



Roma, 30/05/2017

Prot. n. 70

Disposizione n. 13/2017

Scadenza 31/05/2017

**AVVISO N. 3/2017 DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
(Verifica preliminare interna all’Ateneo “La Sapienza”)**

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 rettificato con DD n. 888 del 24-09-09 e DD n. 586 del 06-07-09;

Vista la delibera del Consiglio direttivo del Centro del 18/05/2017;

Si rende noto che il CRAS intende conferire 1 incarico per lo svolgimento di attività di collaborazione nell’ambito del progetto “ASI – Radioscienza per BepiColombo e Juno”, Responsabile Scientifico Prof. Luciano Iess.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: *“Mantenimento ed ampliamento delle funzionalità del software ORACLE per la determinazione orbitale e la geodesia planetaria”*

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea Magistrale o vecchio ordinamento, o equipollente in Ingegneria aerospaziale o in Ingegneria Spaziale o Ingegneria Astronautica e affini;
- conoscenza approfondita dei metodi di determinazione orbitale, degli esperimenti di radio scienza in missioni interplanetarie e dei sistemi di tracking per telemisure di sonde spaziali;
- ottima conoscenza in Fortran, python e sistema operativo Unix.

DURATA: 24 mesi

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà affisso all’Albo della struttura e inserito sul sito web dell’Ateneo dal 30/05/2017 al 31/05/2017 (termine non superiore a 7 giorni)

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.

F.to Il Direttore
Prof. Marcello Onofri