



Codice ICE-VP 33/2022  
Prot. n. 2411 del 19/10/22  
Rep. n.255 Class.VII/1

Id. 54/VP  
[mod.5v]

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE  
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA**

**Docente proponente: LUIGI PALUMBO**

- 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 da **LUIGI PALUMBO**
- CONSIDERATA** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **18/10/22**

si rende noto che il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

COLLABORAZIONE DIDATTICA CORSO FISICA 2

**DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:**

Collaborazione didattica al corso di Fisica 2 per Ingegneria Aerospaziale

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Dottorato di ricerca: FISICA DEGLI ACCELERATORI, ELETTROMAGNETISMO, FISICA

Laurea magistrale/specialistica: ELETTRONICA, FISICA

Laurea triennale: Ingegneria, Fisica

Altri titoli richiesti: Laurea Magistrale in Ingegneria o Fisica

Iscrizione corso di dottorato o titolo di dottorato

Titoli valutabili: Pubblicazioni su riviste internazionali

Contributi a conferenze nazionali o internazionali

Borse di studio

Periodi di permanenza all'estero in Università o Istituti di ricerca



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: **4 mesi**

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **19/10/22** al **24/10/22 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae, redatto in conformità al vigente modello europeo - D.lgs. 33/2013 (artt. 10, 14, 15, 15bis, 27), e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: **roberta.solvi@uniroma1.it**.

Roma, **19/10/22**

F.to Il Direttore  
prof. ADALBERTO SCIUBBA

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93