



Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

Sede
Via Giuseppe Campi, 287
41125 - Modena, Italia

www.unimore.it
www.neubiomet.unimore.it

Modena, li 21.12.2018
Prot. Nr. 2594 del 21.12.2018
Fasc. n. 2018-III/6.1.1

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE METABOLICHE E NEUROSCIENZE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;
VISTO il Regolamento didattico di Ateneo, D.R. del 31 marzo 2008 n. 110, approvato con delibera del Senato Accademico;
VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240;
VISTO il Decreto Rettorale del 03.10.2016, rep. n. 473, prot. n. 129839 che ha modificato il Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di studio;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia del 26.09.2018;
VISTO l'avviso prot. n. 2079 del 07.11.2018 con cui è sono state indette le selezioni pubbliche, per soli titoli, per il conferimento di **incarichi di didattica integrativa nel Corso di Dottorato "Clinical and Experimental Medicine – CEM – Medicina Clinica e Sperimentale"**, da attribuirsi ai vincitori delle stesse mediante decreti ovvero contratti di diritto privato di lavoro autonomo, per l'anno accademico 2018/2019, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia per il seguente insegnamento;

insegnamento	SSD	Corso di dottorato	delibera Struttura didattica	periodo	CFU	ore	compenso lordo
"Communicate Science" Corso di comunicazione e scrittura scientifica biomedica per dottorandi	BIO/13 Biologia Applicata	Corso di Dottorato di Ricerca "Clinical and Experimental Medicine – CEM Medicina Clinica e Sperimentale"	Consiglio di Dipartimento del 26.09.2018	a.a 2018/19	1	35	*€ 4.000,00

***(I compensi si intendono decurtati degli oneri a carico dell'amministrazione)**

VISTO l'atto prot. 2376 del 05.12.2018 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice della predetta procedura selettiva pubblica;

VISTI gli atti della selezione sopracitata;
RICONOSCIUTA la regolarità del procedimento seguito;

DETERMINA

ART.1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, bandita con avviso . 2079 del 07.11.2018 per soli titoli, per il conferimento di un incarico di didattica integrativa **nel Corso di Dottorato “Clinical an Experimental Medicine – CEM – Medicina Clinica e Sperimentale”**, da attribuirsi ai vincitori delle stesse mediante decreti ovvero contratti di diritto privato di lavoro autonomo, per l’anno accademico 2018/2019, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze dell’Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

ART.2

E’ approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui al precedente art. 1, sotto condizione dell’accertamento dei requisiti richiesti per la stipula dei contratti, per il seguente insegnamento

Insegnamento	Settore	periodo	CFU	ORE	Compenso lordo	Vincitore e punteggio
“Communicate Science” Corso di comunicazione e scrittura scientifica biomedica per dottorandi	BIO/13 Biologia Applicata	a.a 2018/19	1	35	€ 4.000,00	Gabbi Chiara punti 70

ART.3

Alla dott.ssa Gabbi Chiara, vincitrice di questa procedura selettiva, sarà conferito l’incarico di didattica integrativa a mezzo di contratto di lavoro autonomo occasionale o professionale.

Il presente provvedimento non è soggetto alla registrazione della Corte dei Conti, ai sensi della legge 9.5.1989 n. 168.

Le presenti graduatorie verranno pubblicate per un periodo non inferiore a trenta giorni sul web server dell’Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.

Avverso al presente provvedimento è possibile ricorrere all’autorità giudiziaria competente nei tempi previsti dalla vigente legislazione in materia.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE

Prof. Michele Zoli
f.to Michele Zoli