

D.R. n° 541 del 30/07/2025

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

**organizzano il**

**Master di II livello in  
"NEUROPSICOLOGIA CLINICA"  
(XVIII edizione)**

**Partners: ICI Istituto Clinico Interuniversitario, Consorzio Universitario Universalus, Istituto  
Universalus, Edizioni Humanitas**

**(A.A. 2025/2026)**

<b>Titolo</b>	NEUROPSICOLOGIA CLINICA
<b>Direttore</b>	Prof. Carlo Blundo
<b>Coordinatore</b>	Dott.ssa Monica Ricci
<b>Comitato scientifico</b>	Prof. Carlo Blundo Prof Maurizio Ceccarelli Prof. Luigi Janiri Prof. Raffaele Menarini Prof Gabriele Miceli Prof Giuseppe Zappalà
<b>Obiettivi e finalità</b>	Il Master forma su modello biopsicosociale: e rapporti cervello/mente ambiente; neuropsicologia funzioni cognitive/emozionali; valutazione neuropsicologica bambino/adulto; neuropsicopatologia adulto/anziano; sindromi neuropsichiatriche soggetti con patologie cerebrali focali o diffuse acquisite; diagnosi deterioramento mentale, neuropsicologia e clinica demenze; riabilitazione cognitiva soggetti con MCI e demenza; interventi e gestione disturbi psicologici e comportamentali demenza; caregiver: interventi di supporto e psicoeducativi; neuroriabilitazione cerebrolesioni acquisite; management neuropsicoterapico pazienti con disturbi neuropsichiatrici; applicazioni neuropsicologia in ambito forense.



<b>Articolazione e Metodologia del corso</b>	<p>Il Master ha una durata di 1500 ore (12 mesi), pari a 60 CFU (Crediti Formativi Universitari) ed è erogato in modalità FAD sincrona Durata: 12 mesi <i>Modalità FAD /sincrona</i> Metodologie Didattiche:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• lezione teorico-pratiche: 300 ore</li><li>• prove di verifica-tesi: 100 ore</li><li>• tirocinio: 200 ore</li><li>• studio individuale:900 ore</li></ul> <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 II° livello in “NEUROPSICOLOGIA CLINICA”</p>												
<b>Programma didattico</b>	<table border="1"><thead><tr><th><b>INSEGNAMENTO</b></th><th><b>SSD</b></th><th><b>CFU</b></th></tr></thead><tbody><tr><td><b>Mod.1: Psicologia e neuropsicologia</b> Introduzione alla neuropsicologia e alla psicologia clinica</td><td>PSIC-01/A</td><td>6</td></tr><tr><td><b>Mod.2: Neurobiologia e neuropsicologia dei processi cognitivi ed emotivo motivazionali</b> Neuroscienze e comportamento, Introduzione alle neuroscienze cognitive ed affettivo/sociali - Basi di neuroanatomia funzionale e di neuroimaging - Intersoggettività e meccanismi di rispecchiamento cerebrale - La relazione mente - cervello - ambiente - Modello gerarchico - sistemico - relazionale dell'attività mentale - Analisi neuropsicologica dei disturbi neuropsichiatrici - Il modello biopsico socioculturale: aspetti teorici ed implicazioni pratiche nella patologia - Etica e approccio psicologico alla professione Etica e approccio psicologico alla professione</td><td>PSIC-01/B</td><td>6</td></tr><tr><td><b>Mod.3: Psichiatria -psicopatologia e nosografia clinica dei disturbi emotivo- comportamentali acquisiti</b> Neuropsicologia e neuropsicopatologia delle funzioni emotivo – motivazionali. Analisi psicopatologica funzionale e neuropsicologica di: panico, paura, ansia, rabbia, aggressività, disturbi dell'umore, disturbi dell'asse ossessivo - compulsivo - impulsivo - Disturbi percettivi e deliranti. I disturbi neuropsichiatrici associati ad epilessia, lesioni cerebrali e apatia, depressione post - stroke, lesioni cerebrali e DOC, stato confusionale, deficit della cognizione sociale, sociopatia acquisita dopo lesioni</td><td>MEDS-11/A</td><td>6</td></tr></tbody></table>	<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>SSD</b>	<b>CFU</b>	<b>Mod.1: Psicologia e neuropsicologia</b> Introduzione alla neuropsicologia e alla psicologia clinica	PSIC-01/A	6	<b>Mod.2: Neurobiologia e neuropsicologia dei processi cognitivi ed emotivo motivazionali</b> Neuroscienze e comportamento, Introduzione alle neuroscienze cognitive ed affettivo/sociali - Basi di neuroanatomia funzionale e di neuroimaging - Intersoggettività e meccanismi di rispecchiamento cerebrale - La relazione mente - cervello - ambiente - Modello gerarchico - sistemico - relazionale dell'attività mentale - Analisi neuropsicologica dei disturbi neuropsichiatrici - Il modello biopsico socioculturale: aspetti teorici ed implicazioni pratiche nella patologia - Etica e approccio psicologico alla professione Etica e approccio psicologico alla professione	PSIC-01/B	6	<b>Mod.3: Psichiatria -psicopatologia e nosografia clinica dei disturbi emotivo- comportamentali acquisiti</b> Neuropsicologia e neuropsicopatologia delle funzioni emotivo – motivazionali. Analisi psicopatologica funzionale e neuropsicologica di: panico, paura, ansia, rabbia, aggressività, disturbi dell'umore, disturbi dell'asse ossessivo - compulsivo - impulsivo - Disturbi percettivi e deliranti. I disturbi neuropsichiatrici associati ad epilessia, lesioni cerebrali e apatia, depressione post - stroke, lesioni cerebrali e DOC, stato confusionale, deficit della cognizione sociale, sociopatia acquisita dopo lesioni	MEDS-11/A	6
<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>SSD</b>	<b>CFU</b>											
<b>Mod.1: Psicologia e neuropsicologia</b> Introduzione alla neuropsicologia e alla psicologia clinica	PSIC-01/A	6											
<b>Mod.2: Neurobiologia e neuropsicologia dei processi cognitivi ed emotivo motivazionali</b> Neuroscienze e comportamento, Introduzione alle neuroscienze cognitive ed affettivo/sociali - Basi di neuroanatomia funzionale e di neuroimaging - Intersoggettività e meccanismi di rispecchiamento cerebrale - La relazione mente - cervello - ambiente - Modello gerarchico - sistemico - relazionale dell'attività mentale - Analisi neuropsicologica dei disturbi neuropsichiatrici - Il modello biopsico socioculturale: aspetti teorici ed implicazioni pratiche nella patologia - Etica e approccio psicologico alla professione Etica e approccio psicologico alla professione	PSIC-01/B	6											
<b>Mod.3: Psichiatria -psicopatologia e nosografia clinica dei disturbi emotivo- comportamentali acquisiti</b> Neuropsicologia e neuropsicopatologia delle funzioni emotivo – motivazionali. Analisi psicopatologica funzionale e neuropsicologica di: panico, paura, ansia, rabbia, aggressività, disturbi dell'umore, disturbi dell'asse ossessivo - compulsivo - impulsivo - Disturbi percettivi e deliranti. I disturbi neuropsichiatrici associati ad epilessia, lesioni cerebrali e apatia, depressione post - stroke, lesioni cerebrali e DOC, stato confusionale, deficit della cognizione sociale, sociopatia acquisita dopo lesioni	MEDS-11/A	6											



