Corso di Laurea Magistrale in Psicologia Clinica e Neuropsicologia nel ciclo di vita (D.M. 270/2004)

Attenzione: le informazioni seguenti sono rivolte agli studenti che si sono iscritti al primo anno nell'anno accademico 2022-2023 e coorti precedenti.

Il Corso di Laurea Magistrale in Psicologia clinica e neuropsicologia del ciclo di vita non è più attivo. Gli studenti iscritti che devono ancora sostenere esami del I e II anno possono fare riferimento alle indicazioni che seguono per sostenere gli insegnamenti previsti dal loro Regolamento didattico.

Psicologia Clinica e Neuropsicologia nel Ciclo di Vita (F5104P)	Psicologia clinica (F5111P), Neuropsicologia e Neuroscienze Cognitive (F5110P)
1° anno : Attività d	obbligatorie comuni
F5104P001 Analisi multivariata dei dati	F5111P001 Tecniche statistiche per la psicologia clinica e sanitaria (PC)
F5104P002 Neuropsicologia dell'adulto e dell'anziano	F5110P001 Neuropsicologia (NPNC)
F5104P003 Origini e sviluppo della mente umana	F5111P002 Cambiamento evolutivo e promozione dello sviluppo psicologico (PC)
F5104P004 Psicodiagnostica clinica	F5107P005 Psicodiagnostica clinica (PC)
	Dalla sessione estiva a.a. 25/26 F5111P005 Psicodiagnostica clinica (PC)
F5104P005 Psicologia clinica	F5111P006 Psicologia clinica (PC)
Curriculo	um Clinico
16 cfu tra le attività affini e integrative a scelta fra:	
F5104P006 Compiti evolutivi e clinica dell'adolescente e del giovane adulto	F5107P008 Compiti evolutivi e clinica dell'adolescente e del giovane adulto (PC)
	Dalla sessione estiva a.a. 25/26 F5111P008 Compiti evolutivi e clinica dell'adolescente e del giovane adulto (PC)
F5104P008 Dalla diagnosi alle indicazioni al trattamento clinico	F5107P010 Prevenzione, valutazione e intervento nel modello psicodinamico (PC)
	Dalla sessione estiva a.a. 25/26 F5111P009 Prevenzione, valutazione e intervento nel modello psicodinamico (PC)
F5104P009 Fattori di rischio e di protezione nello sviluppo atipico	F5108P007 Fattori di rischio e di protezione nello sviluppo atipico (NPNC)

F5104P049 Neuropsichiatria infantile	F5107P012 Neuropsichiatria infantile (PC)
Curriculum N	<i>Neuropsicologico</i>
16 cfu tra le attività affi	ni e integrative a scelta fra:
F5104P009 Fattori di rischio e di protezione nello sviluppo atipico	F5108P007 Fattori di rischio e di protezione nello sviluppo atipico (NPNC)
F5104P011 Metodi neuro-funzionali in neuropsicologia e psicologia clinica	F5108P008 Tecniche di neuroimaging e neurostimolazione (NPNC)
	Dalla sessione estiva a.a. 25/26 F5110P008 Tecniche di neuroimaging e neurostimolazione (NPNC)
F5104P012 Neurolinguistica	F5108P012 Neurolinguistica (NPNC)
	Dalla sessione estiva a.a. 25/26 F5110P011 Neuroscienze cognitive del linguaggio (NPNC) semestre
F5104P047 Social cognitive and affective neurosciences	F5108P009 Social cognitive and affective neuroscience (NPNC)
	Dalla sessione estiva a.a. 25/26 F5110P009 Social cognitive and affective neuroscience (NPNC)
F5104P049 Neuropsichiatria infantile	F5107P012 Neuropsichiatria infantile (PC)
Curricu	lum Clinico
2° anno : Atti	vità obbligatorie
F5104P015 Normalità e patologia	F5107P013 Processi di sviluppo delle
nelle relazioni familiari F5104P016 Psicologia della salute	relazioni familiari (PC) F5107P014 Psicologia della salute e
e interventi clinici in ambito sanitario	interventi clinici in ambito sanitario (PC)
8 cfu tra le attività affir	ni e integrative a scelta fra:
F5104P017 Comunicazione e ragionamento diagnostico in ambito sanitario	Previsti appelli di recupero
F5104P019 Introduzione alla psicoterapia individuale e di gruppo	F5111P004 Elementi di psicoterapia (PC)
F5104P020 Modelli e tecniche cliniche di intervento	Previsti appelli di recupero
F5104P021 Neuroscienze cognitive in ambito clinico	F5108P013 Neuroscienze cognitive in ambito clinico (NPNC)
F5104P022 Psicopatologia e neuropsicologia forense	F5108P018 Neuropsicologia forense (NPNC)
Curriculum N	<i>leuropsicologico</i>
2° anno : Atti	vità obbligatoria
F5104P024 Riabilitazione	F5108P017 Riabilitazione
neuropsicologica	neuropsicologica (NPNC)

16 cfu tra le attività affini e integrative a scelta fra:	
F5104P017 Comunicazione e ragionamento diagnostico in ambito sanitario	Previsti appelli di recupero
F5104P025 Multilinguismo nei contesti clinici ed educativi	F5108P016 Multilinguismo in contesti clinici (NPNC)
F5104P026 Neuropsicologia dello sviluppo	F5108P015 Neuropsicologia dello sviluppo (NPNC)
F5104P021 Neuroscienze cognitive in ambito clinico	F5108P013 Neuroscienze cognitive in ambito clinico (NPNC)
F5104P022 Psicopatologia e neuropsicologia forense	F5108P018 Neuropsicologia forense (NPNC)

I laboratori del II anno del curriculum Clinico e Neuropsicologico, non sono più attivi a partire dall'a.a. 2024/2025.

Per informazioni contattare l'Ufficio Servizi Didattici alla seguente mail: psicologia.didattica@unimib.it

Per le coorti fino al 2024/2025: Tutti gli insegnamenti del 1 anno con il codice F5107P/F5108P sono disattivati a partire dall'a.a. 2025/2026.

Non occorre apportare alcuna modifica al piano di studi in quanto gli esami sono corrispondenti (equipollenti) a quelli con il nuovo codice F5111P/F5110P.