



AVVISO N. 26/2016 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 19-07-16;

Si rende noto che il DIMA intende conferire 1 incarico per lo svolgimento di attività di collaborazione nell'ambito del Progetto Alumina Combustion Instability and Pressure Oscillations in SRM, Responsabile scientifico Prof. Stella.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: *"Collaborazione alle simulazioni numeriche, all'analisi dei dati e alla preparazione della relazione"*

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea Magistrale in Ingegneria Aeronautica o equivalenti
- Conoscenza Codici per l'analisi fluidodinamica
- Conoscenza linguaggio FORTRAN
- Conoscenze informatiche di base (pacchetto Office, Matlab, Simulink)

DURATA: 30 giorni

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul proprio sito web e su quello dell'Ateneo dal **20/07/2016** al **24/07/2016** (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