

D.R. n. 369 del 15/07/2024

**L'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA
e il CONSORZIO UNIVERSITARIO HUMANITAS
organizzano il**

**Master di I° livello in
"NEUROPSICHIATRIA INFANTILE"
(II edizione)**

**Partners: Ospedale Pediatrico Bambino Gesù- Dipartimento di Neuroscienze, FLI-Federazione
Logopedisti Italiani, ICI Istituto Clinico Interuniversitario, Consorzio Universitario Universalus,
Istituto Universalus, IRCSS San Raffaele
(A.A. 2024/2025)**

Titolo	Neuropsichiatria infantile
Direttore	Prof. Stefano Vicari
Coordinatore	Dott. Michelangelo Di Luzio – Dott. Italo Pretelli
Comitato scientifico	Prof. Luigi Mazzone Prof. Lino Nobili Dott. Paolo Alfieri Dott. Pietro De Rossi
Obiettivi e finalità	Il Master ha l'obiettivo di formare nell'area della neuropsichiatria infantile, psichiatria e psicologia clinica su temi specifici riguardanti i disturbi del neurosviluppo e disturbi psichiatrici in età evolutiva. I moduli si focalizzeranno in una prima fase su aspetti generali della neuropsichiatria tra cui: il neurosviluppo, la genetica, la diagnosi psicopatologica, la psicofarmacologia e i trattamenti non farmacologici. Successivamente le lezioni verteranno su approfondimenti specifici che a partire dai casi clinici procederanno nel delineare gli aspetti teorici riguardanti la diagnosi e il trattamento dei diversi disturbi neuropsichiatrici in infanzia ed adolescenza con particolare attenzione a quelli dell'area psichiatrica. Nel contesto del tirocinio e del lavoro di elaborazione personale verrà garantita e favorita la presentazione di casi clinici da parte dei partecipanti.



