



UNIVERSITÀ EUROPEA DI ROMA



ISTITUTO SKINNER
Scuola di Specializzazione in
Psicoterapia Comportamentale
e Cognitiva

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN NEUROPSICOLOGIA CLINICA

Età Evolutiva, Adulti e Anziani

Anno Accademico 2017/2018

XII Edizione

**Direttore
Coordinatore**

**Prof. Antonino Tamburello
Dott.ssa Marilena D'Annuntiis**

Comitato Scientifico

P. Pedro Barrajaón, L.C
 Rettore Università Europea di Roma

Prof. Antonino Tamburello
Professore di Psicologia Clinica, già Straordinario e Coordinatore
del Corso di Laurea in Psicologia - UER
Specialista in Neuropsichiatria
Direttore Istituto Skinner - Roma, Napoli

Dott.ssa Marilena D'Annuntiis
Psicologa - Psicoterapeuta
Direttrice Didattica Istituto Skinner - Roma, Napoli

Prof. Dario Grossi
Ordinario di Neuropsicologia - Dipartimento di Psicologia, Seconda
Università di Napoli
Direttore del Centro Interuniversitario per la Ricerca in Neuroscienze
(CIRN), SUN

Prof. Massimo Biondi
Ordinario di Psichiatria - Università "La Sapienza" di Roma
Direttore della Scuola di Specializzazione in Psichiatria della Facoltà
di Medicina e Chirurgia - Università "La Sapienza" di Roma

Prof. Davide Dettore
Associato di Psicologia Clinica, Dipartimento di Psicologia, Università
degli Studi di Firenze

DOCENTI

Prof. Alan Baddeley

Professore di Psicologia, University of York (GB)
Membro della Royal Society

Dott. Angelo Bianchi

Psicologo - Neuropsicologo forense
Dirigente presso l'Azienda USL 8 di Arezzo, Dipartimento di Salute
Mentale, U.O. di Psicologia

Dott.ssa Flavia Caretto

Psicologa - Psicoterapeuta
Consulente presso il Centro di Riferimento Regionale per l'Autismo
dell'Abruzzo (CRRA)

Prof.ssa Maria Cristina Caselli

Primo Ricercatore presso l'Istituto di Scienze e Tecnologie della
Cognizione e Responsabile del Laboratorio "Sviluppo e Disordini del
Linguaggio" - CNR Roma

Prof. Massimiliano Conson

Associato di Psicobiologia e Psicologia Fisiologica, Seconda Università
di Napoli
Psicologo - Psicoterapeuta

Prof. Luigi De Gennaro

Associato di Psicologia Fisiologica - Università "La Sapienza" di Roma

Prof. Santo Di Nuovo

Ordinario di Psicologia, Università di Catania
Presidente Struttura Didattica di Psicologia

Prof. Guido Gainotti

Direttore del Servizio di Neuropsicologia del Policlinico Gemelli di
Roma,
Università Cattolica del Sacro Cuore

Prof. Dario Grossi

Ordinario di Neuropsicologia - Dipartimento di Psicologia, Seconda
Università di Napoli
Direttore del Centro Interuniversitario per la Ricerca in Neuroscienze
(CIRN), SUN

Prof. Marco Innamorati

Associato di Psicometria, Università Europea di Roma
Psicologo - Psicoterapeuta, Istituto Skinner

Dott. Massimo Marianetti

Neurologo - Psicoterapeuta
Responsabile del reparto di Neuropsicologia dell'Ospedale San Pietro -
Fatebenefratelli di Roma

Dott. Luigi Mazzone

Neuropsichiatra Infantile
Unità Operativa di Neuropsichiatria Infantile
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

Prof. Domenico Passafiume,

Associato di Psicologia Generale - Presidente del Corso di Laurea in
Terapia Occupazionale, Università dell'Aquila

Prof. Pietro Pietrini

Specialista in Psichiatria
Ordinario di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica
Direttore Laboratorio di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica
Direttore U.O. di Psicologia Clinica, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana

Dott.ssa Giovanna Pontiggia

Dirigente Psicologo-Psicoterapeuta, ASL Bari

Prof. Roberto Proietti

Responsabile Servizio di Riabilitazione Neuromotoria
Istituto Neurotraumatologico Italiano - Città Bianca

Dott. Pasquale Rinaldi

Ricercatore presso l'Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione
CNR Roma

Prof. Marco Salvetti

Associato di Neurologia, Facoltà di Medicina e Psicologia
Università La Sapienza di Roma

