



**SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO
DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PER LE ESIGENZE
DEL DIPARTIMENTO DI FISILOGIA E FARMACOLOGIA "V. ERSPAMER"**

AVVISO PUBBLICO n. 1/2016

IL DIRETTORE

VISTO il D.Lgs. 165/2001, ed in particolare l'art. 7, 6;
VISTA la Legge 20/1994, ed in particolare l'art. 3, 1, f-bis), in materia di atti sottoposti al controllo della Corte dei Conti;
VISTA la Legge 240/2010;
VISTO il D.Lgs. 81/2015, ed in particolare l'art. 2, 4;
VISTO lo Statuto dell'Università;
VISTO il Regolamento d'Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
VISTO il Regolamento d'Ateneo per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale, e sue successive integrazioni e modifiche;
RAVVISATA la necessità di reperire competenze per l'uso del software Psychtoolbox per lo svolgimento del Progetto di Ricerca "Disponibilità di Dopamina corticale e funzioni esecutive", di cui è Responsabile scientifico il Prof. Stefano Ferraina;
CONSIDERATO che dalla verifica preliminare n.1/2016 del 13 marzo 2016, pubblicata all'Albo d'Ateneo e sulla pagina WEB del Dipartimento, non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate per fare fronte alle esigenze richieste;
RAVVISATA la legittimità, ai sensi dell'art. 7, 6 del D.Lgs. 165/2001, di affidare a soggetto esterno l'incarico per la predetta attività;

DISPONE

Art. 1

(Oggetto del contratto)

E' indetta una procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa mediante contratto di diritto privato per lo svolgimento della seguente attività: **"Messa a punto di setup sperimentale, acquisizione ed analisi di dati comportamentali in ambiente Matlab e con l'utilizzo del software Psychtoolbox"**. L'attività sarà svolta nell'ambito del Progetto di Ricerca "Disponibilità di Dopamina corticale e funzioni esecutive" finanziato con fondi Ateneo Ricerca 2015 (Responsabile scientifico Prof. Stefano Ferraina)

Art. 2

(Durata, luogo e compenso dell'incarico)

Il contratto, la cui efficacia è subordinata all'esito positivo del controllo di legittimità della Corte dei Conti, ha durata di 2 mesi e si svolgerà presso il Laboratorio di Neurofisiologia del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia della Università Sapienza di Roma.

L'attività di cui al contratto decorre dalla data di comunicazione dell'esito positivo del controllo di cui al precedente comma o dal verificarsi delle condizioni di esecutività per decorso del termine dello stesso.

La collaborazione prevede un corrispettivo di € 5.000,00 (cinquemila/00) al lordo degli oneri fiscali, previdenziali e assistenziali a carico del collaboratore.

Art. 3

(Modalità di svolgimento dell'incarico)

La collaborazione sarà espletata personalmente dal soggetto selezionato in piena autonomia, senza vincoli di subordinazione, in coordinamento con la Struttura committente.

Art. 4

(Requisiti di partecipazione)

Per essere ammessi alla presente selezione i Candidati devono possedere i seguenti requisiti:

- Dottorato di Ricerca in Neurofisiologia;
- esperienza e competenza nell'uso di Matlab e Psychtoolbox;
- pluriennale esperienza nell'ambito dell'analisi dei correlati comportamentali di funzioni esecutive;
- pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali ed esperienze lavorative presso laboratori di ricerca attinenti all'attività prevista dal bando.

Tali requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del presente bando (**vedi art. 4**).

Secondo quanto previsto dall'art. 18, 1, della Legge 240/2010, **non possono partecipare** alla selezione coloro che abbiano un **grado di parentela o di affinità**, fino al IV grado compreso, con un Professore di questo Dipartimento, con il Rettore, il Direttore Generale o un Componente del Consiglio di Amministrazione di questo Ateneo.

Art. 5

(Domanda e termine di presentazione)

La domanda di partecipazione alla selezione, redatta in carta semplice secondo lo schema allegato, **deve essere inviata a pena di esclusione entro le ore 14:00 del giorno 6 aprile 2016** al seguente indirizzo di posta elettronica: bandidipfisiopharm@uniroma1.it.