<p>Articolazione e Metodologia del corso</p>	<p>Il Master ha una durata di 1500 ore (12 mesi), pari a 60 CFU (Crediti Formativi Universitari) ed è erogato in modalità FAD (asincrona) e Blended (FAD asincrona/sincrona e in presenza)</p> <p>Durata: 12 mesi</p> <p><i>Modalità FAD asincrona/sincrona</i></p> <p>Metodologie Didattiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> – lezione: 300 ore – coaching online: 50 ore. Sono ore previste in sincrono con il tutor disciplinare esperto del modulo didattico – project work, prove di verifica: 200 ore – studio individuale: 500 ore – tirocinio: 250 ore – esercitazioni e prova finale: 200 ore <p><i>Modalità Blended</i></p> <p>Metodologie Didattiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> – lezioni: 300 ore (200 ore FAD e 100 in presenza) – project work, prove di verifica: 200 ore – studio individuale: 550 ore – tirocinio: 250 ore – esercitazioni e prova finale: 200 ore <p>I crediti formativi Universitari (CFU) si maturano con il superamento dell'esame finale di profitto, che consiste nella redazione e discussione di una tesina, davanti ad una Commissione appositamente nominata, frutto dello studio e dell'interpretazione personale del percorso formativo intrapreso e relativo alle attività svolte. La Commissione, nominata dal Rettore, è composta dai docenti del Corso.</p> <p>Al termine del Corso, a quanti abbiano osservato tutte le condizioni richieste e superato con esito positivo la prove finale sarà rilasciato un Diploma di Master di I° livello in "NEUROPSICHIATRIA INFANTILE"</p>														
<p>Programma didattico</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">INSEGNAMENTO</th> <th style="text-align: center;">SSD</th> <th style="text-align: center;">CFU</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>Mod. 1: Le basi dello Sviluppo Neuropsicologico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Genetica, ambiente ed epigenetica – Plasticità e sviluppo – Tappe sviluppo motorio, cognitivo ed emotivo </td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">MED/39</td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">6</td> </tr> <tr> <td> <p>Mod. 2: Psicopatologia: Diagnosi e trattamenti non farmacologici</p> <ul style="list-style-type: none"> – Il paradigma del Neurosviluppo – La valutazione psicopatologica – Esami diagnostici strumentali – Microbiota – Psicoterapia, Parent Training, Neuromodulazione e trattamenti non farmacologici </td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">M-PSI/08</td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">4</td> </tr> <tr> <td> <p>Mod. 3: Transizione dall'Età Evolutiva all'età Adulta e Psicofarmacologia</p> <ul style="list-style-type: none"> – La transizione in età adulta </td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">MED/39</td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">4</td> </tr> </tbody> </table>			INSEGNAMENTO	SSD	CFU	<p>Mod. 1: Le basi dello Sviluppo Neuropsicologico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Genetica, ambiente ed epigenetica – Plasticità e sviluppo – Tappe sviluppo motorio, cognitivo ed emotivo 	MED/39	6	<p>Mod. 2: Psicopatologia: Diagnosi e trattamenti non farmacologici</p> <ul style="list-style-type: none"> – Il paradigma del Neurosviluppo – La valutazione psicopatologica – Esami diagnostici strumentali – Microbiota – Psicoterapia, Parent Training, Neuromodulazione e trattamenti non farmacologici 	M-PSI/08	4	<p>Mod. 3: Transizione dall'Età Evolutiva all'età Adulta e Psicofarmacologia</p> <ul style="list-style-type: none"> – La transizione in età adulta 	MED/39	4
INSEGNAMENTO	SSD	CFU													
<p>Mod. 1: Le basi dello Sviluppo Neuropsicologico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Genetica, ambiente ed epigenetica – Plasticità e sviluppo – Tappe sviluppo motorio, cognitivo ed emotivo 	MED/39	6													
<p>Mod. 2: Psicopatologia: Diagnosi e trattamenti non farmacologici</p> <ul style="list-style-type: none"> – Il paradigma del Neurosviluppo – La valutazione psicopatologica – Esami diagnostici strumentali – Microbiota – Psicoterapia, Parent Training, Neuromodulazione e trattamenti non farmacologici 	M-PSI/08	4													
<p>Mod. 3: Transizione dall'Età Evolutiva all'età Adulta e Psicofarmacologia</p> <ul style="list-style-type: none"> – La transizione in età adulta 	MED/39	4													



	– Psicofarmacologia		
	Mod. 4: Disturbi del Neurosviluppo: ADHD, Spettro Autistico, Disabilità Intellettiva – I Disturbi del Neurosviluppo ADHD e condotte di abuso – Disturbi dello Spettro Autistico: Introduzione, Comorbilità, Trattamento – Disabilità Intellettiva e Sindromi Genetiche – I disturbi del Sonno	MED/39	6
	Mod. 5: Le Acuzie in Neuropsichiatria e disturbi del comportamento – Disturbo Controllo Impulsi e della Condotta / DOP – Gestione Paziente acuto	MED/39	5
	Mod. 6: Psichiatria dell'Età Evolutiva: PTSD, disturbi d'ansia, DOC, TIC e Sindrome di Tourette – Disturbo da stress post traumatico (PTSD) – Disturbi d'Ansia – DOC, TIC e Sindrome di Tourette	MED/39	4
	Mod. 7: Disturbi dell'Umore e disregolazione umorale – Disturbi dell'umore e DB. – Autolesionismo e suicidalità	MED/39	5
	Mod. 8: Disturbi dello spettro della Schizofrenia – Psicosi e Schizofrenia – UHR	MED/39	4
	Mod. 9: Disturbi della nutrizione e alimentazione e disforia di genere – Disturbi alimentari – Disforia di Genere	MED/39	4
	Tirocinio		10
	Prova Finale		8
	Tot. CFU		60



