



Rep. n. 104/2022  
Prot. n. 1411/VII/1  
del 20/05/2022

## **AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE**

**riservata al solo personale dipendente dell'Università "La Sapienza"**

Verifica preliminare n. 4/2022

- VISTO** il D.lgs. n.165/2001 e ss. mm. e ii. e in particolare l'art. 7, comma 6;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo emanato con D.R. n. 1645 del 29/05/2019 e in particolare l'art. 5;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà del 12/04/2022 in merito all'approvazione della ripartizione del Finanziamento straordinario di cui al D.M. n. 752/2021 ai sensi della delibera del Consiglio di Amministrazione n. 19/2022;
- VISTA** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di due incarichi di lavoro autonomo presentata il 18 maggio 2022 dalla Prof.ssa Marta Della Seta, Coordinatrice della Commissione Orientamento della Facoltà di Scienze MMFFNN, acquisita agli atti con Prot. n. 1399/VII/1 del 19/05/2022;
- 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 LA FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI INTENDE CONFERIRE N. 2 INCARICHI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE A TITOLO GRATUITO**

### **OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

Laboratori scientifici di base per gli studenti delle scuole secondarie superiori, attività di autovalutazione, iniziative di orientamento informativo nell'ambito delle Scienze Biologiche e delle Biotecnologie Agro-Alimentari e Industriali per dare continuità alle azioni di orientamento consapevole secondo le linee guida previste dal Piano nazionale Lauree Scientifiche.

### **MODALITA' DI ESECUZIONE DELLA PRESTAZIONE:**

La prestazione si svolgerà in presenza nei laboratori del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" e nelle Aule della Facoltà di SMFN, con possibilità di interventi esterni presso le scuole secondarie di Roma.



**REQUISITI RICHIESTI AL PRESTATORE:**

a) diploma di Laurea vecchio ordinamento ovvero Laurea Specialistica ovvero Laurea Magistrale in una delle seguenti classi: LM-6 LM-8.

**Saranno inoltre valutabili ai fini della selezione i seguenti titoli:**

- voto di laurea vecchio ordinamento/specialistica/magistrale nelle seguenti classi: LM-6, LM-8.
- eventuali esperienze documentate, rilevabili da curriculum vitae, nei Laboratori del Piano Lauree Scientifiche e, più in generale, nella didattica per gli studenti delle scuole secondarie.

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

**totale di 50 ore ad incarico da concludersi entro e non oltre il 31 dicembre 2022**

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul sito della Trasparenza di Ateneo, all'indirizzo

[https://web.uniroma1.it/trasparenza/verifiche\\_preliminari?field\\_user\\_centro\\_spesa\\_ugov\\_tid=1439&field\\_publicazione\\_avviso\\_value%5Bvalue%5D%5Byear%5D=2022](https://web.uniroma1.it/trasparenza/verifiche_preliminari?field_user_centro_spesa_ugov_tid=1439&field_publicazione_avviso_value%5Bvalue%5D%5Byear%5D=2022)

**dal giorno 20 maggio 2022 al giorno 27 maggio 2022.**

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Preside della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali entro il termine suindicato la propria candidatura, con allegato curriculum vitae in formato europeo ed il parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Le domande dovranno pervenire soltanto, pena l'esclusione dalla procedura, alla pec di Facoltà (presidenzasmfn@cert.uniroma1.it) attraverso la propria mail istituzionale (@uniroma1.it) con allegato un valido documento di riconoscimento.

In alternativa le domande potranno essere trasmesse tramite pec nominativa personale.

Roma, 20/05/2022

F.to Il Preside  
Prof. Riccardo Faccini

Data pubblicazione: **20 maggio 2022**

Data scadenza: **27 maggio 2022**