



Dipartimento di Scienze Biomediche,  
Metaboliche e Neuroscienze

Sede  
Via Giuseppe Campi, 287  
41125 - Modena, Italia

[www.unimore.it](http://www.unimore.it)  
[www.neubiomet.unimore.it](http://www.neubiomet.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 dottorato	delibera Struttura didattica	periodo	CFU	ore	compenso lordo
<b>"Statistical design of experiments" . Corso di statistica applicata al disegno sperimentale per dottorandi</b>	MED/42 IGIENE GENERALE E APPLICATA	Corso di Dottorato di Ricerca "Clinical and Experimental Medicine (CEM) – Medicina Clinica e Sperimentale	28.11.2018	a.a 2018/19	1	35	*€ 4.000,00

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

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