



Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

Sede
Via Giuseppe Campi, 287
41125 - Modena, Italia

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

Modena, li 12/02/2019
Prot. n. 641/2019
Rep. n. 22/2019
Fasc. n. 2019-III/5.3

Ai componenti della Commissione di seguito indicati

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

VISTO l'avviso prot. n. 285 del 18.01.2019 con cui sono state indette le selezioni pubbliche, per soli titoli, per il conferimento di incarichi di didattica ufficiale nel Master "*Funzioni di coordinamento nelle professioni sanitarie*", 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.

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze del 17.01.20198

EMANA
Articolo unico

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

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE METABOLICHE E NEUROSCIENZE –
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA A.A. 2018/2019**

insegnamento	SSD	CDS	delibera Struttura didattica	periodo	CFU	ore	costo totale per budget	compenso lordo*
Modelli organizzativi per il blocco operatorio	MED/45	Master in Funzioni di coordinamento nelle professioni sanitarie	28/11/18	A.A. 2018/2019		4		400 €

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

nel Master "*Funzioni di coordinamento nelle professioni sanitarie*", nelle persone di:

Prof. Sergio Rovesti –Presidente;



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

Prof. Fabrizio Maria Gobba – Componente;
Dott.ssa Angela Putignano - Componente con anche funzioni di Segretario Verbalizzante;
Dott.ssa Angelina Saffioti - Componente supplente.

Il Direttore del Dipartimento di
Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze

Prof. Michele Zoli
f.to Michele Zoli