone* M4C1-10)";

**VISTO** lo Statuto dell’Università degli Studi della Tuscia, emanato con Decreto Rettorale 8 giugno 2012, n. 480, e successivamente modificato, da ultimo, con Decreto Rettorale 5 dicembre 2024, n. 609;

**VISTO** il Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale 16 ottobre 2012, n. 823, e successivamente modificato, da ultimo, con Decreto Rettorale 23 novembre 2023, n. 545;

**VISTO** il Regolamento didattico del Corso di Laurea in Ingegneria industriale (L-9), emanato con Decreto Rettorale 15 luglio 2015, n. 726, e successivamente modificato, da ultimo, con Decreto Rettorale 4 aprile 2023, n. 181;

**VISTO** il Regolamento della prova di ammissione al Corso di Laurea in “Ingegneria industriale L-9”, emanato con Decreto Rettorale 23 luglio 2021, n. 413, e successivamente modificato con Decreto Rettorale 1° marzo 2023, n. 137;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento DEIM n. 262 del 15 novembre 2024, che ha approvato la proposta di modifica del Regolamento didattico del Corso di Laurea in Ingegneria industriale (L-9), consistente, tra l’altro, nella soppressione del numero programmato per l’accesso

al predetto Corso di Laurea con conseguente abrogazione del relativo “Regolamento della prova di ammissione al corso di laurea a numero programmato in “ingegneria industriale” – classe L-9” e somministrazione di un test valutativo, obbligatorio, ma non vincolante ai fini dell'immatricolazione, volto a verificare le conoscenze e competenze preliminari degli studenti;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento DEIM n. 1 del 30 gennaio 2025, che ha approvato anche le ulteriori proposte di modifica del Regolamento didattico del Corso di Laurea in Ingegneria industriale (L-9), consistenti, tra gli altri, nell'aggiornamento della normativa di riferimento relativa all'ordinamento della classe di laurea;

**CONSIDERATO** che le modifiche proposte determinano l'abrogazione del “Regolamento della prova di ammissione al corso di laurea a numero programmato in “ingegneria industriale” – classe L-9”, emanato con Decreto Rettorale 23 luglio 2021, n. 413, e successivamente modificato con Decreto Rettorale 1° marzo 2023, n. 137;

**VISTA** la delibera del Senato Accademico del 25 febbraio 2025 con la quale è stata approvata la predetta proposta di modifica al Regolamento didattico e la contestuale abrogazione del Regolamento della prova di ammissione di cui sopra, previo parere favorevole del C.d.A.;

**VISTA** la delibera del 27 febbraio 2025, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha espresso parere favorevole in merito alle predette proposte regolamentari;

## DECRETA

### Art. 1

1. È modificato il Regolamento didattico del Corso di Laurea in Ingegneria industriale (L-9), secondo il testo conservato agli atti dell'Ufficio Avvocatura che forma parte integrante e sostanziale del presente atto, anche se non materialmente allegato.
2. È contestualmente abrogato il Regolamento della prova di ammissione al corso di laurea a numero programmato in Ingegneria industriale – classe L-9.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DELLA  
TUSCIA

Art. 2

1. Il Regolamento di cui al precedente art. 1 comma 1 entra in vigore il giorno successivo alla sua pubblicazione all'Albo ufficiale dell'Ateneo.

*Il Rettore*

*Prof. Stefano Ubertini*