

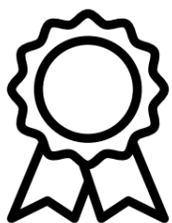
Le funzioni esecutive nei disturbi del neurosviluppo: dalla ricerca alle applicazioni cliniche

Padova, 17 giugno 2023

"Auditorium" - Edificio Psico 3, Polo di Psicologia, Università di Padova

PROGRAMMA

9:00	Saluti e presentazione della giornata <i>Gruppo GRIFE</i>	12:15	Controllo cognitivo adattivo. Implicazioni per il neurosviluppo tipico e atipico <i>Giovanni Mento e Lisa Toffoli - Università di Padova</i>
9:10	Introduzione ai lavori <i>Barbara Carretti - Scuola di Psicologia - Università di Padova</i>	13:00	Discussione collettiva
9:20	Key note lecture Executive function precursors in young children with Down Syndrome: implications for anticipatory intervention <i>Deborah Fidler - Colorado State University</i>	13:15	Pausa pranzo
10:20	Discussione		
	Sessione 1 Funzioni esecutive nel neurosviluppo tipico e atipico: l'importanza dell'intervento precoce e degli aspetti contestuali <i>Moderata Maria Carmen Usai - Università di Genova</i>		
10:30	Funzioni esecutive nella sindrome di Down: la sfida del potenziamento precoce <i>Silvia Lanfranchi - Università di Padova</i>	Sessione 2	Strumenti per la valutazione delle funzioni esecutive in età evolutiva <i>Moderano Alessandra Cagnin e Donatella Benetti - AIDAI Veneto</i>
11:15	Pausa	14:30	TeleFE. Valutazione a distanza delle funzioni esecutive <i>Paola Viterbori e Maria Carmen Usai - Università di Genova</i> <i>Gian Marco Marzocchi - Università di Milano Bicocca</i> <i>Chiara Pecini - Università di Firenze</i>
11:30	Le funzioni esecutive nell'autismo: ruolo degli aspetti contestuali <i>Vincenza Tarantino, Angela Catania e Patrizia Turriziani - Università di Palermo</i>	15:15	Funzioni esecutive e quadri a rischio nella prima infanzia: una proposta valutativa per precursori e funzioni emergenti <i>Sara Mazzotti e Alice Martinelli - IRCCS Fondazione Stella Maris</i>
		16:00	Discussione collettiva
		16:15	Presentazione miglior articolo GRIFE



PREMIO MIGLIOR ARTICOLO GRIFE

- sei un/a **giovane ricercatore/trice** (studente magistrale, studente PhD, assegnista, RTDa)?
- hai pubblicato un articolo sulle **funzioni esecutive in età evolutiva** in una rivista internazionale **tra il 2021 e il 2023**?
- sei **primo nome** del lavoro?

Potresti vincere il premio Miglior articolo GRIFE! Il vincitore riceverà un premio in denaro (sponsorizzato da Hogrefe Editore) e sarà invitato a presentare il suo lavoro alla giornata GRIFE. Puoi partecipare al bando dal 1/05/2023 al 20/05/2023!

INFO e ISCRIZIONI

L'iscrizione è obbligatoria e gratuita.

- Iscrizione giornata GRIFE: [link](#)
- Iscrizione bando Miglior articolo GRIFE: [link](#)



Auto (parcheggio): raggiungere zona Istituti – Fiera/Portello
Treno: dalla stazione ferroviaria di Padova Centrale percorrere via Tommaseo e raggiungere Via Venezia 12 (15 minuti a piedi)



Comitato Scientifico (Gruppo GRIFE)
Silvia Lanfranchi (Università di Padova)
Gian Marco Marzocchi (Università di Milano Bicocca)
Giovanni Mento (Università di Padova)
Sara Onnivello (Università di Padova)
Chiara Pecini (Università di Firenze)
Maria Carmen Usai (Università di Genova)
Lisa Toffoli (Università di Padova)
Paola Viterbori (Università di Genova)

Con il patrocinio di

AIRIPA
AIDAI
AIP

Dipartimento di Psicologia Generale
Dipartimento di Psicologia dello Sviluppo e della Socializzazione

