



Rep. n. 96/2022
Prot. n. 1251/VII/1
del 29/04/2022

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE

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

Verifica preliminare n. 3/2022

- 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 sei incarichi 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. 1249/VII/1 del 29/04/2022;
- 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. 6 INCARICHI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE A TITOLO GRATUITO

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

attività a supporto alla progettazione e svolgimento di attività formative propedeutiche (precorsi) di Matematica rivolte a immatricolandi della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali per la rimozione delle lacune conoscitive in ingresso da parte dei propri studenti, con particolare riguardo alla matematica.

È prevista l'organizzazione di incontri durante i quali i partecipanti possano concentrarsi su concetti e metodi di matematica appresi nella scuola secondaria e importanti per il prosieguo degli studi. Gli studenti saranno divisi in gruppi e parteciperanno a 5 incontri da 3 ore ciascuno. La struttura di ogni incontro sarà incentrata su attività di problem solving con l'analisi di questioni in vari contesti e con la costante attenzione agli aspetti logici, che possano risultare utili ai fini di un proficuo inizio dei corsi universitari. Ciascun esperto progetterà e svolgerà 2 tipi di corsi: un corso più avanzato per studenti che intendono iscriversi ai corsi di laurea in Matematica, Fisica, Chimica; un corso su abilità di base



per studenti che intendono iscriversi agli altri corsi di laurea della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali.

MODALITA' DI ESECUZIONE DELLA PRESTAZIONE:

- Riunioni fra gli esperti, coordinata da docenti della Facoltà di Scienze, per la progettazione e la stesura di un programma (20 ore);
- svolgimento in aula degli incontri, in due settimane successive nel mese di settembre 2022 (30 ore).

REQUISITI RICHIESTI AL PRESTATORE:

- a) diploma di Laurea vecchio ordinamento ovvero Laurea Specialistica ovvero Laurea Magistrale in Matematica o Fisica;
- b) documentata esperienza come docente di ruolo di Matematica, o Matematica e Fisica, o Matematica Applicata 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)
- collaborazione ad attività PLS (inclusi curricula sperimentali come il Liceo Matematico);
- svolgimento di seminari (in particolare in convegni o corsi di aggiornamento).

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

totale di 50 ore ad incarico 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, 29/04/2022

F.to Il Preside
Prof. Riccardo Faccini

Data pubblicazione: **29 aprile 2022**

Data scadenza: **4 maggio 2022**