



Università degli Studi di Messina

Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali

IL DIRETTORE

- Visto** l'art. 114 del D.P.R. n.382 del 11 luglio 1980;
- Visto** l'art. 12, comma 5, della Legge del 19 novembre 1990, n.341;
- Vista** la Legge del 28 dicembre 1995 n.549 ed in particolare l'art.1 comma 32;
- Vista** la Legge del 30 dicembre 2010 n.240 ed in particolare gli artt. 6 e 23;
- Visto** l'art. 2 del Regolamento relativo al conferimento di incarichi di insegnamento e allo svolgimento di attività di esercitatore e tutor (D.R. n.73 del 18 gennaio 2016);
- Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento ChiBioFarAm del 24 gennaio 2020;

EMANA

Il presente bando per il conferimento a titolo gratuito per supplenza del seguente incarico di insegnamento per l'A.A. 2019/20

SSD	Attività didattica descrizione	TAF	CFU	ORE	CdS	Coorte	Periodo
BIO/01	BOTANICA AMBIENTALE MARINA (Mod.A del CI di Botanica Ambientale Marina e Risorse Algali)	B	6	48	BEAMC LM-6	2019	S2

La domanda per il conferimento della supplenza, redatta in carta libera secondo lo schema allegato, deve pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Messina – Via Ferdinando Stagno d'Alcontres n.31 – 98166 – Messina (ME) entro le ore 13,00 del **5 febbraio 2020**.

L'istanza può essere presentata mediante una delle seguenti procedure:

- consegna a mano al Dipartimento ChiBiofarAm presso la segreteria amministrativa tra le ore 9,00 e le ore 13,00.
- Inoltre a mezzo PEC, all'indirizzo: dipartimento.chibiofaram@pec.unime.it

Le supplenze saranno conferite dal Consiglio del Dipartimento. In caso di più domande per lo stesso insegnamento il Direttore nominerà una Commissione per la valutazione comparativa. La valutazione si svolgerà tenendo conto del rilievo scientifico dei titoli e del curriculum dei candidati in modo da accertarne l'adeguata qualificazione in relazione al settore scientifico – disciplinare oggetto dell'incarico.

Le domande devono essere corredate di:

- a) curriculum completo anche dei titoli scientifici;
- b) copia della richiesta del nulla osta dell'Ateneo di provenienza.

RpA: *dott.ssa L. Urzi*

IL DIRETTORE
(prof. Sebastiano Campagna)

Data scadenza: **5 febbraio 2020 ore 13.00**

**Il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche,
Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali
Università degli Studi di Messina
Via Ferdinando
Stagno d'Alcontres,
31, 98166 – Messina**

Il/La sottoscritto/a _____

nato/a a _____ il _____

residente in _____ Via _____

Tel. _____ e mail _____

CF _____

SSD _____ Università _____

STRUTTURA DI PROVENIENZA _____

Categoria di appartenenza

- Professori ordinari/straordinari;
- Professori associati;
- Professori aggregati/ricercatori;

CHIEDE

Il conferimento della supplenza, a titolo gratuito, per l'anno accademico 2019/2020

Della disciplina _____ SSD _____ CFU _____ Ore _____

Corso di Studio _____

Il sottoscritto dichiara la propria disponibilità a svolgere la suddetta supplenza a titolo gratuito.

Allega:

- Curriculum vitae sottoscritto ed elenco dei titoli scientifici;
- Richiesta di rilascio del nulla osta da parte dell'Istituzione di appartenenza;
- Fotocopia del documento di identità in corso di validità.

(data)

(Firma)

N.B.: Compilare il modulo ed allegare un curriculum per ogni insegnamento richiesto