



Il Rettore

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168 "Istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e tecnologica;

VISTO l'art. 2, c. 1 della legge del 2 agosto 1999, n. 264 "Norme in materia di accessi ai corsi universitari";

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" e, in particolare, gli artt. 6, co. 1 e 9;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi della Tuscia, emanato con il Decreto rettorale 08 giugno 2012, n. 480 e successivamente modificato, da ultimo, con il Decreto rettorale 11 marzo 2019, n. 185;

VISTO il Regolamento didattico d'Ateneo – Parte generale emanato con il Decreto rettorale 16 ottobre 2012, n. 823 e modificato, da ultimo, con il Decreto rettorale 23 novembre 2023, n. 545;

VISTO il Regolamento didattico del corso di laurea in "Ingegneria industriale" emanato con il Decreto rettorale 15/07/2015, n. 723, e modificato, da ultimo, con il decreto rettorale 04/04/2023, n. 181;

VISTO il Regolamento della prova di ammissione al Corso di Laurea a numero programmato in "Ingegneria industriale". L-9. emanato con il Decreto rettorale 23/07/2021, n. 413 e modificato con il Decreto rettorale 01/03/2023, n. 137;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società e Impresa del 22/01/2024, con la quale è stato stabilito il numero massimo di studenti iscrivibili (n. 180) al primo anno del corso di laurea, a programmazione locale, in "Ingegneria industriale" (n. 180), Classe L-9;

VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione adottate rispettivamente nelle adunanze del 29 e 31 maggio 2024, con le quali è stata deliberata l'attivazione dei corsi di studio che costituiscono l'offerta formativa dell'Ateneo per l'a.a. 2024/25 ed è stato determinato il numero massimo di studenti iscrivibili (n. 180) al primo anno del corso di laurea, a programmazione locale, in "Ingegneria industriale" Classe L-9;

DECRETA

Art. 1

1. E' emanato il bando di concorso unico - che forma parte integrante del presente decreto (All. 1) – che disciplina lo svolgimento delle sessioni di test, anticipate, standard e suppletiva, per l'ammissione al corso di laurea, a numero programmato, in "Ingegneria industriale", Classe L-9, a.a. 2024/25, afferente al Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società e Impresa dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo.

2. La procedura di implementazione delle sessioni dei *test* di ingresso sulla piattaforma *Gomp* è affidata alla Sig.ra Daniela Loreti afferente all'Ufficio Offerta Formativa dell'Ateneo.

IL RETTORE

Prof. Stefano Ubertini