Docenti	<p>Prof. Stefano Vicari, Professore Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Facoltà di Medicina, Università Cattolica del Sacro Cuore. Dirige l'Unità Operativa Complessa di Neuropsichiatria Infantile dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma</p> <p>Prof. Oliviero Bruni, Professore Ordinario Dipartimento Psicologia dei Processi di Sviluppo e Socializzazione Facoltà di Medicina e Psicologia, Università Sapienza di Roma</p> <p>Prof. Giovanni Cioni, Professore Ordinario di Neuropsichiatria Infantile presso l'Università degli Studi di Pisa, Direttore Scientifico dell'IRCCS Stella Maris di Pisa</p> <p>Dott. Giuseppe Ducci, Direttore UOC Prevenzione e Interventi precoci in Salute Mentale ASL Roma 1, Professore di Psichiatria d'urgenza, Scuola di Specializzazione in Psichiatria, Facoltà di Medicina e Psicologia, Università Sapienza di Roma</p> <p>Prof. Andrea Guzzetta, Professore Ordinario di Neuropsichiatria Infantile presso l'Università Sapienza di Roma</p> <p>Dott. Carlo Alessandro Locatelli, Responsabile Centro Antiveneni – Centro Nazionale di Informazione Tossicologica – Servizio di Tossicologia, Fondazione Salvatore Maugeri IRCCS Clinica del Lavoro e della Riabilitazione di Pavia</p> <p>Dott. Gabriele Masi, Primario dell'Unità Operativa Complessa di Psichiatria e Psicofarmacologia dell'IRCCS Stella Maris di Pisa</p> <p>Prof. Luigi Mazzone, Professore Ordinario e Direttore UOSD Neuropsichiatria Infantile dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata</p> <p>Prof. Lino Nobili, Professore Associato di Neuropsichiatria Infantile dell'Università di Genova</p> <p>Prof.ssa Lorenza Putignani, Responsabile della UOS di Parassitologia, UOC Microbiologia e Diagnostica Immunologica, Dipartimento di Medicina Diagnostica e di Laboratorio, Responsabile dell'Unità di Ricerca di Microbioma Umano presso l'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Prof. Gabriele Sani, Professore Associato di Psichiatria, Dipartimento di Neuroscienze, Sezione Psichiatria, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Cattolica Sacro Cuore di Roma</p> <p>Prof.ssa Rossella Ventura, Professore Associato presso Facoltà di Medicina e Psicologia, dell'Università Sapienza di Roma</p> <p>Prof. Benedetto Vitiello, Professore Ordinario, Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche, Università di Torino</p> <p>Dott. Paolo Alfieri, Dirigente Medico, Neuropsichiatra Infantile presso UOC di Neuropsichiatria, dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott. Roberto Averna, Dirigente Medico, Neuropsichiatra Infantile, presso UOC di Neuropsichiatria dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott.ssa Fabrizia Chieppa, Neuropsichiatra Infantile, Ricercatore presso UOC di Neuropsichiatria, dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott.ssa Floriana Costanzo, Dirigente Psicologo presso UOC di Neuropsichiatria, dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott.ssa Paola De Rose, Dirigente Medico, Neuropsichiatra Infantile, presso UOC di Neuropsichiatria, dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott. Pietro De Rossi, Dirigente Medico Psichiatra, presso UOC di Neuropsichiatria, dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott. Francesco Demaria, Dirigente Medico, Psichiatra, presso UOC di Neuropsichiatria, dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott. Michelangelo Di Luzio, Psichiatra Infantile, Ricercatore presso UOC di Neuropsichiatria dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott. Giacomo Garone, Neurologo presso UOC di Neurologia dello Sviluppo dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott.ssa Silvia Guerrera, Neuropsichiatra Infantile Dirigente Medico presso UOS Disturbi dello Spettro Autistico afferente alla UOC di Neuropsichiatria, dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott.ssa Alessandra Mandarino, Neuropsichiatria Infantile presso UOC di Neuropsichiatria, dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott. Gino Maglio, Psichiatra presso UOC di Neuropsichiatria, dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p>
----------------	---



