

IX Congresso Nazionale della Società Italiana di Neuropsicologia



VIRTUAL EDITION

20 ~ 21 novembre 2020

20 novembre

ORE 9.00 Saluto del Presidente SINP e apertura lavori congressuali

SIMPOSIO

New evidence on Asomatognosia and body ownership

MODERATORI:

Valentina Moro VERONA - **Paul Jenkinson** HATFIELD, UK

ORE 9.30 *Locating and feeling the bodily self:
Somatoparaphrenia as a body schema update impairment*
Daniele Romano MILANO

ORE 10.00 *Neuronal correlates of asomatognosia and body ownership disorders*
Valentina Moro VERONA - **Valentina Pacella** VERONA

ORE 10.30 *Affective touch increases body ownership:
new evidence and potential applications in right-hemisphere stroke*
Paul Jenkinson HATFIELD, UK

ORE 11.00 *Pathological embodiment after brain-damage:
behavioral and physiological evidence*
Francesca Garbarini TORINO

COMUNICAZIONI LIBERE

ORE 11.30 *Task-Free functional networks related to emotion processing*
Davide Calderaro, Elisa Canu, Veronica Castelnovo, Michela Leocadi,
Silvia Basaia, Massimo Filippi, Federica Agosta MILANO

ORE 11.45 *Efficacia della stimolazione multisensoriale nella riabilitazione della
Negligenza Spaziale Unilaterale*
Luca Zigiotta, Alessio Damora, Federica Albini, Carlotta Casati,
Gessica Scrocco, Mauro Mancuso, Luigi Tesio, Giuseppe Vallar,
Nadia Bolognini MILANO, TRENTO, MONTEVARCHI AR, VARESE, GROSSETO

ORE 12.00 *The motor roots of Minimal Self disorders in Schizophrenia*
Ardizzi Martina, Ambrosecchia Marianna, Ferri Francesca,
Ferroni Francesca, Gallese Vittorio PARMA, CHIETI

ORE 12.15 *Mental Imagery in Multiple Sclerosis: a preliminary study*
Teresa Costabile, Massimiliano Conson, Luigi Trojano,
Vincenzo Brescia Morra, Francesco Saccà NAPOLI

ORE 12.30 *Brain topological reorganization associated with visual neglect after stroke*
Antonello Baldassarre, Piero Chiacchiarretta, Luigi Pavone,
Giorgia Committeri, Francesco de Pasquale CHIETI, POZZILLI IS, TERAMO

20 novembre

ORE 12.45 *Working memory in strategic verbal tasks: study in patients with mDLPFC dysfunction.*

Luca Pietro Ernesto Sbrissa, Alessandro Cocuzza, Teresa Difonzo, Martina Sirtori, Alessio Di Fonzo, Giulia Franco, Giulio Bertani, Nereo Bresolin, Maria Cristina Saetti MILANO

PAUSA

ORE 14.30 Assemblea dei soci SINP

COMUNICAZIONI LIBERE FLASH

ORE 15.30 *The role of limbic structures in financial abilities of Mild Cognitive Impairment Patients*

Francesca Burgio, Silvia Benavides-Varela, Luca Weis, Micaela Mitolo, Katie Palmer, Roberta Toffano, Giorgio Arcara, Antonino Vallesi, Dante Mantini, Francesca Meneghello, Carlo Semenza VENEZIA, PADOVA, BOLOGNA, ROMA, LEUVEN, BELGIO

ORE 15.36 *La validazione e l'utilizzo di bmscstan, pacchetto R per l'analisi dei casi singoli tramite modelli lineari multilivello bayesiani.*

Michele Scandola, Daniele Romano VERONA, MILANO

ORE 15.42 *Bilateral skin temperature drop and warm sensibility decrease following modulation of body part ownership through mirror-box illusion.*

Damiano Crivelli, Elisa Polimeni, Daniele Crotti, Gabriella, Bottini, Gerardo Salvato PAVIA, MILANO

ORE 15.48 *Effetti multisensoriali sull'adattamento a prismi ottici in pazienti con lesioni emisferiche destre e sinistre, deficit di campo visivo e negligenza spaziale unilaterale*

Federica Albini, Francesca Birtolo, Elena Calzolari, Carlotta Casati, Stefania Bianchi Marzoli, Nadia Bolognini, Giuseppe Vallar MILANO, LONDRA, UK, MILANO

