



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



Dipartimento di Scienze Biomediche

Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

**BANDO N. 9/2022 - APPROVAZIONE ATTI DELLA SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1
BORSA DI RICERCA DAL TITOLO:
" Valutazione dell'attività virucida di un rivestimento antimicrobico applicato a
diverse superfici".**

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13 giugno 2018;

VISTO il bando di selezione n. 9/2022 rep. 770 del 19/07/2022, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca dal titolo: "Valutazione dell'attività virucida di un rivestimento antimicrobico applicato a diverse superfici", della durata di MESI 8 e dell'importo di € 12.000,00, lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, a valere sulle risorse finanziarie del Progetto dal titolo: "[RiV4PoC] Rivestimento microbica per superfici "high touch"(CUP: F73C22000620002), finanziato da Sardegna Ricerche, e le cui attività progettuali verranno svolte da un gruppo di lavoro il cui Principal investigator è la Prof.ssa Francesca Esposito (Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente), e il cui Responsabile di Unità e Work package per il Dipartimento di Scienze Biomediche è il Dott. Fabrizio Angius;

ESAMINATI gli atti della procedura selettiva;

DISPONE

ART. 1 L'approvazione degli atti della selezione pubblica per n. 1 borsa di ricerca di cui al bando n. 9/2022, indetta con Disposizione Direttoriale rep. n° 770 del 19/07/2022.

ART. 2 Alla Dottoressa Ilenia Delogu, vincitrice della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo "Valutazione dell'attività virucida di un rivestimento antimicrobico applicato a diverse superfici", della durata di MESI 8 e dell'importo di € 12.000,00 (dodicimila/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, a valere sulle risorse del Progetto: "[RiV4PoC] Rivestimento microbica per superfici "high touch"(CUP: F73C22000620002), finanziato da Sardegna Ricerche, e le cui attività progettuali verranno svolte da un gruppo di lavoro il cui Principal investigator è la Prof.ssa Francesca Esposito (Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente), e il cui Responsabile di Unità e Work package per il Dipartimento di Scienze Biomediche è il Dott. Fabrizio Angius;



ART. 3 La spesa graverà sul Progetto: " RICRAS_CTC_2022_PORFESR_2014-2020_RIV4POC-ANGIUS –
voce CO.AN.: A.15.01.02.03.02.01.

Il Vice Direttore del Dipartimento
Prof. Antonio Rescigno
Sottoscritto con firma digitale