



Titolo III	Classe 2	Fascicolo
N. 2247	del 19.06.2015	
UOR STEBICEF	CC	RPA G. SPINELLI

Ai Signori Docenti Dell'Ateneo
Loro Sedi

Oggetto: Richiesta disponibilità copertura insegnamenti AA 2015/2016 – Avviso N. 1.

Si avvisa che per l'AA 2015/2016 risultano scoperti gli insegnamenti dei Corsi di Laurea e dei Corsi di Laurea Magistrale indicati nell'elenco allegato.

Ai sensi dell'art. 4 comma 2 del Regolamento di Ateneo per il conferimento degli insegnamenti, i docenti dell'Ateneo disponibili a ricoprire per

- compito didattico aggiuntivo (Professori)
- compito didattico art. 6 della L/240 (Ricercatori)

sono invitati a comunicare la loro disponibilità **entro e non oltre il 29.06.2015** all'indirizzo didattica.stebicef@unipa.it utilizzando il modulo allegato.

In caso in cui il SSD del docente non coincida con quello dell'insegnamento, si prega di voler inviare allo stesso indirizzo e-mail un curriculum vitae aggiornato in formato pdf.

Le disponibilità saranno preliminarmente vagliate dai Consigli Interclasse di competenza.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Giovanni Spinelli

AVVISO STEBICEF

Insegnamento	Modulo	Tipo di Attività	SSD	Codice Materia	Codice Corso di Laurea	Corso di Laurea	Anno di Corso	CFU (Tot)	Ore	Periodo Didattico (sem)
Matematica I		B	MAT/05	04900	2076	L Chimica	1	6,0	56	1
Matematica II		B	MAT/05	04875	2076	L Chimica	1	6,0	56	2
Matematica con Esercitazioni		B	MAT/05	04884	2108	L Scienze Biologiche - PA	1	6,0	52	1
Fisica e Chimica Fisica	Fisica	B	FIS/07	12538	2108	L Scienze Biologiche - PA	1	6,0	48	2
Biologia Molecolare con Esercitazioni		B	BIO/11	01642	2109	L Scienze Biologiche - TP	2	9,0	76	2
Anatomia Comparata		C	BIO/06	16270	2109	L Scienze Biologiche - TP	2	6,0	48	2
Genetica con Esercitazioni		C	BIO/18	13842	2109	L Scienze Biologiche - TP	2	9,0	76	1
Microbiologia con Esercitazioni		C	BIO/19	15886	2109	L Scienze Biologiche - TP	2	9,0	76	2
Fisiologia Generale		C	BIO/09	03369	2109	L Scienze Biologiche - TP	3	9,0	72	1
Biologia dello Sviluppo		C	BIO/06	01610	2109	L Scienze Biologiche - TP	3	6,0	48	1
Applicazioni Genetiche e Molecolari	Applicazioni di Biologia Molecolare	C	BIO/11	13196	2007	LM Biodiversità ed Evoluzione	1	6,0	56	2
Metodologie di Fisica Applicata		C	FIS/01	16485	2012	LM BIRS	1	6,0	48	2