



**Università degli Studi di Cagliari**

DIPARTIMENTO DI FISICA

Direttore: prof. Giovanni Bongiovanni

**DISPOSIZIONE DIRETTORIALE**

**N° 305 del 05/12/2017**

**PROROGA**

**BANDO 2/2017 PER N° 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO “Complessi siderofori/ioni metallo e loro interazioni con recettori di siderofori” 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, pubblicato sul S.O. alla G. U. n° 89 del 16.04.2012 e successive modificazioni;

**VISTA** la Legge n° 476 del 13/08/1984 contenente 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, e in particolare l’art. 6;

**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”, ed 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°209 del 12.11.2015;

**VISTA** la Disposizione Direttoriale n° 13 del 01/02/2017 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, della durata di mesi 10 e dell’importo di € 12.500,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell’Ateneo, dal titolo “Complessi siderofori/ioni metallo e loro interazioni con recettori di siderofori”, da attivare nell’ambito del progetto di ricerca Grant Agreement N. 115525 tra GSK, Jacobs University e partner firmato dal Delegato alla Ricerca prof. Pigliaru in data 18.12.2012, dal titolo “Molecular Basis of the Outer Membrane Permeability-Translocation”, 01.01.2013-31.12.2017, Responsabile Scientifico prof. Matteo Ceccarelli, presso il Dipartimento di Fisica;

**VISTA** la D.D. n. 45 del 28.02.2017 con la quale sono stati approvati gli atti della selezione Bando 2/2017 e l’attribuzione della borsa di ricerca alla dott.ssa Iliaria Serra, vincitrice della selezione

**VISTA** la richiesta del prof. Matteo Ceccarelli di prorogare la durata della borsa per un periodo di 4 (quattro) mesi e per un importo di € 5.000,00, per il proseguimento della ricerca già iniziata dal borsista;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 16/11/2017, verbale n. 13/2017, con la quale si autorizza la proroga di 4 mesi dell’attività di ricerca della dott.ssa Iliaria Serra

**VERIFICATA** la copertura finanziaria sui fondi IMI;

## **DISPONE**

- ART. 1** E' prorogata, per ulteriori 4 mesi di attività, e precisamente fino al 30/04/2018, la borsa di ricerca dal titolo "Complessi siderofori/ioni metallo e loro interazioni con recettori di siderofori".
- ART. 2** Alla dott.ssa Ilaria Serra, vincitrice della selezione e titolare della borsa, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, verrà corrisposto, per il periodo di proroga, l'importo di € 5.000,00 (1.250,00 mensili) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo.
- ART.3** La spesa graverà sul progetto **UGOV: BORSE\_IMI\_CECCARELLI**; voce **COAN: A.15.01.02.01.01.**

F.to Il Direttore del Dipartimento

Prof. Giovanni Bongiovanni