



Rep.n. 148/2022
Prot. n. 2068/VII/1
del 28/07/2022

Avviso di conferimento di incarichi di insegnamento
Verifica Preliminare n. 6/2022

(Riservato al solo personale docente dell'Università degli Studi di Roma
"La Sapienza")

- VISTO** l'art. 7, comma 6 del D.lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per le Attribuzioni di attività didattiche modificato con D.R.1779/2019 del 07/06/2019;
- VISTO** la legge 240/2010 art.23 co 2;
- VISTO** il 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 delibera del Consiglio di Amministrazione n. 296/22 resa nella seduta del 19 luglio 2022 relativa all'assegnazione delle risorse per la copertura degli insegnamenti retribuiti ai sensi dell'ex art. 23 comma 2 L. 240/10 per l'a.a. 2022/23;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà del 28 luglio 2022;
- CONSIDERATA** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale docente interno in servizio presso l'Università per il conferimento del suddetto incarico;

SI RENDE NOTO CHE

la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali intende conferire i seguenti incarichi di insegnamento, a titolo gratuito, attivati nel I semestre dell'a.a. 2022/23:



Tabella n.1							
SSD bando	CFU bando	Classe del corso di studio	Struttura didattica responsabile del corso di studio	Corso di studio	Insegnamento	Modulo	Anno corso - Semestre
AGR/15	6	L-2	SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI - BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	Bioteecnologie Agro- Alimentari e Industriali	TECNOLOGIE DI TRASFORMAZIONE E CONSERVAZIONE DEGLI ALIMENTI		3 - 1 sem
BIO/07	3	LM-6	SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI - BIOLOGIA AMBIENTALE	Ecobiologia	STRUTTURA E FUNZIONE DEGLI ECOSISTEMI MARINI		1 - 1 sem
BIO/01	3	LM-60	SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – SCIENZE DELLA TERRA	Scienze della natura	BIODIVERSITA' E VALORIZZAZIONE DELLE PIANTE		1 - 1 sem
CHIM/06	6	LM-11	SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI - BIOLOGIA AMBIENTALE	Scienze e Tecnologie per la Conservazione dei Beni Culturali - Science and Technology for the Conservation of Cultural Heritage	ORGANIC CHEMISTRY AND DYES		1 - 1 sem
FIS/07	3	LM-11	SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI - BIOLOGIA AMBIENTALE	Scienze e Tecnologie per la Conservazione dei Beni Culturali - Science and Technology for the Conservation of Cultural Heritage	ARCHAEOLOGY AND LABORATORY OF ARCHAEOLOGY	ARCHAEOLOGY	1 - 1 sem



ICAR/21	6	LM-75	SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI - BIOLOGIA AMBIENTALE	Monitoraggio e Riqualificazione Ambientale	VALUTAZIO-NE AMBIENTALE STRATEGICA VIA - VAS		2 - 1 sem
IUS/04	6	L-2	SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI - BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	Biotechnologie Agro- Alimentari e Industriali	BREVETTAZIONE E LEGISLAZIONE EUROPEA		3 - 1 sem
CHIM/06	6	L-32	SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – SCIENZE DELLA TERRA	Scienze Naturali	CHIMICA ORGANICA		2 - 1 sem
FIS/02	6	LM-17	SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – FISICA	Fisica - Physics	INTRODUZIONE ALLA GRAVITÀ QUANTISTICA		2 - 1 sem
INF/01	3	L-35	SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – MATEMATICA	Matematica	INFORMATICA GENERALE		2 - 1 sem
IUS/10	3	LM-74	SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – SCIENZE DELLA TERRA	Geologia applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi	MITIGAZIONE DEI RISCHI GEOLOGICI CON APPROFONDIMENTI NORMATIVI	APPROFONDIMENTI NORMATIVI	2 - 1 sem

Tabella n.2

SSD bando	Cfu bando	Classe del corso di studio	Struttura didattica responsabile del corso di studio	Corso di studio	Insegnamento	Anno corso - semestre
L-LIN/12	4	LM-54	SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI - CHIMICA	Chimica Analitica	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE	2 - 1 sem



L-LIN/12	4	LM-71	SSCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI - CHIMICA	Chimica Industriale	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE	2 - 1 sem
L-LIN/12	3	L-35	SSCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI - MATEMATICA	Matematica	LINGUA INGLESE	1 - 1 sem
L-LIN/12	4	LM-40	SSCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI - MATEMATICA	Matematica applicata	INGLESE SCIENTIFICO	2 - 1 sem

COMPETENZE DEL PRESTATORE

I candidati dovranno possedere uno dei seguenti requisiti:

- essere in possesso del diploma di laurea V.O. oppure specialistica/magistrale oppure triennale (DM 509/99 o DM 270/04) oppure di titolo di studio straniero equipollente e del titolo di cultore della materia, dimostrabile attraverso pubblicazioni idonee e coerenti con il SSD dell'insegnamento per il quale si concorre;
- dottori di ricerca, anche con titolo equipollente conseguito all'estero, il cui titolo risulti attinente al settore disciplinare relativo a quello dell'insegnamento per il quale presentano la propria candidatura;
- studiosi ed esperti/e che non siano docenti di altro Ateneo, in possesso di requisiti scientifici e professionali che risultino pertinenti al settore disciplinare dell'insegnamento per il quale presentano la propria candidatura.

I requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione della domanda.

Ai fini della partecipazione alla presente procedura comparativa, pena l'esclusione, non è possibile concorrere per più di un insegnamento di cui alla Tabella n.1. In relazione alla Tabella n. 2 (lingua inglese) è possibile concorrere per un massimo di tre insegnamenti.

DURATA:

L'incarico avrà la durata fino al 31 gennaio 2024.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul portale Trasparenza di Ateneo **dal 28 luglio 2022 al 2 agosto 2022**.

Coloro i quali (personale docente in servizio presso l'Università degli Studi di Roma



“La Sapienza”) siano interessati all’incarico di insegnamento, 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 di partecipazione dovranno pervenire, **a pena di esclusione, entro e non oltre il 2 agosto 2022** soltanto alla pec di Facoltà (presidenzasmfn@cert.uniroma1.it) attraverso la propria mail istituzionale (@uniroma1.it) con allegato un valido documento di riconoscimento o tramite pec nominativa personale.

Il presente bando verrà pubblicato sulla pagina web della trasparenza dell’Ateneo all’indirizzo:

https://web.uniroma1.it/trasparenza/verifiche_preliminari?field_user_centro_spesa_ugov_tid=1439&field_pubblicazione_avviso_value%5Bvalue%5D%5Byear%5D=2022

Roma, 28 luglio 2022

Il Preside
Prof. Riccardo Faccini

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell’art. 3, comma 2, del D.lgs. 39/93