

Venerdì, 15 novembre

Edificio U6

Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1

- 9.30-10.15 Iscrizione partecipanti e affissione poster  
10.15-10.30 Apertura del congresso
- 10.30-12.00 **SIMPOSIO I – Nuove prospettive d'intervento nella riabilitazione dell'afasia: Tra diagnosi e terapia**  
*Organizzatore: P. Marangolo, Università Politecnica delle Marche, Ancona*  
**La riabilitazione dell'afasia: cos'è cambiato?**  
*P. Marangolo, Università Politecnica delle Marche, Ancona*  
**Abilità pragmatiche e comunicazione nella valutazione del deficit linguistico**  
*V. Bambini, IUSS, Pavia*  
**Training lessicale intensivo: Confronto vis-à-vis e teleriabilitazione**  
*F. Meneghello, IRCCS Fondazione San Camillo, Venezia*  
**Valutazione multilivello delle abilità linguistiche in pazienti con disturbi del linguaggio**  
*A. Marini, Università di Udine*  
**Stimolazione non invasiva e riabilitazione dell'afasia: una finestra per il recupero del linguaggio?**  
*P. Marangolo, Università Politecnica delle Marche, Ancona*
- 12.00-12.45 **LETTURA SU INVITO**  
**Numeri e plasticità cerebrale**  
*M. Cappelletti, University College, Londra*
- 12.45-14.30 Lunch break e presentazione poster
- 14.30-16.00 **SIMPOSIO II – Emozioni, competenze empatiche e contesti sociali. Evidenze della neuropsicologia clinica e sperimentale**  
*Organizzatore: M. Balconi, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano*

**Meccanismi di simulazione delle emozioni, risposta mimico facciale e attitudini prosociali. Il contributo della TMS sulle aree sensorimotorie**

*M. Balconi, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano*

**Prosocialità, sistemi di reward ed emozioni nel decision-making del consumatore. Uno studio mediante eye-tracker e oscillazioni corticali**

*F. Leanza, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano*

**Punizione altruistica e antisociale in contesti ingroup e outgroup**

*R. Morese, Università di Torino*

**Riconoscimento delle emozioni in pazienti con demenza frontotemporale**

*M. Cotelli, IRCCS Fatebenefratelli, Brescia*

#### COMUNICAZIONI SCIENTIFICHE

16.00-16.20 **If two witches would watch two watches, which witch would watch which watch? tDCS over left Broca's area modulates repetition in healthy subjects**

*V. Fiori, IRCCS Fondazione Santa Lucia, Roma*

16.20-16.40 **Neuropsychological correlates of tDCS-induced enhancement of language production**

*A. Pisoni, Università di Milano-Bicocca*

16.40-17.00 **Abnormalities of the uncinate fasciculus underlying behavioral symptoms in Primary Progressive Aphasia**

*L. D'Anna, King's College London, Università di Udine*

17.00-17.30 Coffee break offerto dall'Ateneo di Milano-Bicocca

#### COMUNICAZIONI SCIENTIFICHE

17.30-17.50 **Overestimation of forearm length in a brain-damaged patient following pathological embodiment of an alien arm performing finalized actions with a tool**

*F. Garbarini, Università di Torino*

17.50-18.10 **Arousal responses to noxious stimuli in somatoparaphrenia and anosognosia: Clues to body awareness**

*D. Romano, Università di Milano-Bicocca*

18.10-18.30 **Action and body representations in spinal-cord injured individuals: Behavioral results and neural hypothesis based on a computational model**

*M. Sparro, Università La Sapienza di Roma*

18.30-18.50 **Il network cerebrale della soggettività: Il ruolo del putamen**

*L. Palermo, Università La Sapienza di Roma*

Sabato, 16 novembre

Edificio U9

Viale dell'Innovazione, 10

#### COMUNICAZIONI SCIENTIFICHE

9.10-9.30 **Il cervello politically correct: Evidenze neurofunzionali dell'inibizione del bias razziale implicito**

*E. Berlingerì, Università di Milano-Bicocca*

9.30-9.50 **La vincita o la perdita possono modulare l'ampiezza dei MEP: studio TMS**

*E. Lo Gerfo, Università di Milano-Bicocca*

9.50-10.10 **Percezione visiva delle espressioni emotive: il ruolo causativo del solco temporale superiore destro**

