



Codice ICE-VP 14/2022  
Prot. n. 774 del 21/04/22  
Rep. n.117 Class.VII/1

Id. 29/VP  
[mod.5v]

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

**Docente proponente: VINCENZO PATERA**

- 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 **VINCENZO PATERA**
- 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 **20/04/22**

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:**

Esperto di Radioprotezione dell'Istituto Superiore di Sanità come prescritto dal D,Lgs. 101/2020

**DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:**

L'incaricato dovrà ottemperare a tutto quanto previsto nell'Art. 130 del D.Lgs. 101/2020.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Dottorato di ricerca: Ingegneria, o Chimica o Fisica

Laurea magistrale/specialistica: Ingegneria, o Fisica, o Chimica

Altri titoli richiesti: Esperienza decennale come Esperto di Radioprotezione di terzo grado ai sensi del D.Lgs. 101/2020, ovvero come Esperto Qualificato di terzo grado ai sensi del D.Lgs. 230/1995 ss.mm.ii.

Esperto in Interventi di risanamento radon ai sensi del D.Lgs. 101/2020

Titoli valutabili: Pubblicazioni scientifiche attinenti a Misure Nucleari e Radioprotezione

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: **2 mesi**

**PUBBLICAZIONE:**



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **21/04/22** al **26/04/22** **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, **21/04/22**

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