



**Bando collaborazione esterna n. 02/2021**

*Prot. n. 586/2021*

*Decreto Direttoriale n. 24/2021*

**AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO DA ATTIVARE PER LE ESIGENZE DEL DIPARTIMENTO DI FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "V. ERSPAMER" DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

**Visto** il D. Lgs. 165/2001 e s.m.i. e, in particolare, gli artt. 7, co. 5 bis e co. 6, e 53, cc. 12-14;

**Visto** il D. Lgs 75/2017;

**Visto** il 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";

**Visto** il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33;

**Vista** la richiesta pervenuta dal Prof. Claudio Babiloni;

**Considerato** che dalla verifica preliminare interna n. 02/2021 prot. n. 264/2021 del 10.02.2021 non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia;

**Considerata** l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia del 16.03.2021 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;

**Vista** la copertura economico-finanziaria garantita con fondi a disposizione del Dipartimento relativi al Progetto di ricerca "Ateneo 2019" dal titolo: "Cortical source activities of resting state electroencephalographic (rsEEG) rhythms in patients with Alzheimer's disease dementia and epilepsy" (CUP B84I19006720001), del quale è Responsabile Scientifico il Prof. Claudio Babiloni;

**Verificata** la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

**E' INDETTA**

una procedura di valutazione comparativa, **per titoli**, per il conferimento di un incarico individuale di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività indicata all'art. 1 del presente bando a favore del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "V. Erspamer" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

**Art. 1**

La presente procedura di valutazione comparativa è intesa a selezionare un soggetto disponibile a stipulare un contratto di diritto privato per il conferimento di un incarico individuale di lavoro

autonomo volto allo svolgimento dell'attività di analisi avanzata di dati elettrofisiologici in modelli neuronali di malattia di Alzheimer (AD) con produzione di grafici, tabelle e analisi sulle proprietà statistiche degli indici derivati dai suddetti dati, nell'ambito del Progetto di ricerca "Ateneo 2019" del prof. Claudio Babiloni dal titolo: "Cortical source activities of resting state electroencephalographic (rsEEG) rhythms in patients with Alzheimer's disease dementia and epilepsy" (CUP B84I19006720001).

#### **Art. 2**

L'attività oggetto dell'incarico avrà la durata di 30 giorni lavorativi dall'inizio della prestazione che verrà svolta in modalità telematica.

L'incarico prevede un corrispettivo complessivo pari ad € 4.600,00 (quattromilaseicento/00) al lordo delle ritenute di legge a carico del collaboratore.

#### **Art. 3**

L'incarico sarà espletato personalmente dal soggetto selezionato in piena autonomia senza vincoli di subordinazione e con esclusione di ogni forma di eterodirezione da parte del Committente.

#### **Art. 4**

**I requisiti di ammissione** alla presente procedura di valutazione comparativa sono:

- Laurea quinquennale vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o Laurea Magistrale in Scienze Biologiche, ovvero titolo equipollente in Scienze Biologiche o materie affini.
- Dottorato di Ricerca in Neurofisiologia, ovvero titolo equipollente in Neurofisiologia o materie affini.

Saranno considerati titoli preferenziali e valutabili tramite CV:

- Documentata esperienza in laboratori di ricerca per lo svolgimento di attività scientifiche con tecniche avanzate di analisi di segnali elettrofisiologici.
- Documentata conoscenza avanzata delle tecniche di analisi di segnali elettrofisiologici.
- Autore di almeno un articolo scientifico pubblicato su una rivista internazionale con fattore d'impatto in cui si attesti l'uso di tecniche avanzate di analisi di segnali elettrofisiologici.

I requisiti suesposti devono essere posseduti alla data di scadenza del presente bando.

Alla presente procedura non possono partecipare coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente a questo Dipartimento ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Alla presente procedura non possono, altresì, partecipare i dipendenti dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Gli incarichi non possono essere conferiti a:

- soggetti che si trovino in situazione, anche potenziale, di conflitto d'interesse con l'Università "La Sapienza";
- soggetti che siano stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal capo I del titolo II del libro secondo del codice penale e/o per reati per i quali è previsto l'arresto obbligatorio in flagranza ai sensi dell'art. 380 c.p.p.;
- in tutti gli altri casi previsti dalla legge.

#### **Art. 5**

Il punteggio riservato ai titoli, espresso in settantesimi, è:

- fino a 5 punti per l'argomento della tesi di dottorato di ricerca;
- fino a 35 punti per le pubblicazioni scientifiche in riviste internazionali nelle quali si attestino l'utilizzo di tecniche avanzate di analisi di dati elettrofisiologici;

- fino a 30 punti per la frequenza del candidato di laboratori di ricerca scientifica nelle quali si usino tecniche avanzate di analisi di segnali elettrofisiologici.

#### Art. 6

La domanda di partecipazione alla selezione, redatta in carta libera secondo l'Allegato A) e sottoscritta in originale dal candidato, dovrà essere inviata, **a pena di esclusione, entro 15 giorni decorrenti dal giorno successivo alla pubblicazione del presente bando**, con una delle seguenti modalità:

- al seguente indirizzo di posta elettronica certificata: [concorsi.fisfar@cert.uniroma1.it](mailto:concorsi.fisfar@cert.uniroma1.it);
- per posta raccomandata A.R., indirizzata al "Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "V. Erspamer" – Segreteria Amministrativa - Sapienza Università di Roma, Piazzale Aldo Moro 5 – 00185 Roma.

