

## Decreto Rettorale

### IL RETTORE

**VISTO** il "Regolamento per l'attivazione e l'attribuzione di borse di ricerca finanziate da enti pubblici e soggetti privati", emanato con Decreto Rettorale n. 2370-2004, Prot. n. 38804 del 29.11.2004;

**VISTO** il Decreto Rettorale Rep. n. 8265-2025, Prot. n. 335030 del 31.07.2025, con il quale è stata indetta la selezione **BdR04/2025\_CN3** per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca post lauream, nel settore scientifico-disciplinare MEDS-02/A - Patologia Generale, per l'attuazione del programma di ricerca dal titolo **"ENCODE: ingegnerizzare cellule mieloidi per indurre tolleranza immunitaria"**, finanziata nell'ambito del progetto dal titolo **"National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology"**, tematica **"3. Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA"** - nel quadro del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4 – Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key enabling technologies; finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU; codice identificativo CN00000041, CUP B33C22000630001, Decreto Direttoriale di concessione n. 1035 del 17/06/2022 registrato dalla Corte dei Conti il 11/07/2022 al n. 1850;

**VISTO** il Decreto Rettorale Rep. n. 9459-2025, Prot. n. 387571 dell'11.09.2025, con il quale è stata nominata la Commissione Esaminatrice della suddetta selezione;

**VISTI** gli atti relativi al suddetto concorso;

### DECRETA

**ART. 1** - Sono approvati gli atti della selezione **BdR04/2025\_CN3** per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca post lauream, nel settore scientifico-disciplinare MEDS-02/A - Patologia Generale, per l'attuazione del programma di ricerca dal titolo **"ENCODE: ingegnerizzare cellule mieloidi per indurre tolleranza immunitaria"**, finanziata nell'ambito del progetto dal titolo **"National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology"**, tematica **"3. Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA"** - nel quadro del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4 – Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key enabling technologies; finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU; codice identificativo CN00000041, CUP B33C22000630001, Decreto Direttoriale di concessione n. 1035 del 17/06/2022 registrato dalla Corte dei Conti il 11/07/2022 al n. 1850.

**ART. 2** - È approvata la seguente graduatoria di merito di cui all'art. 1:

Nome	Punteggio Titoli
HU Yushu	43

**ART. 3** - Sotto condizione di accertamento dei requisiti prescritti è dichiarato vincitore della selezione di cui all'art. 1 il Dott.:

**YUSHU HU.**

IL RETTORE  
Prof. Pier Francesco Nocini

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.