



## **IL DIRETTORE**

VISTI gli artt. 2222 e segg. e 2229 e segg. del Codice Civile;

**VISTA** la legge n. 244 del 24 dicembre 2007, ed in particolare i commi da 76 a 79 dell'art. 3; **VISTO** l'art. 2 del D. Lgs. n.81/2015;

VISTO l'art. 7 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 come modificato dal D. Lgs. n. 75/2017;

VISTA la circolare n. 2 dell'11 marzo 2008 della Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Funzione Pubblica;

VISTO lo Statuto di Ateneo;

**VISTO** il "Regolamento sui procedimenti amministrativi dell'Università degli Studi di Firenze", emanato con DR n. 951 (prot. n. 58396) del 22/09/2010;

**VISTA** la direttiva rettorale in tema di contratti di lavoro flessibile ed autonomo, prot. n. 68452 del 12 ottobre 2009;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Industriale del 24/05/2024 con la quale è stata autorizzata l'indizione della procedura comparativa finalizzata al conferimento di incarichi di tutoraggio didattico a.a. 2024/25;

**VISTO** l'avviso pubblico emanato con D.D. n. 16589/2024 prot. n. 329719 del 31/122024; **VISTO** il verbale della Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 987/2025 Protocollo 17068/2025 del 27/01/2025;

**CONSTATATA** la regolarità formale della procedura di concorso;

## **DECRETA**

- L'inizio dell'attività di tutor didattico a.a 2024/2025, per le specifiche esigenze del Corso di Laurea Magistrale LM31 Management Engineering (MME), è posticipato al 24/02/2025;
- di approvare gli atti della procedura comparativa per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione per attività di tutoraggio didattico per le specifiche esigenze del CdS MME a.a. 2024/25;
- di affidare l'incarico di cui sopra alla Dott.ssa **Sara VANNELLI,** risultata vincitrice della valutazione comparativa in oggetto, come risulta dalla graduatoria di seguito riportata:

incarico di collaborazione per attività di tutoraggio didattico CdS MME a.a. 2024/25		
	Cognome e nome	Punteggio
1	Dott.ssa Sara VANNELLI	60/100

IL DIRETTORE Prof. Bruno Facchini