<p>frontali, depressione e psicosi a esordio senile, disturbi neuropsichiatrici associati a lesioni e disfunzioni cerebrali acquisite (cerebrolesioni da trauma cranico, postchirurgiche, sindromi demielinizzanti, malattie extrapiramidali, etc. L'invecchiamento cerebrale e le demenze - il continuum tra invecchiamento cerebrale fisiologico e patologico, MCI, nosografia e profili neuropsicologici delle demenze - neuroimaging e altri esami strumentali impiegati nella diagnosi di demenza, i disturbi del comportamento (BPSD). La diagnosi di demenza, l'assessment neuropsicologico delle demenze. La riabilitazione cognitiva nei soggetti con MCI e demenza - Gli interventi e la gestione dei disturbi psicologici e comportamentali nella demenza Programmi individuali e di gruppo sui caregiver dei soggetti con demenza</p>		
<p><b>Mod.4: Valutazione neuropsicologica dei disturbi cognitivi ed emotivo comportamentali acquisiti</b> Neuropsicologia e valutazione delle funzioni cognitive. Funzioni strumentali e di controllo - Umore, motivazione, attenzione - Memoria - Prassie e gnosie - Abilità visuo percettivo-spaziali - Schema corporeo - Linguaggio - Coscienza - Emozioni primarie e secondarie - Funzioni esecutive - Cognizione sociale - Disturbi dell'attenzione - Disturbi della memoria - Disturbi del linguaggio- Disturbi prattognosici e visuoperettivo-spaziali - Deficit esecutivi - Anosognosia - La raccolta della anamnesi - Valutazione psicodiagnostica neuropsichiatrica - L'esame neuropsicologico - Somministrazione dei test, interpretazione, refertazione</p>	PSIC-01/C	6
<p><b>Mod.5: Neuropsicologia e neuroimaging</b> Principi di neuroimaging applicati alla neuropsicologia: TAC, RM, SPET, PET. Guida allo studio della anatomia cerebrale in vivo. Aspetti generali e correlati anatomico clinici. La trattografia: Valutazione della sostanza bianca e delle vie di connessione.</p>	MEDS-11/A PSIC-01/B	6
<p><b>Mod.6: Riabilitazione dei disturbi cognitivi ed emotivo-comportamentali acquisiti</b> Riabilitazione e management dei disturbi cognitivi ed emotivo - comportamentali acquisiti. Le varie fasi del recupero del paziente con trauma cranico e altre lesioni cerebrali: dalla fase acuta alla fase degli esiti - L'impatto della patologia cerebrale sulla famiglia - La presa in carico del paziente - Il ruolo del caregiver - Il modello ICF e le sue applicazioni nella neuroriabilitazione - Tecniche riabilitative nei disturbi della memoria, dell'attenzione e di altri deficit cognitivi - La gestione dei deficit esecutivi e</p>	PSIC-04/B	6



