



Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali

Direttore: Prof. Antonio Baldi

Responsabile Amministrativo: Dott. Gabriele Usai

DISPOSIZIONE DI APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "SIMULAZIONE AGLI ELEMENTI FINITI DEL CONSOLIDAMENTO DEI TRUCIOLI DURANTE IL PROCESSO DI ESTRUSIONE INVERSA PER ATTRITO" – RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. MOHAMAD EL MEHTEDI - CUP: F73C23001710007 - AVVISO DI SELEZIONE BORSA DI RICERCA N. 02/2024.

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n. 305 del 28.03.2022, pubblicato in 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", Fondazione di Sardegna (FdS), bando 2022, stipulata il 20 novembre 2023 e attiva fino al 18 gennaio 2026, CUP: F73C23001710007;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 100 del 26/03/2024 con la quale viene emanato l'avviso di selezione pubblica n. 02/2024 per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "*Simulazione agli elementi finiti del consolidamento dei trucioli durante il processo di estrusione inversa per attrito*", della durata di 04 (quattro) mesi e dell'importo di € 2.000,00 (duemila/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo;
- CONSIDERATO** che il bando è stato pubblicato sul sito dell'Ateneo e del DIMCM, in data 28/03/2024 con scadenza fissata per il giorno 17/04/2024;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 135 del 19/04/2024 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_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. 02/2024, indetta con Disposizione Direttoriale n. 100 del 26/03/2024.
- ART. 2** Alla dott.ssa Alice Cittadini nata il 11/10/2001, vincitrice della selezione suindicata e disciplinata con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la Borsa di Ricerca n. 02/2024 della durata di 04 (quattro) mesi e dell'importo di € 2.000,00 (duemila/00) lordi, dal titolo *“Simulazione agli elementi finiti del consolidamento dei trucioli durante il processo di estrusione inversa per attrito”*.

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