



Direttore: Prof. Alberto Porcu

e-mail: alberto@uniss.it

Tel.: +39. 079.228222

Sassari, \_\_\_\_\_ Rep. n. \_\_\_\_\_ Prot. n. \_\_\_\_\_ Allegati \_\_\_\_\_

Anno \_\_\_\_\_ Titolo \_\_\_\_\_ Classe \_\_\_\_\_ Fascicolo \_\_\_\_\_

### IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge n.240 del 30.12.2010, in particolare l'art.18, commi 5 e 6, e ss. mm.ii;
- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Sassari, emanato con D.R. n. 2845 del 07/12/2011 pubblicato sulla G.U. Supplemento ordinario n. 275 alla G.U. serie generale n. 298 del 23/12/2011 modificato con D.R. n. 324 del 10/02/2014;
- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università di Sassari approvato con D.R. N. 45 del 27 marzo 1997, e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 88 del 16 aprile 1997 – serie generale e successive modifiche;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per le borse di studio post-lauream, emanato con D.R. n. 1370 del 10/06/2011 Prot. n. 16912;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia del 23/06/2022;
- VISTO** il bando di selezione pubblica, emanato con D.D. Rep. n. 97/2022 Prot.n. 994 del 06 luglio 2022, per l'attribuzione di n.1 borsa di studio post-lauream, della durata di 12 mesi, per un importo complessivo di euro 15.000 (quindicimila/00), onnicomprensivi di ogni onere fiscale e contributivo a carico del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia, nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Progettazione, formulazione e valutazione biologica di molecole ad attività anti-coronavirus sia di origine sintetica che nutraceutica" CUP:J85F22000560007, Responsabile Scientifico: Prof. Antonio Carta;
- VISTI** gli atti della procedura di selezione di cui trattasi;
- VISTI** i verbali della Commissione giudicatrice Rep. n. 8/2022 Prot. n. 1108 del 01/08/2022, nominata con D.D. Rep. n. 103/2022 Prot. n. 103 del 21/07/2022;

**ACCERTATA** la regolarità degli atti;

### **DECRETA**

**Art.1** Sono approvati gli atti della procedura di selezione pubblica per il conferimento di n.1 borsa di studio post-lauream, della durata di 12 mesi, nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Progettazione, formulazione e valutazione biologica di molecole ad attività anti-coronavirus sia di origine sintetica che nutraceutica", CUP:J85F22000560007, Responsabile Scientifico: Prof. Antonio Carta, bandita con D.D. Rep.n.97/2022 Prot.n.994 del 06/07/2022.

**Art.2** E' dichiarato vincitore della procedura di selezione pubblica di cui all'art.1: Dott.ssa Francesca Accioni nata a Sassari (SS) il 04/08/1983, con punti 84 su 100.

Il Direttore  
(Prof. Alberto Porcu)