



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



Convegno PRIN2020 – “Computerized, Adaptive and Personalized assessment of executive functions and fluid intelligence”

AdapTol e MatriKS: due strumenti adattivi per la valutazione neuropsicologica

12 SETTEMBRE 2023

Aula Anfiteatro, Dipartimento di Psicologia, Piazza Aldo Moro, 90 - Cesena

8.45-9.15 Registrazione partecipanti

9.15-9.45 **Saluti Istituzionali**

Presentazione dei lavori - Mariagrazia Benassi

Presentazione del progetto PRIN 2020 – “Computerized, Adaptive and Personalized assessment of executive functions and fluid intelligence - Luca Stefanutti”

9.45-10.40 **Prima Sessione – Modello Knowledge Space Theory (KST)**

Intervengono: Debora De Chiusole, Andrea Brancaccio, Pasquale Anselmi, Ottavia Epifania, Egidio Robusto
Dipartimento di Filosofia Sociologia Pedagogia e Psicologia Applicata, Università di Padova

10.40-11.00 Coffee break per i relatori

11.00- 11.55 **Seconda sessione -Nuovi strumenti per l'assessment neuropsicologico: Studio delle proprietà psicometriche**

Intervengono: Giulia Balboni, Alice Bacherini, Irene Pierluigi, Aurora Castellani

Dipartimento di Filosofia Scienze Sociali Umane e della Formazione, Università degli Studi di Perugia

11.55-12.50 **Terza Sessione – Traiettorie di sviluppo di AdapTol e MatriKS**

Intervengono: Sara Giovagnoli, Matilde Spinoso, Noemi Mazzoni, Sara Garofalo, Matteo Orsoni
Dipartimento di Psicologia “Renzo Canestrari”, Università degli Studi di Bologna

13.00-15.00 Lunch break per i relatori

15.00- 16.00 **Tavola rotonda - AdapTol e MatriKS: applicazioni cliniche**

Intervengono:

Mariella Allegretti, Michela Muccinelli, Daniela Fabbri, Unità Neuropsichiatria Infantile, Ausl Romagna – Forlì-Cesena

Rosa Patrizia Sant’Angelo, SPDC, Ausl Romagna – Cesena

Paola Brovedani, IRCCS Fondazione Stella Maris

Serena Micheletti, Unità di Neuropsichiatria dell’Infanzia e Adolescenza, ASST Spedali Civili di Brescia

Evento gratuito e aperto al pubblico.

Comitato organizzativo

Mariagrazia Benassi

Sara Giovagnoli

Sara Garofalo

Matteo Orsoni

Matilde Spinoso

Noemi Mazzoni

Dipartimento di Psicologia “Renzo Canestrari”, Università di Bologna

Comitato Scientifico

Gruppo PRIN2020 “Computerized, Adaptive and Personalized assessment of executive functions and fluid intelligence”

Segreteria

matilde.spinoso2@unibo.it