



**Avviso n. 16/2020 Prot n. 1278 del 27/04/2020**

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE**  
**riservato al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.**  
**Docente proponente: Prof. Giovanni Paolo Romano**

Visto l'art. 7, comma 6 del D.lgs. 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 Giovanni Paolo Romano**;

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 Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale, intende conferire un incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

**"Messa a punto di un sistema hardware e software per la separazione di specie nello studio di flussi multifase"**

**REQUISITI DEL PRESTATORE:**

**Laurea magistrale o vecchio ordinamento in ingegneria, preferibilmente informatica.**

Saranno oggetto di valutazione: la congruenza del curriculum del candidato con l'eventuale possesso del titolo di Dottore di Ricerca in argomenti legati alla tematica della prestazione, la conoscenza di linguaggi di programmazione, la comprovata attività scientifica nelle tematiche oggetto della prestazione.

**DURATA: 5 mesi**

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **27/04/2020** al **03/05/2020**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale, 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