	<p>Dott.ssa Deny Menghini, Dirige la UOS di Psicologia della UOC di Neuropsichiatria dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott.ssa Maria Pontillo, Dirigente Psicologo presso UOC di Neuropsichiatria, dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott. Italo Pretelli, Neuropsichiatria Infantile presso UOS Anoressia e Disturbi Alimentari presso UOC di Neuropsichiatria, dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott.ssa Giulia Serra, Psichiatra, Dirigente Medico presso IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott. Giovanni Valeri, Neuropsichiatra Infantile, Dirige la UOS Disturbi dello Spettro Autistico presso UOC di Neuropsichiatria dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p> <p>Dott.ssa Valeria Zanna, Psichiatra, Dirige la UOS Anoressia e Disturbi Alimentari afferente alla UOC di Neuropsichiatria dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</p>
Tirocinio	<p><i>Modalità FAD</i></p> <ul style="list-style-type: none">– Il Tirocinio potrà essere svolto per un num. di ore pari a 150 in modalità virtuale e/o simulata con i docenti del Master (elaborazione di un project work, analisi e problem solving riguardante filmati e case study consegnati dai docenti, supervisione su casi presentati dagli allievi), elaborati da svolgere in supervisione con i docenti del master. Per le ulteriori 100 ore in strutture convenzionate o da convenzionare. <p><i>Modalità Blended</i></p> <ul style="list-style-type: none">– Il Tirocinio si svolgerà prevalentemente sul “campo”, in un setting appropriato a favorire l'apprendimento esperienziale, con la supervisione di un tutor aziendale presso strutture convenzionate adeguate.
Requisiti di ammissione	<p>Il Corso è destinato ai Laureati in possesso di Laurea triennale, Laurea magistrale, Laurea specialistica oppure Laurea ante DM 509/1999 (vecchio ordinamento) o altro titolo di studio universitario conseguito all'estero, riconosciuto idoneo in base alla normativa vigente, in Medicina e Chirurgia, Psicologia, Scienze e Tecniche Psicologiche, Logopedia, Neuropsicomotricità, Terapia Occupazionale, Terapia della riabilitazione Psichiatrica.</p>
Attività e adempimenti	<p>Gli insegnamenti nel loro complesso prevedono:</p> <ul style="list-style-type: none">– videolezioni sulla piattaforma didattica e in presenza– tirocinio <p>Agli studenti vengono richiesti i seguenti adempimenti:</p> <ul style="list-style-type: none">– studio individuale del materiale didattico, prove di verifica e project work– attività di tirocinio– superamento dell'esame finale che si svolgerà in presenza della commissione.
Modalità di iscrizione	<p>Per iscriversi al Master si dovrà seguire la procedura indicata nel sito ufficiale di Ateneo, www.uniroma5.it.</p> <p>L'iscrizione dovrà essere perfezionata entro 1 settimana prima dell'avvio del corso salvo eventuali proroghe.</p> <p>I cittadini non comunitari residenti all'estero potranno presentare la domanda tramite le Rappresentanze diplomatiche italiane competenti per territorio che, a loro volta, provvederanno ad inviarla all'Università Telematica San Raffaele Roma, allegando il titolo di studio straniero corredato di traduzione ufficiale in lingua italiana, legalizzazione e dichiarazione di valore.</p> <p>Oltre alla suddetta documentazione, i cittadini non comunitari residenti all'estero, dovranno presentare all'Università il permesso di soggiorno rilasciato dalla Questura in unica soluzione per il periodo di almeno un anno; i cittadini non comunitari residenti in Italia dovranno presentare il permesso di soggiorno rilasciato per uno dei motivi indicati all'articolo 39, quinto comma, del D.L.vo n. 286 del 25.7.1998 (ossia per lavoro autonomo, lavoro subordinato, per motivi familiari, per asilo politico, per asilo umanitario o per motivi religiosi).</p> <p>Non saranno ammesse iscrizioni con riserva per documentazione incompleta o per errata trascrizione dei dati sul sito dell'Ateneo.</p> <p>Il mancato pagamento delle rate nei termini prestabiliti comporta la sospensione dell'accesso alla piattaforma e la non ammissione all'esame finale.</p>



