



DISPOSIZIONE DI APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "OTTIMIZZAZIONE DI COMPONENTI DI MOTORI AERONAUTICI TRAMITE METODI NUMERICI AD ALTA FEDELTA'" – RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. TIZIANO GHISU - CUP: F23C22000490006. - AVVISO DI SELEZIONE BORSA DI RICERCA N. 15/2024.

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 "Multi-disciplinary digital - enablers for NEXT-generation AIRcraft design and operations (NEXTAIR) finanziata da European Climate, Infrastructure And Environment Executive Agency - CINEA, stipulata il 01 settembre 2022 e attiva fino al 31 agosto 2025, CUP: F23C22000490006;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 435 del 21/11/2024, con la quale viene emanato il bando di selezione pubblica n. 15/2024 per il conferimento di n° 1 Borsa di Ricerca dal titolo: "Ottimizzazione di componenti di motori aeronautici tramite metodi numerici ad alta fedeltà", della durata di 8 (otto) mesi, prorogabile a scadenza e dell'importo di € 12.800,00 (dodicimilaottocento/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 21/11/2024 con scadenza fissata per il giorno 11/12/2024;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 470 del 12/12/2024 relativa alla Nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria sul Progetto: Codice progetto RICUE_CTC_2022_NEXTAIR_BORSA_1;
- ESAMINATI** gli atti della procedura selettiva e rilevata l'assenza di elementi ostativi.



DISPONE

- ART. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica n. 15/2024, indetta con Disposizione Direttoriale n. 435 del 21/11/2024.
- ART. 2** Al dott. Roberto Putzu, vincitore della selezione suindicata e disciplinata con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la Borsa di Ricerca n. 15/2024 della durata di 8 (otto) mesi, prorogabile a scadenza e dell'importo di € 12.800,00 (dodicimilaottocento/00), dal titolo *“Ottimizzazione di componenti di motori aeronautici tramite metodi numerici ad alta fedeltà”*.

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