

XXI Edizione

14-17 Gennaio 2026

# Giornate di neuropsicologia dell'età evolutiva

Bressanone

**MERCOLEDÌ 14 GENNAIO - ORE 15-19**

**SIMPOSIO: TECNOLOGIA E SVILUPPO COGNITIVO ED EMOTIVO**

Moderatori: Alessandra Finisguerra (IRCCS Eugenio Medea) e Cosimo Urgesi (Universitas Mercatorum)

**Il ruolo dell'engagement nei media digitali: effetti sul controllo cognitivo adattivo**

Relatrice: Lisa Toffoli, Università di Padova

**I robot non sono tutti uguali: fiducia, moralità e attribuzione di stati mentali nei bambini in interazione con robot umanoidi**

Relatrice: Giulia Peretti, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano

**L'uso della realtà virtuale nella ricerca: esplorare l'interazione sociale e l'autoregolazione attraverso indicatori fisiologici**

Relatrici: Teresa Farroni e Letizia Della Longa, Università di Padova

**Sincronizzazione cerebellare tramite HD-tACS e realtà virtuale: un nuovo approccio riabilitativo per le competenze sociali nelle malformazioni congenite cerebellari**

Relatore: Andrea Ciricugno, Fondazione Mondino IRCCS, Pavia

**GIOVEDÌ 15 GENNAIO - ORE 14-18**

**SIMPOSIO: INTERVENTI PRECOCI NELLE POPOLAZIONI A RISCHIO: CAMBIAMENTI NELLO SVILUPPO E RUOLO CENTRALE DELLA GENITORIALITÀ**

Moderatori: Valentina Riva (IRCCS Eugenio Medea) e Livio Provenzi (Università di Pavia)

**Analisi longitudinale degli effetti neurofisiologici e comportamentali di un intervento precoce nei fratelli di bambini autistici**

Relatrice: Valentina Riva, IRCCS Eugenio Medea, Bosisio Parini, Lecco

**Meccanismi d'azione dell'intervento di videofeedback genitoriale per il neurosviluppo**

Relatore: Livio Provenzi, Università di Pavia

**Strumenti digitali per il supporto al caregiver: "Kika", un'app basata sul WHO Caregiver Skills Training**

Relatrice: Erica Salomone, Università Milano-Bicocca

**Implementazione e impatto della terapia mediata dai genitori nei primi anni di vita in contesti clinici**

Relatrice: Laura Casula, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

**WORKSHOPS SERALI**

• **DISTURBI DEL NEUROSVILUPPO NELL'ARCO DI VITA**

Moderatrice: Chiara Pecini (Università di Firenze)

• **FATTORI AMBIENTALI E SVILUPPO NEUROPSICOLOGICO**

Moderatori: Sara Bertoni (Università degli Studi di Bergamo) e Pierpaolo Pani (Sapienza Università di Roma)

**VENERDÌ 16 GENNAIO - ORE 14-18**

**SIMPOSIO: ABILITÀ GRAFO-MOTORIE: IMPLICAZIONI PER LO SVILUPPO COGNITIVO E IMPATTO DELLE NUOVE TECNOLOGIE**

Moderatori: Laura Sparaci e Pasquale Rinaldi (CNR, Roma)

**Valutare fluidità e leggibilità della scrittura nella scuola primaria: dai test carta e penna alle tavolette grafiche**

Relatrice: Laura Sparaci, CNR, Roma

**L'uso di serious games e di strumenti tecnologici per la valutazione e il potenziamento della scrittura**

Relatore: Cristiano Termine, Università degli Studi dell'Insubria, Varese

**La scrittura a mano dall'età prescolare ai primi anni della primaria: strumenti di misura e relazione con l'ortografia**

Relatrici: Silvia Baldi, Melograno Psicologia Clinica e Riabilitazione, Apprendimenti, Roma e Emiddia Longobardi, Sapienza Università di Roma

**Difficoltà grafo-motorie nei DSA e associazioni con il benessere scolastico**

Relatrice: Livia Taverna, Libera Università degli studi di Bolzano

**SABATO 17 GENNAIO - ORE 9-13**

**SIMPOSIO: APPROCCI DIMENSIONALI NEI DISTURBI DEL NEUROSVILUPPO: INTERAZIONE TRA NEUROPSICOLOGIA E PSICOPATOLOGIA**

Moderatori: Andrea Facchetti (Università di Padova) e Stefano Vicari (Università Cattolica del Sacro Cuore e Ospedale Pediatrico Bambino Gesù)

