



Codice Bando Kowa2/Stefanutti

Dipartimento di Medicina Molecolare

**AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI
COLLABORAZIONE**

Il Direttore del Dipartimento

VISTO il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12/08/2008 e successive modifiche e integrazioni;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 26 febbraio 2013;

CONSIDERATO che non sono emerse disponibilità dal preliminare avviso relativo al conferimento di collaborazione riservato a personale dipendente del 12 marzo 2013 pubblicato sul sito web dell'Ateneo e del Dipartimento ed affisso all'Albo del Dipartimento in data 12 marzo 2013 per far fronte alle esigenze rappresentate dalla prof.ssa Claudia Stefanutti;

VISTA la richiesta della prof.ssa Claudia Stefanutti dell'8 aprile 2013;

CONSIDERATE le esigenze oggettive a supporto della richiesta:

RAVVISATA la necessità di affidare un incarico di collaborazione per l'espletamento della seguente attività: Clinical Trials Subinvestigator nell'ambito del progetto: "A52 week open-label estension and safety study of pitavastatin in high risk hyperlipidaemia in childhood" finanziato da KOWA Research Europe LTD.

E' INDETTA

una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di collaborazione per l'esecuzione dell'attività sopramenzionata da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Molecolare – UOC Immunoematologia e Medicina Trasfusionale - Laboratorio di tecniche terapeutiche extracorporee dell'Università La Sapienza di Roma – sotto la responsabilità della prof.ssa Claudia Stefanutti.

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 di collaborazione per lo svolgimento dell'attività di Clinical Trials Subinvestigator nell'ambito del progetto: "A52 week open-label estension and safety study of



pitavastatin in high risk hyperlipidaemia in childhood” finanziato da KOWA Research Europe LTD - responsabile scientifico prof.ssa Claudia Stefanutti.

Art. 2

L'attività oggetto della prestazione avrà la durata di 12 mesi a decorrere dalla data di conferimento dell'incarico.

Il corrispettivo onnicomprensivo previsto è di € 10.000 al lordo degli oneri fiscali e previdenziali a carico del Dipartimento e del collaboratore.

Art. 3

La prestazione sarà espletata personalmente dal soggetto selezionato in piena autonomia senza vincoli di subordinazione in coordinamento con la struttura.

Art. 4

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

- Laurea in Medicina e Chirurgia e Laurea in Scienze Biologiche;
- Specializzazione in Nefrologia;
- Esperienze nel settore delle discipline genetiche e nel trattamento farmacologico, non farmacologico ed extracorporeo delle summenzionate patologie;

Art. 5

L'incarico sarà affidato sulla base della valutazione dei requisiti sopra menzionati e di un colloquio.

Il punteggio riservato ai titoli è 60/100. Sono titoli valutabili il titolo di studio e precedenti esperienze lavorative attinenti.

Il punteggio riservato al colloquio è 40/100

Art. 6

La domanda di partecipazione, redatta in carta libera e sottoscritta in originale dal candidato dovrà pervenire in busta chiusa tramite Raccomandata A.R. (fa fede il timbro postale) e/o consegnata a mano presso la segreteria del Dipartimento di Medicina Molecolare – Viale Regina Elena, 291 – 00161 Roma, all'attenzione della dott.ssa Maria Letizia Savini - **entro e non oltre il giorno 30 aprile 2013**, allegando alla stessa dichiarazione i titoli di studio posseduti, il curriculum vitae e qualsiasi altra documentazione si ritenga utile.

Sulla busta dovrà essere riportato il codice del bando.

Nella domanda di partecipazione i candidati dovranno indicare il recapito di posta elettronica e telefonico dove intendono ricevere le comunicazioni.

Il colloquio si terrà il giorno 6 maggio 2013 alle ore 12:00 presso l'ambulatorio Lipid Clinic e Centro per la prevenzione dell'aterosclerosi – UO Tecniche Terapeutiche



Extracorporee III piano Montacarichi dell'Edificio della I Clinica Medica Viale Regina Elena, 324 – 00161 Roma.

Il colloquio verterà sul seguente argomento: HDL-enhancers sperimentali a somministrazione infusione associati a trattamento extracorporeo di aferesi selettiva delle lipoproteine contenenti Apolipoproteina B-100.

Tale avviso ha valore di notifica a tutti gli effetti nei confronti dei candidati e pertanto non verrà data nessun'altra comunicazione.

Art.7

La Commissione composta da n. 3 componenti tra cui il responsabile scientifico del progetto di ricerca, con funzioni di presidente e da due docenti esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta, formula la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente dei punti attribuiti ai candidati

La graduatoria può essere utilizzata per l'affidamento di ulteriori, analoghi incarichi di cui si manifestasse la necessità.

Della graduatoria sarà data pubblicità mediante affissione all'Albo della Struttura medesima e mediante pubblicazione sul sito Web del Dipartimento.

Art. 8

Il Direttore del Dipartimento dopo aver verificato la regolarità della procedura ne approva gli atti.

Il candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa.

La mancata presentazione, il giorno fissato per la stipula del contratto, sarà inteso come rinuncia alla stipula del contratto stesso.

Roma,

Il Direttore

Prof. Angela Santoni