



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI**

Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali  
Direttore: Prof. Antonio Baldi



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Fondazione  
di Sardegna

DISPOSIZIONE DI APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "ANALISI ECONOMICO-GESTIONALE DI PROGETTI D'INVESTIMENTO RIGUARDANTI L'APPLICAZIONE DEL PROCESSO DI RICICLO DELL'ALLUMINIO ALLO STATO SOLIDO E VALUTAZIONE DELL'ORIENTAMENTO DI TALE PROCESSO VERSO MODELLI STRUTTURATI DI ECONOMIA CIRCOLARE" – RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. DONATO MOREA - CUP: F73C23001710007. AVVISO DI SELEZIONE BORSA DI RICERCA N. 04/2025.

### IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n. 305 del 28.03.2022, pubblicato nella G.U. n. 88 del 24.04.2022;
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n. 240 recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- VISTA** la Legge 04.04.2012 n. 35;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento delle borse di ricerca di cui al D.R. n. 432 del 13/06/2018;
- VISTA** la Convenzione relativa al Progetto "From conventional recycling to environmentally sustainable solid-state recycling of aluminium: Feasibility study, economic and financial analysis and assessment of convergence towards structured circular economy models", contributo della Fondazione di Sardegna, stipulata il 20 novembre 2023 e attiva fino al 18 gennaio 2026, CUP: F73C23001710007;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 79 del 03/03/2025, con la quale viene emanato il bando di selezione pubblica n. 04/2025 per il conferimento di n° 1 Borsa di Ricerca dal titolo *"Analisi economico-gestionale di progetti d'investimento riguardanti l'applicazione del processo di riciclo dell'alluminio allo stato solido e valutazione dell'orientamento di tale processo verso modelli strutturati di economia circolare"*, della durata di 9 (nove) mesi, dell'importo di € 14.525,19 (quattrodicimilacinquecentoventicinque/19) lordi comprensivi degli



eventuali oneri a carico dell'Ateneo, da attivare nell'ambito del progetto sopra specificato;

**CONSIDERATO** che il bando è stato pubblicato sul sito dell'Ateneo e del DIMCM, in data 03/03/2025 con scadenza fissata per il giorno 23/03/2025.

**VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 118 del 26/03/2025 relativa alla Nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;

**ACCERTATA** la copertura finanziaria sul Progetto: Codice progetto RICALTRO\_CTC\_2023\_FDS\_RIC\_IEG\_BORSA\_RIC\_2\_MOREA;

**ESAMINATI** gli atti della procedura selettiva e rilevata l'assenza di elementi ostativi.

#### **DISPONE**

**ART. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica n. 04/2025, indetta con Disposizione Direttoriale n. 79 del 03/03/2025.

**ART. 2** Alla dott.ssa Elisa Farinelli, vincitrice della selezione suindicata e disciplinata con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la Borsa di Ricerca n. 04/2025 della durata di 9 (nove) mesi e dell'importo di € 14.525,19 (quattordicimilacinquecentoventicinque/19), dal titolo *"Analisi economico-gestionale di progetti d'investimento riguardanti l'applicazione del processo di riciclo dell'alluminio allo stato solido e valutazione dell'orientamento di tale processo verso modelli strutturati di economia circolare"*.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Antonio Baldi  
*Sottoscritto con firma digitale*