

# BRAIN AWARENESS WEEK

## SETTIMANA DEL CERVELLO

14-20 MARZO 2011



### I PICCOLI VISITANO I LUOGHI DELLA RICERCA: I LABORATORI DEL Ce.S.I.

Dr. C. Morabito, Dr. S. Guarnieri, Dr C. Paolini, Prof. M. Marchisio  
*Scuola dell'Infanzia VI Circolo Didattico – Chieti Scalo, Dirigente Prof Ettore D'Orazio*

### DAI NEURONI AI CINQUE SENSI

Prof.ssa M.A. Marigiò, Prof. M. Marchisio, Dr. G. Neri, Dr. S. Guarnieri  
*Scuola Primaria VI Circolo Didattico – Chieti Scalo, Dirigente Prof Ettore D'Orazio*

### SEMINARIO: CELLULAR AND MOLECULAR MECHANISMS OF HIPPOCAMPAL NEUROPLASTICITY

Prof. Jerzy Mozrzymas, Dept of Biophysics, Wroclaw Medical University, Wroclaw Poland  
*Ce.S.I. - Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara*

### TAVOLA ROTONDA: I LINGUAGGI DEL CERVELLO. I NEURONI SPECCHIO

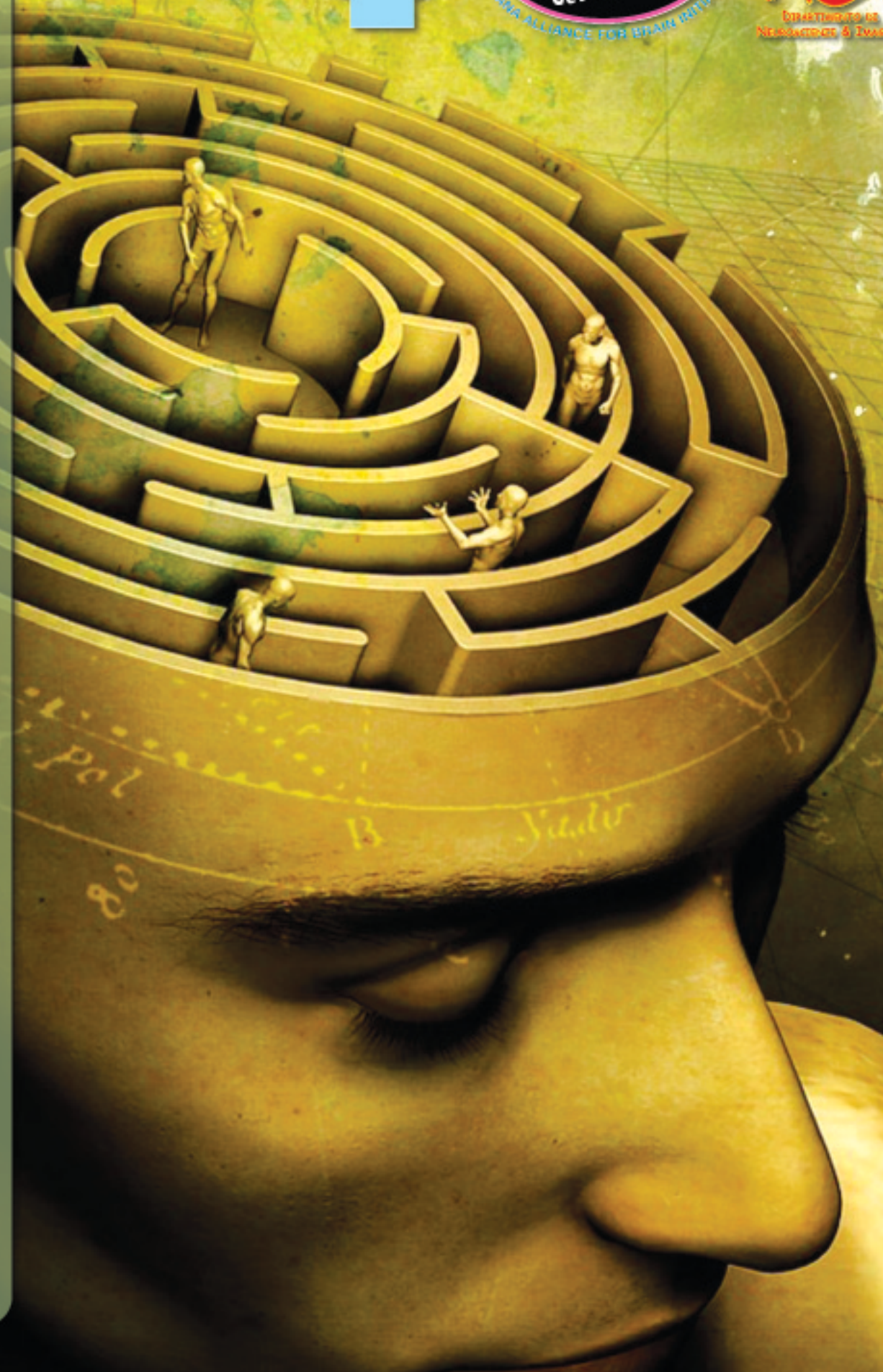
*Moderatori: Prof.ssa M.A. Marigiò e Prof. M. Di Paolo*

Dai bug detectors ai neuroni mirror: i sistemi nervosi tra specializzazione e adattamento. **Prof. L. Tommasi**

Come parlano i neuroni mirror con il cervello. **Prof. G. Fanò**

L'approccio sperimentale per lo studio dei neuroni mirror. **Dr M. Costantini**

*Liceo Scientifico E. Fermi – Sulmona. Preside Prof. Massimo Di Paolo*



Organizzazione:

Prof.ssa M. A. Marigiò & Dr. S. Guarnieri  
Dipartimento di Neuroscienze e Imaging

Sezione: Scienze Mediche di Base ed Applicate, in collaborazione con

SINS - Società Italiana di Neuroscienze, DANA Alliance for Brain Initiatives ed EDAB European Dana Alliance for the Brain