



Prot. n. 88 /2015

Pos. Tit.VII-1

**AVVISO INTERNO N. 7/2015**  
**IL DIRETTORE**

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso la SAPIENZA – Università di Roma, reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12 agosto 2008 rende noto che presso il Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica si è reso necessario affidare il seguente incarico:

**OGGETTO DELLA COLLABORAZIONE:**

**Ricerca di modelli di simulazione del funzionamento di sistemi di accumulo con creazione e adattamento dell'ambiente operativo idoneo all'esecuzione di una procedura di calcolo scritta in Fortran V e Borland Pascal. Realizzazione di una nuova release.**

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

- **Comprovata competenza nei linguaggi Fortran e Pascal;**
- **Esperienza consolidata nella gestione di SW;**
- **Esperienza in ideazioni e realizzazioni di procedure automatiche;**

**DURATA:**

**DUE MESI**

**LUOGO:**

**DIPARTIMENTO D.I.A.E.E.**

Il presente avviso sarà affisso all'Albo e pubblicato sul sito web della struttura sino al 29 Gennaio 2015. Coloro i quali fossero 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, 23 Gennaio 2015

Il Direttore  
Prof. Franco Gugliemetti