

Pensiero in azione

una possibile nuova strategia per
la diagnosi precoce del disturbo autistico



Per informazioni:

Dott.ssa Flavia Salvadori

Tel. 06 22 541 774

Il numero di posti è limitato

Le prenotazioni si ricevono entro il 15 maggio all'indirizzo
e-mail: tact@unicampus.it

INGRESSO LIBERO

REGISTRAZIONE OBBLIGATORIA

Sarà attivo un servizio di traduzione simultanea.

Su richiesta, sarà consegnato un attestato di presenza.

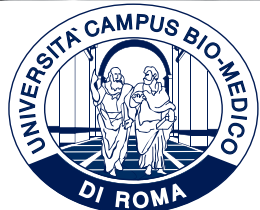
<http://tact.unicampus.it>

Martedì, 30 Maggio 2006

Sala Pietro da Cortona
Musei Capitolini, Roma
Piazza del Campidoglio, 1



<i>Registrazione al Simposio</i>	13.00-14.00
<i>Moderatore: Giulio Iannello</i>	
<i>Apertura simposio</i>	14.00-14.30
Paolo Arullani Presidente Università Campus Bio-Medico di Roma	
Tullio De Mauro Presidente Consorzio Gioventù Digitale	
<i>Saluti delle autorità</i>	
Carlos Saraiva-Martins Funzionario UE - Programma NEST	
<i>Famiglie e ricerca</i>	
Linda Caffarelli, Carlo Hanau Associazioni famigliari	
<i>Introduzione al simposio</i>	
Flavio Keller, Eugenio Guglielmelli Università Campus Bio-Medico di Roma	
<i>Progettazione e sviluppo di giocattoli sensorizzati per una valutazione oggettiva del comportamento infantile</i>	14.30-15.00
Domenico Campolo Università Campus Bio-Medico di Roma	
<i>Sviluppo del cammino nell'infanzia</i>	15.00-15.30
Yuri Ivanenko IRCCS Fondazione Santa Lucia, Roma	
<i>Disturbi locomotori e autismo</i>	15.30-16.00
Maria Nobile Associazione La Nostra Famiglia	
<i>Azioni intersoggettive nell'infanzia: un possibile metro per la diagnosi di disturbi dello sviluppo neurologico</i>	16.00-16.30
David N. Lee Università di Edimburgo	
<i>Intervallo</i>	16.30-17.00
<i>Tendenze filosofiche in neuroscienze e robotica</i>	17.00-17.30
Maddalena Pennacchini Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma	
<i>Strategie per incoraggiare l'imitazione, l'attenzione condivisa e altre capacità di interazione sociale nei bambini autistici</i>	17.30-18.00
Ben Robins Università di Hertfordshire	
<i>Lo sviluppo della comprensione delle azioni altrui</i>	18.00-18.30
Claes von Hofsten Università di Uppsala	
<i>Conclusioni</i>	18.30-19.00
Paolo Dario Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant'Anna, Pisa	



Finanziato dal programma NEST

