



**Bando n°2 /2013**

**AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA DA ATTIVARE PER LE ESIGENZE DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA**

**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 far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Informatica.

**E' INDETTA**

una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento dell'attività di Implementazione e valutazione prestazionale di protocolli di comunicazioni per reti di sensori sottomarine noise aware da svolgere per il Dipartimento di Informatica 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: realizzazione di sistemi completi per reti di sensori sottomarine realizzati all'interno del progetto FP7 CLAM.

**Articolo 2**

L'attività oggetto delle collaborazioni avrà la durata di 2 mesi con inizio successivo all'approvazione del visto di legittimità della Corte dei Conti.

La collaborazione prevede un corrispettivo complessivo pari a € 5.430 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.

**Articolo 4**

I requisiti di ammissione alla presente procedura di valutazione comparativa sono: possesso della laurea magistrale in Informatica o titoli equivalenti, e dei seguenti titoli e/o esperienza: Sviluppo di protocolli su dispositivi embedded e/o per reti di sensori; conoscenza di simulatori di rete.



### **Articolo 5**

Il punteggio riservato ai titoli sarà pari a 100 punti .  
Sono valutabili i seguenti titoli o esperienze: voto di laurea, frequenza di corsi di specializzazione post laurea, contratti di ricerca, pubblicazioni.

### **Articolo 6**

La domanda di partecipazione, redatta in carta libera e sottoscritta in originale dal candidato, dovrà essere indirizzata al Segretario Amministrativo del Dipartimento di Informatica entro e non oltre il 15/03/2013, pena l'esclusione dalla procedura comparativa, allegando alla stessa dichiarazioni dei titoli di studio posseduti, il curriculum e qualsiasi altra documentazione si ritenga utile.

### **Articolo 7**

La Commissione composta da 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 mediante affissione all'Albo della Struttura medesima e mediante pubblicazione sul sito Web dell'Università.

### **Articolo 8**

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, 08/03/2013

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Alessandro Panconesi