



**DISPOSIZIONE DIRETTORIALE
N° 426/2023 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 proteasi e RNA polimerasi 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° 385/2023 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 proteasi e RNA polimerasi 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;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n°414/2023 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°385/2023 del 21/04/2023;



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

candidati	titoli	colloquio	totale	
1) Canton Serena	41/60	40/40	81/100	IDONEA/VINCITRICE

ART. 3 Alla Dott.ssa Serena Canton nata a Locri (RC) il 18 /11/1997 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 proteasi e RNA polimerasi 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.