



UNISS

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI SASSARI

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE BIOMEDICHE



**Finanziato
dall'Unione europea**

NextGenerationEU



Progetto Prot. 2022ZJE2FH – PRIN 2022 - Missione 4, “Istruzione e Ricerca” - Componente 2, - Investimento 1.1 “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)” Finanziato nell’ambito del PNRR – Settore ERC LS6 “Immunity and infection: immunobiology, aetiology of immune disorders, microbiology, virology, parasitology, global and other infectious disease, population dynamics of infectious diseases, veterinary medicine” – Progetto dal Titolo Genomics of *Trichomonas vaginalis* associated mycoplasma species to define the contribution of mobilome mycoplasma drug resistance, pathogenicity, and microbial symbioses (Mymo: MYcoplasma MObilome)” CUP J53D23001270006 – Coordinatore Nazionale Francesco Iannelli, Responsabile di unità Daniele Dessì.

ALLEGATO N. 1 – CALENDARIO CONCORSO

Procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l’attribuzione di n. 1 assegno di ricerca della durata di 18 mesi eventualmente rinnovabile, per lo sviluppo del progetto di ricerca dal titolo: “Genomics of *Trichomonas vaginalis* associated mycoplasma species to define the contribution of mobilome mycoplasma drug resistance, pathogenicity, and microbial symbioses (Mymo: MYcoplasma MObilome)” per l’Area 05 -Scienze Biologiche, macro-settore 05/I – Genetica e Microbiologia, settore concorsuale 05/I2 – “Microbiologia”, settore scientifico disciplinare BIO/19 - Microbiologia. L’importo comprensivo degli oneri a carico dell’amministrazione proposto è pari ad euro 45.000,00 (quarantacinquemila/00). Il responsabile scientifico dell’assegno di ricerca è il Prof. Daniele Dessì. La spesa, per la quale è stata verificata la disponibilità finanziaria, graverà sul progetto PRIN 2022 Dessì - CUP J53D23001270006, bandita con **D.D. n. 489/2023 Prot. n. 2522 del 22/11/2023**, ai sensi dell’art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

Scadenza bando 11/12/2023

I candidati ammessi alla prova orale dovranno sostenere il colloquio in data 09/01/2024 alle ore 15:00 presso la biblioteca di Anatomia in Viale San Pietro 43B - Palazzo delle Scienze Biomediche 1° piano, oppure tramite collegamento telematico via Google Meet o Teams per i non residenti in Sardegna

Il presente avviso ha valore di convocazione, pertanto non saranno inviate ulteriori comunicazioni ai candidati.