



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali

Direttore: Prof. Antonio Baldi

Responsabile Amministrativo: Dott. Gabriele Usai



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



Fondazione
di Sardegna

DISPOSIZIONE DI APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "FABBRICAZIONE DI METALLI NANOSTRUTTURATI MEDIANTE ALLIGAZIONE MECCANICA" - RESPONSABILE SCIENTIFICO IL PROF. ROBERTO ORRU' - CUP : F75F21001370007 - AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N. 04/2022.

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n. 339 del 27.03.2012, pubblicato sul S.O. alla G. U. n. 89 del 16 aprile 2012 e ss.mm.ii.;
- VISTO** 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 "Advanced design of THERmodinamically-stable Nanocrystalline Alloys (ATHENA)" finanziata dalla Fondazione di Sardegna – annualità 2020, stipulata il 19 ottobre 2021 e attiva fino al 19 ottobre 2023, CUP : F75F21001370007;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 428 del 24/10/2022 con la quale viene emanato l'avviso di selezione pubblica n. 04/2022 per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "*Fabbricazione di metalli nanostrutturati mediante alligazione meccanica*", della durata di 10 (dieci) mesi e dell'importo di € 13.000,00 (tredicimila/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 24/10/2022 con scadenza fissata per il giorno 14/11/2022;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 449 del 15/11/2022 relativa alla Nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;



ACCERTATA la copertura finanziaria sul Progetto: Codice progetto RICALTRO_CTC_2021_FDS_ATHENA_BORSA_RIC_ORRU;

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

DISPONE

ART. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica n. 04/2022, indetta con Disposizione Direttoriale n. 428 del 24/10/2022.

ART. 2 Al dott. Paolo Barra nato il 27/12/1990, vincitore della selezione suindicata e disciplinata con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la Borsa di Ricerca n. 04/2022 della durata di 10 (dieci) mesi e dell'importo di € 13.000,00 (tredicimila/00) lordi, dal titolo *"Fabbricazione di metalli nanostrutturati mediante alligazione meccanica"*.

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