



## **AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N. 5/2014**

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso Sapienza Università di Roma, reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12.08.2008 si rende noto che il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria intende conferire un incarico per la seguente attività di collaborazione:

### **OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

Impianti di potenza a radiofrequenza per il LINAC della sorgente Gamma Beam System, ELI –NP (Romania)

### **COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Laurea in Ingegneria o in Fisica

Conoscenza lingua inglese

Almeno 5 anni di esperienza sui sistemi di potenza degli acceleratori lineari di elettroni

### **DURATA E LUOGO:**

La prestazione, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria avrà la durata di 12 mesi;

### **PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà affisso all'Albo del Dipartimento e inserito sul proprio sito web fino al 06/08/2014;

Coloro i quali fossero interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro le ore 13.00 del termine sopra indicato la propria candidatura al Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della struttura di incardinazione.

Roma, 30 luglio 2014

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

Prof. Luigi Palumbo