



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 12 mesi eventualmente rinnovabile, per l'Area 05 - Scienze biologiche, Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-11 FARMACOLOGIA, settore scientifico disciplinare BIOS-11/A - Farmacologia, per lo sviluppo del progetto di ricerca dal titolo: "Studio della abilità numeriche in differenti categorie di soggetti normali e patologici tramite registrazione ed elaborazione di dati elettrofisiologici e psicodiagnostici". L'attività di ricerca sarà finalizzata alla raccolta ed analisi di dati elettroencefalografici e psicodiagnostici prodotti durante lo svolgimento del progetto di ricerca: 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. 375/2024 Prot. n. 2303 del 25/11/2024 ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

L'importo complessivo degli oneri a carico dell'amministrazione proposto è pari ad euro 24.000,00 (ventiquattromila/00) e graverà sul progetto PRIN2022PNRR_ENRICO

Il responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è Dr. Paolo Enrico

Scadenza bando 15/12/2024

I candidati ammessi alla prova orale dovranno sostenere il colloquio in data 18 dicembre 2024 alle ore 15:30 tramite collegamento telematico via Google Meet.

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