Per le domande inviate a mezzo raccomandata A.R. farà fede il timbro e la data dell'Ufficio postale accettante.

Qualora il termine di scadenza per la presentazione delle domande cada in giorno festivo, esso si intende differito al primo giorno non festivo immediatamente successivo.

Nella domanda di partecipazione i candidati debbono indicare un indirizzo di posta elettronica o postale personale al quale saranno inviate tutte le comunicazioni. Ogni eventuale variazione dell'indirizzo fornito deve essere tempestivamente comunicata al Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer" agli indirizzi sopraindicati. Il Dipartimento non assume alcuna responsabilità in caso di irreperibilità del destinatario e per dispersione di comunicazioni dipendente da mancata, tardiva o inesatta comunicazione da parte del candidato di un valido indirizzo personale.

**Pena l'esclusione dalla procedura selettiva, alla domanda (Allegato A) dovranno essere allegati:**

- 1) copia di un documento di identità e del codice fiscale;
- 2) dichiarazione sostitutiva di certificazione dei titoli di studio posseduti, con indicazione dell'Università da cui sono stati rilasciati, della data di conseguimento e della votazione ottenuta (*v. Allegato B*);
- 3) qualsiasi altra documentazione si ritenga utile alla partecipazione al concorso (**vedi artt. 4 e 5**), dichiarati con le stesse modalità di cui al punto precedente (*v. Allegato B*);
- 4) *curriculum vitae* in formato europeo datato e firmato.

#### Art. 7

La Commissione di valutazione, nominata con delibera del Consiglio di Dipartimento, è formata da n. 3 componenti, di cui uno con funzioni di Presidente e due esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta.

La Commissione formula la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente del punteggio attribuito ai candidati.

Il Direttore di Dipartimento approva la graduatoria di merito che sarà pubblicata sul sito web del Dipartimento e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

#### Art. 8

Il candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula di un contratto di collaborazione/prestazione professionale/prestazione d'opera non abituale, a seconda della tipologia di attività svolta e dell'inquadramento fiscale dichiarato dal vincitore.

La mancata presentazione costituisce rinuncia alla stipula del contratto.

Ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 il candidato risultato vincitore dovrà presentare al Dipartimento:

- a) una versione del suo *curriculum vitae*, redatta in modo da garantire la conformità del medesimo a quanto prescritto dall'art. 4 del Codice in materia di protezione dei dati personali e dall'art. 26 del

- D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, al fine della pubblicazione, e contrassegnando tale *curriculum* per la destinazione “ai fini della pubblicazione”;
- b) i dati relativi allo svolgimento di incarichi o la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali (*Allegato C*).
- c) la Dichiarazione per affidamento di incarico presso Sapienza Università di Roma ai sensi dell’art. 53, co. 14, del D. Lgs. 165/2001.

La presentazione della documentazione di cui alle lettere a) e b) e c) è condizione per l’acquisizione di efficacia del contratto e per la liquidazione dei relativi compensi.

#### **Art. 9**

Ai sensi del regolamento europeo n. 679/2016, i dati personali forniti dai candidati con la domanda di partecipazione sono raccolti presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia “Vittorio Erspamer” per le finalità di gestione della selezione e trattati anche presso banche date automatizzate, opportunamente predisposte in sicurezza, per le finalità di gestione del contratto.

Con la sottoscrizione dell’incarico il prestatore s’impegna a garantire il riserbo sui dati e sulle informazioni acquisite a qualunque titolo, a non divulgarli a terzi se non su esplicita autorizzazione del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia “Vittorio Erspamer” e a utilizzarli esclusivamente nell’ambito delle attività oggetto del contratto.

#### **Art. 10**

In caso di presenza dei collaboratori presso locali e/o laboratori dell’Ateneo, per eventuali danni alla persona del frequentante stesso, per quelli apportati a cose di proprietà dell’università o di terzi e per la responsabilità civile nei confronti di terzi, si applicano le disposizioni del “Regolamento di Ateneo per la frequenza dei dipartimenti da parte di estranei per scopi di ricerca o di studio”, con particolare riferimento all’art. 4 “Assicurazione contro i danni”.

#### **Art. 11**

Il presente bando di selezione sarà inserito sul sito web del Dipartimento e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 18.03.2021 al 02.04.2021 ai seguenti indirizzi:

<https://web.uniroma1.it/dfp/it/bandi>

[https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi\\_trasparenza](https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi_trasparenza)

Responsabile del procedimento oggetto del presente bando è la dott.ssa Olivia Mauro, Responsabile Amm.vo Delegato per il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia “Vittorio Erspamer” di Sapienza Università di Roma, Piazzale A. Moro 5 – 00185 Roma - [olivia.mauro@uniroma1.it](mailto:olivia.mauro@uniroma1.it).

Per quanto non previsto nel presente bando, si fa riferimento alle vigenti disposizioni legislative e regolamentari in materia.

Roma, 18 marzo 2021

Visto il Responsabile Amm.vo Delegato

f.to Dott.ssa Olivia Mauro

Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia “Vittorio Erspamer”  
f.to Il Direttore, Prof. Aldo Badiani