

Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze

Sede

Via Giuseppe Campi, 287 41125 - Modena, Italia

www.neublomet.unimore.it

Modena, li 23.01.2019 Prot. n. 345/2019

Rep. n. 12/2019

Fasc. n. 2018-III/6.1.2

Ai componenti della Commissione di seguito indicati

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE

VISTO l'avviso prot. n. 117 del 10.01.2019 con cui è stata indetta la selezione pubblica, 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 al vincitore della stessa 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.

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze del 28.11.2018

EMANA Articolo unico

E' nominata la commissione giudicatrice della procedura selettiva pubblica, 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" per l'insegnamento

insegnamento	SSD	Corso di	delibera	periodo	CFU	ore	compenso
		dottorato	Struttura				lordo
			didattica				
"Statistical	MED/42	Corso di	28.11.2018	a.a	1	35	*€
design of	IGIENE	Dottorato di		2018/19			4.000,00
experiments".	GENERALE	Ricerca					
Corso di	Е	"Clinical and					
statistica	APPLICATA	Experimental					
applicata al		Medicine					
disegno		(CEM) -					
sperimentale		Medicina					
per		Clinica e					
dottorandi		Sperimentale					

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



Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze

nelle persone di:

Prof. Giuseppe Biagini – Presidente;

Prof. Marco Bertolotti – membro;

Prof.ssa Annalisa Bargellini - membro con anche funzioni di segretario verbalizzante;

Prof.ssa Daniela Giuliani – membro supplente.

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze Prof. Michele Zoli f.to Michele Zoli