



**Associazione
Italiana
di Psicologia**



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO**

**DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA FORMAZIONE,
PSICOLOGIA, COMUNICAZIONE**

Programma definitivo del XXIII Congresso Nazionale della Sezione Sperimentale, Bari 20-22 Settembre 2017



ENPAP

ENTE NAZIONALE DI PREVIDENZA
ED ASSISTENZA PER GLI PSICOLOGI



**CONSORZIO
ETROPOLIS**

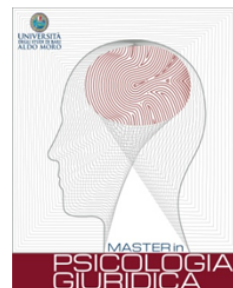
Noldus
Information Technology

ORDINE DEGLI PSICOLOGI



REGIONE PUGLIA

PC ENGINEERING



MASTER IN
**PSICOLOGIA
GIURIDICA**



**CITTÀ METROPOLITANA
DI BARI**



centrostudisapereade@gmail.com
f centro studi sapere aude



Consiglio Nazionale Ordine Psicologi

Mercoledì 20/09/2017 – mattina

- 10.00: Registrazione
- 10:30-11:30: Pre-Congresso: Presentazione Noldus Information Technology e Consorzio Metropolis
- 11:30-13:00: Presentazione tesi per premio tesi dottorali
- 13:00-14:00: PAUSA PRANZO

Mercoledì 20/09/2017 – pomeriggio

- 14:00-15:30: Short talk session 1 & 2
- 15:30-16:30: COFFEE BREAK
- 16:30-18:00: SIMPOSIO 1: Nuove frontiere della ricerca sulla percezione del tempo – a cura di Giovanna Mioni e Nicola Cellini
- 18:00-19:00: ASSEMBLEA SOCI AIP

Giovedì 21/09/2017 – mattina

- 09:00-09:30: Claudia Rodella (Cognitive Science Arena) Cambiamenti nell'eccitabilità corticale indotti dalla tDCS nell'invecchiamento sano e patologico: uno studio TMS-EEG
- 09:30-10:15: LECTIO MAGISTRALIS: Pierluigi Zoccolotti, Un approccio basato sull'analisi delle componenti globali nello studio della dislessia evolutiva
- 10:15-10:30: Intervento di Felice Damiano Torricelli, presidente nazionale ENPAP
- 10:30-11:00: COFFEE BREAK
- 11:00-12:30: SIMPOSIO 2: Concetti astratti: diversi tipi, molteplici rappresentazioni - a cura di Anna Borghi e Luca Tummolini
- 11:00-12:30: SIMPOSIO 3: Spatial cognition e differenze individuali – a cura di Andrea Bosco
- 12:30-13:30: Short talk session 3 & 4
- 13:30-14:30: PAUSA PRANZO

Giovedì 21/09/2017 – pomeriggio

- 14:30-16:00: SIMPOSIO 4: Percezione e reazione agli stimoli emotivi: siamo ciecamente guidati dalle emozioni? – a cura di Sara Borgomaneri e Alessia Celeghin

- 14:30-16:00: SIMPOSIO 5: Proprietà distribuzionali dell'ortografia e processi di lettura e scrittura – a cura di Paola Angelelli e Chiara Valeria Marinelli
- 16:00-17:30: Short talk session 5 & 6
- 17:30-19.30: SIMPOSIO SU INVITO: La decisione giudiziaria tra neuroscienze e diritto – a cura di Antonietta Curci
- 19:30-20:00: COCKTAIL SERALE
- 20:00 Concerto offerto dall'Orchestra Sinfonica Metropolitana di Bari

