



**DISPOSIZIONE DIRETTORIALE  
N° 427/2023 del 04/05/2023**

**APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO**

**SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Messa a punto di saggi biochimici di elicasi virali per misurare la potenziale attività antivirale di agenti di varia natura"**

**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 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 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;
- VISTA** la legge 30 novembre 1989 n. 398, norme in materia di borse di studio universitarie, ed in particolare l'art. 6;
- VISTA** la legge 13 agosto 1984 n. 476 e successive modifiche ed integrazioni, in materia di agevolazioni fiscali;
- 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° 386/2023 del 24/04/2023 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, della durata di MESI 10 dell'importo di € 12.000,00 (dodicimila/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Messa a punto di saggi biochimici di elicasi virali per misurare la potenziale attività antivirale di agenti di varia natura" nell'ambito del Progetto di Ricerca di ricerca dal titolo Il Progetto di ricerca dal titolo "Messa a punto di saggi funzionali per lo studio dell'attività di composti" nell'ambito della Convenzione con la Società farmaceutica Dompè farmaceutici S.p.A. (ACCORDO DEL 11/03/2022 PROF. TRAMONTANO e Convenzione Prot. N 1 /2022 del 14. 03. 2022) e successivo Addendum per svolgere attività di screening biochimico.
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n°415/2023 del 03/05/2023 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 n°386/2023 del 24/04/2023;



**ART. 2** E' approvata la graduatoria generale di merito della selezione di cui all'art. 1 che risulta così costituita:

<b>candidati</b>	<b>titoli</b>	<b>colloquio</b>	<b>totale</b>	
<b>1) Maloccu Stefania</b>	<b>41/60</b>	<b>40/40</b>	<b>81/100</b>	<b>IDONEA/VINCITRICE</b>

**ART. 3** Alla Dott.ssa Stefania Maloccu nata a Nuoro il 03/06/1996 VINCITRICE della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo "Messa a punto di saggi biochimici di elicasi virali per misurare la potenziale attività antivirale di agenti di varia natura" nell'ambito del Progetto di Ricerca dal titolo "Messa a punto di saggi funzionali per lo studio dell'attività di composti" nell'ambito della Convenzione con la Società farmaceutica Dompè farmaceutici S.p.A. (ACCORDO DEL 11/03/2022 PROF. TRAMONTANO e Convenzione Prot. N 1 /2022 del 14. 03. 2022) e successivo Addendum per svolgere attività di screening biochimico.

**ART. 4** La spesa graverà sul progetto U-GOV  
COMCONV\_2022\_DOMPE\_TRAMONTANO\_2023\_2BR\_10M; U.A. 00.23.

IL DIRETTORE  
Prof. Enzo Tramontano

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.