

Master 2° livello

Direttore Scientifico **Prof. Giacomo Stella**

MODULO GENERALE

MODULO	DATA	ORARIO	PROGRAMMA	DOCENTE	MODALITÀ'
1° Modulo	13/02/2026 12/02/2026	9.00 - 13.00 14.00 - 16.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00	<ul style="list-style-type: none"> Lezione Magistrale Funzioni complesse: la memoria. Architettura del sistema mnesico 	Giacomo Stella Silvia Stefanelli	IN PRESENZA E ONLINE
2° Modulo	27/02/2026 28/02/2026	9.00 - 13.00 14.00 - 16.00 9.00 - 12.00 14.00 - 17.00	<ul style="list-style-type: none"> Elementi di neuroanatomia e di neurofisiologia, metodi di bioimaging Funzioni dominio specifiche: linguaggio. Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici 	Enrico Ghidoni Paola Pettenati Arianna Bello	ONLINE
3° Modulo	13/03/2026 14/03/2026	9.00 - 13.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00	<ul style="list-style-type: none"> Funzioni dominio specifiche: caratteristiche generali e modelli neuropsicologici dei disturbi del linguaggio Lo sviluppo cognitivo e la disabilità intellettuativa 	Giacomo Stella Maristella Scorza	ONLINE
4° Modulo	27/03/2026 28/03/2026	9.00 - 13.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00	<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 Enrico Savelli	ONLINE
5° Modulo	10/04/2026 11/04/2026	9.00 - 13.00 14.00 - 16.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00	<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 Stefano Calzolari	ONLINE
6° Modulo	17/04/2026 18/04/2026	14.00 - 18.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00	<ul style="list-style-type: none"> Bilinguismo Intelligenza e disabilità intellettuativa 	Paola Bonifacci Ciro Ruggerini	ONLINE
7° Modulo	08/05/2026 09/05/2026	9.00 - 13.00 14.00 - 16.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00	<ul style="list-style-type: none"> Disturbi dell'Apprendimento in età adulta Problematiche specifiche e criteri di valutazione Neuropsicologia dell'epilessia 	Enrico Ghidoni Melissa Filippini	ONLINE
8° Modulo	15/05/2026 16/05/2026	9.00 - 13.00 14.00 - 16.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00	<ul style="list-style-type: none"> Disturbi dell'attenzione (ADHD). Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici Aspetti normativi tra clinica e professione 	Massimo Ciuffo Lauro Mengheri	ONLINE
9° Modulo	29/05/2026 30/05/2026	9.00 - 13.00 14.00 - 16.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00	<ul style="list-style-type: none"> Nosografia, Etiologia ed Epidemiologia dei DSA La valutazione psicodiagnostica: colloquio, assessment, relazione clinica 	Sergio Messina Maristella Scorza	ONLINE
10° Modulo	05/06/2026 06/06/2026	9.00 - 13.00 14.00 - 18.00 9.00 - 13.00 14.00 - 16.00	<ul style="list-style-type: none"> CASO CLINICO in diretta Strumenti compensativi e misure dispensative: una strada verso l'autonomia. 	Giacomo Stella Luca Grandi	IN PRESENZA E ONLINE
	19/06/2026	10.00 - 12.00	<ul style="list-style-type: none"> 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, 18/A - Bologna (a 300 mt dalla stazione ferroviaria)

Programma e docenti potranno subire variazioni.