



## IL RETTORE

**OGGETTO:** Nuovo Regolamento per lo svolgimento di attività di tutorato alla pari.

- VISTO** l'articolo 1 lettera b) del Decreto Legge 9 maggio 2003 n. 105, convertito con Legge n. 170 dell'11 luglio 2003, che prevede "l'assegnazione agli studenti capaci e meritevoli, iscritti ai corsi di laurea specialistica (delle scuole di specializzazione per le professioni forensi, delle scuole di specializzazione per gli insegnanti della scuola secondaria) e ai corsi di dottorato di ricerca, di assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato di cui all'articolo 13 della legge 19 novembre 1990, n. 341";
- CONSIDERATO** che, ad oggi, l'Ateneo ha disciplinato la suddetta materia con il Regolamento sugli assegni di tutorato ex art. 1 lettera b) L. 170/2003, emanato con Decreto Rettorale n. 869/2015 del 31 agosto 2015 e ss.mm.ii;
- RICHIAMATA** la delibera del Consiglio di Amministrazione in data 22 maggio 2026 che, previo parere del Consiglio degli Studenti in data 11 maggio 2026 e del Senato Accademico in data 19 maggio 2026, ha approvato l'emanazione di un nuovo Regolamento per lo svolgimento di attività di tutorato alla pari, in sostituzione di quello sopra richiamato;
- CONSIDERATA** la necessità di provvedere all'emanazione del suddetto nuovo regolamento e alla contestuale abrogazione del precedente;

## DECRETA

### Art. 1 – Novellazioni

1. È emanato il Regolamento per lo svolgimento di attività di tutorato alla pari, nel testo allegato sub 1 al presente Decreto, quale parte integrante del medesimo;

### Art. 2 – Abrogazioni

1. È abrogato il Regolamento di Ateneo sugli assegni di tutorato ex art. 1 lettera b) L. 170/2003" emanato con D.R. n. 869/2015 del 31 agosto 2015 e ss.mm.ii.

### Art. 3 – Vigore ed efficacia

1. Il regolamento di cui all'art. 1 entra in vigore dal giorno successivo a quello della pubblicazione nell'Albo Ufficiale di Ateneo.
2. Il presente Decreto sarà inserito nella raccolta ufficiale dei Regolamenti dell'Università.

IL RETTORE  
Prof. Giovanni Molari  
(firmato digitalmente)