



Codice DOC-VP 7/2022
Prot. n. 438 del 15/03/22
Rep. n.69 Class.VII/1

Id. 27/VP
[mod.7v]

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

Docente proponente: MASSIMO PETRARCA

- 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 **MASSIMO PETRARCA**
- 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 **15/03/22**

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:

co-docenza per Fisica 2 del corso da 12 crediti di FISICA [1017400] Ingegneria Informatica e Automatica L-8.

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE E IMPEGNO PREVISTO:

Corso di insegnamento	SSD	CFU	Ore	Requisiti
co-docenza per Fisica 2 del corso da 12 crediti di FISICA [1017400] Ingegneria Informatica e Automatica L-	FIS/01	3,00	30	

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Titoli richiesti: laurea magistrale in ingegneria o fisica o equipollenti

Titoli valutabili: esperienza pregressa nella docenza in fisica

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **15/03/22** al **20/03/22 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,



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria

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, **15/03/22**

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