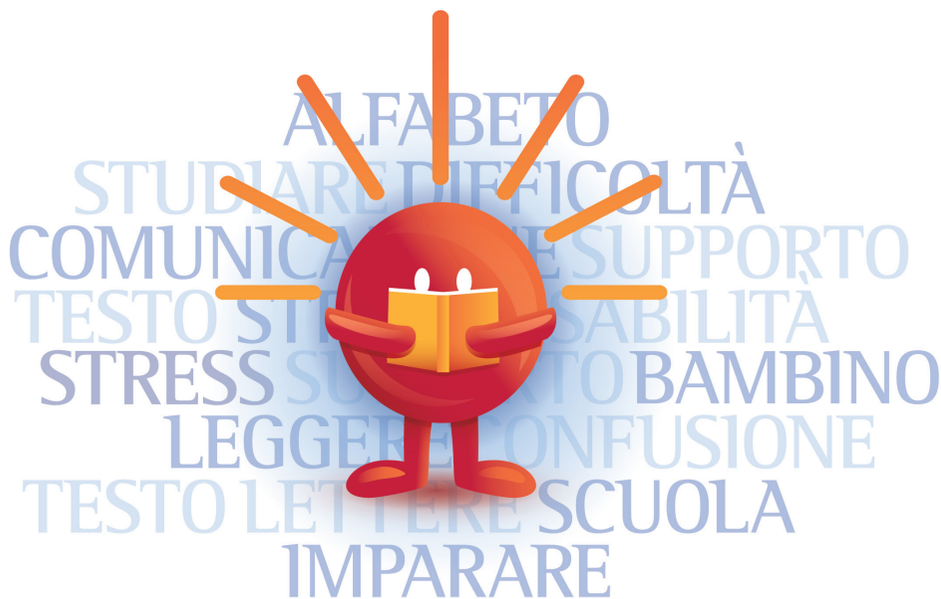


# DISLESSIA E DISTURBI DELL'APPRENDIMENTO: NUOVE DIREZIONI FRA CLINICA E RICERCA



**21-22 Ottobre 2016**

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù  
Auditorium S. Paolo - Viale F. Baldelli 38, Roma



**Bambino Gesù**  
OSPEDALE PEDIATRICO

## COMITATO SCIENTIFICO

---

**Deny Menghini**, IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

**Stefano Vicari**, IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

**Andrea Facoetti**, Università di Padova

**Simone Gori**, Università di Bergamo

## RELATORI

---

**Kenneth Pugh**, University of Connecticut, Yale University, USA

**John Stein**, Oxford University, UK

**Sylviane Valdois**, Grenoble Université, FR

**Johannes Ziegler**, Aix-Marseille Université, FR

**Lucia Carletti**, Dirigente Scolastico, Roma

**Raffaele Ciambrone**, Dirigente MIUR

**Antonella Costantino**, Presidente SINPIA

**Andrea Facoetti**, Università di Padova

**Sandro Franceschini**, Università di Padova

**Antonella Gagliano**, Università di Messina

**Salvatore Giuliano**, Dirigente Scolastico, Brindisi

**Simone Gori**, Università di Bergamo

**Daniela Guitarrini**, Psicoterapeuta, Roma

**Sara Mascheretti**, IRCCS Medea, Bosisio Parini, Lecco

**Gabriele Masi**, IRCCS Fondazione Stella Maris, Calambrone

**Deny Menghini**, IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

**Enrico Nonnis**, Responsabile TSMREE, Roma

**Roberta Penge**, Sapienza Università di Roma

**Marcella Peroni**, Psicologa, Bologna

**Giacomo Stella**, Università di Modena

**Cristiano Termine**, Università dell'Insubria

**Alberto Eugenio Tozzi**, IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

**Pierluigi Zoccolotti**, Sapienza Università di Roma

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

## Venerdì 21 Ottobre

09.00 Saluti delle Autorità

### Basi biologiche e sviluppo

---

- 09.30 “The first story is about connecting the dots”  
Bridging the gap between genes, brain function and behavior  
*Sara Mascheretti*
- 10.15 Understanding Dyslexia and improving intervention  
through computational modelling  
*Johannes Ziegler*
- 11.00 Coffee break

