



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
www.neubiomet.unimore.it

Decreto direttoriale n.
Prot.n. del
Fasc. 2020-III/6.4.8

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. del 2 luglio 2015, n. 261;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di studio di cui all'art. 23 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 emanato con D.R. rep. nr. 654/2019 prot. nr. 211793 del 09.10.2019;

VISTO il Regolamento per l'attribuzione dei compiti didattici istituzionali ai professori e ricercatori dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia e per il conferimento di incarichi di insegnamento modificato con Decreto Rettoriale n. 173, prot. n. 70890 del 29.03.2019;

VISTO il Decreto legge n.22 del 8 aprile 2020;

VISTO la legge nr. 77 del 17.7.2020 di conversione, con modifiche, del 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";

VISTO il DPCM 3 novembre 2020 relativo a ulteriori disposizioni attuative del decreto-legge 25 marzo 2020, n. 19, convertito, con modificazioni, dalla legge 25 maggio 2020, n. 35, recante «Misure urgenti per fronteggiare l'emergenza epidemiologica da COVID-19», e del decreto-legge 16 maggio 2020, n. 33, convertito, con modificazioni, dalla legge 14 luglio 2020, n. 74, recante «Ulteriori misure urgenti per fronteggiare l'emergenza epidemiologica da COVID-19»;

VISTO l'avviso pubblico rep. n° 24 prot. n° 621 del 04.02.2021 di selezione per il conferimento di incarichi di didattica integrativa/esercitazioni/conduzioni, per le esigenze del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze - Corso di Dottorato di Ricerca "Clinical and Experimental Medicine – CEM - Medicina Clinica e Sperimentale";

VISTA la Delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze del 17.12.2020, con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice per la procedura selettiva di cui all'avviso pubblico rep. n° 24 prot. n° 621 del 04.02.2021;

VISTI gli atti della procedura selettiva sopracitata;

RICONOSCIUTA la regolarità del procedimento seguito;

RITENUTO opportuno provvedere.

DETERMINA

Art. 1

Sono approvati gli atti delle selezioni pubblica, per soli titoli, per il conferimento di incarichi di docenza di didattica integrativa/esercitazioni/conduzioni di laboratorio da attribuirsi ai vincitori delle stesse mediante contratto di diritto privato di lavoro autonomo, per l'anno accademico 2020/2021, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze nel Corso di Dottorato di Ricerca "Clinical and



Experimental Medicine – CEM - Medicina Clinica e Sperimentale” bandita con avviso pubblico rep. n° 24 prot. n° 621 del 04.02.2021.

Art. 2

E'approvata la seguente graduatoria di merito delle selezioni di cui al precedente art.1, sotto condizione dell'accertamento dei requisiti richiesti per la stipula del contratto,

Insegnamento	SSD	Ore	periodo	compenso lordo*;	delibera Struttura didattica	IDONEI E PUNTEGGI
<i>“Communicate Science”. Corso di comunicazione e scrittura scientifica biomedica per dottorandi</i>	<i>BIO/13 Biologia Applicata</i>	<i>35</i>	<i>04/03/2021-01/06/2021</i>	<i>*€ 4.000,00</i>	<i>Consiglio di Dipartimento del 17.12.2020</i>	Chiara Gabbi Punti : 68

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

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.

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

Modena li, 10.03.2021

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO
Prof. Michele Zoli



MICHELE
ZOLI
10.03.2021
10:28:56
UTC