



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

Fascicolo: 2024-III/5.4.1

**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 e successivamente modificato con D.R. del 13 dicembre 2023, n. 1536;

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 D.R. n. 209/2020 prot. n. 70866 del 20.03.2020;

VISTO l'avviso **rep. n. 54/2025 – prot n° 495 del 29.01.2025** con il quale è stata indetta una procedura selettiva per il conferimento di incarichi di docenza di didattica integrativa/esercitazioni/conduzioni di laboratorio per le esigenze del Master Universitario di I livello “Disturbo dello Spettro Autistico: percorso professionalizzante per la diagnosi, il trattamento evidence-based e la strutturazione del progetto di vita nelle diverse fasce di età”, per l'anno accademico 2024-2025;

VISTA la Delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze del 16.01.2025, 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 Master Universitario di I livello “Disturbo dello Spettro Autistico: percorso professionalizzante per la diagnosi, il trattamento evidence-based e la strutturazione del progetto di vita nelle diverse fasce di età”, per l'anno accademico 2024-2025;

VISTI gli atti della selezione sopra citata;

RICONOSCIUTA la regolarità del procedimento seguito.

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione 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 2024-2025, per le esigenze del Master Universitario di I livello “Disturbo dello Spettro Autistico: percorso professionalizzante per la diagnosi, il trattamento evidence-based e la strutturazione del progetto di vita nelle diverse fasce di età”, bandita con avviso **rep. n. 54/2025 – prot n° 495 del 29.01.2025**.

**UNIMORE**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIADipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze**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	compenso lordo*	VINCITORI, IDONEI E PUNTEGGI
Elementi di epidemiologia generale ed epidemiologia dell'autismo	MEDS 24/A MEDS 24/B	18	€ 2.700	Vincitore : Fombonne Eric punti : 70
La psicodiagnostica dell'autismo nel bambino e nell'adulto	PSIC-01/A PSIC-01/B PSIC-01/C PSIC-02/A PSIC-04/B	12	€ 1.400	Vincitore : Sacco Roberto punti : 53 Idonea: Ferrarini Annalisa punti :23
Adattamento e neuropsicologia dell'autismo	PSIC-01/A PSIC-01/B PSIC-01/C PSIC-02/A PSIC-04/B	12	€ 1.400	Vincitore : Narzisi Antonio punti :70 Idonea: Ferrarini Annalisa punti :23
Segni precoci e modelli di intervento precoce – basi teoriche	MEDS-20/B PSIC-02/A PSIC-04/B	30	€ 3.500	Vincitrice : Colombi Costanza punti : 65 Idonea: Ferrarini Annalisa punti :23
Early Start Denver Model – approccio applicativo sul bambino	MEDS-20/B PSIC-02/A PSIC-04/B	54	€ 7.500	Vincitrice : Colombi Costanza punti : 65 Idonea: Ferrarini Annalisa punti :23
Progetto di vita nel disturbo di spettro autistico	MEDS-11/A MEDS-20/B PSIC-02/A PSIC-04/B	12	€ 1.400	Vincitore :Corti Serafino punti : 62 Idonea: Ferrarini Annalisa punti :23

***(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.



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

La presente graduatoria verrà pubblicata per un periodo non inferiore a 120 giorni e sarà pubblicato sui seguenti siti:

- sull'Albo on line di Ateneo alla pagina <https://titulus-unimore.cineca.it/albo/>
- sito web dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia https://www.unimore.it/it/ateneo/bandi?field_categoria_target_id=109&title=
- sito web del Dipartimento del Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze <https://www.bmn.unimore.it/it>

Avverso al presente provvedimento è possibile ricorrere all'autorità giudiziaria competente nei tempi previsti dalla vigente legislazione in materia, che decorrono dal giorno successivo a quello di pubblicazione sull'Albo Online dell'Università.

Modena, 28.02.2025

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO
Prof. Marco Vinceti

MARCO
VINCETI
28.02.2025
15:18:30
GMT+01:00

