

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA

- Vista** la legge n. 168 del 9 maggio 1989;
- Vista** la legge n. 191 del 16 giugno 1998;
- Visto** il Dlgs n. 17/2008 recante le norme per l'ammissione dei cittadini di paesi terzi ai fini della ricerca scientifica;
- Vista** la legge n. 240 del 30/12/2010 in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario c.d. "Riforma Gelmini", con particolare riferimento agli artt. 18, 22, 24 e 29;
- Visto** il Decreto Ministeriale n.102 del 9 marzo 2011, Registrato alla Corte dei Conti il 13 maggio 2011 e pubblicato sulla G.U. n. 141 del 20/06/2011 recante la determinazione dell'importo minimo assegni di ricerca – art. 22, legge n. 240 del 30/12/2010, fissato euro 19.367,00 annuo, al netto delle trattenute a carico dell'Amministrazione erogante;
- Vista** la legge n. 241 del 07/08/1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e successive modificazioni;
- Visto** il nuovo Statuto di autonomia dell'Ateneo aggiornato con D.R. n. 608 del 01/04/2014;
- Visto** il Regolamento dell'Università della Calabria per il conferimento di assegni di ricerca, emanato con decreto rettorale 8 settembre 2014, n. 1655, aggiornato con decreto rettorale 30 maggio 2024, n. 478 - albo n. 926 del 30 maggio 2024;
- Visto** il Decreto Direttoriale n. 119 del 23/09/2024 relativo al bando per il conferimento di n° 1 (uno) Assegno di Ricerca, della durata di 24 mesi, che avrà sede di svolgimento presso il Dipartimento di Fisica dell'Università della Calabria, dal titolo: "*Simulazioni numeriche della dinamica del plasma nello spazio delle fasi e sviluppo di strumenti di analisi dati in laboratorio e nello spazio*", nell'ambito del progetto "*ASAP - Automatics in Space Exploration*", Grant Agreement n° 101082633 e CUP: H23C23001660002, e del progetto "*The ULtimate fate of Turbulence from space to laboratory plAsmas (ULTRA)*", PRIN 2022 n. 2022KL38BK e CUP H53D23000930006, dei quali è responsabile scientifico il prof. Francesco Valentini;;
- Visto** il Decreto Direttoriale n. 128 del 14/10/2024, di nomina della Commissione giudicatrice;
- Vista** la correttezza formale degli atti trasmessi dalla predetta Commissione a conclusione della selezione per il conferimento dell'Assegno;

DECRETA

Art. 1

sono approvati, in riferimento all'avviso emanato con Decreto Direttoriale n. 119/2024, gli atti relativi al conferimento di n. 1 Assegno di Ricerca che avrà sede di svolgimento presso il Dipartimento di Fisica dell'Università della Calabria, e la graduatoria di merito per come riportato:

Candidati (Cognome e Nome)	Valutazione dei titoli (max 70)	Colloquio (max 30)	Punteggio totale (max 100)
CELEBRE Gabriele	46/70	30/30	76/100

Art. 2

In conseguenza della suddetta graduatoria è dichiarato vincitore della selezione indicata all'art. 1, il candidato di seguito indicato: dott. Gabriele CELEBRE, totale punti 76/100.

Rende, 18/10/2024

Il Direttore del
Dipartimento di Fisica
Prof. Riccardo Cristoforo Barberi