	della condotta sociale nelle sindromi frontali. La neuro-psicoterapia come area di integrazione tra psicoterapia e riabilitazione neuropsicologica nei pazienti con danni cerebrali — Le diverse fasi dell’approccio neuro-psicoterapico - Interventi individuali e di gruppo sui pazienti con disturbi del comportamento associati a danni cerebrali e sui familiari - Principi di neuropsicofarmacologia		
	<b>Mod.7: Neuropsicologia e medicina</b> Neuropsicologia e psicopatologia dello sviluppo. Lo sviluppo cognitivo e la costruzione del comportamento nella prima e seconda infanzia - Ritardo mentale, bisogni educativi speciali (BES), disturbi dello spettro autistico, ADHD, sindrome di Tourette, i comportamenti problematici nel bambino e nell’adolescente	MEDS-11/A	6
	<b>Mod.8: Neuropsicologia forense</b> Neuropsicologia e neuropsicopatologia in campo forense. Il contributo della neuropsicologia forense alla valutazione medico - legale in ambito psichiatrico e neuropsichiatrico - L’esame neuropsicologico forense, l’imputabilità, la simulazione - Strumenti di analisi - Aspetti clinico - medico - legali nei pazienti con trauma cranico e altri disturbi neuropsicologici e psicopatologici - Presentazione di casi peritali	PSIC-01/B	3
	<b>Mod.9: Rielaborazione e sintesi delle procedure operative in neuropsicologia</b> Etica della professione-approfondimento test di valutazione-metodologia della ricerca clinica	PSIC-01/B	3
	TIROCINIO		8
	PROVA FINALE		4
	<b>Tot. CFU</b>		<b>60</b>
<b>Docenti</b>	<p>Prof. Carlo Blundo, neurologo e neuropsichiatra, già Dirigente, Az. Osp. San Camillo Forlanini – Roma e Docente LUMSA - Roma</p> <p>Prof. Umberto Bivona, Docente Università LUMSA, Dirigente psicoterapeuta e neuropsicologo IRCCS Fondazione Santa Lucia Roma</p> <p>Prof. Antonio Daniele, neurologo, Servizio di Neuropsicologia Policlinico Gemelli Università Cattolica – Roma</p> <p>Prof. Franco Giubilei, neurologo Professore Associato Università La Sapienza Ospedale S. Andrea</p> <p>Prof. Raffaele Menarini, psicologo, psicoterapeuta, Professore Associato Università LUMSA, Roma</p> <p>Prof.ssa Veronica Montefiori, psicologa PhD, psicoterapeuta, docente LUMSA, Roma</p> <p>Prof. Gabriele Miceli, Professore Ordinario di neurologia, Università di Trento</p> <p>Prof. Giuseppe Zappalà, neurologo e neuropsichiatra, Osp. Garibaldi, Catania</p>		



