



**DISPOSIZIONE DIRETTORIALE
N°622/2024 del 02/09/2024**

APPROVAZIONE ATTI

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Dagli scarti agroalimentari alla formulazione e caratterizzazione di nutraceutici nanotecnologici"

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;
- 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 il conferimento delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13/06/2018;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n°556/2024 del 18/07/2024 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, della durata di MESI 3 mesi e mezzo dell'importo di € 5.546,00 (cinquemilacinquecentoquarantasei/00)lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Dagli scarti agroalimentari alla formulazione e caratterizzazione di nutraceutici nanotecnologici", nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo Nutrisomi e scarti agro-industriali per il controllo di disbiosi intestinali, stress ossidativo, e declino cognitivo (Nutrinova) nell'ambito del Progetto PoC_UniCa_2022 ,CUP: C28H23000520002 e PNRR e.INS, CUP: F53C22000430001 ,finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU" Responsabile Scientifico Maria Letizia Manca presso Il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° 613/2024 del 08/08/2024 relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;

**DISPONE
ART. UNICO**

- ART. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica, indetta con Disposizione Direttoriale n° 556/2024 del 18/07/2024;
- ART. 2** E' approvata la graduatoria generale di merito della selezione di cui all'art. 1 che risulta così costituita:

candidati	titoli	colloquio	totale	
Lobina MISIA	57/60	38/40	95/100	VINCITRICE



ART. 3 Alla Dott.ssa MISIA LOBINA nata a Cagliari il 26/06/1999, vincitrice della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo “Valorizzazione degli scarti oleari e vitivinicoli per la realizzazione di prodotti salutistici cosmeceutici e nutraceutici e ammendanti agricoli”, Responsabile Scientifico prof.ssa Maria Letizia Manca. n° 1 borsa di ricerca, della durata di MESI 3 e mezzo dell’importo di € 5.546,00 (cinquemilacinquecentoquarantasei/00) lordi dell’Ateneo, dal titolo “Dagli scarti agroalimentari alla formulazione e caratterizzazione di nutraceutici nanotecnologici”, nell’ambito del Progetto di ricerca dal titolo Nutrisomi e scarti agro-industriali per il controllo di disbiosi intestinali, stress ossidativo, e declino cognitivo (Nutrinnova) nell’ambito del Progetto PoC_UniCa_2022 ,CUP: C28H23000520002 e PNRR e.INS, CUP: F53C22000430001 ,finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU”;

ART. 4 La spesa graverà su Codice Progetto U GOV:
RIC_PNRR_CTC_2023_e.INS_POC_NUTRINNOVA_MANCA

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.