



### Università degli Studi di Messina

# DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI

APPROVAZIONE ATTI DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO A TITOLO GRATUITO PER LA SCUOLA dI SPECIALIZZAZIONE IN FARMACIA OSPEDALIERA – A.A. 2015/2016.

#### IL DIRETTORE

VISTO il Decreto Interministeriale 4 febbraio 2015, n. 68; VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina;

VISTO il Regolamento di Ateneo concernente la disciplina relativa al conferimento

di incarichi di insegnamento (così come modificato dal D.R. n. 73 del 18

gennaio 2016);

VISTO l'Avviso di Selezione, Rep. 22/2017 prot. nº 19829 del 16/3/2017, relativo al

conferimento, **a titolo gratuito**, di incarichi di insegnamento per lo svolgimento delle attività didattiche del l° anno della Scuola di Specializzazione in

Farmacia Ospedaliera, anno accademico 2015/2016;

PRESO ATTO del verbale redatto dalla Commissione, nominata con proprio Decreto

Rep. N. 23/2017 prot. n. 22586 del 27/3/2017;

### **DECRETA**

#### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura per il conferimento di incarichi di insegnamento, **a** titolo gratuito, per la Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera, A.A. 2015/2016, secondo la seguente tabella:

I ANNO	Denominazione Discipline di Corso Integrato	S.S.D.	CFU	ORE Frontali/ Esercitazioni/ Laboratorio	DOCENTE
Inglese	L-LIN/12	Altre attività	1	0/0/30	MICALE Nicola
Elementi di Bioetica I		Altre attività	1	8/0/0	GENSABELLA Marianna
Acquisizio ne di capacità informatic he		Altre attività	2	8/16/0	CIMINO Francesco
Strumenti di Gestione Operativa, Clinico- Terapeutica ed Economica I (C.I.)	Farmacoeconomia	CHIM/ 09	1	8/0/0	ARCORACI Vincenzo
lgiene ed Immunologia (C.I.)	Immunologia	MED/0	2	16/0/0	GANGEMI Sebastiano



## Università degli Studi di Messina

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI

DII ARTIMENTO DI SCIENZE CIMMENZO, DIOZO GIOLO,								
Meccanismi d'Azione dei Farmaci (C.I.)	Elementi di genetica e basi genetiche delle malattie	MED/0	1	0/0/30	CATALANO Teresa			

## Art. 2

I predetti incarichi, **a titolo gratuito** e senza alcun onere per l'Università degli Studi di Messina e del Dipartimento CHIBIOFARAM, saranno affidati mediante lettera di conferimento prima dell'inizio dell'attività didattica.

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali e sul sito internet dell'Ateneo (www.unime.it) affiancato al Bando ed ha valore di comunicazione ufficiale.

Il presente decreto sarà portato a ratifica nella prossima seduta utile del Dipartimento di Scienze ChiBioFarAm.

Il Direttore del Dipartimento S'Prof. Giovanni GRASSI