Durata del corso e modalità di erogazione	<p>Il master ha durata annuale pari a 1500 ore di impegno complessivo per il corsista, corrispondenti a 60 CFU (Crediti Formativi Universitari).</p> <p>L'insegnamento viene erogato sia in presenza sia in modalità e-learning sulla piattaforma didattica 24/24 ore con materiale didattico integrativo e in presenza laddove previsto (Blended) secondo la modalità scelta.</p>
Quote di iscrizione	<p>La quota di iscrizione è di:</p> <p>Modalità FAD: € 2.600,00 (duemilaseicento/00)</p> <p>I pagamenti possono essere effettuati secondo le modalità specificate sul sito internet dell'Ateneo, in rate così ripartite:</p> <ul style="list-style-type: none">- quota pre-iscrizione: € 100,00 da versare al Consorzio Universitario Humanitas- quota immatricolazione: € 520,00 da versare all'Università San Raffaele- I rata di € 1000,00, entro il 1 mese dall'attivazione del master, da versare al Consorzio Universitario Humanitas- II e ultima rata di € 980,00, entro il 2 mese dall'attivazione del master, da versare al Consorzio Universitario Humanitas <p>Modalità Blended: € 4.000,00 (quattromila/00)</p> <p>I pagamenti possono essere effettuati secondo le modalità specificate sul sito internet dell'Ateneo, in rate così ripartite:</p> <ul style="list-style-type: none">- quota pre-iscrizione: € 100,00 da versare al Consorzio Universitario Humanitas- quota immatricolazione: € 800,00 da versare all'Università San Raffaele- I rata di € 1000,00, entro il 1 mese dall'attivazione del master, da versare al Consorzio Universitario Humanitas- II e ultima rata di € 1000,00, entro il 2 mese dall'attivazione del master, da versare al Consorzio Universitario Humanitas- III e ultima rata di € 1100,00, entro il 3 mese dall'attivazione del master, da versare al Consorzio Universitario Humanitas <p>Eventuali informazioni potranno essere richieste all'indirizzo e-mail: master@consorziohumanitas.com e al numero telefonico Tel. +39 06 3224818 dal lunedì al venerdì dalle 09:00 alle 19:00</p> <p>Il mancato pagamento delle rate nei termini prestabiliti comporta la sospensione dell'accesso alla piattaforma e la non ammissione all'esame finale.</p> <p>Il discente potrà esercitare il diritto di recesso entro il termine di 14 giorni lavorativi dalla data di iscrizione, mediante invio, entro i termini sopra indicati, di una raccomandata A.R. all'Università Telematica San Raffaele Roma, via di Val Cannuta 247, 00166 Roma o di una pec all'indirizzo amministrazione@pec.uniroma5.it.</p> <p>In tale ipotesi il relativo rimborso sarà effettuato entro 90 giorni dalla comunicazione, da parte del discente, dell'esercizio del diritto di recesso.</p> <p>L'attivazione del master è subordinata al raggiungimento di:</p> <p>Modalità FAD: minimo 30 - a tasso piena e minimo 50 - a tasso in convenzione (scontata)</p> <p>Modalità Blended: minimo 20 - a tasso piena e minimo 30 - a tasso in convenzione (scontata)</p>
Scadenze	<p>Il termine ultimo per la raccolta delle iscrizioni è la settimana prima dell'avvio del corso, salvo eventuali proroghe.</p> <p>Inizio Gennaio 2025 - Fine Marzo 2026</p> <p>Le iscrizioni ai Master saranno aperte fino al 30 Giugno 2025</p> <p>La prova d'esame potrebbe essere posticipata per effetto dell'eventuale proroga della data inizio corso.</p>

Roma, 15/07/2024

IL RETTORE
(Prof. Vilberto Stocchi)