



**AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI
PRESTAZIONE OCCASIONALE DA ATTIVARE PER LE ESIGENZE DELL'UNIVERSITA'
DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" -
DIPARTIMENTO INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E
TELECOMUNICAZIONI
COD PROC. 04/2013**

- 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 rettificato con D.D. n. 888 del 24/09/2008;
- Considerato che dalla verifica preliminare non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate per fare fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni (Avviso n. 04/OCC/2013 del 14/05/2013)

E' INDETTA

una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di prestazione occasionale per lo svolgimento dell'attività di **"Contributo alla realizzazione di strutture in PDMS per la microfluidica in sistemi LAB-ON-CHIP"** a favore del Dipartimento Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Articolo 1 – Oggetto della procedura comparativa

La presente procedura di valutazione comparativa è intesa a selezionare un soggetto disponibile a stipulare un contratto di diritto privato per il conferimento di incarico per prestazione occasionale per lo svolgimento della seguente attività: "Contributo alla realizzazione di strutture in PDMS per la microfluidica in sistemi LAB-ON-CHIP".

Articolo 2 – Durata e corrispettivo della collaborazione

L'attività oggetto della prestazione ha durata di **giorni 30** (trenta).

La prestazione prevede un corrispettivo complessivo pari ad **€ 2.764,97=** (duemilasettecentosessantaquattro/97) al lordo delle ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del collaboratore.

Articolo 3 – Modalità di svolgimento

La prestazione sarà espletata personalmente dal soggetto selezionato in piena autonomia, senza vincoli di subordinazione, in coordinamento con la Struttura e sotto la piena responsabilità del prof. Giampiero de Cesare



Articolo 4 – Requisiti di partecipazione

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

- Laurea V.O. o equivalente in Ingegneria Elettronica con Indirizzo Tecnologie Elettroniche o in Ingegneria Biomedica con indirizzo elettronico.
- Viene richiesta competenza sulle tecnologie dei film sottili con particolare riguardo a tecniche di fabbricazione di strutture microfluidiche con film polimerici

In relazione a quanto disposto dall'art.18 comma 1 della legge n.241/10, non possono partecipare alla selezione coloro che abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che bandisce la selezione, ovvero il Rettore, il Direttore Generale o un componente il Consiglio di Amministrazione dell'Università.

Articolo 5 – Domanda di partecipazione

La domanda di partecipazione, dovrà essere redatta in carta libera, secondo l'allegato **Modello A**, che fa parte integrante del presente bando, pubblicato nel sito web del Dipartimento con tutti gli elementi in esso richiesti.

La domanda, sottoscritta in originale dal candidato, dovrà essere presentata direttamente alla Struttura entro e non oltre il **15/06/2013**, pena l'esclusione dalla procedura comparativa, allegando alla stessa dichiarazioni dei titoli di studio posseduti, il curriculum, fotocopia del documento di identità in corso di validità e qualsiasi altra documentazione si ritenga utile.

Articolo 6 – Commissione esaminatrice

La Commissione, esaminatrice è nominata dal Direttore del Dipartimento ed è formata da tre componenti, di cui uno con funzioni di Presidente, esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta.

Art. 7 – Valutazione comparativa

La Commissione effettua la valutazione comparativa dei candidati, sulla base dell'esame dei titoli presentati dagli stessi, per un punteggio complessivo di 40 punti.

I titoli ammessi a valutazione sono:

1. voto di laurea;
2. dottorato di ricerca, abilitazione all'esercizio della professione, attestati di qualificazione e/o specializzazione rilasciati da pubbliche amministrazioni o enti privati, purché attinenti all'attività oggetto dell'incarico;
3. pubblicazioni, purché attinenti all'attività oggetto dell'incarico;
4. esperienze lavorative e formative nel settore analogo a quello richiesto per l'incarico presso soggetti pubblici e/o privati.

Al termine dei lavori la Commissione formula la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente dei punti attribuiti ai candidati.



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

Della graduatoria sarà data pubblicità mediante pubblicazione sul sito Web del Dipartimento stesso

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

Articolo 8 - Contratto

Il candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula del contratto di prestazione occasionale.

La mancata presentazione sarà intesa come rinuncia alla stipula del contratto.

Per effetto di quanto dispone l'art. 3 della Legge del 14 gennaio 1994 n. 20, come modificato dall'art. 17, comma 30 del D.L. 1 luglio 2009, che prevede il preventivo controllo di legittimità, da parte della Corte dei Conti, sugli atti e contratti di cui all'art. 7 comma 6 del D.Lgs. 165/2001, l'efficacia del contratto oggetto della presente selezione sarà differita all'esito del controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti sugli atti della presente procedura, ove positivo.

Articolo 9 – Riservatezza dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 del D.L.vo 30/06/2003 n. 196 i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso il Dipartimento Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni, per le finalità di gestione della selezione e saranno trattati anche successivamente all'eventuale conferimento dell'incarico, per le finalità inerenti alla gestione del rapporto medesimo.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dal concorso.

Ai candidati sono riconosciuti i diritti di cui all'art.7 del citato D.L.vo. n. 196/2003, in particolare, il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica, l'aggiornamento e la cancellazione, se incompleti, erronei o raccolti in violazione della legge, nonché di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi, rivolgendo le richieste al Dipartimento Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Roma, 22/05/2013

Il Direttore del Dipartimento
prof. Gianni Orlandi

Mod. A

Fac-simile presentazione domanda per concorso “Avviso pubblico di selezione comparativa n. /2011”

Al Direttore del
Dipartimento Ingegneria dell’Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni
Università di Roma “La Sapienza”
Via Eudossiana, 18
00184 – R O M A

Il/la sottoscritt.....nat a..... il.....
e residente in via.....
Codice fiscale

chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione comparativa per l'affidamento di un incarico individuale con contratto di collaborazione coordinata e continuativa/prestazione occasionale per l’espletamento della prestazione “ ” di cui al bando n. /2011 emanato da codesto Dipartimento.

A tal fine, ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del Codice penale e dalle leggi speciali in materia

DICHIARA

- di essere di nazionalità _____
- di non aver riportato condanne penali e di non avere processi penali in corso
- di essere in possesso del (titolo di studio) _____
- eventuali altri titoli

NON è dipendente di una Pubblica Amministrazione
ovvero

E’ dipendente della una Pubblica Amministrazione

.....
e ha ottenuto la PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE all’espletamento dell’incarico oggetto della presente procedura in data

- desidera che tutte le comunicazioni riguardanti la presente selezione siano inviate al seguente indirizzo: _____

e-mail _____ n.tel. _____

cellulare _____

Allega alla domanda:

- curriculum vitae (sottoscritto),
- titolo di studio¹,
- eventuali altri titoli¹,
- fotocopia del documento di identità in corso di validità

Il sottoscritto, con la sottoscrizione della presente domanda, dichiara di accettare tutto quanto è disposto e previsto nell’avviso di selezione

Data _____

Firma _____

Informativa ai sensi dell’art. 10 della legge 31/12/1996 n.675: i dati sopra riportati sono raccolti ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e, comunque, nell’ambito delle attività istituzionali dell’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, titolare del trattamento. Al Titolare competono i diritti di cui all’art.13 della legge 675/96

¹ Se i titoli sono prodotti in copia semplice, allegare dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà attestante la conformità all’originale dei titoli in essa elencati.