



MISSIONE 4  
ISTRUZIONE  
RICERCA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI

**PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4–  
COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 1.3**

**"Partenariati estesi ad Università, centri di ricerca, alle Aziende per il finanziamento di  
progetti di ricerca di base"**

**PROGETTO: AS-IMPACT, PI: Prof. Simola  
CODICE CUP: E63C22002170007**

**Bando n. 2/2025 - SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N.1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO:  
"Valutazione del danno strutturale dopaminergico causato dall'esposizione combinata a  
farmaci amfetaminici e stress di tipo sociale", della durata di 4 mesi, Progetto "A multiscale  
integrated study of the nervous system in health and disease". Spoke 3. Codice progetto MUR:  
PE00000006 – Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, di cui è Responsabile il Prof. Nicola  
Simola – approvazione degli atti**

**IL DIRETTORE**

- VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n°  
432 del 13 giugno 2018;
- VISTA la Disposizione Direttoriale rep. 128 del 14 febbraio 2025, relativa al bando di  
selezione n. 2/2025, dal titolo "**Valutazione del danno strutturale dopaminergico  
causato dall'esposizione combinata a farmaci amfetaminici e stress di tipo  
sociale**", della durata di 4 mesi, Progetto "**A multiscale integrated study of the  
nervous system in health and disease**". Spoke 3. Codice progetto MUR:  
**PE00000006, CUP: E63C22002170007 – Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza,  
di cui è Responsabile il Prof. Nicola Simola;**
- ESAMINATI gli atti della procedura selettiva;

**DISPONE**

**ART. 1** L'approvazione degli atti della selezione pubblica per n. 1 borsa di ricerca di cui al bando n.  
2/2025, indetta con Disposizione Direttoriale rep. n°128 del 14/02/2025.

**ART. 2** Alla Dott.ssa Federica Pears, vincitrice della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo: **“Valutazione del danno strutturale dopaminergico causato dall’esposizione combinata a farmaci amfetaminici e stress di tipo sociale”**, della durata di 4 mesi e dell’importo di € 4.000,00, Progetto **“A multiscale integrated study of the nervous system in health and disease”**. Spoke 3. Codice progetto MUR: PE00000006, CUP: E63C22002170007 – Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, di cui è Responsabile il Prof. Nicola Simola;

**ART. 3** La spesa graverà sul Progetto: RIC\_PNRR\_WP\_CTC\_2024\_BC\_DISB\_AS\_IMP ACT\_SIMOLA - NICOLA SIMOLA AS- IMPACT BANDO A CASCATA PNRR 2024 CODICE PROG.PE00000006.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa  
*Sottoscritto con firma digitale*