



Rep. n. 95/2022
Prot. n. 1250/VII/1
del 29/04/2022

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE

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

Verifica preliminare n. 2/2022

- 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 un incarico di lavoro autonomo presentata il 28 aprile 2022 dalla Prof.ssa Marta Della Seta, Coordinatrice della Commissione Orientamento della Facoltà di Scienze MMFFNN, acquisita agli atti con Prot. n. 1248/VII/1 del 29 aprile 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. 1 INCARICO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE A TITOLO GRATUITO

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

attività di supporto all' attivazione di uno sportello di orientamento in entrata per studenti con disabilità e DSA delle Scuole Superiori, che intendono immatricolarsi a un Corso di Laurea della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, per indirizzarli verso scelte che siano in grado di valorizzare le proprie attitudini ed inclinazioni. Sono previsti incontri periodici durante i quali si svolgeranno colloqui individuali con gli studenti intenzionati ad iscriversi a un Corso di Laurea della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali. I colloqui saranno finalizzati a presentare i diversi Corsi di Laurea della Facoltà e ad ascoltare le motivazioni degli studenti per aiutarli a scegliere quello più in linea con i loro interessi e con le loro attitudini.



MODALITA' DI ESECUZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Attività di orientamento da svolgersi in sinergia con il Referente della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali per gli studenti con disabilità e DSA.

REQUISITI RICHIESTI AL PRESTATORE:

- a) diploma di Laurea vecchio ordinamento ovvero Laurea Specialistica ovvero Laurea Magistrale in una delle discipline riconducibili alle classi di laurea dell'offerta formativa della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali di Sapienza;
- b) documentata esperienza come docente di ruolo nella scuola secondaria superiore rilevabile da curriculum vitae.

Saranno inoltre valutabili ai fini della selezione i seguenti titoli:

- voto di laurea vecchio ordinamento/specialistica/magistrale;
- eventuali pubblicazioni;
- eventuale dottorato (anche in corso);
- esperienza nello svolgimento di attività con studenti con disabilità o DSA;
- svolgimento di seminari (in particolare in convegni o corsi di aggiornamento).

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

totale di 100 ore da concludersi entro e non oltre il 31 ottobre 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

dal giorno 29 aprile 2022 al giorno 4 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, 29 aprile 2022

F.to Il Preside

Prof. Riccardo Faccini

Data pubblicazione: **29 aprile 2022**

Data scadenza: **4 maggio 2022**