



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

Fascicolo: 2021-III/6.4.1

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE METABOLICHE E NEUROSCIENZE**

(AVVISO AL PUBBLICO)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE METABOLICHE
E NEUROSCIENZE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

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 Rettorale n. 173, prot. n. 70890 del 29.03.2019;

VISTO l'avviso rep. n° 100/2022 - prot. n° 2354 del 10.05.2022 con il quale è stata indetta una procedura selettiva per il conferimento di incarichi di didattica integrativa/esercitazioni/conduzioni di laboratorio per le esigenze del Corso di Dottorato di Ricerca in Neuroscienze del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze;

VISTA la Delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze del 05.05.2022, con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice per la procedura selettiva per il conferimento di incarichi di docenza di didattica integrativa/esercitazioni/conduzioni di laboratorio per le esigenze del Corso di Dottorato Neuroscienze;

VISTI gli atti della selezione sopra citata;

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.

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica per soli titoli, per il conferimento di incarichi 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



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

2021/2022 per le esigenze del Corso di Dottorato di Ricerca Neuroscienze del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze bandita con l'avviso rep. n° 100/2022 - prot. n° 2354 del 10.05.2022,

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 il seguente insegnamento:

INSEGNAMENTO	SSD	Ore	periodo	Compenso lordo	VINCITORI, IDONEI E PUNTEGGI
Clinical research methods in neuropsychopharmacology- Metodologia di ricerca clinica in neuropsicofarmacologia	BIO/14 IGIENE GENERALE E APPLICATA	32	Maggio 2022- aprile 2023	Titolo gratuito	Valentina Mantua Vincitrice Punti : 90

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 120 giorni sull'Albo Online dell'Università, sul Web Server dell'Università e sul Web Server del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze.

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

Modena li, 25.05.2022

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO
Prof. Michele Zoli