



AVVISO N. 29/2016 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 della Giunta di Dipartimento del 10-05-16;

Si rende noto che il DIMA intende conferire 1 incarico per lo svolgimento di attività di collaborazione nell'ambito del Contratto ESA/ESOC n. 4000111404/14/D/EF (IDE-ONE), Responsabile Scientifico Prof. Luciano Iess.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: *"Supporto allo sviluppo di un software per la simulazione dell'effetto e della calibrazione del phase ripple nei sistemi Delta-DOR."*

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea in Ingegneria Aerospaziale o affine (specialistica/magistrale/V.O.)
- Esperienza pluriennale (almeno 3 anni) nel campo dei sistemi aerospaziali
- Conoscenza approfondita dei sistemi di tracking per missioni spaziali, in particolare del sistema Delta-DOR
- Conoscenza delle missioni spaziali BepiColombo, ExoMars, Juice
- Esperienza nello sviluppo software con il linguaggio Fortran 90/95

DURATA E LUOGO: 90 giorni presso il DIMA

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul proprio sito web e su quello dell'Ateneo **dal 09-09-16 al 13-09-16** (termine non superiore a 7 giorni).

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.

Il Direttore
Prof. Giorgio Graziani