

Dipartimento Psicologia Generale - DPG PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSUNZIONE DI UN RICERCATORE DI TIPO A NELL'AMBITO DEL PNRR-PNC 2023RUAPNRR_PNC_DARE_01 - Allegato 6 (11/E1) PSICOLOGIA GENERALE, PSICOBIOLOGIA E PSICOMETRIA (M-PSI/02) PSICOBIOLOGIA E PSICOLOGIA FISIOLGICA	
Delibera del Consiglio di Dipartimento	26/04/2023
Delibera / Decreto di integrazione	
Titolo progetto PNRR-PNC	DARE - Digital Lifelong Prevention
Tema del progetto	Il progetto ha l'obiettivo di esaminare i fattori di rischio precoci associati a difficoltà di lettura e difficoltà di autoregolazione nella popolazione tipica e in individui diagnosticati con DSA nella lettura e ADHD. L'individuazione di fattori di rischio precoce consentirà di approfondire i profili dei bambini a rischio e non esaminando le variabili cognitive, neuropsicologiche e (neuro) fisiologiche associate.
Data del colloquio	14/07/2023
N° posti	1
Settore concorsuale	(11/E1) PSICOLOGIA GENERALE, PSICOBIOLOGIA E PSICOMETRIA
Profilo: settore scientifico disciplinare	(M-PSI/02) PSICOBIOLOGIA E PSICOLOGIA FISIOLGICA
Sede di Servizio	Dipartimento Psicologia Generale - DPG
Regime di impegno	Tempo pieno
Requisiti di ammissione	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
Numero massimo di pubblicazioni (ivi compresa la tesi di dottorato se presentata)	12
Modalità di attribuzione dei punteggi	<p>Pubblicazioni scientifiche (valore tra 50 e 70): 70</p> <p>Didattica, didattica integrativa e servizi agli studenti (valore tra 0 e 10): 10</p> <p>Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo (valore tra 10 e 30): 20</p>
Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio	<p>Revisione sistematica della letteratura sui fattori di rischio precoci associati ai disturbi di lettura e ADHD e loro analisi nei database messi a disposizione all'interno del progetto.</p> <p>Predisposizione di strumenti per l'analisi del profilo cognitivo, neuropsicologico e (neuro)fisiologico di individui a rischio e a sviluppo tipico. Reclutamento dei partecipanti; somministrazione degli strumenti identificati; analisi dei dati.</p> <p>Preparazione e disseminazione di strumenti e metodologie per l'individuazione precoce. Disseminazione dei risultati (territorio, conferenze nazionali e internazionali, etc.) e scrittura di articoli.</p>
Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio	<p>L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue.</p> <p>L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.</p>
Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, è richiesto lo svolgimento delle attività di ricerca summenzionate.
Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale	Inglese, la cui conoscenza sarà accertata tramite prova orale. Le candidate e i candidati potranno chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per le candidate e i candidati stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.

Dati del progetto	<i>Dati del progetto: DARE - Digital Lifelong Prevention Codice identificativo del progetto: PNC0000002 CUP del progetto: B53C22006440001 Nome spoke o WP: Spoke 2</i>
Copertura finanziaria	<i>Investimento PNC-I.1, Iniziativa PNC0000002-DARE - Digital Lifelong Prevention, finanziata nell'ambito dell' Avviso decreto dir. 0000931 del 06/06/2022 a valere sulle risorse previste dal Fondo Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, come individuate dal decreto legge 6 maggio 2021, n.59, convertito, con modificazioni, dalla legge 01 Luglio 2021, n.101 - CUP B53C22006440001</i> <i>DARE - Digital Lifelong Prevention</i>