ORE 15.54 *Tele-riabilitazione della Working Memory in bambini con diplegia congenita: uno studio neuropsicologico ed elettrofisiologico.*

Di Lieto MC, Pecini C, Brovedani P, Chilosi A, Dell'Omo M, Guzzetta A, Marchi V, Sarasso S, Faragona U, Cioni G. PISA, MILANO, FIRENZE

ORE 16.00 *Neuropsychological spectrum in early PD: insights from controlled and automatic behavioural regulation*

Alfonsina D'Iorio, Pasqualina Guida, Gianpaolo Maggi, Peter Redgrave, Gabriella Santangelo, Ignacio Obeso MADRID, CASERTA, SHEFFIELD, UK

20 novembre

- ORE 16.06** *Is motor inhibition involved in the processing of sentential negation? n assessment via the Stop Signal Task.*
Montalti M, Calbi M., Cuccio V., Umiltà M.A., Gallese V. PARMA, MESSINA, BERLINO, D
- ORE 16.12** *Pathological risk-propensity typifies Mafia members' neuropsychological profile.*
Gerardo Salvato, Maria Laura Fiorina, Gabriele De Maio, Elisa Francescon, Daniela Ovadia, Luisa Bernardinelli, Amedeo Santosuosso, Eraldo Paulesu, Gabriella Bottini PAVIA, MILANO
- ORE 16.18** *Towards the neuropsychological rehabilitation of visual agnosia, a systematic review: state of the art and implications*
Silvia Gobbo, Raffaella Calati, Maria Caterina Silveri, Elisa Pini, Roberta Daini MILANO, NIMES, F
- ORE 16.24** *Profili cognitivi della malattia di Parkinson: uno studio con Latent Profile Analysis.*
Edoardo Barvas, Giulia Mattavelli, Francesca Zappini, Chiara Longo, Costanza Papagno ROVERETO, REPUBBLICA DI SAN MARINO, PAVIA, MILANO
- SIMPOSIO
The tele-neuropsychology in the clinical practice
MODERATORI:
Alec Vestri TREVISO - **Maria Paola Ciurli** ROMA - **Mauro Mancuso** GROSSETO
- ORE 16.30** *International guidelines and recent literature*
Alec Vestri TREVISO
- ORE 17.00** *Assessment measures: the italian validation of tests*
Giorgio Arcara VENEZIA
- ORE 17.30** *Italian experiences of tele-rehabilitation in clinical neuropsychology*
Tiziana Metitieri FIRENZE
- ORE 18.00** *Questions about the tele-neuropsychology: the TELA project*
Elia Zanin Mestre, VENEZIA

21 novembre

SIMPOSIO

Action prediction and monitoring in patients with cerebral and cerebellar disease

MODERATORE:

Matteo Candidi ROMA

ORE 9.30 *Role of the dopaminergic system during motor interactions in patients with Parkinson's Disease*

Vanessa Era ROMA

ORE 10.00 *Dopaminergic medication in patients with Parkinson's Disease and EEG changes during action monitoring*

Rachele Pezzetta VENEZIA

ORE 10.30 *Cerebellar damage impairs context-based predictions in children and adolescents*

Cosimo Urgesi UDINE

ORE 11.00 *The taxonomy of action errors in apraxia patients: a behavioural and anatomical study*

Michele Scandola VERONA

COMUNICAZIONI LIBERE

ORE 11.30 *Schizotypy and individual differences in peripersonal space plasticity*
Ferroni Francesca, Ardizzi Martina, Ferri Francesca, Tesanovic Ana, Langiulli Nunzio, Tonna Matteo, Marchesi Carlo, Gallese Vittorio PARMA, CHIETI, BERLINO, D

ORE 11.45 *Resting state functional connectivity correlates of executive function in patients with multiple sclerosis*

Olga Marchesi, Paola Valsasina, Lorenzo Conti, Damiano Mistri, Paolo Preziosa, Massimo Filippi, Maria A. Rocca MILANO

ORE 12.00 *Brain functional connectivity disruption in a large cohort of patients with primary progressive aphasia*

Michela Leocadi, Federica Agosta, Elisa Canu, Davide Calderaro, Giuseppe Magnani, Paola Caroppo, Sara Prioni, Lucio Tremolizzo, Ildebrando Appollonio, Vincenzo Silani, Vladimir S. Kostic, Paola Valsasina, Massimo Filippi, MILANO, BELGRADE, S