**Approcci dimensionali nei disturbi del neurosviluppo: Evidenze neuropsicologiche dal controllo attentivo**

Relatore: Andrea Facchetti, Università di Padova

**Dimensionalità nello studio dello spettro autistico e schizofrenico**

Relatore: Luca Ronconi, Università di Trento

**Controllo cognitivo adattivo come dimensione transdiagnostica nel neurosviluppo (a)tipico**

Relatore: Giovanni Mento, Università di Padova

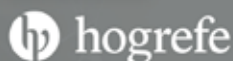
**Esordio Psicotico: indicatori cognitivi precoci e traiettorie evolutive**

Relatrice: Maria Pontillo, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

**Comitato Scientifico:**

Giovanni Anobile, Alessandro Antonietti, Cristina Caselli, Daniela Chieffo, Massimiliano Conson, Floriana Costanzo, Andrea Facchetti, Alessandra Finisguerra, Francesca Foti, Sandro Franceschini, Laura Mandolesi, Andrea Marini, Gianmarco Marzocchi, Deny Menghini, Massimiliano Oliveri, Pierpaolo Pani, Chiara Pecini, Sabine Pirchio, Livio Provenzi, Pasquale Rinaldi, Valentina Riva, Luca Ronconi, Alessandra Sansavini, Laura Sparaci, Paola Sperindè, Livia Taverna, Barbara Tosetto, Patrizia Turriziani, Cosimo Urgesi, Stefano Vicari

Con il Patrocinio di



Fakultät für Bildungswissenschaften  
Facoltà di Scienze della Formazione  
Facoltà de Sciences de la Formation

Brixen  
Bressanone  
Perseus



**Location: Accademia Cusanus** Piazza Seminario 2 • Bressanone

**Info:** [giornateneuropsicologia@gmail.com](mailto:giornateneuropsicologia@gmail.com)

**Iscrizioni:** [www.istitutorete.it](http://www.istitutorete.it)



14-17 gennaio 2026

# Giornate di neuropsicologia dell'età evolutiva

## Bressanone

### Programma del corso

#### ■ MERCOLEDÌ 14 GENNAIO - ORE 15-19

##### **SIMPOSIO: TECNOLOGIA E SVILUPPO COGNITIVO ED EMOTIVO**

Moderatori: Alessandra Finisguerra (IRCCS Eugenio Medea) e Cosimo Urgesi (Universitas Mercatorum)

**Il ruolo dell'engagement nei media digitali: effetti sul controllo cognitivo adattivo**

Relatrice: Lisa Toffoli, Università di Padova

**I robot non sono tutti uguali: fiducia, moralità e attribuzione di stati mentali nei bambini in interazione con robot umanoidi**

Relatrice: Giulia Peretti, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano

**L'uso della realtà virtuale nella ricerca: esplorare l'interazione sociale e l'autoregolazione attraverso indicatori fisiologici**

Relatrici: Teresa Farroni e Letizia Della Longa, Università di Padova

**Sincronizzazione cerebellare tramite HD-tACS e realtà virtuale: un nuovo approccio riabilitativo per le competenze sociali nelle malformazioni congenite cerebellari**

Relatore: Andrea Ciricugno, Fondazione Mondino IRCCS, Pavia

#### ■ GIOVEDÌ 15 GENNAIO - ORE 14-18

##### **SIMPOSIO: INTERVENTI PRECOCI NELLE POPOLAZIONI A RISCHIO: CAMBIAMENTI NELLO SVILUPPO E RUOLO CENTRALE DELLA GENITORIALITÀ**

Moderatori: Valentina Riva (IRCCS Eugenio Medea) e Livio Provenzi (Università di Pavia)

14-17 gennaio 2026

# Giornate di neuropsicologia dell'età evolutiva

Bressanone



## **Analisi longitudinale degli effetti neurofisiologici e comportamentali di un intervento precoce nei fratelli di bambini autistici**

Relatrice: Valentina Riva, IRCCS Eugenio Medea, Bosisio Parini, Lecco

## **Meccanismi d'azione dell'intervento di videofeedback genitoriale per il neurosviluppo**

Relatore: Livio Provenzi, Università di Pavia

## **Strumenti digitali per il supporto al caregiver: "Kika", un'app basata sul WHO Caregiver Skills Training**

Relatrice: Erica Salomone, Università Milano-Bicocca

## **Implementazione e impatto della terapia mediata dai genitori nei primi anni di vita in contesti clinici**

Relatrice: Laura Casula, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

### **WORKSHOPS SERALI**

- **DISTURBI DEL NEUROSVILUPPO NELL'ARCO DI VITA**

Moderatrice: Chiara Pecini (Università di Firenze)

