

AFFISSOIL: 16.02.2015

SCADE IL: 02.03.2015

#### AVVISO INTERNO DI ATENEO PER LA COPERTURA DI INSEGNAMENTI NEI CORSI DI STUDIO DI I E II LIVELLO

#### Dipartimento di BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE

#### ANNO ACCADEMICO 2015/2016

#### IL DIRETTORE

Visto il D.P.R. 11.07.1980 n. 382:

Vista la Legge del 30.12.2010 n. 240; Visto il D.M. n. 47 del 30.01.2013 e s.m.i.;

Visto il "Testo Unico sulla Trasparenza" - d.lgs. n. 33/2013 s.m.i.; Visto l'art. 4, comma 2 lettere a), b) et c), e l'art. 5 del "Regolamento di applicazione art. 6 commi 2, 3 e 4 della legge 30.12.2010 n. 240", emanato con D.R. 1378 del 21.03.2013;

Richiamata la programmazione didattica per l'a.a. 2015/2016 adeguata alle prescrizioni del D.M. 47/2013 s.m.i.;

Visti gli insegnamenti rimasti vacanti all'interno del/dei Corsi di Studio si richiede la pubblicazione del'Avviso di Ateneo;

Esaminato ogni opportuno elemento;

#### **DISPONE**

per la copertura degli insegnamenti rimasti vacanti (di seguito riportati) la pubblicazione del presente Avviso rivolto a:

- Professori di I e II fascia dell'Ateneo, a titolo gratuito;
- Ricercatori dell'Ateneo a tempo determinato, a titolo gratuito;
- Ricercatori dell'Ateneo a tempo indeterminato, a titolo retributivo ai sensi dell'art. 5 comma 3 Regolamento di applicazione art. 6 commi 2,3,4 Legge n. 240/2010



I Docenti interessati devono dichiarare la propria disponibilità per iscritto, compilando e sottoscrivendo il modulo di richiesta di affidamento (<u>ALLEGATO A</u> - in fondo all'avviso) corredato da Curriculum Vitae, verificando il consenso del Dipartimento di afferenza (art. 4 comma 2 Regolamento di applicazione art. 6 commi 2, 3, 4 Legge n. 240/2010).

Le istanze debbono pervenire alla Segreteria della Struttura Didattica Speciale di Biotecnologie entro le ore 10 del 2 Marzo 2015, con una delle seguenti modalità:

- consegna diretta alla Sig.ra Giuliana Tessa presso la Segreteria della Struttura Didattica Speciale di Biotecnologie, Via Nizza 52 Torino, primo piano
- trasmissione via fax al numero : 011 670 64 32
- invio tramite e-mail con oggetto "Affidamento" a : presidenza-biotecnologie@unito.it

I Ricercatori Universitari (RU) dovranno inoltre compilare il modulo (ALLEGATO B - in fondo all'avviso) per l'acquisizione del consenso espresso per iscritto.

La copertura degli insegnamenti dovrà avvenire nel rispetto delle priorità stabilite dall'art. 4 comma 2 del "Regolamento di applicazione art. 6 commi 2, 3 e 4 della legge 30.12.2010 n. 240" (D.R. 1378 del 21.03.2013).