Nella domanda di partecipazione i candidati debbono indicare un indirizzo di posta elettronica personale al quale saranno inviate tutte le comunicazioni, compresa la eventuale convocazione per il colloquio orale senza che a tal riguardo vi sia altro obbligo di avviso.

Ogni eventuale variazione dell'indirizzo elettronico personale deve essere tempestivamente comunicata al Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Ersamer" all'indirizzo sopra indicato. 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 di posta elettronica personale

Pena l'esclusione dalla procedura selettiva, devono essere **allegati alla domanda** in formato pdf:

-fotocopia di un documento di identità e del codice fiscale;

-dichiarazione sostitutiva di certificazione del titolo di dottorato, con indicazione dell'Università da cui è stato rilasciato, della data di conseguimento;

-titoli che si ritengono utili ai fini della partecipazione al concorso (**vedi art. 4**), dichiarati con le stesse modalità di cui al punto precedente;

- curriculum della propria attività scientifica e professionale datato e firmato;

-ulteriore curriculum professionale sintetico redatto in formato europeo, dal quale devono essere eliminate tutte le informazioni relative ai dati sensibili personali; questo curriculum sarà utilizzato per la pubblicazione sui siti web di Ateneo e di Dipartimento a norma degli artt. 4 e 15 del D.Lgs 33/2013.

Art. 6

(Commissione esaminatrice)

La Commissione, formata da tre Membri esperti nelle materie attinenti la professionalità richiesta, dei quali uno con funzioni di Presidente, formula la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente dei punti attribuiti ai candidati.

Alla graduatoria sarà data pubblicità mediante pubblicazione sui siti WEB d'Ateneo e di Dipartimento.

Art. 7

(Modalità di selezione)

L'incarico sarà affidato sulla base della valutazione dei titoli indicati nell'art. 4 e di un colloquio.

La Commissione dispone di 100 punti (60/100 riferiti ai titoli e 40/100 riferiti al colloquio); al fine della successiva attribuzione dei punteggi ai candidati, la Commissione stabilisce i criteri e le modalità di valutazione dei titoli, delle pubblicazioni e del colloquio, formalizzandoli nel relativo verbale.

Art. 8

(Colloquio)

Il colloquio, aperto al pubblico, **che verterà sul seguente argomento**: "Analisi e acquisizione in ambiente Matlab di segnali comportamentali", **si svolgerà il giorno 18 aprile 2016, dalle ore 14.00**, al piano primo dell'edificio di Fisiologia Umana del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia, Città universitaria, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma. **Tale avviso ha valore di notifica** a tutti gli effetti nei confronti dei candidati e **pertanto non verrà data nessun'altra comunicazione al riguardo, tranne nel caso di eventuali modifiche del giorno o dell'orario del colloquio che saranno portate a conoscenza dei singoli candidati tramite avviso inviato all'indirizzo di posta elettronica indicato dagli stessi nella domanda di partecipazione.**

Al termine di ogni seduta la Commissione giudicatrice renderà pubblici i risultati ottenuti dai singoli candidati.

Per sostenere il colloquio i candidati dovranno essere muniti di un documento di riconoscimento in corso di validità.

Art. 9

(Approvazione degli atti)

Il Direttore del Dipartimento, previa verifica della regolarità della procedura, ne approva gli atti.

Il Candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula del contratto di collaborazione coordinata e continuativa.

La mancata presentazione costituisce rinuncia alla stipula del contratto.

Art. 10

(Pubblicità della procedura selettiva e Norme finali)

Ai sensi di quanto previsto dalle disposizioni legislative e regolamentari vigenti, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è il dott. Luigi Basile, Responsabile Amm.vo Delegato per il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer" dell'Università "Sapienza" di Roma, Piazzale A. Moro 5 – 00185 Roma - telefono 06/49910793 - luigi.basile@uniroma1.it.

Questo bando è pubblicato sul sito web dell'Università e del Dipartimento

<https://web.uniroma1.it/trasparenza/>

<http://dff.uniroma1.it/it/dipartimento/incarichi-collaborazione-esterna>

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

Roma, 22 marzo 2016

Il Direttore del Dipartimento di
Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer"
Prof.ssa Cristina Limatola