

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AVVISO DI PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI PER L'AFFIDAMENTO DI INCARICHI DI LAVORO AUTONOMO

IL DIRETTORE GENERALE

- Visto** il D. Lgs. 165/2001 e, in particolare, l'art. 7, commi 5 bis e 6;
- Visto** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di collaborazione esterna e successive modifiche, che disciplina tra l'altro le procedure di valutazione comparativa di cui sopra;
- Visto** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 22/11/2018;
- Vista** la ricognizione interna effettuata a mezzo posta elettronica in data 22/11/2018;
- Considerato** che non è pervenuta nei termini richiesti alcuna dichiarazione di disponibilità da parte del personale in servizio presso l'Università di Genova allo svolgimento dell'attività prevista;
- Ravvisata** la necessità di affidare a personale esterno un incarico con il seguente oggetto:
Attività di supporto alla ricerca.
- Considerato** che le prestazioni richieste sono altamente qualificate e sono necessarie per sopperire ad una esigenza di natura temporanea;
- Verificata** la disponibilità di bilancio "100009-2012-CL-DIP_01"

DECRETA

1. Ai sensi dell'art. 7 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di collaborazione esterna, è indetta una procedura comparativa per titoli, per l'affidamento di n. 1 incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto *attività di supporto alla ricerca*.
2. La prestazione da svolgere è dettagliatamente descritta nella "scheda progetto" che fa parte integrante del presente avviso.
3. Per poter essere ammessi alla procedura i candidati dovranno essere in possesso dei seguenti requisiti:
 - a) Laureato in Biologia Sanitaria classe 6S con conoscenza pratica delle tecniche di elettrofisiologia extracellulare in vitro su fettine di ippocampo di roditore basate sulla registrazione di potenziali evocati extracellulari di almeno 2 anni. Tale conoscenza dovrà essere dimostrata sia da una pluriennale esperienza pratica in tali tecniche, sia dalla pubblicazione come autore o coautore di articoli scientifici relativi a ricerche compiute utilizzando queste tecniche.
 - b) Non aver riportato condanne penali definitivamente accertate che incidano sulla moralità professionale, non essere destinatario di provvedimenti che riguardano l'applicazione di

- misure di prevenzione, o in ogni caso non trovarsi in situazioni a cui la legge ricollega un'incapacità di contrarre con le Pubbliche Amministrazioni;
- c) Non avere motivi di incompatibilità previsti dalla legge o legati ad interessi di qualsiasi natura con riferimento all'oggetto dell'incarico;
 - d) Godimento dei diritti civili e politici;
 - e) Godimento dell'elettorato attivo;
 - f) Possesso dei requisiti di idoneità tecnico professionali ex art. 26, comma 1, lett. a), punto 2, del D. Lgs. 81/08 e allegato XVII (di norma per prestazioni intellettuali il possesso di tali requisiti si limita alla regolarità contributiva nei confronti degli enti previdenziali competenti).

Ai sensi dell'art.18, comma 1, lett. c) della Legge 30.12.2010, n. 240, non possono essere ammessi alla valutazione comparativa coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, o che siano coniugi di un professore appartenente alla struttura che intende stipulare il contratto, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università.

I cittadini stranieri dovranno essere in possesso di un titolo di studio riconosciuto equipollente a quelli di cui al precedente comma in base ad accordi internazionali, ovvero con le modalità di cui all'art. 332 del Testo Unico 31/8/1933, numero 1592. Tale equipollenza dovrà risultare da idonea certificazione rilasciata dalle competenti autorità.

4. Costituiscono titoli di valutazione in sede di procedura comparativa:

- a) esperienza lavorativa in materia **ricerca sperimentale elettrofisiologica su fettine di ippocampo di roditore in vitro** superiore a 2 anni (fino ad un massimo di **punti 15** – 1,5 per semestre o per frazione superiore a tre mesi; 1 punto per ogni incarico svolto a favore di altre pubbliche amministrazioni);
- b) titolo di studio post laurea (fino ad un massimo di **punti 5** – 1 punto per ogni master 1° livello; 2 punti per ogni master di 2° livello; 3 punti per ogni corso di dottorato; 1 punto per ogni altro titolo universitario).
- c) Altri titoli (fino ad un massimo di **punti 10** – **Pubblicazioni scientifiche su riviste elencate nel database Scopus o in quelli ISI; 1 punto per ogni pubblicazione**).

5. Le domande di partecipazione – redatte secondo gli allegati moduli A e B e corredate da un *curriculum* professionale e dalla copia di un documento di riconoscimento – dovranno essere consegnate (anche a mezzo e-mail all'indirizzo roberta.parodi@unige.it, firmate e in formato PDF) a: Segreteria DiNOGMI – L.go Paolo Daneo, 3 16132 Genova entro e non oltre le ore 12 del 10 giorno a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di procedura comparativa sul sito dell'Ateneo;

6. La valutazione degli elementi di cui al precedente punto 4 sarà effettuata da un'apposita commissione, composta da:

- Prof. Leonardo Cocito
- Prof. Maurizio Balestrino
- Prof.ssa Marina Grandis
- Prof. Lucio Marinelli (membro supplente)

7. Qualora il vincitore sia un pubblico dipendente il conferimento dell'incarico sarà subordinato alla preventiva autorizzazione dell'Amministrazione di appartenenza ai sensi dell'art. 53, commi 7, 8 e 10 del D.Lgs. n. 165/2001.