Prof. Giuseppe Sartori

Ordinario di Neuroscienze Cognitive
Università degli Studi di Padova

Prof. Antonino Tamburello

Professore di Psicologia Clinica, già Straordinario e Coordinatore
del Corso di Laurea in Psicologia - UER
Specialista in Neuropsichiatria
Direttore Istituto Skinner - Roma, Napoli

Prof. Luigi Trojano

Specialista in Neurologia
Ordinario di Neuropsicologia, Seconda Università di Napoli

Prof.ssa Mirella Zanobini

Associato di Psicologia dello Sviluppo e dell'Educazione - Università di
Genova

ESERCITATORI

Dott.ssa Carmen Napolitano

Psicologa Clinica dell'Età Evolutiva
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma
Istituto Skinner di Roma
Associazione Italiana Disturbi Attenzione e Iperattività (AIDAI)

Dott.ssa Sara Salzano

Psicologa - Psicoterapeuta
Esperta in Neuropsicologia e Psicodiagnostica

Dott.ssa Stella Tamburello

Psicologa-Psicoterapeuta, Phd
Esperta in Psicodiagnostica e in Età Evolutiva
Istituto Skinner

Dott.ssa Chiara Terribili

Psicologa - Psicoterapeuta, esperta in Neuropsicologia dell'Età Evolutiva
"Villaggio Eugenio Litta" - Roma
Istituto Skinner

Il **Master in Neuropsicologia clinica** è organizzato dall'Università Europea di Roma - Ambito Laurea in Psicologia e dall'Istituto Skinner di Roma

Presentazione

La Neuropsicologia Clinica, come tipologia di attività all'interno della Psicologia Clinica, della Neurologia e della Psichiatria Clinica e della specialistica Forense e Assicurativa, ha assunto una ben precisa identità e una rilevanza universalmente riconosciuta.

Oggi si assiste ad 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 in Neuropsicologia Clinica è il percorso formativo e professionalizzante che si prefigge di sviluppare 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 un giusto 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.

Struttura e Metodologia Didattica

Il master prevede un numero di ore complessive pari a 1500 (60 CFU equivalenti), di cui 320 di lezioni frontali, 300 di tirocinio e le restanti ore per la ricerca, l'autoformazione e la stesura della tesina.

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

Gli iscritti potranno selezionare dal sito il Materiale didattico necessario per il percorso di formazione.

Programma

Il programma del master in "Neuropsicologia Clinica" è strutturato in 7 unità di apprendimento.

Unità	CFU
1. Introduzione alla Neuropsicologia clinica	2
2. Neuropsicologia dell'età evolutiva	12
3. Neuropsicologia dell'adulto	12
4. Neuropsicologia dell'invecchiamento	8
5. Neuropsicologia forense in ambito civile e penale	4
6. Tirocinio	12
7. Tesina e prova finale	10
Totale CFU	60

Suddivise in 18 moduli:

1. Introduzione alla Neuropsicologia clinica

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
-------------------------------------	-----------

M-PSI/02	Definizione e obiettivi della Neuropsicologia
M-PSI/01	Storia della Neuropsicologia
MED/26	Fondamenti di neuroanatomia e neuropatologia
M-PSI/01	Le funzioni cognitive: attenzione, memoria, linguaggio, funzioni esecutive, abilità visuo-spaziali e costruttive (e i relativi strumenti di valutazione)
MED-25	Aspetti psicologici e psichiatrici delle patologie a carico del sistema nervoso centrale: implicazioni per la neuropsicologia clinica
M-PSI/03	Basi psicometriche dell'assessment neuropsicologico
M-PSI/08	Il referto neuropsicologico e la restituzione dei risultati
M-PSI/02	Integrazione tra metodi di indagine in neuropsicologia clinica: tecniche di neuroimaging, misure funzionali e test di neuropsicologia
BIO/14	Elementi di neuropsicofarmacologia: l'effetto dei farmaci e altre sostanze sul funzionamento cognitivo
M-PSI/08	Le strutture assistenziali e la rete dei servizi
M-PSI/08	Deontologia professionale nell'assessment neuropsicologico

2. Neuropsicologia dell'età evolutiva

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
MED/38	La Neuropsicologia dello sviluppo
MED/38	Sviluppo e patologia pre-peri-post natale
M-PSI/08	Anamnesi clinica, colloquio neuropsicologico e diagnosi funzionale in età evolutiva
MED/25	Aspetti psichiatrici e psicopatologici dei disturbi evolutivi
M-PSI/03	Strumenti diagnostici e per la valutazione nella neuropsicologia in età evolutiva
M-PSI/08	La riabilitazione neuropsicologica in età evolutiva
M-PSI/08	Strategie comportamentali e parent training nei disturbi evolutivi
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

