

Istituto Skinner
Formazione e Ricerca
**Master Universitario di II livello in Neuropsicologia Clinica -
Roma**

Roma: Via Nazionale, 163 - tel 06.4828136/4828171 - fax 06.4880867 - cell 340.2339530
www.istituto-skinner.it

Età Evolutiva, Adulti e Anziani

Il Master è organizzato dall'*Università Europea di Roma* (ambito Laurea in Psicologia) e dall'*Istituto Skinner* di Roma.

Durata: *annuale*

Inizio: venerdì **26 Febbraio 2021**

La formazione viene erogata in ottemperanza alle disposizioni anti Covid-19

Presentazione

La Neuropsicologia clinica, all'interno della *Psicologia clinica*, della *Neurologia*, della *Psichiatria clinica* e della specialistica *Forense e Assicurativa*, ha assunto una ben precisa identità e una rilevanza riconosciuta.

Oggi si assiste a una richiesta di professionalità in continua crescita che vede necessaria una formazione di elevato tenore qualitativo, adeguato a rispondere alle esigenze dell'operare clinico-scientifico dell'area.

Obiettivi

Il **Master Universitario di II livello in Neuropsicologia Clinica** sviluppa una competenza scientifica, operativa e professionale nella **diagnosi, progettazione e intervento riabilitativo** nelle principali patologie delle funzioni cognitive.

Sbocchi professionali

L'**Esperto in Neuropsicologia clinica e riabilitativa** trova impiego nell'attività libero professionale in *ambito clinico-diagnostico, clinico-riabilitativo e assicurativo-forense*; negli ospedali pubblici e privati, nei centri di riabilitazione e negli istituti di ricerca e cura a carattere scientifico, nelle unità di valutazione Alzheimer, nei centri di Psicoterapia e in generale negli enti assistenziali e nella scuola.

Destinatari

Il Master è riservato ai laureati in **Psicologia** (magistrale, specialistica o vecchio ordinamento) e ai laureati in **Medicina e Chirurgia**.

Responsabili

Direttore: prof. *Antonino Tamburello*

Coordinatore: dott.ssa *Marilena D'Annunziis*

Sede didattica

Roma: presso la sede dell'Istituto Skinner.

Durata

Il Master ha durata **annuale** per complessive **1500 ore** (60 CFU), di cui 320 di *lezioni frontali*, 300 di *tirocinio* e le restanti ore suddivise in *ricerca, autoformazione e stesura della tesina*.

Materiale didattico

Gli iscritti possono selezionare dal sito il materiale didattico necessario per il percorso di formazione.

Programma

Il programma del Master è strutturato nelle seguenti **unità di apprendimento**:

- Introduzione alla Neuropsicologia clinica
- Neuropsicologia dell'età evolutiva
- Neuropsicologia dell'adulto
- Neuropsicologia dell'invecchiamento
- Neuropsicologia Forense in ambito civile e penale
- Tirocinio
- Tesina e prova finale

Suddivise in **18 moduli**:

- *Introduzione alla Neuropsicologia clinica*
- Definizione e obiettivi della Neuropsicologia
- Storia della Neuropsicologia
- Fondamenti di neuroanatomia e neuropatologia
- Le funzioni cognitive: attenzione, memoria, linguaggio, funzioni esecutive, abilità visuo-spaziali e costruttive (e i relativi strumenti di valutazione)
- Aspetti psicologici e psichiatrici delle patologie a carico del sistema nervoso centrale: implicazioni per la Neuropsicologia clinica
- Basi psicometriche dell'assessment neuropsicologico
- Il referto neuropsicologico e la restituzione dei risultati
- Integrazione tra metodi di indagine in Neuropsicologia clinica: tecniche di neuroimaging, misure funzionali e test di Neuropsicologia
- Elementi di neuropsicofarmacologia: l'effetto dei farmaci e altre sostanze sul funzionamento cognitivo
- Le strutture assistenziali e la rete dei servizi
- Deontologia professionale nell'assessment neuropsicologico

- *Neuropsicologia dell'età evolutiva*
- La Neuropsicologia dello sviluppo
- Sviluppo e patologia pre-peri-post natale
- Anamnesi clinica, colloquio neuropsicologico e diagnosi funzionale in età evolutiva
- Aspetti psichiatrici e psicopatologici dei disturbi evolutivi
- Strumenti diagnostici e per la valutazione nella Neuropsicologia in età evolutiva
- La riabilitazione neuropsicologica in età evolutiva
- Strategie comportamentali e parent training nei disturbi evolutivi
- Esercitazioni pratiche

- *I disturbi dell'apprendimento scolastico*
- Disturbi della lettura strumentale: la dislessia
- Disturbi della comprensione del testo
- Disturbi del calcolo: discalculie
- Disturbi della risoluzione dei problemi matematici
- Esercitazioni pratiche

- *I disturbi generalizzati dello sviluppo (DGS)*

- La sindrome di Rett
- L'autismo
- La sindrome di Asperger
- DGS-NAS
- Strategie e tecniche riabilitative
- Esercitazioni pratiche

- *Disturbo di attenzione/iperattività (ADHD)*

- Epidemiologia, inquadramento nosografico, diagnosi differenziale
- Strumenti diagnostici e di valutazione
- Trattamenti farmacologici
- Trattamenti comportamentali
- Esercitazioni pratiche

- *Il ritardo mentale*

- Epidemiologia, inquadramento nosografico, diagnosi differenziale
- La valutazione dell'intelligenza in età evolutiva
- Trattamenti riabilitativi
- Esercitazioni pratiche

- *Sindromi genetiche*

- Criteri diagnostici e caratteristiche cliniche dei principali quadri diagnostici
- Fenotipo neuropsicologico nelle sindromi genetiche
- Strumenti diagnostici e di valutazione
- Trattamenti riabilitativi
- Esercitazioni pratiche

