

**MASTER 1° e 2° SECONDO LIVELLO - MODULO COMUNE (c/o sede Bologna)**

<b>Lezione</b>	<b>Docente</b>	<b>Sede</b>	<b>Data</b>	<b>ore</b>
Introduzione alla neuropsicologia dello sviluppo	Prof. Giacomo Stella	Bologna	20/01/2017	4
Presentazione Master	Tutor	Bologna	20/01/2017	4
Elementi di neuroanatomia e di neurofisiologia e metodi di bioimaging	Prof. Onorati	Bologna	21/01/2017	8
Fondamenti neurologici e basi neuropsicologiche delle difficoltà di apprendimento e dei principali deficit neuropsicologici	Prof. Enrico Ghidoni	Bologna	27/01/2017	8
Neuropsicologia dell'epilessia	Dott.ssa Melissa Filippini	Bologna	28/01/2017	8
Apprendimento implicito	Prof. Giacomo Stella	Bologna	10/02/2017	8
Funzioni complesse: la memoria. Architettura del sistema mnesico	Prof.ssa Sonia Arina	Bologna	11/02/2017	8
Intelligenza e disabilità intellettiva	Prof. Ciro Ruggerini	Bologna	24/02/2017	8
Nosografia, Etiologia ed Epidemiologia dei DSA	Prof.ssa Biolcati	Bologna	25/02/2017	8
Convegno SOS DISLESSIA		Napoli	03/03/2017	
Convegno SOS DISLESSIA		Napoli	04/03/2017	
Funzioni dominio specifiche: caratteristiche generali e modelli neuropsicologici dei disturbi di linguaggio	Prof. Giacomo Stella	Bologna	10/03/2017	8
Funzioni dominio specifiche: linguaggio. Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici.	Prof.ssa Paola Pettenati	Bologna	11/03/2017	4
Funzioni dominio specifiche: linguaggio. Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici.	Prof.ssa Arianna Bello	Bologna	11/03/2017	4
Giornate di Psicologia Clinica		Bologna	17/03/2017	
Giornate di Psicologia Clinica		Bologna	18/03/2017	
Il disturbo non verbale. Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici.	Prof. Calzolari	Bologna	07/04/2017	8
Funzioni dominio specifiche: attenzione. Elementi di neuropsicofarmacologia, procedure diagnostiche e comorbidità	Prof. Dino Maschietto	Bologna	08/04/2017	8
Funzioni dominio specifiche: lettura. Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici.	Prof. Giacomo Stella	Bologna	28/04/2017	8
Funzioni dominio specifiche: scrittura. Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici.	Prof. Enrico Savelli	Bologna	29/04/2017	8
Strumenti compensativi e misure dispensative: una strada verso l'autonomia	Dott. Luca Grandi	Bologna	12/05/2017	8
Funzioni dominio specifiche: calcolo. Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici.	Prof. Marco Zorzi	Bologna	13/05/2017	8

Lo sviluppo cognitivo e la disabilità intellettiva	Prof. Giacomo Stella	Bologna	26/05/2017	8
Lo sviluppo cognitivo e la disabilità intellettiva	Prof.ssa Maristella Scorza	Bologna	27/05/2017	8
Esame I appello (sede: Bologna)	Tutor	Bologna	09/06/2017	2
Seminario infanzia	Dott. Sebastiano Bastianelli	Bologna	10/06/2017	4
La valutazione psicodiagnostica: colloquio, assessment, relazione clinica	Prof.ssa Maristella Scorza	Bologna	10/06/2017	4
Esame II appello (sede: San Marino)	Tutor	San Marino	07/07/2017	2
Funzioni dominio specifiche: prassie Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici.	FAD: Prof.ssa Zoia	Bologna	entro fine maggio 2017	8
Funzioni complesse: l'attenzione. Architettura del sistema attentivo	FAD: Prof. Rubichi	Bologna	entro fine maggio 2017	8
Apprendimento e processi cognitivi	FAD: Prof.ssa Iani	Bologna	entro fine maggio 2017	8
Fisiopatologia dello sviluppo cognitivo: modelli neuropsicologici	FAD: Prof.ssa Lopez	Bologna	entro fine maggio 2017	8
Basi cognitive dell'intelligenza	FAD: Prof.ssa Belacchi	Bologna	entro fine maggio 2017	8
Epilessia in età pediatrica	FAD: Dott. Messina	Bologna	entro fine maggio 2017	4
			TOTALE ORE MODULO GENERALE	200