



DISPOSIZIONE DIRETTORIALE

BANDO N. 2/2019

APPROVAZIONE ATTI

**SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO
"Modello cinetico per calcolo del flusso di molecole con correzioni da saturazione" -
Responsabile Scientifico Prof. Matteo Ceccarelli**

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012, e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA** la Legge n. 476 del 13/08/1984 contenete norme in materia di borse di studio e dottorato di ricerca nelle Università e, in particolare, norme in materia di agevolazioni fiscali per le borse di studio;
- VISTA** la legge n. 398 del 30.11.1989, e ss.mm.ii. contenente norme in materia di borse di studio universitarie, ed in particolare l'art. 6;
- VISTA** la Legge n° 240 del 30.12.2010, , 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", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- VISTA** la legge n° 35 del 04.04.2012, di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTO** il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13/06/2018;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° 39/2019 del 15/02/2019, prot. n. 49911, relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, della durata di mesi 4 (quattro) e dell'importo lordo di € 6.452,00 (seimilaquattrocentocinquantadue) al netto degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Modello cinetico per calcolo del flusso di molecole con correzioni da saturazione", finanziato con la Convenzione per l'istituzione di un sistema premiale per la ricerca scientifica, art. 13, co.2 della L.R. 7/2007 , tra Regione Autonoma della Sardegna, l'Università degli Studi di Cagliari e l'Università degli Studi di Sassari, premialità assegnata al prof. Matteo Ceccarelli;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale Rep. n° 69/2019 del 19/03/2019 relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;
- ESAMINATI** gli atti della procedura selettiva;

DISPONE

ART. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica, indetta con Disposizione Direttoriale Rep. n° 39/2019 del 15/02/2019.

ART. 2 Al dott. Igor Bodrenko , vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca, della durata di mesi 4 (quattro) e dell'importo lordo di € 6.452,00 (seimilaquattrocentocinquantadue) al netto degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo “Modello cinetico per calcolo del flusso di molecole con correzioni da saturazione”, finanziato con la Convenzione per l'istituzione di un sistema premiale per la ricerca scientifica, art. 13, co.2 della L.R. 7/2007 , tra Regione Autonoma della Sardegna, l'Università degli Studi di Cagliari e l'Università degli Studi di Sassari, premialità assegnata al prof. Matteo Ceccarelli

ART.3 La spesa graverà sul progetto **BORSE_PREMIALITA_CECCARELLI**

F.to IL DIRETTORE
Prof. Giovanni Bongiovanni