



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Per incarichi inferiori a 5.000 Euro

Codice selezione L. Rossi
(obbligatorio)

AVVISO PUBBLICO PER PROCEDURA DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO "Studio istopatologico e immunoistochimico dei centri nervosi del tronco cerebrale, responsabili delle sintesi di catecolamine nei casi di SIDS" cod. REC17SFERR

IL DIRETTORE

- Vista la Legge n. 168/89,
- Visto l'art 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165, e successive modificazioni;
- Visto l'articolo 69 comma 2 lettera b) del "Regolamento d'Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità" dell'Università degli Studi di Milano;
- Visto il "Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale";
- Vista la legge 11 dicembre 2016 n. 232 "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2017 e bilancio pluriennale per il triennio 2017-2019" in cui all'art 1 comma 303 è previsto che "a decorrere dall'anno 2017 gli atti e i contratti di cui all'articolo 7, comma 6, del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, stipulati dalle università statali non sono soggetti al controllo previsto dall'articolo 3, comma 1, lettera f-bis), della legge 14 gennaio 1994, n. 20"
- Vista la determina del Direttore del Dipartimento del 4.6.2019;
- Considerato che con avviso prot. n. 8615 del 18/3/2019 il Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche Prof. Aldo Bruno Gianni ha emesso un avviso interno volto a reperire una professionalità per ricoprire l'incarico di cui al presente avviso pubblico;
- Verificato che non è stato possibile reperire nessuna unità di personale interno per eseguire la prestazione oggetto di tale avviso;



DETERMINA

È indetta una procedura di valutazione per il conferimento di un incarico di collaborazione a favore del Dipartimento di Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche - Centro Lino Rossi per l'attività di supporto alla ricerca nel campo dell'anatomia patologica da svolgersi sotto la guida del Prof. Stefano Ferrero Bogetto nell'ambito del Progetto "Studio istopatologico e immunoistochimico dei centri nervosi del tronco cerebrale responsabili delle sintesi di catecolamine nei casi di SIDS" da svolgersi sotto la guida del prof. Stefano Ferrero Bogetto nell'ambito del progetto REC17SFERR ;

Art. 1

La procedura di valutazione comparativa, per titoli, è intesa a selezionare un soggetto disponibile a stipulare un contratto di diritto privato per attività di supporto alla ricerca nell'ambito del progetto "Studio istopatologico e immunoistochimico dei centri nervosi del tronco cerebrale responsabili delle sintesi di catecolamine nei casi di SIDS"

In particolare il collaboratore dovrà raggiungere i seguenti obiettivi:

- raccolta e archiviazione dei dati clinici, anamnestici, anatomopatologici e relativi ai fattori di rischio dei casi oggetto di studio nella banca dati nazionale istituita presso il Centro "Lino Rossi"

svolgendo la seguente attività (descrizione dell'incarico):

- Supporto all'allestimento di preparati istologici di tessuto nervoso di soggetti deceduti improvvisamente in età neonatale e supporto alla messa a punto di metodiche immunoistochimiche ottimali per l'evidenziazione nel tronco cerebrale della tirosina idrossilasi (TH), enzima indispensabile per la sintesi delle catecolamine.
- Osservazione al microscopio dei preparati istologici ottenuti e supporto alla valutazione dei risultati della colorazione immunoistochimica applicata, in particolare del grado di espressione della TH, con eventuale proposta di modifiche della metodica al fine di ottenere risultati ottimali.
- Supporto alla raccolta e inserimento di tutti i dati clinici, anamnestici, i fattori di rischio e i risultati delle indagini anatomopatologiche relativi ai casi di morte improvvisa selezionati per la ricerca nella banca dati istituita presso il Centro "Lino Rossi", affinché possano essere utilizzati a fini statistici ed epidemiologici.

La collaborazione sarà espletata personalmente dal soggetto selezionato, in piena autonomia, senza vincoli di subordinazione, in via non esclusiva.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Art. 3

La collaborazione, della durata di mesi 5, prevede un corrispettivo complessivo di Euro 5.000 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore.

Art. 4

Criteri di valutazione e requisiti che si ritiene necessario sottoporre a valutazione:

- requisito 1: Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico
Fino ad massimo di 5 punti
- requisito 2: comprovata esperienza nel campo dell'anatomia patologica
Fino ad massimo di 30 punti
- requisito 3: piena autonomia nell'allestimento di preparati istologici, istochimici e immunoistochimici
Fino ad massimo di 30 punti
- requisito 4: approfondite conoscenze nel campo della patologia oggetto del progetto di ricerca
Fino ad massimo di 15 punti
- requisito 5: capacità di gestire autonomamente i principali strumenti di un laboratorio di istopatologia
Fino ad massimo di 15 punti
- requisito 6: conoscenza di base della normativa sulla sicurezza nel luogo di lavoro (D. Lgs 81/08).
Fino ad massimo di 5 punti

(Totale: 100 punti)

I candidati devono inoltre godere dei diritti civili e politici; non devono aver riportato condanne penali, non devono essere destinatari di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale, non devono altresì essere a conoscenza di essere sottoposti a procedimenti penali.

