

Master 1° livello

Direttore Scientifico **Prof. Giacomo Stella**

MODULO GENERALE

MODULO	DATA	ORARIO	PROGRAMMA	DOCENTE	MODALITA'
1° Modulo	12/02/2027	9.00 - 13.00	<ul style="list-style-type: none"> Lezione Magistrale Funzioni complesse: la memoria. Architettura del sistema mnesico 	Giacomo Stella	IN PRESENZA E ONLINE
	13/02/2027	14.00 - 16.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00		Silvia Stefanelli	
2° Modulo	26/02/2026	9.00 - 12.00	<ul style="list-style-type: none"> Funzioni dominio specifiche: linguaggio. Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici Elementi di neuroanatomia e di neurofisiologia, metodi di bioimaging 	Paola Pettenati	ONLINE
	07/03/2026	14.00 - 17.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00		AriannaBello Enrico Ghidoni	
3° Modulo	05/03/2027	9.00 - 13.00	<ul style="list-style-type: none"> Funzioni dominio specifiche: caratteristiche generali e modelli neuropsicologici dei disturbi del linguaggio Lo sviluppo cognitivo e la disabilità intellettiva 	Giacomo Stella	ONLINE
	06/03/2027	9.00 - 13.00 14.00 - 16.00		Maristella Scorza	
4° Modulo	19/03/2027	9.00 - 13.00	<ul style="list-style-type: none"> Funzioni dominio specifiche: lettura. Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici Funzioni dominio specifiche: scrittura. Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici 	Giacomo Stella	ONLINE
	20/03/2027	9.00 - 13.00 14.00 - 16.00		Enrico Savelli	
5° Modulo	09/04/2027	9.00 - 13.00	<ul style="list-style-type: none"> Funzioni dominio specifiche: calcolo. Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici Il disturbo non verbale. Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici 	Marco Zorzi	ONLINE
	10/04/2027	14.00 - 16.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00		Sergio Messina	
6° Modulo	16/04/2027	9.00 - 13.00	<ul style="list-style-type: none"> Apprendere nel plurilinguismo Intelligenza e disabilità intellettiva 	Paola Bonifacci	ONLINE
	17/04/2027	9.00 - 13.00 14.00 - 16.00		Ciro Ruggerini	
7° Modulo	07/05/2027	9.00 - 13.00	<ul style="list-style-type: none"> Disturbi dell'Apprendimento in età adulta. Problematiche specifiche e criteri di valutazione Neuropsicologia dell'epilessia 	Enrico Ghidoni	ONLINE
	08/05/2027	14.00 - 16.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00		Melissa Filippini	
8° Modulo	14/05/2027	9.00 - 13.00	<ul style="list-style-type: none"> Disturbi dell'attenzione (ADHD). Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici Strumenti compensativi e misure dispensative: una strada verso l'autonomia 	Massimo Ciuffo	ONLINE
	15/05/2027	14.00 - 16.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00		Luca Grandi	
9° Modulo	21/05/2027	9.00 - 13.00	<ul style="list-style-type: none"> La valutazione psicodiagnostica: colloquio, assessment, relazione clinica. Nosografia, Etiologia e Epidemiologia dei DSA 	Maristella Scorza	ONLINE
	22/05/2027	14.00 - 16.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00		Sergio Messina	
10° Modulo	04/06/2027	9.00 - 13.00	<ul style="list-style-type: none"> CASO CLINICO in diretta Aspetti normativi tra clinica e professione 	Giacomo Stella	PRESENZA
	05/06/2027	14.00 - 18.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00		Lauro Mengheri	PRESENZA E ONLINE
	18/06/2027	10.00 - 12.00	Esame intermedio		ONLINE

VIDEOLEZIONI

Cristina Iani - Apprendimento e processi cognitivi

Sandro Rubichi - Funzioni complesse: l'attenzione. Architettura del sistema attentivo

Luisa Lopez - Fisiopatologia dello sviluppo cognitivo: modelli neuropsicologici

Giacomo Stella - Basi cognitive dell'intelligenza

Sergio Messina - Epilessia in età pediatrica

Stefania Zoia - Funzioni dominio specifiche: prassie. Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici.

Le lezioni in presenza si svolgono c/o Lo Spazio Coworking, in via Boldrini, 12/V - Bologna (a 300 mt dalla stazione ferroviaria)

Programma e docenti potranno subire variazioni.