



Prot.n. 123 VII/1  
Del 24/01/2019

**Avviso di conferimento di n.6 incarichi di insegnamento**  
**Verifica Preliminare n.2/2019**  
(Riservato al solo al personale dipendente dell'Università degli Studi di Roma  
"La Sapienza")

- |             |  |
|-------------|--|
| 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. 1539 del 12/06/2018 e in particolare l'art. 5;            |
| Visto       | il Regolamento di Ateneo per le Attribuzioni di attività didattiche modificato con D.R.1732/2016 del 18/07/2016;   |
| Vista       | la legge 240/2010 art.23 co 2;   |
| Vista       | la delibera del Consiglio di Amministrazione n.257/18 resa nella seduta del 26 giugno 2018 relativa all'assegnazione delle risorse per la copertura degli insegnamenti per l'a.a. 2018/19; |
| Vista       | la delibera della Giunta di Facoltà del 18 luglio 2018 relativa all'approvazione della vacanza degli incarichi didattici;  |
| Considerato | che è fatto obbligo alle amministrazioni accertare, preliminarmente, l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al proprio interno;                              |

SI RENDE NOTO CHE

la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali ha intenzione di conferire **6 incarichi** di prestazione di lavoro autonomo per lo svolgimento dei seguenti incarichi di insegnamento attivati nell'a.a. 2018/19:



SSD bando	CFU	Classe del corso di studio	Struttura didattica responsabile del corso di studio	Corso di studio	Insegnamento	Modulo	(Anno corso) - Semestre
MAT/07	3	L-13	SMFN - BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	Scienze Biologiche	Calcolo Biostatistica e Metodi Matematici e Informatici In Biologia	Metodi Matematici e Informatici In Biologia	1 - secondo
BIO/06	6	L-13	SMFN - BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	Scienze Biologiche	Anatomia Comparata		2 - secondo
L-LIN/12	3	L-30	Fisica	Fisica	Lingua Inglese		3 - secondo
L-LIN/12	3	L-13	Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"	Scienze Biologiche	Lingua Inglese		3 - secondo
L-LIN/12	3	L-32	Biologia Ambientale	Scienze Ambientali	per la Conoscenza di almeno una Lingua Straniera (Lingua Inglese)		1 - secondo
L-LIN/12	3	L-32	Scienze della Terra	Scienze Naturali	Per La Conoscenza di almeno una Lingua Straniera (Lingua Inglese)		1 - secondo

Requisiti richiesti al 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 due insegnamenti riguardanti il SSD (L-LIN/12).

**DURATA:**

L'incarico avrà la durata fino al 31 gennaio 2020.

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul proprio sito web e dell'Amministrazione centrale **dal 24 /01/2019 al 30/01/2019**.

Coloro i quali (incardinati all'interno della struttura universitaria "La Sapienza") siano interessati all'incarico di insegnamento, dovranno far pervenire entro il termine sopra indicato la propria candidatura, con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione:

- a mano presso i locali della Presidenza della Facoltà di Scienze MFN, Palazzina CU 025, p.le Aldo Moro n. 5, 00185 Roma:

lunedì, mercoledì e venerdì dalle ore 10.00 alle ore 12.00;

martedì e giovedì dalle ore 10:00 alle ore 12:00 e dalle ore 14:30 alle ore 16:00

- tramite PEC all'indirizzo [presidenzasmfn@cert.uniroma1.it](mailto:presidenzasmfn@cert.uniroma1.it) indicando nell'oggetto il protocollo del presente avviso.

F.to Il Preside

Prof. Vincenzo Nesi