



UNISS

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI SASSARI

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE BIOMEDICHE



**Finanziato
dall'Unione europea**

NextGenerationEU



Progetto Prot. P2022XJ3WH– PRIN 2022 PNRR- Missione 4, “Istruzione e Ricerca” - Componente C2, - Investimento 1.1 “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)” Finanziato nell’ambito del PNRR – Settore ERC LS4 “Physiology in Health, Disease and Ageing” – Progetto dal Titolo “Numeracy in Aging (NiA). A multidisciplinary study on numerical abilities dynamics in healthy and pathological aging” CUP J53D23017580001 – Coordinatore Nazionale PAOLO ENRICO.

ALLEGATO N. 1 - CALENDARIO CONCORSO

Procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l’attribuzione di n. 1 assegno di ricerca di 22 mesi eventualmente rinnovabile, per l’Area 05 – Scienze Biologiche, macro-settore 05/G – Scienze Farmacologiche Sperimentali e Cliniche, settore concorsuale 05/G1 – Farmacologia, Farmacologia clinica e Farmacognosia, per il settore scientifico disciplinare BIO/14 Farmacologia, per lo sviluppo del progetto di ricerca dal titolo: “Analisi e modellizzazione di dati EEG ad alta densità attraverso l’utilizzo di modelli di massa neurale, per la modellizzazione computazionale di disturbi neurologici e psichiatrici” nell’ambito del progetto PRIN2022PNRR_ENRICO dal titolo: “Numeracy in Aging (NiA). A multidisciplinary study on numerical abilities dynamics in healthy and pathological aging- Codice Progetto P2022XJ3WH -CUP J53D23017580001, bandita con D.D. rep. n. 574/2023 Prot. n. 2942 del 29/12/2023 ai sensi dell’art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

L’importo comprensivo degli oneri a carico dell’amministrazione proposto, pari ad euro 44.000,00 (quarantaquattromila/00). graverà sul progetto PRIN2022PNRR_ENRICO

Il responsabile scientifico dell’assegno di ricerca sarà il Dr. Paolo Enrico.

Scadenza bando 28/01/2024

I candidati **ammessi alla prova orale** dovranno sostenere il colloquio in **data 7/02/2024 alle ore 10:00** tramite collegamento telematico via **Google Meet o Teams**.

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