

classe LM-51 PSICOLOGIA DM 17/2010

CL - CN2 MAGISTRALE in COGNITIVE NEUROSCIENCE AND CLINICAL NEUROPSYCHOLOGY

MANIFESTO DEGLI STUDI A.A. 2013-14

tipologia degli insegnamenti	SETTORI ATTIVATI	CFU I anno	CFU II anno	CFU	Totale delle verifiche
INSEGNAMENTI CARATTERIZZANTI					
	ambito Psicologia generale e fisiologica				
	settore M-PSI/01 Psicologia Generale	12		12	2
	M-PSI/01 New Concepts in General Psychology	6			
	Ulteriori 6 crediti a scelta tra:				
	M-PSI/01 Developmental and aging brain	(6)			
	M-PSI/01 Computational Cognitive Science and Neuroscience TACE a.a. 2013-2014	(6)			
	M-PSI/01 Learning disabilities	(6)			
	M-PSI/01 Decision, reasoning and (neuroeconomics) and neuroscience TACE a.a. 2013-2014	(6)			
	M-PSI/01 Evolutionary Psychology and Evolutionary Psychopathology TACE a.a. 2013-2014	(6)			
	settore M-PSI/02 Psicobiologia e psicologia fisiologica	18		18	3
	M-PSI/02 Principles of Cognitive Neuroscience	6			
	M-PSI/02 Neuroimaging and brain stimulation (6 cfu)	6			
	Ulteriori 6 crediti a scelta tra:				
	M-PSI/02 Human Electroencephalography and Evoked Potentials in Research and Clinical diagnosis	(6)			
	M-PSI/02 Cognitive Neuroscience of Action	(6)			
	M-PSI/02 Cognitive Neuropsychology and Cognitive Neuropsychiatry TACE a.a. 2013-2014	(6)			
	M-PSI/02 Neurolinguistics and aphasiology	(6)			
	settore M-PSI/03 Psicometria	6		6	1
	M-PSI/03 Statistics for brain and cognitive sciences	6			
	ambito Psicologia dinamica e clinica	6		6	1
	6 crediti a scelta tra:				
	M-PSI/08 Clinical Neuropsychology	6			
	M-PSI/08 Affective Neuroscience and Psychopathology	(6)			
	ambito Psicologia dello sviluppo e dell'educazione	6		6	1
	M-PSI/04 Developmental Cognitive Neuroscience	6			
	ambito Psicologia sociale e del lavoro	6		6	1
	M-PSI/05 Advanced Social Psychology and Social Neuroscience	6			
AFFINI O INTEGRATIVI (16 CFU)					
	2 esami di 8 cfu a scelta fra i seguenti		16	16	2
	MED/07 Translational Neuroscience TACE a.a. 2013-2014		(8)		
	MED/25 Psychiatry and Psychopharmacology		(8)		
	MED/27 Neurosurgery and Neurology		(8)		
	BIO/14 Neuropsychopharmacology TACE a.a. 2013-2014		(8)		
	BIO/16 Neuroanatomy and Medical Physiopathology		(8)		
A SCELTA dello	crediti liberi	6	6	12	1
	TOTALE MASSIMO DELLE VERIFICHE	9	3		12
PROVA FINALE	Final dissertation		26	26	
TIROCINIO	Training and laboratories		12	12	
TOTALE COMPLESSIVO DEI CREDITI		60	60	120	12