Il Direttore *Prof. Guido TARONE* 

fid Tome



### CORSO DI LAUREA DI I LIVELLO IN BIOTECNOLOGIE

Anno –	INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU
Semestre			
1°	DIFFO COOL FIGURE	ETG /0.1 ETG /0.5	
I semestre	INT0639A – FISICA	FIS/01-FIS/07	5
I semestre	INT0639B – INFORMATICA	INF/01	3
I semestre	INT0824 – MATEMATICA E BIOSTATISTICA CON APPLICAZIONI	Da MAT/01 a	8
	INFORMATICHE	MAT/09	
I semestre	INT0641B – CHIMICA FISICA	CHIM/02	5
II semestre	INT0645A – ECONOMIA E FORME D'IMPRESA	SECS-P/07	5
II semestre	INT0645B – TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE SANITARIA	MED/42	3
II semestre	INT0646A – CHIMICA ORGANICA	CHIM/06	6
II semestre	INT0646B – CHIMICA ANALITICA	CHIM/01	5
<b>2</b> °			
I semestre	INT0647 – BIOCHIMICA	BIO/10	3
I semestre	INT0696A – BIOLOGIA VEGETALE	BIO/01	5
I semestre	INT0696B – GENETICA VEGETALE	AGR/07	5
II semestre	INT0649B – ANATOMIA	VET/01	2
II semestre	INT0649C – FISIOLOGIA	BIO/09	2
II semestre	INT0649D – FISIOLOGIA	VET/02	2
II semestre	INT0650B – MICROBIOLOGIA E PARASSITOLOGIA	VET/06	2
II semestre	INT0698 – LINGUA INGLESE	L-LIN/12	3
<b>3</b> °			
I semestre	INT0654A – C.I. FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA	BIO/14	2
I semestre	INT0654B – C.I. FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA	VET/07	2
I semestre	INT0655D – CORSO DI TECNICHE DI LABORATORIO INTEGRATE	VET/08	2
I semestre	INT0718 – C.I. METODI DI ANALISI STRUTTURALE	CHIM/02	3
I semestre	INT0719 – C.I. TECNOLOGIE BIOCHIMICHE, MOLECOLARI E CELLULARI	BIO/10	3
I semestre	INT0720B – C.I. PATOLOGIA E GENETICA MEDICA	MED/04	3
I semestre	BIO0014 – C.I. FISIOPATOLOGIA MEDICA	MED/09	2
		MED/14	2
		MED/15	2
I semestre.	BIO0053 – FISIOLOGIA E BIOLOGIA SINTETICA DELLE PIANTE	BIO/04	6
I semestre	INT0728 – C.I. ELEMENTI DI BIOTECNOLOGIE VEGETALI E	BIO/01	3
	MICROBICHE	AGR/16	3
II semestre	B8114 – BIOLOGIA DELLA RIPRODUZIONE UMANA	MED/40	3
II semestre	B8115 – FECONDAZIONE UMANA IN VITRO	MED/40	3
II semestre	BIO0054 – METODI DI BIOLOGIA COMPUTAZIONALE	INF/01	2
~		VET/05	2
II semestre	B8123 – PRINCIPI DI REDAZIONE DEL BUSINESS PLAN	SECS-P/07	4
II semestre	INT0254 – INTRODUZIONE ALL'IMAGING MOLECOLARE	CHIM/03	3



### CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI e BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI INDIRIZZO IMAGING

Anno –	INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU
Semestre			
<b>1</b> °			
I semestre	INT0684B e INT0660B – DINAMICHE MOLECOLARI DEI	BIO/13	2
	PROCESSI CELLULARI		
II semestre	BIO0004 – BIOLOGIA DELLE CELLULE STAMINALI	BIO/13	3
II semestre	INT0687 – PRINCIPI DI GESTIONE DELLE IMPRESE	SECS-P/08	6
	BIOTECNOLOGICHE		
<b>2</b> °			
I semestre	INT0689 e INT0677 – CHIMICA FISICA	CHIM/02	5
I semestre	BIO0007A – BIOTECNOLOGIE FARMACOLOGICHE	BIO/14	1
I semestre	BIO0007B – METODOLOGIE DEL DRUG DISCOVERY	CHIM/08	4
II semestre	INT0679C – ANALISI DELLE IMMAGINI E DEI SEGNALI	INF/01	5
II semestre	BIO009A – MRI e NMR	CHIM/03	3
II semestre	BIO009C – IMAGING : OTTICO E ULTRASUONI	CHIM/06	2



# ALLEGATO A MODULO per comunicare disponibilità all'affidamento

professore ordinario professore associato ricercatore a tempo determinato ricercatore universitario  SSD (Settore Scientifico Disciplinare)
ricercatore a tempo determinato ricercatore universitario
SSD (Settore Scientifico Disciplinare)
afferente al Dipartimento di
ivendo preso visione dell'Avviso di Ateneo relativo alla vacanza di insegnamenti presso il <b>Dipartimento di BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER</b> LA SALUTE per l'a.a. 2015-2016
Dichiara
a propria disponibilità al conferimento dell'insegnamento in
CODICESSD
CODICE
CODICE



ALLEGATO B Modello per l'acquisizione del consenso espresso per iscritto dai ricercator universitari di ruolo (RU) – da consegnare insieme alla domanda in risposta all'avviso di vacanza per la copertura dell'insegnamento.			
II/La sottoscritto/aRicercatore universitario di ruolo presso il Dipartimento di			
ai sensi dell'art. 6, comma 4 della legge 240/2010 e dell'art. 5, comma 1 de "Regolamento di applicazione art. 6, commi 2, 3 e 4 della legge 30/12/2010, n. 240",			
dichiara di accettare			
l'assegnazione del modulo di insegnamento in			
CODICESSDCFU			
del corso di studio inper l'a.a. 2015/2016 il cui avviso è stato pubblicato in data 16.02.2015.			
Data			