*M. Candidi, Università La Sapienza di Roma*

10.10-10.30 **Dissociazione fra interazioni imitative e complementari nel solco intraparietale anteriore: studi rTMS sulle joint actions**  
*L.M. Sachelì, IRCCS Fondazione Santa Lucia, Roma*

10.30-11.15 **LETTURA SU INVITO**  
**Neuroanatomia e sindromi cliniche**  
*M. Catani, King's College London*

11.15-11.45 Coffee break e presentazione poster

- COMUNICAZIONI SCIENTIFICHE**
- 11.45-12.05 **Effects of different rTMS treatments and the role of attentional bias in a patient with focal hand dystonia**  
*R. Ricci, Università di Torino*
- 12.05-12.25 **La Teoria della Mente nei pazienti con malattia di Parkinson De Novo**  
*D. Errico, Seconda Università di Napoli*
- 12.25-12.45 **Functional robotic hand develops a crossmodal representation after a prolonged training**  
*C. Tagliabue, Università di Milano-Bicocca*
- 13.00-14.30 Light lunch offerto dal Dipartimento di Psicologia di Milano-Bicocca
- 14.30-15.30 Assemblea dei Soci
- 15.30-17.00 **SIMPOSIO III – Frontal disorders in MCI and Alzheimer’s disease: Integrating clinical practice, experimental studies and neuroimaging data**  
*Organizzatore: V. Moro, Università di Verona*  
**Frontal functions in Alzheimer’s disease and in Mild Cognitive Impairment and their relevance in clinical practice**  
*G. Gambina, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata, Verona*  
**Error monitoring impairment, emotional blunting and unawareness in Alzheimer’s Disease**  
*D. Mograbi, King’s College London, Londra*  
**Empathy in Mild Cognitive Impairment: visuo-perceptual and cognitive components**  
*S. Pernigo, Università di Verona*  
**Results from neuroimaging in MCI and AD**  
*A. Venneri, University of Sheffield*
- 17.00-17.10 **PREMIO DE RENZI**
- 17.15 Chiusura del Congresso

**COME RAGGIUNGERE L’UNIVERSITÀ DI MILANO-BICOCCA**

MM LINEA 1 (rossa): fermata Precotto e poi tram 7 in direzione Monumentale - fermata Arcimboldi Ateneo Nuovo (U6), fermata Greco-Pirelli (U9)

MM LINEA 2 (verde): fermata Garibaldi e poi treno fino a Greco-Pirelli  
MM LINEA 5 (lilla): fermata Bicocca

*dalla Stazione Centrale:*

Autobus 87: fermata Arcimboldi Ateneo Nuovo (U6); fermata Teatro Arcimboldi (U9)

*dalla Stazione Garibaldi:*

treno fermata Greco-Pirelli

**Consiglio Direttivo**

PRESIDENTE

Dario Grossi, Seconda Università di Napoli

SEGRETARIO-TESORIERE

Costanza Papagno, Università di Milano-Bicocca

MEMBRI DEL CONSIGLIO DIRETTIVO

Annamaria Berti, Università di Torino

Eraldo Paulesu, Università di Milano-Bicocca

Maria Caterina Silveri, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

**Comitato Scientifico Locale**

Costanza Papagno, Università di Milano-Bicocca

Eraldo Paulesu, Università di Milano-Bicocca

Roberta Daini, Università di Milano-Bicocca

Leonor Romero Lauro, Università di Milano-Bicocca

*Con il patrocinio del Dipartimento di Psicologia dell’Università di Milano-Bicocca*

SOCIETÀ ITALIANA  
DI NEUROPSICOLOGIA

**Congresso  
annuale  
SINP 2013**

15-16 novembre 2013

Università di Milano-Bicocca  
Piazza dell’Ateneo Nuovo, 1  
Viale dell’Innovazione, 10  
20126 Milano

La SINP ha lo scopo di promuovere e incoraggiare gli studi e le ricerche nel campo della neuropsicologia clinica e sperimentale, cioè dello studio dei rapporti tra sistema nervoso centrale e comportamento, di agevolare e coordinare tutte le iniziative inerenti alla materia (...). (Art. 2, Statuto)  
In linea con gli scopi statutari, la SINP organizza due riunioni annuali.

**per informazioni**  
**[www.sinp-web.org](http://www.sinp-web.org)**