ORE 12.15 *Impatto dell'epidemia di COVID-19 e dell'invecchiamento sul declino cognitivo. Training cognitivi come possibile fattore protettivo*

Ezia Rizzi, Stefania La Rocca, Emanuele Longo, Alessio Facchin, Sara Pegoraro, Roberta Daini MILANO

21 novembre

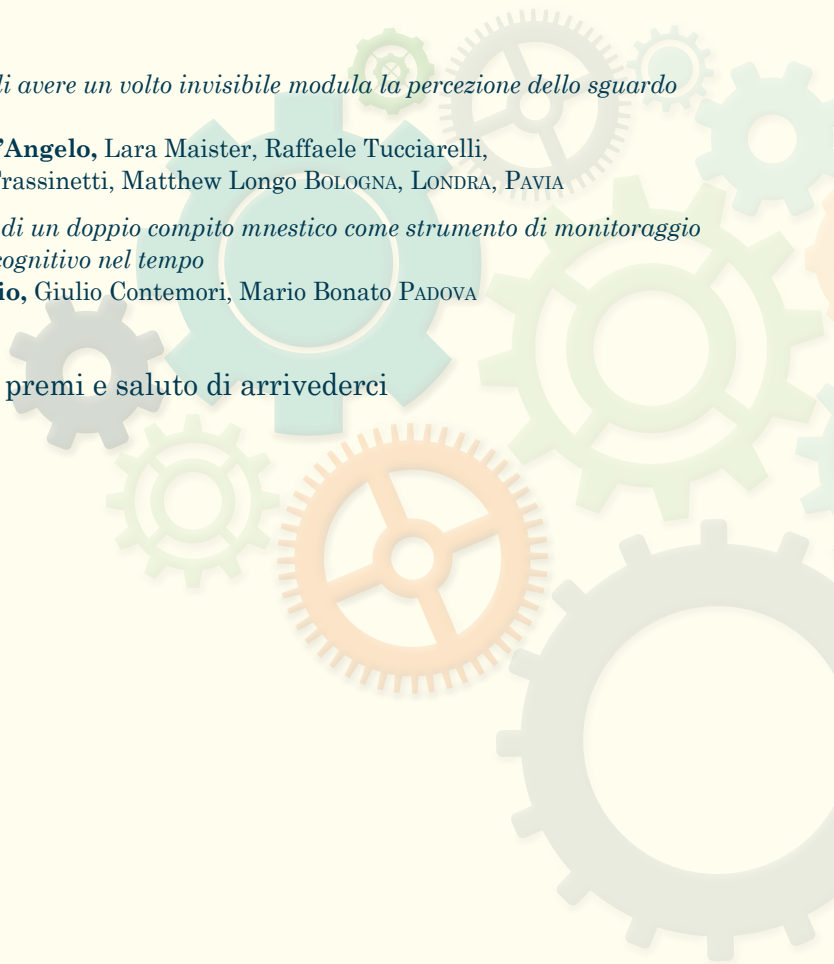
ORE 12.30 *L'illusione di avere un volto invisibile modula la percezione dello sguardo altrui*

Mariano D'Angelo, Lara Maister, Raffaele Tucciarelli,
Francesca Frassinetti, Matthew Longo BOLOGNA, LONDRA, PAVIA

ORE 12.45 *Lo sviluppo di un doppio compito mnestico come strumento di monitoraggio del declino cognitivo nel tempo*

