



AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI INCARICO A TERZI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA RICERCA.

(ai sensi dell'art. 7 c. 6, del D.Lgs. 165/2001)

Decreto n. 27/2022 del 12/01/2022 prot. n. 2889

In esecuzione della delibera al punto 7.1 del verbale del Consiglio di Dipartimento n. 12/2021 del 15/12/2021

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE E SPERIMENTALI

PRESO ATTO dell'esito negativo del bando rivolto al personale strutturato dell'Ateneo;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il Conferimento degli Incarichi di cui all'art. 7 c. 6 del D.lgs. 30 Marzo 2001, n.165, emanato con D.R. n. 273 del 08/04/2019 e s.m.i.;

CONSIDERATO che la necessità di ricorrere all'incarico esterno costituisce rimedio eccezionale per far fronte ad esigenze peculiari e temporanee, per le quali l'amministrazione necessita dell'apporto di specifiche competenze professionali non rinvenibili al suo interno;

bandisce

una procedura selettiva **per titoli e colloquio (selezione DSCS-2022C001)** per il conferimento di un incarico per attività di supporto alla ricerca dal titolo ***"Identification and validation of Common pathways at the CrOssrOads of neurodegeneration and Neuroprotection: neuroimaging and neuropsychological correlations of new biological pathways (Cocoon)"***, CUP D54I19001420001.

L'attività di ricerca richiesta dovrà essere svolta, senza alcun vincolo di subordinazione, secondo le modalità stabilite di comune accordo con la struttura del committente.

Responsabile scientifico del progetto è il **Dr. Andrea Pilotto**

Premessa

Lo studio COCOON, finanziato dal progetto ministeriale PRIN 2017 *"Identification and validation of Common pathways at the CrOssrOads of neurodegeneration and Neuroprotection: neuroimaging and neuropsychological correlations of new biological pathways"*, coordinato dalla Prof.ssa Monica di Luca dell'Università di Milano-valuta il rapporto fra nuove vie molecolari quali ADAM10, JNK-3 e trombospondina 1 (TSP-1), la patologia neurodegenerativa di Alzheimer e le comorbidità vascolari. Lo studio studierà in vivo le alterazioni di queste pathways in soggetti affetti da malattia di Alzheimer che si sottoporranno a valutazione neuropsicologica dettagliata con RMN encefalo e analisi di medicina nucleare.

Oggetto dell'incarico

Il candidato dovrà coordinare le analisi di correlazioni fra le alterazioni nelle pathways biologiche e test neuropsicologici specifici, RMN funzionale e medicina nucleare.

Durata dell'Incarico e Compenso

L'incarico **avrà una durata di 2 mesi. Il compenso è stabilito in € 5.000,00 (cinquemila/00)** comprensivi di ogni eventuale onere a carico dell'amministrazione.

Tale compenso è da ritenersi comprensivo delle eventuali spese di trasporto, vitto e alloggio connesse all'espletamento dell'incarico.

Il compenso sarà corrisposto tramite bonifico bancario, in rate mensili posticipate. Il pagamento dell'ultima rata avverrà previa consegna della relazione finale da parte del collaboratore.

L'attività è finanziata dai progetti:

Pj: 2019_DSCS_PILOTTO_PRIN2017 (CUP D54I19001420001)



Requisiti generali di ammissione:

I candidati, alla data di scadenza per la presentazione delle domande, dovranno essere in possesso dei seguenti requisiti:

Titoli essenziali:

- Laurea Magistrale in Psicologia (LM-51)
- Iscrizione Ordine Psicologi.

Titoli preferenziali:

- Dottorato di Ricerca.

Competenze richieste:

- valutazione neuropsicologica e training cognitivo digitale,
- valutazione biomarcatori plasmatici e liquorali delle malattie neurodegenerative,
- abilità di analisi di imaging,
- capacità di eseguire test neuropsicologici e interpretare i dati cognitivi,
- approfondita conoscenza dell'inglese e capacità di scrivere articoli scientifici.

Lingua straniera: inglese

Eventuali ulteriori titoli saranno valutati con i criteri determinati dalla Commissione giudicatrice.

Presentazione domanda

La domanda di partecipazione alla selezione pubblica, nonché i titoli posseduti, i documenti e le pubblicazioni ritenute utili per il concorso, **devono essere presentati, a pena di esclusione, per via telematica, utilizzando l'applicazione informatica PICA dedicata, alla pagina:**

<https://pica.cineca.it/unibs/dscs-2022c001>

Si ricorda che allo scadere del termine **dei 15 giorni consecutivi** dal giorno successivo a quello di pubblicazione del presente bando sull'albo on-line di Ateneo, **il sistema non permetterà più l'accesso e l'invio della domanda**. Per problemi tecnici contattare il supporto tramite il link presente in fondo alla pagina <https://pica.cineca.it/unibs>.

In ottemperanza alle disposizioni regolamentari in materia amministrativa, di cui all'art. 15 della L. 183 del 12.11.2011, alla domanda dovranno essere allegate soltanto dichiarazioni sostitutive di certificazione e di notorietà.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive.

