



LA RETTRICE

VISTI

- lo Statuto d'Ateneo, emanato con decreto rettorale del 15 marzo 2012 e modificato con decreto rettore del 4 maggio 2020, e in particolare gli artt. 24, 25, 26, 30 e 64;
- il Regolamento generale d'Ateneo, emanato con decreto rettorale del 23 dicembre 2013 e modificato con decreto rettorale del 18 maggio 2020, e in particolare l'art. 50;
- la delibera del 12 marzo 2019 con cui il Senato accademico ha approvato l'istituzione dell'Osservatorio d'Ateneo per il diritto allo studio universitario;
- il Decreto Rettorale n. 1639 del 30 aprile 2019, con cui è stato istituito l'Osservatorio d'Ateneo per il diritto allo studio universitario;
- il Regolamento di funzionamento dell'Osservatorio d'Ateneo per il diritto allo studio universitario, emanato con Decreto Rettorale n. 1639 del 30 aprile 2019;

CONSIDERATA

- l'esigenza di estendere ulteriormente la composizione e le funzioni dell'Osservatorio d'Ateneo per il diritto allo studio universitario per potenziarne l'efficacia nel suo ruolo di supporto ai servizi per gli studenti, coerentemente con gli obiettivi individuati nel Piano Strategico 2025-2030, nel quale l'Ateneo si propone di intensificare i momenti di ascolto della comunità studentesca e di accrescere il grado del suo coinvolgimento nella vita e nei processi decisionali;

TENUTO CONTO

- dell'esame della Commissione regolamenti che, nella seduta dell'8 aprile 2025, ha licenziato il testo senza sollevare osservazioni;

RICHIAMATA

- la delibera del Senato accademico che, nella seduta del 15 aprile 2025, ha approvato in via definitiva le modifiche al *Regolamento dell'Osservatorio per il Diritto allo Studio Universitario*;

DECRETA

è emanato il nuovo *Regolamento dell'Osservatorio per il Diritto allo Studio Universitario*.

Il Regolamento, allegato al presente decreto, di cui costituisce parte integrante e sostanziale, entra in vigore dal giorno successivo alla sua pubblicazione sul portale istituzionale di Ateneo.

Milano, data della firma digitale.

LA RETTRICE
Marina Brambilla