3. I disturbi dell'apprendimento scolastico

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
MED/26	Disturbi della lettura strumentale: la dislessia
MED/26	Disturbi della comprensione del testo
MED/26	Disturbi del calcolo: discalculie
MED/26	Disturbi della risoluzione dei problemi matematici
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche su casi clinici

4. I disturbi generalizzati dello sviluppo (DGS)

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
MED/26	La sindrome di Rett
MED/26	L'autismo
MED/26	La sindrome di Asperger
MED/26	DGS-NAS
M-PSI/08	Strategie e tecniche riabilitative
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

5. Disturbo di attenzione/iperattività (ADHD)

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
MED/39	Epidemiologia, inquadramento nosografico, diagnosi differenziale
M-PSI/03	Strumenti diagnostici e di valutazione
MED/26	Trattamenti farmacologici
M-PSI/08	Trattamenti comportamentali
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

6. Il ritardo mentale

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
MED/39	Epidemiologia, inquadramento nosografico, diagnosi differenziale
M-PSI/03	La valutazione dell'intelligenza in età evolutiva
M-PSI/08	Trattamenti riabilitativi
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

7. Sindromi genetiche

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
MED/39	Criteri diagnostici e caratteristiche cliniche dei principali quadri diagnostici
MED/26	Fenotipo neuropsicologico nelle sindromi genetiche
M-PSI/03	Strumenti diagnostici e di valutazione
M-PSI/08	Trattamenti riabilitativi
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

8. Neuropsicologia dell'adulto

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
MED/26	La diagnosi neuropsicologica nell'adulto
M-PSI/03	La valutazione dell'intelligenza in età adulta
MED/26	I disturbi neuropsicologici dell'emotività, dell'ideazione e del comportamento
M-PSI/03	La valutazione dei disturbi neuropsicologici dell'emotività, dell'ideazione e del comportamento
MED/26	Disturbi neuropsicologici conseguenti a trauma cerebrale
M-PSI/03	Valutazione neuropsicologica nel paziente con trauma cerebrale
MED/25	Aspetti psichiatrici e psicopatologici dei disturbi neuropsicologici in età adulta
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

9. L'attenzione e i suoi disturbi

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
M-PSI/02	Neuropsicologia dell'attenzione
MED/26	I disturbi dell'attenzione
M-PSI/03	I test neuropsicologici per la valutazione delle funzioni attentive
M-PSI/08	Riabilitazione neuropsicologica dei disturbi dell'attenzione
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

10. I disturbi della memoria

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
M-PSI/02	Neuropsicologia della memoria
MED/26	Principali quadri diagnostici
M-PSI/03	I test neuropsicologici per la valutazione della memoria
M-PSI/08	Riabilitazione neuropsicologica dei disturbi della memoria
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

11. I disturbi delle funzioni esecutive

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
M-PSI/02	Neuropsicologia delle funzioni esecutive
MED/26	Le sindromi disesecutive

M-PSI/03	I test neuropsicologici per la valutazione delle funzioni esecutive
M-PSI/08	Riabilitazione neuropsicologica dei deficit delle funzioni esecutive
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

12. I disturbi del controllo cognitivo volontario del movimento

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
M-PSI/02	Neuropsicologia del gesto intenzionale
MED/26	Principali quadri diagnostici
M-PSI/03	I test neuropsicologici per la valutazione delle aprassie
M-PSI/08	Riabilitazione neuropsicologica del controllo volontario del movimento
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

13. I disturbi dell'identificazione dello stimolo (agnosia associativa)

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
M-PSI/02	Neuropsicologia dei processi di riconoscimento
MED/26	Le agnosie associative
M-PSI/03	Test neuropsicologici per la valutazione delle agnosie
M-PSI/08	Riabilitazione neuropsicologica delle agnosie
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

14. I disturbi del linguaggio scritto e orale

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
M-PSI/02	Neuropsicologia del linguaggio
MED/26	Principali quadri diagnostici
M-PSI/03	Test neuropsicologici per la valutazione dei deficit del linguaggio scritto e orale
M-PSI/08	Riabilitazione neuropsicologica dei deficit del linguaggio scritto e orale
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