Non è consentito il riferimento a documenti o pubblicazioni presentati presso questo o altre Amministrazioni, o a documenti allegati a diversa domanda di partecipazione ad altra procedura selettiva.

Criteri di aggiudicazione:

L'incarico verrà attribuito al candidato risultato vincitore sulla base della **valutazione dei titoli posseduti** e di un successivo **colloquio** inerente alle materie oggetto del bando. Alla valutazione dei titoli sono riservati 40 punti su 100 ed al colloquio 60 punti su 100.

Apposita Commissione, nominata dal Direttore del Dipartimento nel rispetto del Codice Etico di Ateneo e successivamente alla scadenza dei termini per la presentazione delle domande procederà alla valutazione dei titoli secondo i seguenti **criteri generali:**

- Titoli essenziali richiesti dal bando max 5 punti;



- Dottorato di Ricerca max 5 punti;
- Competenze richieste dal bando max 20 punti;
- Curriculum formativo e professionale max 10 punti;

La valutazione dei titoli si considera superata per i candidati che avranno raggiunto un punteggio minimo di **20/40**.

Il **colloquio** si intende superato al raggiungimento di un punteggio minimo di **54/60**.

Il colloquio sarà effettuato come da calendario che verrà pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo (albo on-line) e sulla pagina web dedicata. **A causa dell'emergenza sanitaria Covid-19, il colloquio ai candidati potrà svolgersi anche in modalità telematica.**

Il vincitore sarà il candidato che avrà ottenuto il punteggio globale maggiore. La graduatoria formata in seguito al presente avviso potrà essere utilizzata esclusivamente in caso di rinuncia del vincitore. Il risultato della selezione sarà pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo e sulla pagina web dedicata.

Non possono presentare domanda di partecipazione alla selezione:

- il personale dell'Università degli Studi di Brescia cessato volontariamente dal servizio con diritto di pensione di anzianità (art. 25 della Legge 724/1994);
- il personale di altre amministrazioni pubbliche cessato volontariamente dal servizio con diritto di pensione di anzianità e che abbiano avuto con l'Università degli Studi di Brescia rapporti di lavoro o impiego nei cinque anni precedenti o quello della cessazione del servizio (art. 25 della Legge 724/1994);
- è prevista l'incompatibilità dell'incarico per coloro che abbiano un rapporto di coniugio, un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un Professore o Ricercatore appartenente al Dipartimento o alla struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Trattamento dei dati:

Il trattamento dei dati personali forniti dai candidati per le finalità di cui in epigrafe, avviene nel rispetto del Regolamento UE - cd. GDPR (*General Data Protection Regulation*) - per comodità definito Regolamento. Il titolare del trattamento dei dati personali è l'Università degli studi di Brescia, con sede legale in Brescia - Piazza del Mercato 15, indirizzo PEC: ammcentr@cert.unis.it, tel. centralino: 030/29881. Il contatto del Responsabile della protezione dati (cd RDP/DPO) è: rpd@unibs.it, con sede in Brescia - Piazza del Mercato, 15. In conformità alle normative per concorsi e selezioni pubbliche, il conferimento e la raccolta dei dati personali sono necessari per avvio, istruzione, conclusione ed esecuzione dei procedimenti di scelta, pena l'esclusione dalle prove. I dati personali saranno trattati dal personale interno appositamente autorizzato allo scopo e da soggetti terzi pubblici e privati che hanno accesso ai dati in forza di disposizioni normative, contrattuali o amministrative. In particolare il trattamento verrà altresì effettuato dal Cineca (Consorzio interuniversitario), quale Responsabile esterno, e dal Responsabile del Servizio risorse umane, quale Responsabile interno al trattamento, sulla base di documentate istruzioni pervenute dal Titolare del trattamento. I dati personali raccolti saranno conservati per un arco di tempo non superiore al raggiungimento delle finalità perseguite, o in base alle scadenze disposte da specifiche disposizioni di legge. All'interessato è garantito il diritto di reclamo all'Autorità Garante per la privacy (www.garanteprivacy.it), nonché l'esercizio presso il Titolare al Trattamento dei seguenti diritti e delle seguenti prerogative: diritto di accesso, di rettifica, di cancellazione, di limitazione, di opposizione e di portabilità dei dati personali. Lo stesso potrà altresì adire le opportune sedi giudiziarie ai sensi dell'art. 79 del Regolamento.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA

DIPARTIMENTO SCIENZE CLINICHE E SPERIMENTALI

Responsabile del procedimento:

Ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento, di cui al presente avviso è il Dott. Aldo Cuzzucoli – Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali – e-mail: aldo.cuzzucoli@unibs.it.

F.to Il Direttore del Dipartimento
Scienze Cliniche e Sperimentali
Prof. Maurizio CASTELLANO

Il presente avviso viene pubblicato sull'albo ufficiale d'Ateneo (albo on-line) **il giorno 13/01/2022 e scade alle ore 23:59 del 28/01/2022.**