- *Neuropsicologia dell'adulto*

- La diagnosi neuropsicologica nell'adulto
- La valutazione dell'intelligenza in età adulta
- I disturbi neuropsicologici dell'emotività, dell'ideazione e del comportamento
- La valutazione dei disturbi neuropsicologici dell'emotività, dell'ideazione e del comportamento
- Disturbi neuropsicologici conseguenti a trauma cerebrale
- Valutazione neuropsicologica nel paziente con trauma cerebrale
- Aspetti psichiatrici e psicopatologici dei disturbi neuropsicologici in età adulta
- Esercitazioni pratiche

- *L'attenzione e i suoi disturbi*

- Neuropsicologia dell'attenzione
- I disturbi dell'attenzione
- I test neuropsicologici per la valutazione delle funzioni attentive
- Riabilitazione neuropsicologica dei disturbi dell'attenzione
- Esercitazioni pratiche

- *I disturbi della memoria*

- Neuropsicologia della memoria
- Principali quadri diagnostici
- I test neuropsicologici per la valutazione della memoria
- Riabilitazione neuropsicologica dei disturbi della memoria
- Esercitazioni pratiche

- *I disturbi delle funzioni esecutive*

- Neuropsicologia delle funzioni esecutive
- Le sindromi disesecutive
- I test neuropsicologici per la valutazione delle funzioni esecutive
- Riabilitazione neuropsicologica dei deficit delle funzioni esecutive
- Esercitazioni pratiche

- *I disturbi del controllo cognitivo volontario del movimento*

- Neuropsicologia del gesto intenzionale
- Principali quadri diagnostici
- I test neuropsicologici per la valutazione delle aprassie
- Riabilitazione neuropsicologica del controllo volontario del movimento
- Esercitazioni pratiche

- *I disturbi dell'identificazione dello stimolo (agnosia associativa)*

- Neuropsicologia dei processi di riconoscimento
- Le agnosie associative
- Test neuropsicologici per la valutazione delle agnosie
- Riabilitazione neuropsicologica delle agnosie
- Esercitazioni pratiche

- *I disturbi del linguaggio scritto e orale*

- Neuropsicologia del linguaggio
- Principali quadri diagnostici
- Test neuropsicologici per la valutazione dei deficit del linguaggio scritto e orale
- Riabilitazione neuropsicologica dei deficit del linguaggio scritto e orale
- Esercitazioni pratiche

- *I disturbi neuropsicologici dell'emotività, dell'ideazione e del comportamento*

- Neuropsicologia dei disturbi neuropsicologici dell'emotività, dell'ideazione e del comportamento
- Anosognosia
- Confabulazione
- Test neuropsicologici per la valutazione dei disturbi neuropsicologici dell'emotività, dell'ideazione e del comportamento
- Riabilitazione neuropsicologica
- Esercitazioni pratiche

- *Trauma cerebrale*

- Disturbi neuropsicologici conseguenti a trauma cerebrale
 - Valutazione neuropsicologica nel paziente con trauma cerebrale
 - Counseling psicologico nei pazienti con trauma cerebrale
 - La riabilitazione neuropsicologica nel paziente con trauma cerebrale
 - Esercitazioni pratiche
-
- *Psicofisiologia dell'invecchiamento, deterioramento mentale e demenze*
 - Psicogeriatría
 - I deficit cognitivi minori nell'anziano
 - Le principali forme di demenza
 - Batterie e screening per la valutazione del decadimento cognitivo
 - Test neuropsicologici specifici per la valutazione dei disturbi cognitivi nelle demenze
 - Riabilitazione neuropsicologica nel paziente con patologie neurodegenerative
 - La valutazione dello stress nel caregiver
 - Strategie di supporto psicologico al paziente anziano
 - Esercitazioni pratiche
-
- *Neuropsicologia forense in ambito civile e penale*
 - La perizia in ambito medico-legale
 - Quantificazione del danno cognitivo
 - La valutazione neuropsicologica in ambito forense
 - I test neuropsicologici e psicologici per individuare la simulazione
 - Esercitazioni pratiche

Tirocinio

Il percorso formativo prevede un tirocinio clinico di **300 ore** presso una struttura clinico-assistenziale in cui si seguono, sotto la supervisione di un tutor, pazienti con disturbi cognitivi e comportamentali. Il tirocinio può essere effettuato in una delle strutture convenzionate con l'*Università Europea di Roma* o con l'*Istituto Skinner* di Roma.

Gli iscritti che lavorano in una struttura in cui si svolge attività nell'area della Neuropsicologia e delle Neuroscienze Cliniche, possono essere *esonerati* dal tirocinio previa autorizzazione della Direzione scientifica del Master.

Frequenza ed Esami

Le lezioni si svolgono il venerdì, il sabato e la domenica, con una frequenza di *un incontro al mese*. L'interruzione estiva è prevista dalla seconda metà di luglio ai primi di settembre.

È prevista una *verifica intermedia* con prova scritta e una *verifica finale* con prova scritta, orale ed elaborazione di una tesina.

Modalità di iscrizione

Per ulteriori informazioni e per richiedere un colloquio di selezione contattare l'Istituto Skinner ai numeri: 06.4828136 - 06.4828171 - 340.2339530.

Attestato

Al termine del Master, a completamento di una frequenza di almeno l'**80%** delle lezioni e dopo il superamento della prova finale, viene consegnato l'Attestato di **Master Universitario di II livello in Neuropsicologia Clinica dell'Età Evolutiva, dell'Adulto e dell'Anziano** rilasciato dall'Università Europea di Roma.

Costi

La quota complessiva di partecipazione al Master è di € 4.250 pagabili in **3 rate**.