### Dipartimento di Biologia

#### Interpello DBIO 2019/1

Visto l'articolo 4 comma 1 lett b) del Regolamento di ateneo per l'attribuzione degli incarichi di insegnamento;
Visto l'articolo 4 comma 1 lett a.3 delle Linee guida di ateneo per la programmazione didattica dei corsi di studio;

Vista la programmazione didattica per l'anno accademico 2019-20;

Considerata l'impossibilità di coprire gli incarichi di insegnamento di cui all'allegato A al presente interpello, ricorrendo ai compiti didattici

istituzionali dei professori di ruolo o all'attribuzione a titolo gratuito a professori di ruolo e a ricercatori a tempo indeterminato con

anzianità nel ruolo superiore a 15 anni;

Considerato che gli incarichi di insegnamento oggetto del presente interpello sono da considerarsi di necessaria attivazione;

Vista la delibera del 22 giugno 2011 con cui il Consiglio di Amministrazione ha fissato la retribuzione oraria lordo amministrazione degli

incarichi attribuiti a seguito di interpello in euro 18;

Vista la delibera del 27 settembre 2017 con cui il Consiglio di Amministrazione ha determinato il compenso per gli incarichi attribuiti ai

ricercatori a tempo indeterminato dell'Università di Pisa;

#### **COMUNICA**

la necessità di provvedere alla copertura degli insegnamenti di cui all'allegato al presente interpello.

I professori di I e II fascia e i ricercatori a tempo indeterminato dell'Università di Pisa o di altro ateneo, interessati a presentare la loro domanda, possono inviarla tramite posta elettronica al seguente indirizzo: didattica@biologia.unipi.it o consegnarla in forma cartacea presso l' Unità didattica del Dipartimento di Biologia, sita in via Volta 4/bis - Polo R. Nobili, 56126 Pisa entro il termine perentorio di 7 giorni dalla data di affissione del presente avviso. Alla domanda, redatta secondo questo fac simile, dovrà essere allegato un sintetico curriculum scientifico e didattico e, se inviata per posta elettronica, anche una fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità.

Il Consiglio del Dipartimento valuterà le domande pervenute tenendo conto delle professionalità preferenziali previste per ogni insegnamento e indicherà il nominativo del candidato ritenuto idoneo allo svolgimento dell'incarico.

Dell'esito dell'interpello sarà data comunicazione tramite pubblicazione su http://www.unipi.it/ateneo/bandi/selezioni/incarichi/interpelli/\_.

Pisa, 26/06/2019

II Direttore

## **ALLEGATO A**

# codice selezione = Interpello DBIO 2019/1-5 corso = Biologia Marina

 Corso di studio
 Insegnamento

 BIOLOGIA MARINA
 Biostatistica

Modulo

Biostatistica - Co-docenza N. 1

SSD

SECS-S/02 / STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA

Tipo incarico Codocenza

Anno Semestre
Primo anno Primo

Ore didattica Importo orario

12 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Esperienza didattico scientifica nelle discipline del settore scientifico disciplinare per cui viene proposto l?interpello

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa

purché in regime di impiego a tempo pieno

N.B.qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso,trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

## codice selezione = Interpello DBIO 2019/1-3 corso = Scienze Biologiche

Corso di studio Insegnamento

SCIENZE BIOLOGICHE Chimica organica - Corso A

Modulo

Chimica organica

SSD

CHIM/06 / CHIMICA ORGANICA

Tipo incarico

Responsabile del modulo

AnnoSemestrePrimo annoSecondo

Ore didattica Importo orario

52 18 € (lordo amministrazione)

### Professionalità preferenziale

Esperienza didattico scientifica nelle discipline del settore scientifico disciplinare per cui viene proposto l?interpello

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa

purché in regime di impiego a tempo pieno

N.B. qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso, trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

# codice selezione = Interpello DBIO 2019/1-4 corso = Scienze Biologiche

Corso di studio

Insegnamento

SCIENZE BIOLOGICHE Chimica generale e chimica fisica - Corso A

Modulo

Chimica fisica

SSD

CHIM/02 / CHIMICA FISICA

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno Semestre
Primo anno Annuale

Ore didattica Importo orario

52 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Esperienza didattico scientifica nelle discipline del settore scientifico disciplinare per cui viene proposto l?interpello

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa

purché in regime di impiego a tempo pieno

N.B. qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso,trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

## codice selezione = Interpello DBIO 2019/1-1 corso = Scienze Naturali Ed Ambientali

Corso di studio Insegnamento

SCIENZE NATURALI ED AMBIENTALI ZOOLOGIA DEI VERTEBRATI

**Modulo** MODULO 1

SSD

BIO/05 / ZOOLOGIA

Tipo incarico

Responsabile del modulo

AnnoSemestreTerzo annoPrimo

Ore didattica Importo orario

28 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Comprovata esperienza nel settore.

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa

purché in regime di impiego a tempo pieno

N.B.qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso,trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

# codice selezione = Interpello DBIO 2019/1-2 corso = Scienze Naturali Ed Ambientali

Corso di studio

SCIENZE NATURALI ED AMBIENTALI

Modulo

MODULO1

SSD

BIO/10 / BIOCHIMICA

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Secondo anno
Ore didattica Importo orario

52 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Comprovata esperienza nel settore.

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa

purché in regime di impiego a tempo pieno

**N.B.** qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso,trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

Insegnamento BIOCHIMICA

Semestre

Secondo