



**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE**  
riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.

**Finanziato dal progetto PRIN del D.D. SH4 prot.1435 13-09-2023 con il quale è stata ammessa al finanziamento la proposta progettuale n. 2022PEK8YY - "Heart-Brain Connections: A Neuropsychological Rehabilitation Protocol for Cognitive Deficits Following Cardio-Surgery" CUP B53D23033910006 - CUP Master: G53D2300801008;**

**Docente proponente: Prof.ssa Anna Pecchinenda - Prof.ssa Anna Maria Giannini**

**Visto** l'art. 7, comma 6 del D.Dlgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

**Visto** l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

**Vista** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di 2 incarichi di lavoro autonomo presentata da: Prof.ssa Anna Pecchinenda - Prof.ssa Anna Maria Giannini

**Considerata** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento dei suddetti incarichi; si rende noto che la Struttura: DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA intende conferire n. 2 incarichi per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:** attività di valutazione e diagnosi neuropsicologica ai pazienti post intervento cardio-chirurgico ed intervento di riabilitazione cognitiva.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento: Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento

documentata Esperienza di ricerca nell'ambito delle neuroscienze e/o della psicologia cognitiva

esperienza nell'utilizzo di software per analisi dei dati (SPSS, MPLUS, R)

esperienza nell'utilizzo di software per lo sviluppo di task comportamentali (Inquisit, PsychoPy e Open Sesame, E-Prime)

esperienza nell'utilizzo di batterie di valutazione psicologica e/o neuropsicologica (es. Test della Figura complessa di Rey, Mini Mental State, ecc.)

conoscenze teoriche approfondite relativa ai principali modelli di funzionamento cognitivo ed emotivo, con particolare attenzione ai processi di valutazione e intervento in ambito neuropsicologico e/o cognitivo

esperienza nella scrittura dei risultati della ricerca voto di laurea, Dottorato di Ricerca in Psicologia o Neuroscienze, precedenti esperienze di ricerca nell'ambito delle neuroscienze e/o della psicologia cognitiva; , pubblicazioni scientifiche nel campo dello studio delle neuroscienze e/o della psicologia cognitiva

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**





Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Durata: 6 mesi

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 10/06/2025 al 18/06/2025.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire alla Direttrice de DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, li 10/06/2025

LA DIRETTRICE  
prof.ssa Anna Maria Giannini



Dipartimento di Psicologia  
**Università degli Studi di Roma "La Sapienza"**  
CF 80209930587 PI 02133771002  
[www.uniroma1.it](http://www.uniroma1.it)