8. Il contratto sarà stipulato nelle forme di legge entro 60 giorni dal ricevimento dell'esito da parte del vincitore della procedura fatti salvi i tempi necessari per acquisire l'ulteriore autorizzazione di cui al punto 7. Trascorso tale termine senza che, per colpa del professionista, si addivenga alla stipula, ai sensi dell'art. 9 del Regolamento per il conferimento di incarichi di collaborazione esterna, si provvederà a contattare gli eventuali professionisti ammessi alla procedura secondo l'ordine di graduatoria.

9. L'incarico sarà svolto personalmente dal soggetto selezionato, in piena autonomia e senza vincolo di subordinazione. I collaboratori non sono inseriti nell'organizzazione gerarchica dell'Amministrazione committente.

10. L'efficacia del contratto sarà condizionata alla pubblicazione dei relativi dati sul sito web di Ateneo ai sensi dell'art. 3, comma 18, della L.n. 244/2007.

11. L'incarico avrà la durata di 2 mesi.

12. L'importo lordo ente è stabilito in Euro 1.500 omnicomprensivo (millecinquecento/00) iva inclusa, Il corrispettivo della prestazione presunto va da un minimo di Euro 1.138,77 (millecentotrentotto/77) ad un massimo di Euro 1.500/00 (millecinquecento/00) omnicomprensivo ossia comprensivo di oneri a carico del prestatore e dell'Università, che varierà a seconda del regime fiscale del vincitore e dei costi collegati. e graverà sulla voce "100009-2012-CL-DIP_01"

13. Gli oneri per la sicurezza sono stati definiti pari a 0 e, ai sensi dell'art. 26, comma 3 bis del D.Lgs. 81/09, trattandosi di prestazione intellettuale, non è stato redatto il Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenza (DUVRI).

14. Il Responsabile del procedimento è il *Segretario Amministrativo del DiNOGMI Dott.ssa Maria Teresa Crovetto.*

15. Il trattamento dei dati personali del collaboratore avverrà secondo le modalità stabilite dal Regolamento (UE) 679/2016 "Regolamento Generale sulla protezione dei dati" e dal D.Lgs. n.196/2003 ove compatibili nel rispetto dei principi di liceità, correttezza, trasparenza, limitazione della finalità, minimizzazione dei dati, esattezza, limitazione della conservazione, integrità, riservatezza e responsabilizzazione.

16. Copia dell'avviso di indizione della presente procedura comparativa sarà pubblicata sul sito Internet dell'Ateneo.

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Cristian Borrello

firmato digitalmente

SCHEDA PROGETTO

Responsabile del progetto: Prof. Leonardo Cocito, Professore Associato, DINOEMI
Obiettivo del progetto: Attività di supporto e collaborazione ad esperimenti di neuroelettrofisiologia sperimentale in collaborazione con il Prof. Maurizio Balestrino
Oggetto della prestazione: Attività di supporto alla ricerca
Descrizione dettagliata della prestazione: Supporto a studenti e ad altro personale nell'esecuzione di esperimenti di elettrofisiologia sperimentale, da svolgersi su fettine di ippocampo in vitro, nell'ambito del progetto "Studio di nuovi farmaci attivi sul metabolismo energetico dei neuroni", di cui è responsabile il Prof. Maurizio Balestrino.
Competenze richieste al prestatore: Laureato in Biologia Sanitaria classe 6S con conoscenza pratica delle tecniche di elettrofisiologia extracellulare in vitro su fettine di ippocampo di roditore basate sulla registrazione di potenziali evocati extracellulari di almeno 2 anni. Tale conoscenza dovrà essere dimostrata sia da una pluriennale esperienza pratica in tali tecniche, sia dalla pubblicazione come autore o coautore di articoli scientifici relativi a ricerche compiute utilizzando queste tecniche.
Durata del progetto: 2 mesi
Compenso: (non si applica nel caso un dipendente dell'Ateneo risponda alla ricognizione interna) <i>Considerato che la prestazione avrà una durata temporale ridotta si presume un importo lordo massimo di 1.500,00€</i> <i>Compenso presunto lordo massimo prestatore Euro 1.500,00</i> <i>Compenso presunto lordo minimo prestatore Euro 1.138,77</i>
Natura Fiscale della prestazione: (non si applica nel caso un dipendente dell'Ateneo risponda alla ricognizione interna) <ul style="list-style-type: none">• Contratti con prestazione di durata : lavoro autonomo – redditi assimilati al lavoro dipendente (art. 50, comma 1, lett. c-bis, D.P.R. 917/86 TUIR);<ul style="list-style-type: none">○ lavoro autonomo – redditi di lavoro autonomo- professionisti abituali (art. 53, comma 1, D.P.R. 917/86 TUIR)