



Unione Europea



Repubblica Italiana



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ASSESSORADU DE S'AGRICOLTURA E REFORMA AGRO-PASTORALE
ASSESSORATO DELL'AGRICOLTURA E RIFORMA AGRO-PASTORALE
Servizio pesca e acquacoltura



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente
Direttore: Prof. Enzo Tramontano



DISPOSIZIONE DIRETTORIALE
N° 1200/2023 del 06/12/2023

APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Effetti delle microplastiche sul funzionamento ecosistemico bentonico"

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° 1018/2023 del 25/10/2023 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, della durata di MESI 9 dell'importo di € 9.350,00 (novemilatrecentocinquanta/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Effetti delle microplastiche sul funzionamento ecosistemico bentonico" nell'ambito del Progetto di Ricerca "MEMBRANE "Microplastics Effects on Microbial Biodiversity AND Ecosystem functioning: from knowledge to possible solutions, Progetto Biennale d'Ateneo FDS annualità 2021 e finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna, CUP F73C22001240007, Responsabile Scientifico Dott. Alessandro Cau ricercatore a tempo determinato presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;



VISTA la Disposizione Direttoriale n°1087/2023 del 16/11/2023 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°1018/2023 del 25/10/2023;

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) LORENZO CHIACCHIO	46/60	35/40	81/100	VINCITORE
2) LEA JO MAGNIFICO	40/60	33/40	73/100	IDONEA
3) DAVIDE MURINU	30/60	28/40	58/100	IDONEO

ART. 3 Al Dott. **LORENZO CHIACCHIO** nato il **03.03.1999** VINCITORE della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo "Effetto delle microplastiche sul funzionamento ecosistemico bentonico" per la durata di mesi 9 e dell'importo di euro 9.350,00 (novemilatrecentocinquanta/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del Progetto di ricerca dal titolo "MEMBRANE "Microplastics Effects on Microbial BiodiveRsity ANd Ecosystem functioning: from knowledge to possible solutions, Progetto Biennale d'Ateneo FDS annualità 2021 e finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna, CUP F73C22001240007, Responsabile Scientifico Dott. Alessandro Cau ricercatore a tempo determinato presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, prevista per il 23/09/2024;

ART. 4 La spesa graverà sul progetto U-Gov:
BR_2023_RICALTRO_2022_PROGETTI_BIENN_FDS-RAS_CAU, UA.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.