



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)

Prot.n. 5150/2019  
Rep.n. 146/2019  
Fasc. n. 2019-III/6.4.3

Ai componenti della Commissione di seguito indicati

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E  
NEUROSCIENZE**

**VISTO** l'avviso prot. n 4670 rep. 130 del 05.11.2019 con cui sono state indette le selezioni pubbliche, per soli titoli, per il conferimento di incarichi di didattica integrativa nell'ambito del Corso di Dottorato di Ricerca "Clinical an Experimental Medicine – CEM – Medicina Clinica e Sperimentale" dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia da attribuirsi ai vincitori delle stesse mediante decreti ovvero contratti di diritto privato di lavoro autonomo, per l'anno accademico 2019/2020 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 16.10.2019,

**EMANA**  
**Articolo unico**

E' nominata la commissione giudicatrice della procedura selettiva pubblica, per soli titoli, per il conferimento di incarichi di didattica integrativa per il seguente insegnamento:

<b>insegnamento</b>	<b>SSD</b>	<b>Corso di Dottorato di Ricerca</b>	<b>delibera Struttura didattica</b>	<b>periodo</b>	<b>CFU</b>	<b>ore</b>	<b>compenso lordo*</b>
<b>"How to write a winning grant application – come scrivere un progetto di ricerca di successo".</b>	BIO/13 Biologia Applicata	Clinical and Experimental Medicine (CEM) – Medicina Clinica e Sperimentale	Collegio di Dottorato – riunione del 23 settembre 2019	Dicembre 2019 - gennaio 2020	8	32	*€ 4.000,00

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

nel Corso di Dottorato di Ricerca in Clinical an Experimental Medicine – CEM – Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, nelle persone di:

Prof. Giuseppe Biagini: Presidente;  
Prof. Giovanni Tosi: componente;  
Prof. Annalisa Bargellini: componente, con funzioni anche di segretario verbalizzante;  
Prof. Marco Vinceti: componente supplente.



**UNIMORE**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

---

**Dipartimento di Scienze Biomediche,  
Metaboliche e Neuroscienze**

Modena, lì 04.12.2019

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