- **FATTORI AMBIENTALI E SVILUPPO NEUROPSICOLOGICO**

Moderatori: Sara Bertoni (Università degli Studi di Bergamo) e Pierpaolo Pani (Sapienza Università di Roma)

### **■ VENERDÌ 16 GENNAIO 2026 - ORE 14-18**

#### **SIMPOSIO: ABILITÀ GRAFO-MOTORIE: IMPLICAZIONI PER LO SVILUPPO COGNITIVO E IMPATTO DELLE NUOVE TECNOLOGIE**

Moderatori: Laura Sparaci e Pasquale Rinaldi (CNR, Roma)

#### **Valutare fluidità e leggibilità della scrittura nella scuola primaria: dai test carta e penna alle tavolette grafiche**

Relatrice: Laura Sparaci, CNR, Roma

#### **L'uso di serious games e di strumenti tecnologici per la valutazione e il potenziamento della scrittura**

Relatore: Cristiano Termine, Università degli Studi dell'Insubria, Varese

#### **La scrittura a mano dall'età prescolare ai primi anni della primaria: strumenti di misura e relazione con l'ortografia**

Relatrici: Silvia Baldi, Melograno Psicologia Clinica e Riabilitazione, ApprendiMENTI, Roma e Emiddia Longobardi, Sapienza Università di Roma

14-17 gennaio 2026

# Giornate di neuropsicologia dell'età evolutiva

Bressanone



## **Difficoltà grafo-motorie nei DSA e associazioni con il benessere scolastico**

Relatrice: Livia Taverna, Libera Università degli studi di Bolzano

### ■ **SABATO 17 GENNAIO 2026 - ORE 9-13**

#### **SIMPOSIO: APPROCCI DIMENSIONALI NEI DISTURBI DEL NEUROSVILUPPO: INTERAZIONE TRA NEUROPSICOLOGIA E PSICOPATOLOGIA**

Moderatori: Andrea Facchetti (Università di Padova) e Stefano Vicari (Università Cattolica del Sacro Cuore e Ospedale Pediatrico Bambino Gesù)

#### **Approcci dimensionali nei disturbi del neurosviluppo: Evidenze neuropsicologiche dal controllo attentzionale**

Relatore: Andrea Facchetti, Università di Padova

#### **Dimensionalità nello studio dello spettro autistico e schizofrenico**

Relatore: Luca Ronconi, Università di Trento

#### **Controllo cognitivo adattivo come dimensione transdiagnostica nel neurosviluppo (a)tipico**

Relatore: Giovanni Mento, Università di Padova

#### **Esordio Psicotico: indicatori cognitivi precoci e traiettorie evolutive**

Relatrice: Maria Pontillo, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

### **Comitato Scientifico**

Giovanni Anobile, Alessandro Antonietti, Cristina Caselli, Daniela Chieffo, Massimiliano Conson, Floriana Costanzo, Andrea Facchetti, Alessandra Finisguerra, Francesca Foti, Sandro Franceschini, Laura Mandolesi, Andrea Marini, Gianmarco Marzocchi, Deny Menghini, Massimiliano Oliveri, Pierpaolo Pani, Chiara Pecini, Sabine Pirchio, Livio Provenzi, Pasquale Rinaldi, Valentina Riva, Luca Ronconi, Alessandra Sansavini, Laura Sparaci, Paola Sperindè, Livia Taverna, Barbara Tosetto, Patrizia Turriziani, Cosimo Urgesi, Stefano Vicari.

14-17 gennaio 2026

# Giornate di neuropsicologia dell'età evolutiva

Bressanone



## **Costi di iscrizione**

Quota con il rilascio di ECM: €180

Quota senza ECM: €120

Quota studenti: €90 / Singola giornata: 50€

## **Sede**

Accademia Cusanus • Piazza Seminario 2 • Bressanone

Possibilità di partecipazione online

## **Iscrizioni e informazioni**

Iscrizioni: [www.istitutorete.it](http://www.istitutorete.it)

Informazioni: [giornateneuropsicologia@gmail.com](mailto:giornateneuropsicologia@gmail.com)

## **Modalità di partecipazione:**

In presenza (16 EMC) e online (24 ECM)

## **Modalità di presentazione Poster**

IN PRESENZA - Invio Abstract entro e non oltre il 31 dicembre, via mail all'indirizzo [giornateneuropsicologia@gmail.com](mailto:giornateneuropsicologia@gmail.com).