



Prot. 793 R. 128 del 16/04/2019

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N. 9/2019
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 dal Prof. Domenico Borello nella Giunta di Dipartimento del 04/04/2019;

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: *“Progetto e realizzazione di un Sistema multicanale di acquisizione dati da celle a combustibile microbiche”*

REQUISITI DEL PRESTATORE:

- Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica.
- Dottorato in tematiche relative a Information and Communication Technology.
- Esperienza pregressa in progettazione e realizzazione di circuiti per la caratterizzazione di dispositivi elettronici.

DURATA: 2 mesi

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul proprio sito web e su quello dell'Ateneo dal **16/04/2019** al **20/04/2019** (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