	<p>Dott.ssa Francesca Amadori Logopedista esperta in riabilitazione neuropsicologica, IRCCS Fondazione S. Lucia Roma</p> <p>Dott.ssa Loredana Canzano specialista in neuropsicologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma</p> <p>Dott. Maurizio Ceccarelli, psichiatra, Direttore Scuola di Psicoterapia “Training School” – Roma</p> <p>Dott.ssa Santina Cova, specialista in neuropsicologia, neuropsicologa forense</p> <p>Dott. Giovanni Florio Psicologo, esperto in neuropsicologia dei disturbi neurocognitivi minori e maggiori</p> <p>Dott. Davide Marino Psicologo, esperto in neuropsicologia dell’età evolutiva</p> <p>Dott.ssa Luisiana Pascucci, psicologa, Centro diurno Alzheimer Il Pioppo, Roma</p> <p>Dott.ssa Alessandra Piacentini, psicologa, Az. Osp. San Camillo Forlanini, Roma</p> <p>Dott.ssa Silvia Ragni Psicologa, psicoterapeuta, musicoterapeuta, Unità Alzheimer Fondazione Roma</p> <p>Dott.ssa Monica Ricci, specialista in neuropsicologia, Macquarie University - Sidney - Australia</p> <p>Dott. Alec Vestri, neuropsicologo, neuroriabilitatore, Ass. “La Nostra Famiglia” Pieve di Soligo – TV</p>
<b>Tirocinio</b>	<p><i>Modalità Blended</i></p> <p>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</p>
<b>Profilo professionale Requisiti di ammissione</b>	<p><i>Profilo Professionale</i></p> <p>L’esperto in Neuropsicologia Clinica, attraverso le conoscenze/competenze acquisite durante il Master, è in grado di fornire a singoli utenti e ad enti sanitari ed assistenziali pubblici e privati (Ospedali, Centri di riabilitazione, Centri UVA, Organizzazioni Onlus, Centri di psicoterapia), servizi di valutazione, riabilitazione e gestione dei problemi cognitivo-emozionali e comportamentali secondari a patologie cerebrali acquisite in età evolutiva, adulta ed avanzata. Al termine del Master i Professionisti saranno in grado di utilizzare ed integrare le competenze acquisite, all’interno della propria formazione professionale (psicologica, psicoterapeutica, medica,) secondo un modello biopsicosociale di presa in carico del paziente.</p> <p><i>Requisiti di ammissione</i></p> <p>Laurea ante DM 509/1999 (vecchio ordinamento) o altro titolo di studio universitario conseguito all’estero riconosciuto idoneo in: Medicina e Chirurgia, Psicologia, Discipline affini</p>
<b>Attività e adempimenti</b>	<p>Gli insegnamenti nel loro complesso prevedono:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• videolezioni sulla piattaforma didattica</li></ul> <p>Agli studenti vengono richiesti i seguenti adempimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• studio individuale del materiale didattico, prove di verifica e project work</li><li>• attività di tirocinio</li><li>• superamento dell’esame finale che si svolgerà in presenza della commissione.</li></ul>



<b>Modalità di iscrizione</b>	<p>Per iscriversi al Master si dovrà seguire la procedura indicata nel sito ufficiale di Ateneo, <a href="http://www.uniroma5.it">www.uniroma5.it</a>.</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>
<b>Durata del corso e modalità di erogazione</b>	<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 e materiale didattico integrativo, secondo la modalità scelta.</p>
<b>Quote di iscrizione</b>	<p>La quota di iscrizione è di:</p> <p><b>Modalità FAD sincrona: € 3.500,00 (tremila/00)</b></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"><li>• quota pre-iscrizione: € 100,00 da versare al Consorzio Universitario Humanitas</li><li>• quota immatricolazione: € 700,00 da versare all'Università San Raffaele</li><li>• I rata di € 900,00, entro il entro il 1° mese dall'attivazione del master, da versare al Consorzio Universitario Humanitas</li><li>• II e ultima rata di € 900,00, entro il entro il 2° mese dall'attivazione del master, da versare al Consorzio Universitario Humanitas</li><li>• III e ultima rata di € 900,00, entro il entro il 3° mese dall'attivazione del master, da versare al Consorzio Universitario Humanitas</li></ul> <p>Eventuali informazioni potranno essere richieste all'indirizzo e-mail: <a href="mailto:master@consorziohumanitas.com">master@consorziohumanitas.com</a> e al numero telefonico Tel. +39 06 3224818 dal lunedì al venerdì dalle 09:00 alle 18:00</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</p>



	<p>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: Modalità FAD: minimo 30 - a tasa piena e minimo 50 - a tasa in convenzione (scontata)</p>
<b>Scadenze</b>	<p>Il termine ultimo per la raccolta delle iscrizioni è la settimana prima dell'avvio del corso, salvo eventuali proroghe.</p> <p>Inizio febbraio 2026 - Fine marzo 2027</p> <p>Le iscrizioni ai Master saranno aperte fino al 31 giugno 2026</p> <p>La prova d'esame potrebbe essere posticipata per effetto dell'eventuale proroga della data inizio corso.</p>

Roma, 30/07/2025

IL RETTORE  
(Prof. Vilberto Stocchi)