Non possono partecipare alla presente selezione coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al dipartimento o alla struttura proponente ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Art. 5



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

La selezione viene effettuata sulla base della valutazione dei curricula vitae e dei requisiti nell'art 4. Il punteggio è espresso in centesimi e i candidati che non avranno conseguito almeno 60 punti non saranno ritenuti idonei. Non si dà corso ad una graduatoria di merito.

Art. 6

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto lavorativo.

Art. 7

La domanda di partecipazione dovrà essere presentata entro e non oltre il 17.6.2019.

Alla domanda, debitamente firmata, dovranno essere allegati dichiarazione dei titoli di studio posseduti, curriculum vitae in formato europeo e quant'altro si ritenga utile in riferimento ai titoli valutabili¹.

La domanda di partecipazione dovrà pervenire attraverso una delle seguenti modalità:

a) **Mediante PEC**

In formato PDF all'indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) unimi@postecert.it (citando nell'oggetto della mail: **Domanda di partecipazione incarico di lavoro autonomo - Codice di Selezione L. Rossi - Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche**). L'invio dovrà essere effettuato esclusivamente da altro indirizzo PEC.

Si invita ad allegare al messaggio di posta elettronica certificata la domanda debitamente sottoscritta comprensiva dei relativi allegati e copia di un documento di identità valido in formato PDF.

Si precisa che la posta elettronica certificata non consente la trasmissione degli allegati che abbiano una dimensione pari o superiore a 30 Megabyte. Il candidato che debba trasmettere allegati che complessivamente superino tale limite, dovrà trasmettere con una prima e-mail la domanda precisando che gli allegati o parte di essi saranno trasmessi con successive e-mail da inviare entro il termine per la presentazione delle domande e sempre tramite PEC.

Si precisa che ai sensi dell'art. 6 del D.P.R. n. 68 dell'11/02/2005, la validità della trasmissione della domanda tramite Posta elettronica certificata è attestata dalla ricevuta di accettazione e dalla ricevuta di avvenuta consegna fornite dal gestore di posta elettronica al momento dell'invio.

¹ La modulistica è disponibile in calce alla seguente [pagina](#).



b) Mediante consegna a mano o tramite corriere o a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento

La domanda di partecipazione può essere consegnata a mano o tramite corriere o spedita per raccomandata con avviso di ricevimento presso il Dipartimento di Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche - Centro di Ricerca "Lino Rossi", Via della Commenda 19, 20122 Milano entro il termine sopra indicato. **A tal fine non farà fede il timbro a data dell'ufficio postale accettante.**

Sulla busta contenente la domanda devono essere riportati in stampatello:

- Cognome, nome e indirizzo del candidato
- Codice di selezione
- Dipartimento/Centro.

Art. 8

La Commissione, composta dai Professori Stefano Ferrero, Giampietro Farronato e Francesco Spadari), tra cui il proponente la collaborazione, formula la graduatoria in base ai criteri sopraindicati.

Art. 9

Al collaboratore dichiarato vincitore sarà fatto sottoscrivere un contratto di collaborazione, salvo revoca o non approvazione del finanziamento alla base del progetto di cui sopra.

Art. 10

"Ai sensi del Decreto Legislativo n.196 del 2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati, o più brevemente, RGPD) e dell'art. 7 del Regolamento d'Ateneo in materia di protezione dei dati personali, l'Università si impegna a rispettare la riservatezza delle informazioni fornite dal collaboratore: tutti i dati conferiti saranno trattati solo per finalità connesse e strumentali alla gestione della collaborazione, nel rispetto delle disposizioni vigenti. L'informativa completa è disponibile alla seguente [pagina](#) del sito web d'Ateneo. Si informa inoltre che secondo quanto previsto dal D.lgs. 14/03/2013 n. 33 in materia di trasparenza, i curricula dei vincitori, nonché la dichiarazione in merito ad altri incarichi saranno pubblicati sul sito web dell'Ateneo nella sezione "Amministrazione trasparente", "Consulenti e collaboratori".

Milano, 4.6.2019

IL DIRETTORE

Prof. Aldo Bruno Gianni

Affisso all'albo della Struttura il

Sigla _____