



**AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N.1 INCARICO
PER PRESTAZIONE OCCASIONALE**

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;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 08/02/2012;

RAVVISATA la necessità di affidare n. **1 incarico** per lo svolgimento di attività di controllo tecnico dello stabulario rivolta all'attuazione del progetto "Controllo microbiologico monitorizzato dell'ambiente di stabulazione di piccoli animali e patologie associate", il cui finanziamento graverà sui fondi "Overhead" del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico chirurgiche - Sezione di Scienze Biomediche e Diagnostica Avanzata, di cui è Responsabile la Prof.ssa Antonella CALOGERO;

CONSIDERATO che dalla verifica preliminare non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate per fare fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento;

E' INDETTA

una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n.1 prestazione occasionale per l'esecuzione delle attività relative al progetto sopramenzionato, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico Chirurgiche, sotto la responsabilità della Prof.ssa Antonella CALOGERO.

Art. 1

La presente procedura di valutazione comparativa è intesa a selezionare **n.1 soggetto** disponibile a stipulare un contratto di diritto privato per il conferimento di un incarico di prestazione occasionale per lo svolgimento della seguente attività: Controllo microbiologico monitorizzato dell'ambiente di stabulazione di piccoli animali e patologie associate.

Art. 2

Le attività oggetto delle prestazioni avranno la durata di max giorni 30 (trenta) a decorrere dalla data di conferimento dell'incarico. Il corrispettivo previsto per la prestazione è di €5.000,00, al lordo degli oneri fiscali e previdenziali, a carico del Dipartimento e del collaboratore.

Art. 3

Le prestazioni saranno espletate 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 triennale in Tecnico di Laboratorio Biomedico.
- Conoscenza teorica e pratica delle tecniche microbiologiche di identificazione.
- Conoscenza teorica e pratica delle tecniche analitiche cromatografiche.
- Conoscenza teorica e pratica nel campo della biologia cellulare
- Conoscenza della statistica biomedica del software specifico.
- Conoscenza base delle tecniche di stabulazione.
- Conoscenza della lingua inglese scritta.

- Conoscenza dei sistemi informatici e delle analisi statistiche applicate alla microbiologia.
- Esperienze lavorative precedenti presso i laboratori di analisi chimica di industrie farmaceutiche.

Art. 5

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

Il punteggio riservato ai titoli è fino a 60/100. Sono titoli valutabili il titolo di studio, attestati e precedenti esperienze lavorative, pubblicazioni.

Il punteggio riservato al colloquio è fino a 40/100.

Il colloquio verterà su argomenti relativi al Progetto.

Art. 6

La domanda di partecipazione, redatta in carta libera e sottoscritta in originale dal candidato, dovrà essere inviata presso il Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche – Corso della Repubblica, 79 – Latina, att.ne Dott.ssa Maria Romana Forte, **entro il giorno 13/06/2012**, allegando dichiarazione dei titoli di studio posseduti, il curriculum vitae e qualsiasi altra documentazione si ritenga utile. Nella domanda di partecipazione i candidati dovranno indicare il recapito di posta elettronica e telefonico attraverso i quali intendono ricevere le comunicazioni.

L'Amministrazione non risponde del mancato recapito della corrispondenza causato dal servizio postale.

Il colloquio si terrà presso il Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche – Corso della Repubblica, 79 -Latina.

Art. 7

La Commissione sarà costituita da n. 3 componenti, tra cui il responsabile scientifico del progetto di ricerca o suo delegato, con funzioni di presidente e da due docenti dell'Ateneo esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta. La commissione 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.

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

Latina, 29/05/2012

II DIRETTORE

Prof.ssa Marella Maroder

