



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

CRAS - “Centro Ricerca Aerospaziale Sapienza”

Roma, 04/04/2017

Prot. n. 28

Scadenza 07/04/17 ore 14:00

**AVVISO N. 1/2017 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;

Si rende noto che il CRAS intende conferire 1 incarico per lo svolgimento di attività di collaborazione nell’ambito del progetto “ESA Exprò Experimental validation of SRM Damping Models”, Responsabile Scientifico Prof. Franco Mastroddi.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: *“Modellizzazione agli Elementi Finiti e correlazione con i dati sperimentali di un articolo di prova in lega leggera contenente materiale visco-elastico: risposte in frequenza sperimentali e numeriche con modelli di smorzamento diversi”*

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea Magistrale in Ingegneria Aeronautica o Spaziale o Astronautica o equivalenti.

DURATA E LUOGO: 30 giorni

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura e inserito sul sito web dell’Ateneo.

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