



Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

Sede
Via Giuseppe Campi, 287
41125 - Modena, Italia

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

Modena, lì 07/11/2019
Prot.n. 4729/2019
Rep.n. 133/2019
Fasc. n. 2018-III/5.3.10

Ai componenti della Commissione di seguito indicati

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

VISTO l'avviso prot. n **3956** del **19.09.2019** 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 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 **04.09.2019**

EMANA
Articolo unico

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

insegnamento	SSD	CDS	delibera Struttura didattica	periodo	CFU	ore	costo totale per budget	compenso lordo*
Management finanziario	SECS-P/07	Master in Funzioni di coordinamento nelle professioni sanitarie	04/09/19	A.A. 2019/2020		8		800 €
Approvvigionamento delle risorse strumentali	SECS-P/08	Master in Funzioni di coordinamento nelle professioni sanitarie	04/09/19	A.A. 2019/2020		8		800 €
Gestione dei dispositivi medici	SECS-P/08	Master in Funzioni di	04/09/19	A.A. 2019/2020		4		400 €



		coordinamento nelle professioni sanitarie						
Gestione delle risorse strumentali	MED/45	Master in Funzioni di coordinamento nelle professioni sanitarie	04/09/19	A.A. 2019/2020		4		400 €
Controllo dei servizi appaltati	MED/45	Master in Funzioni di coordinamento nelle professioni sanitarie	04/09/19	A.A. 2019/2020		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;

Prof. Alberto Tampieri – Componente;

Dott.ssa Barbara Borelli - Componente con anche funzioni di Segretario Verbalizzante;

Dott.ssa Chiara Albertini - Componente supplente.

Il Direttore del Dipartimento di
Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze

Prof. Michele Zoli
F.to Michele Zoli