15. I disturbi neuropsicologici dell'emotività, dell'ideazione e del comportamento

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
M-PSI/02	Neuropsicologia dei disturbi neuropsicologici dell'emotività, dell'ideazione e del comportamento
MED/26	Anosognosia
MED/26	Confabulazione
M-PSI/03	Test neuropsicologici per la valutazione dei disturbi neuropsicologici dell'emotività, dell'ideazione e del comportamento
M-PSI/08	Riabilitazione neuropsicologica
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

16. Trauma cerebrale

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
MED/26	Disturbi neuropsicologici conseguenti a trauma cerebrale
M-PSI/03	Valutazione neuropsicologica nel paziente con trauma cerebrale
M-PSI/08	Counseling psicologico nei pazienti con trauma cerebrale
M-PSI/08	La riabilitazione neuropsicologica nel paziente con trauma cerebrale
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

17. Psicofisiologia dell'invecchiamento, deterioramento mentale e demenze

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
MED/09	Psicogeriatrica
MED/26	I deficit cognitivi minori nell'anziano
MED/26	Le principali forme di demenza
M-PSI/03	Batterie e screening per la valutazione del decadimento cognitivo
M-PSI/03	Test neuropsicologici specifici per la valutazione dei disturbi cognitivi nelle demenze
M-PSI/08	Riabilitazione neuropsicologica neuropsicologica nel paziente con patologie neurodegenerative
M-PSI/03	La valutazione dello stress nel caregiver
M-PSI/08	Strategie di supporto psicologico al paziente anziano
M-PSI/08	Esercitazioni pratiche

18. Neuropsicologia forense in ambito civile e penale

Settore Scientifico Disciplinare	Argomento
MED/43	La perizia in ambito medico-legale
MED/43	Quantificazione del danno cognitivo
M-PSI/03	La valutazione neuropsicologica in ambito forense
M-PSI/03	I test neuropsicologici e psicologici per individuare la simulazione
M-PSI/03	Esercitazioni pratiche

Tirocinio Clinico

Il percorso formativo prevede l'effettuazione di un tirocinio clinico di 300 ore presso una struttura clinico – assistenziale per seguire sotto la supervisione di un tutor pazienti con disturbi cognitivi e comportamentali.

Il tirocinio potrà 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.

Convenzioni tirocinio Istituto Skinner

Requisiti

Il Master in Neuropsicologia Clinica è riservato ai laureati in Psicologia (specialistica o vecchio ordinamento) e ai laureati in Medicina e Chirurgia.

Diploma finale

Al Termine del Master a completamento di una frequenza di almeno l'80% delle lezioni, e dopo il superamento della prova finale, sarà consegnato un diploma di Master Universitario di II livello in Neuropsicologia Clinica dell'Età Evolutiva, dell'Adulto e dell'Anziano rilasciato dall'Università Europea di Roma equivalente a 60 crediti formativi Universitari.

Selezione

L'Ammissione al Master è consentita sulla base della valutazione della documentazione pervenuta (che deve includere il curriculum vitae, la certificazione della laurea con l'elenco degli esami sostenuti e rispettiva votazione ed altra documentazione utile a completare il profilo del candidato) e sulla risultanza del colloquio preliminare all'iscrizione.

Richiesta colloquio di Selezione per l'Ammissione al Master

I candidati devono inviare la domanda per sostenere il colloquio di selezione al Master entro il 18 Dicembre 2017.

Iscrizione

L'iscrizione è possibile a chi ha ricevuto comunicazione della propria ammissione ed ha provveduto al pagamento della I rata.

Modulo di Iscrizione al Master da compilare dopo l'Ammissione

Quota di partecipazione

La quota complessiva di partecipazione al Master è di 4250 Euro pagabili in 3 rate:

I rata 750 Euro al momento dell'iscrizione

II rata 1750 Euro da versare entro il 30 Gennaio 2018

III rata 1750 Euro da versare entro il 30 Aprile 2018

Sede

Le lezioni si svolgeranno presso la sede dell'Istituto Skinner di Roma.

Il Master è annuale: inizio 19 Gennaio 2018, fine 20 Gennaio 2019.

Le lezioni si svolgeranno Venerdì, Sabato e Domenica con la frequenza di un incontro al mese.

L'interruzione estiva è prevista dalla 2° metà di luglio ai primi di settembre.

Informazioni

www.istituto-skinner.it

mailbox@istituto-skinner.it

Tel. 064828136 – 4828171

Cell: 3402339530