



AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA DA ATTIVARE PER LE ESIGENZE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" (DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI) – COD. PROC N. 05/CO/CO/CO/2014

VISTO

- 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
- Considerato che dalla verifica preliminare non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate per fare fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni

E' INDETTA

una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento dell'attività di ricerca avente ad oggetto **"Definizione di un algoritmo di routing green per il protocollo OSPF ed implementazione su software open source Quagga"**, nell'ambito del progetto "Ricerca Scientifica" favore della struttura: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Articolo 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 incarico di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento della seguente attività/progetto: "Definizione di un algoritmo di routing green per il protocollo OSPF ed implementazione su software open source Quagga".

Articolo 2

L'attività oggetto delle collaborazioni avrà la durata di **mesi 3 (tre)**

La collaborazione prevede un corrispettivo complessivo pari ad **€ 4.200,00** (quattromiladuecento/00) al lordo delle ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del collaboratore.

Articolo 3

La collaborazione sarà espletata personalmente dal soggetto selezionato in piena autonomia senza vincoli di subordinazione in coordinamento con la Struttura e sotto la responsabilità scientifica del prof. Listanti

Articolo 4

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



Laurea Quinquennale o Magistrale o Specialistica in Ingegneria Informatica o Ingegneria Elettronica o Ingegneria delle Telecomunicazioni o Ingegneria delle Comunicazioni

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

Il punteggio riservato ai titoli è di 40 punti.

Sono titoli valutabili: buona conoscenza dei Sistemi Operativi, della programmazione C++ e del protocollo di routing OSPF

Articolo 6

La domanda di partecipazione, redatta in carta libera e sottoscritta in originale dal candidato, secondo l'allegato Mod. A, dovrà essere recapitata, mediante posta raccomandata con avviso di ricevimento o corriere o a mano, presso il seguente indirizzo:

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni, Segreteria Amministrativa, Via Eudossiana 18, 00184 Roma,

entro e non oltre il **01/04/2014**, pena l'esclusione dalla procedura comparativa, allegando alla stessa dichiarazioni dei titoli di studio posseduti, il curriculum e qualsiasi altra documentazione si ritenga utile. Qualora il termine di scadenza della presentazione delle domande cada in giorno festivo, esso si intende differito al primo giorno non festivo immediatamente successivo.

Dovrà inoltre essere inviato all'indirizzo e-mail incarichi@diet.uniroma1.it altro Curriculum professionale sintetico, redatto in formato europeo, dal quale dovranno essere eliminate tutte le informazioni relative ai dati personali e/o sensibili. Tale documento sarà pubblicato sul sito web della struttura in ottemperanza al D.Lgs. 33/2013 a norma dell'art. 1, comma 35 Legge 190/2012

Articolo 7

La Commissione nominata dal Direttore e composta da n. 3 componenti, di cui uno con funzioni di presidente, 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 pubblicazione sul sito Web dell'Università.

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.

Il contratto avrà efficacia a partire dalla data di pubblicazione.

Articolo 8

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 di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Articolo 9

Il titolare del Centro di Responsabilità Amministrativa interessato, dopo aver verificato la regolarità della procedura, ne approva gli atti.

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

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

Roma, 17/03/2014

IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA
Prof. Gianni Orlandi



Mod. A

Fac-simile presentazione domanda

“Avviso pubblico di selezione comparativa: collaborazione coordinata e continuativa n. “

Al Direttore del

Dipartimento di 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 per l'espletamento della prestazione “ “ di cui al bando n. 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.



All

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO NOTORIO AI SENSI DELL'ART. 47 DEL D.P.R. 28/12/2000 N. 445

Il/la sottoscritt _____

Nato/a a _____ il _____

Residente in _____

Via _____

Consapevole che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, e consapevole che ove i suddetti reati siano commessi per ottenere la nomina a un pubblico ufficio, possono comportare, nei casi più gravi, l'interdizione dai pubblici uffici,

DICHIARA

che i documenti relativi ai titoli di studio elencati nella domanda e presentati per valutazione comparativa per il bando n. _____ emanato dal Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni sono copie conformi degli originali.

Data

Il Dichiarante