



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Scuola di Ingegneria Aerospaziale

Prot. n. 7/2016

Rep. 61/2016

Class. VII/1

AVVISO INTERNO n. 3/2016
(VERIFICA INTERNA A SAPIENZA- UNIVERSITA' DI ROMA)

IL PRESIDE

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

Vista la delibera del Consiglio della Scuola di Ingegneria Aerospaziale del 4 dicembre 2016;

Comunica che si rende necessario affidare il seguente incarico:

OGGETTO DELLA COLLABORAZIONE:

Attività di ricerca su “Applicazioni astrofisiche dell'effetto gravito magnetico misurato con il satellite LARES (Astrophysical applications of ther gravitomagnetic effect measured with the LARES satellite)”

TITOLI E COMPETENZE RICHIESTE:

- Dottorato di ricerca in fisica o astrofisica o PhD nelle stesse materie;
- Comprovata esperienza nel settore dell'astrofisica relativistica;
- Comprovata esperienza nello studio del gravito magnetismo e dei suoi effetti intorno ai buchi neri rotanti.

DURATA:

30 giorni

LUOGO:

Scuola di Ingegneria Aerospaziale

Il presente avviso sarà affisso all'Albo e pubblicato sul sito web della struttura sino al 23 febbraio 2016.

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 al seguente indirizzo pec: sia@cert.uniroma1.it.

Coloro che fossero in possesso dei titoli e requisiti richiesti, **quand'anche non disponibili a svolgere l'incarico di cui al presente avviso**, sono pregati di darne comunicazione al seguente indirizzo: sia@cert.uniroma1.it.

Si richiama l'attenzione sull'importanza di tale adempimento, tenuto conto che solo l'accertata indisponibilità oggettiva delle competenze richieste, legittima la struttura scrivente a emanare il bando pubblico per il conferimento di incarichi esterni di cui all'art. 7, comma 6 del Dlgs 165/2001.

Roma, 16 febbraio 2016

Il Preside
Prof. Paolo Teofilatto