



**AVVISO DI CONFERIMENTO DI PRESTAZIONE OCCASIONALE.  
(Prot. 05/OCC/2015)**

Visto l'art. 5 del 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, si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni intende conferire un incarico per lo svolgimento dell'attività di prestazione occasionale.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:** Ottimizzazione rispetto alla potenza dissipata di modelli comportamentali semplici SPICE e di neuroni e sinapsi artificiali per circuiti neuromorfi

**DURATA: giorni 30**

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:** Laurea Magistrale o Specialistica in Ingegneria Elettronica; conoscenze pregresse nel campo del modeling di sinapsi e neuroni artificiali.

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul sito web della struttura  
**dal 19/05/2015 al 25/05/2015**

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

Roma, 19/05/2015

**IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA  
PROF. GIANNI ORLANDI**