

Prot. 1808 R. 256 del 18/09/2019

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N. 20/2019
riservato al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza

Visto l'art. 7, comma 6 del D.Dlgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata nella **Giunta di Dipartimento del 17/09/2019** dal **Prof. Francesco Massi**;

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: *“Misura ed analisi di instabilità vibrazionali generate da strisciamento dei materiali di attrito”.*

REQUISITI DEL PRESTATORE:

- **Laurea in Ingegneria Meccanica.**
- **Dottorato di ricerca attinente all'argomento.**
- **Competenze in misure e analisi di vibrazioni indotte dall'attrito.**

DURATA: 1 mese.

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul proprio sito web e su quello dell'Ateneo dal **18/09/2019** al **22/09/2019** (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.

F.to Il Direttore
Prof. Paolo Gaudenzi