


**UNIMORE**

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
 MODENA E REGGIO EMILIA

 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)

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

**VISTA** la legge 9 maggio 1989, n. 168;

**VISTO** il Regolamento Didattico di Ateneo, D.R. del 31 marzo 2008 n. 110, approvato con delibera del Senato Accademico;

**VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240;

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di studio di emanato con D.R. rep. nr. 654/2019 prot. nr. 211793 del 09.10.2019;

**VISTO** Il Regolamento per la disciplina dei master universitari e dei corsi di perfezionamento, di aggiornamento professionale e di preparazione agli esami di stato per l'abilitazione all'esercizio delle professioni ed ai concorsi emanato con D.R. n. 4 del 3 maggio 2013;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia del 28.01.2020;

**VISTO** l'avviso prot. n. 573 – rep. 21 del 10.02.2020 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 dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia del 28.01.2020 e l'atto prot. n. 1510 rep. 38 del 20.04.2020 con cui è stata 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	compenso lordo*
Ricerca bibliografica	MED/45	Master in Funzioni di coordinamento nelle professioni sanitarie	28/01/2020	A.A. 2019/2020		8	800 €
Formazione e metodologie didattiche	M-PED/03	Master in Funzioni di coordinamento nelle professioni sanitarie	28/01/2020	A.A. 2019/2020		8	800 €

**UNIMORE**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIADipartimento di Scienze Biomediche,  
Metaboliche e Neuroscienze

Formazione continua e programma ECM	M-PED/01	Master in Funzioni di coordinamento nelle professioni sanitarie	28/01/2020	A.A. 2019/2020			8	800 €
Formazione e tutoraggio degli studenti	MED/45	Master in Funzioni di coordinamento nelle professioni sanitarie	28/01/2020	A.A. 2019/2020			8	800 €

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

nel Master “*Funzioni di coordinamento nelle professioni sanitarie*”;

**VISTI** gli atti della selezione sopracitata;

**CONSIDERATO** che la procedura si è svolta nel rispetto di quanto previsto dal DL 19.5.2020 nr. 34 “Misure urgenti in materia di salute, sostegno al lavoro e all'economia, nonché di politiche sociali connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19” e, in particolare, la Sezione I del Capo XII;

**RICONOSCIUTA** la regolarità del procedimento seguito.

## **DETERMINA**

### **ART.1**

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per i sottoelencati insegnamenti, bandita con l'avviso prot. n. 573 – rep. 21 del 10.02.2020, 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.

### **ART.2**

E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui al precedente art. 1, sotto condizione dell'accertamento dei requisiti richiesti per la stipula del contratto, per i sotto elencati insegnamenti:

<b>Insegnamento</b>	<b>Settore</b>	<b>ORE</b>	<b>Compenso lordo</b>	<b>VINCITORE IDONEO e punteggio</b>
Formazione e metodologie didattiche	M-PED/03	8	800,00 €	Cottafavi Katuscia Vincitrice - punti: <b>35,83</b>  Turrini Chiara Idonea – punti: <b>25,83</b>  Rizzieri Monica Idonea – punti: <b>20</b>  Volpi Paola

Dipartimento di Scienze Biomediche,  
 Metaboliche e Neuroscienze

				<b>Idonea – punti : 17,66</b>
Formazione continua e programma ECM	M-PED/01	8	800,00 €	Cottafavi Katuscia <b>Vincitrice - punti: 35,33</b>  Turrini Chiara Idonea – punti: <b>25,83</b>  Rizzieri Monica Idonea – punti: <b>20</b>
Formazione e tutoraggio degli studenti	MED/45	8	800,00 €	Cottafavi Katuscia <b>Vincitrice - punti: 35,33</b>  Saffiotti Angelina Idonea- punti: <b>26,67</b>  Copelli Patrizia Idonea- punti: <b>25,50</b>  Volpi Paola Idonea- punti: <b>17,66</b>

Il presente provvedimento non è soggetto alla registrazione della Corte dei Conti, ai sensi della legge 9.5.1989 n. 168.

La presente graduatoria verrà pubblicata per un periodo non inferiore a trenta giorni sul Web Server dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.

Avverso al presente provvedimento è possibile ricorrere all'autorità giudiziaria competente nei tempi previsti dalla vigente legislazione in materia.

Modena, 24.08.2020

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

Prof. Michele Zoli



ZOLI  
 MICHELE  
 24.08.2020  
 08:57:06  
 UTC