### Processi cognitivi e correlati cerebrali

---

- 11.30 The visual attention span theory of Developmental Dyslexia: implications  
for a neurocognitive model of reading acquisition  
*Sylviane Valdois*
- 12.15 Neuroimaging studies of early language development, reading  
and reading disability: An update on recent findings  
*Kenneth R. Pugh*
- 13.00 **Discussione**
- 13.30 **Pausa pranzo**
- 14.30 **La didattica e i DSA: il tema della formazione degli insegnanti**  
*Lucia Carletti, Raffaele Ciambrone, Salvatore Giuliano*
- 15.30 **Aspetti normativi e organizzazione dei Servizi**  
*Enrico Nonnis, Antonella Costantino, Antonella Gagliano*
- 16.30 **Quadri psicopatologici e DSA**  
*Gabriele Masi*
- 17.30 **Sessione Poster e Discussione**
- 18.30 **Fine Giornata**

## Sabato 22 Ottobre

### Ipotesi eziologiche

---

- 09.30 Current Status of the Magnocellular Theory of Developmental Dyslexia  
*John Stein*
- 10.15 The causal role of visual perception and attention in Developmental Dyslexia  
*Andrea Facchetti, Simone Gori*
- 11.00 **Coffee break**

### Innovazioni terapeutiche

---

- 11.30 Action video games training for Dyslexia and Learning Disabilities remediation  
*Sandro Franceschini*
- 12.15 Brain Stimulation in Dyslexia: a new tool for remediation?  
*Deny Menghini*
- 13.00 **Discussione**
- 13.30 **Pausa pranzo**
- 14.30 **Telemedicina applicata ai DSA**  
*Alberto E. Tozzi*
- 15.00 **Diagnosi alla luce del DSM 5**  
*Pierluigi Zoccolotti, Roberta Penge, Giacomo Stella, Cristiano Termine*
- 16.00 **Gli strumenti compensativi a scuola e a casa**  
*Daniela Guitarrini, Marcella Peroni*
- 17.00 **Compilazione test di apprendimento e scheda valutazione evento**

## NOTE

---

---

**Il convegno si rivolge ad esperti, operatori socio-sanitari e insegnanti**, con l'obiettivo di presentare le più recenti ricerche scientifiche internazionali sui Disturbi Specifici di Apprendimento (DSA), anche per favorire le buone prassi cliniche per la diagnosi e l'intervento, sottolineare le criticità educative, didattiche, legislative nella presa in carico del bambino con DSA. È prevista un'ampia e qualificata presenza di relatori esponenti delle massime Istituzioni ed Enti di Ricerca a livello internazionale e nazionale, sia europei che statunitensi. Gli organizzatori sono espressione del complesso mondo che ruota intorno ai DSA (Ricerca, Sanità, Istruzione e Riabilitazione), da chi ha il ruolo di redigere la diagnosi e indirizzare al trattamento fino a chi quotidianamente applica strategie e interventi mirati per sostenere e realizzare l'apprendimento del bambino con difficoltà.

## INFORMAZIONI GENERALI

---

### LUOGO E DATA:

21-22 Ottobre 2016

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Auditorium S. Paolo - Viale F. Baldelli 38, Roma

### ISCRIZIONI:

È necessario effettuare l'iscrizione on-line su [www.formazione.ospedalebambinogesu.it](http://www.formazione.ospedalebambinogesu.it)

Saranno accettate le prime 200 iscrizioni. La quota di iscrizione prevista è di €70.

Studenti, dottorandi e specializzandi possono usufruire del codice D8N5E8ZD (non avranno diritto a crediti ECM)

### INVIO ABSTRACT:

Per la presentazione dei poster è necessario inviare gli abstract entro il 30 settembre 2016.

Gli abstract dovranno contenere: titolo; nome e cognome; affiliazione; indirizzo mail; testo (max 250 parole): rationale, obiettivi, metodi, conclusione. Indirizzo per l'invio abstract:

[congressi@opbg.net](mailto:congressi@opbg.net)

### EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (ECM):

Al corso verranno assegnati **nr. 8 crediti formativi** per le figure professionali di: **Medico Chirurgo (Neuropsichiatria Infantile, Pediatria, Psichiatria, Psicoterapia, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica), Psicologo, Logopedista, Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva.**

Il rilascio dei crediti è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo verificata attraverso la registrazione manuale (firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario sulla soddisfazione dell'evento e alla verifica del questionario per la valutazione dell'apprendimento.

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Servizio Eventi Formativi ECM - Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Piazza S. Onofrio, 4 - 00165 Roma

Tel: 06-6859.3154-3770-4758-2411-4864 - Fax: 06/6859.2443

E-mail: [congressi@opbg.net](mailto:congressi@opbg.net) - [www.ospedalebambinogesu.it](http://www.ospedalebambinogesu.it)

### IN COLLABORAZIONE CON:



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BERGAMO