Chiara Iorio, Giulio Contemori, Mario Bonato PADOVA

ORE 13.00 Consegna premi e saluto di arrivederci



Poster

- 1.** *Valutazione dell'impatto del decadimento cognitivo sulla diade paziente - caregiver*
Torlaschi V, Maffoni M, Vigorè M, Maltauro G, Pierobon A, Maestri R,
Fundarò C MONTESCANO, PV
- 2.** *Progression of brain functional connectivity and frontal cognitive dysfunction in als*
Veronica Castelnovo, Elisa Canu, Davide Calderaro, Nilo Riva, Barbara Poletti,
Silvia Basaia, Federica Solca, Vincenzo Silani, Massimo Filippi, Federica Agosta
MILANO
- 3.** *Cognitive and behaviorial features of Covid-19 patients in post-acute phase*
Elisa Canu, Federica Agosta, Alessandra Barbieri, Maria Paola Bernasconi,
Giordano Cecchetti, Marco Vabanesi, Veronica Castelnovo, Giacomo Giacalone,
Monica Falautano, Patrizia Rovere-Querini, Luisa Roveri, Massimo Filippi MILANO
- 4.** *Il riconoscimento delle emozioni nella Sclerosi Multipla:
uno studio preliminare sui fattori di rischio*
Teresa Costabile, Liliana Bevilacqua, Giuseppe Cusano, Vincenzo Brescia Morra,
Francesco Saccà NAPOLI
- 5.** *La stimolazione transspinale a corrente diretta (tsdcs) per il recupero delle abilità
esecutive: evidenze preliminari nella malattia di Alzheimer*
Francesca Pisano, Carlo Caltagirone, Federica Satriano, Roberta Perri,
Lucia Fadda, Paola Marangolo NAPOLI, ROMA
- 6.** *Indagine sul ruolo di fattori clinici, sociodemografici e relazionali sull'indice
di soddisfazione sessuale in un campione di pazienti epilettici.*
R. Ciuffini, M.E. Bafile, B. Pucci, G. Vatti, A. Marrelli L'AQUILA, SIENA

Informazioni generali

SEDE DELL'EVENTO

L'evento si svolge in forma digitale sulla piattaforma dedicata

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof.ssa Costanza Papagno (Presidente SINP)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Segreteria SINP Studio SienaCongress
Via del Rastrello, 7
53100 Siena
Tel. 0577 286003
E mail: segreteria@sinp-web.org

ISCRIZIONE

L'iscrizione all'evento è a titolo gratuito per i soci SINP in regola con le quote associative annuali. I soci SINP non in regola o i non soci SINP dovranno corrispondere un fee di iscrizione.

L'iscrizione si effettua esclusivamente collegandosi al sito www.sinp-web.org link eventi e news entro il prossimo 18 novembre 2020.

Per partecipare ai lavori sarà assolutamente necessario risultare preventivamente iscritti.

Coloro che risulteranno correttamente iscritti all'evento, riceveranno e-mail di conferma entro il 19 novembre 2020. L'iscrizione all'evento, dà diritto alla partecipazione ai lavori e all'attestato

Tutte le informazioni sulle modalità di iscrizione e partecipazione sono disponibili sul sito www.sinp-web.org link eventi e news.

LINGUA UFFICIALE

La lingua ufficiale del congresso è "italiana".

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione sarà rilasciato al termine dei lavori, previa richiesta alla segreteria organizzativa segreteria@sinp-web.org a tutti i partecipanti regolarmente presenti sulla piattaforma.

Informazioni generali

ACCREDITAMENTO

L'evento NON è accreditato per la formazione continua.

PREMIO MIGLIOR TESI DI DOTTORATO DI ARGOMENTO NEUROPSICOLOGICO

La Società Italiana di Neuropsicologia ha bandito il premio riservato ai Dottori di Ricerca che abbiano conseguito un dottorato discutendo una tesi di argomento neuropsicologico.

Le tesi pervenute sono state valutate dal Comitato Scientifico SINP composte dai Proff. Guido Gainotti, Paolo Nichelli, Luigi Pizzamiglio, Carlo Umiltà.

Il premio del valore di € 500,00 verrà assegnato alla tesi giudicata migliore e consegnato in occasione della cerimonia di arrivederci sabato 21 novembre ore 13.00.

PREMIO MIGLIOR TESI DI SPECIALIZZAZIONE IN NEUROPSICOLOGIA

La Società Italiana di Neuropsicologia ha bandito il premio riservato alla miglior tesi di Specializzazione in Neuropsicologia.

Le tesi pervenute sono state valutate dai rappresentanti delle Scuole di Specializzazione, Proff. Gabriella Sant'Angelo, Carlo Semenza e Luigi Trojano.

Il premio del valore di € 500,00 verrà assegnato alla tesi giudicata migliore e consegnato in occasione della cerimonia di arrivederci sabato 21 novembre ore 13.00.

SITO WEB

www.sinp-web.org



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Segreteria SINP Studio SienaCongress

Via del Rastrello, 7

53100 Siena

Tel. 0577 286003

segreteria@sinp-web.org