Venerdì 22/09/2017 – mattina

- 09:00-10:30: SIMPOSIO 6: Da piacere a vizio: il ruolo della ricompensa nell'evoluzione, la cognizione, il cervello e la società – a cura di Giorgia Cona
- 10:30-11:30: Short talk session 7 & 8
- 11:30-12:00: COFFEE BREAK
- 12:00-13:00: Short talk session 9 & 10
- 13:00-13:30: Verso AIP Madrid 2018, invited lecture di Soledad Ballesteros (Università di Madrid)
- 13:30-13:45: Premiazione tesi dottorali

PRE-CONGRESSO: mercoledì 20/09/2017 ore 10:30 – 11:30

- 10:30-11:00 Corine Tetteroo – Noldus Information Technology Italia: Presentazione Prodotti e Tecnologie Noldus
- 11:00-11:30 Luigi Paparella - Consorzio Metropolis, Molfetta (Ba): Presentazione Servizi e Progetti Consorzio Metropolis

PREMIO TESI DOTTORALI: mercoledì 20/09/2017 ore 11:30 – 13:00

- Davide Francesco Stramaccia – Università di Padova: An investigation into memory control: neuromodulatory approaches and potential clinical target populations.
- Luca Rinaldi - Università di Milano-Bicocca: Sensorimotor experience biases human attention through space and time.
- Manuel Petrucci - Università di Roma La Sapienza: Sense and sensibility: interactions between top-down and emotional mechanisms in visual selective attention.
- Noemi Mazzoni – Università di Trento: The recognition of emotional biological movement in individuals with typical development and Autism Spectrum Disorder (ASD).
- Riccardo Paracampo- Università di Bologna: Sensorimotor network in social cognition.

SIMPOSIO 1: Nuove frontiere della ricerca sul tempo (a cura di Giovanna Mioni e Nicola Cellini) – mercoledì 20/09/2017 ore 16:30-18:00

- Al ritmo del cuore: l'attività cardiaca influenza la percezione temporale? (Nicola Cellini, Giovanna Mioni)
- Deficit di elaborazione temporale e dislessia: un intervento ritmico-musicale abbinato a tDCS per potenziare le abilità di lettura (Alice Cancer)
- Valutare il ruolo di diverse aree cerebrali nell'elaborazione di stimoli temporali attraverso l'utilizzo di tecniche di stimolazione non invasive (Giovanna Mioni, Simon Grondin, Franca Stablum)
- Aggiornamento Bayesiano dell'aspettativa temporale: uno studio con risonanza magnetica funzionale (Maria Grazia Capizzi, Antonino Visalli, Ilaria Mazzonetto, Antonino Vallesi)
- Il tempo scorre: Il contributo del sistema sensorimotorio alla rappresentazione spaziale del tempo (Luca Rinaldi)

SIMPOSIO 2: Concetti astratti: diversi tipi, molteplici rappresentazioni (a cura di Anna Borghi e Luca Tummolini) – giovedì 21/09/2017 ore 11:00-12:30

- Concetti astratti: diversi tipi, molteplici rappresentazioni (Luca Tummolini)
- Pattern di attivazione neurale associati a diversi tipi di categorie concettuali (Marta Ghio)
- Le due dimensioni del concreto e l'erosione dell'astratto (Remo Job e Sara Dellantonio)
- Concetti astratti, linguaggio e socialità (Anna M. Borghi)

SIMPOSIO 3: Spatial cognition e differenze individuali (a cura di Andrea Bosco) – giovedì 21/09/2017 ore 11:00-12:30

- L'effetto dell'età sulle rappresentazioni egocentriche and allocentriche e le relazioni spaziali categoriche e coordinate: un confronto tra giovani adulti e anziani (Francesco Ruotolo)
- Il ruolo delle abilità e della auto-valutazioni visuo-spaziali nell'apprendimento di ambienti in giovani e anziani (Veronica Muffato)
- Effetti dello stile cognitivo sulla navigazione spaziale (Maddalena Boccia)
- L'impatto dell'invecchiamento normale e patologico sulle capacità di riorientamento spaziale: il ruolo della geometria e dei landmark (Alessandro O. Caffò)

SIMPOSIO 4: Proprietà distribuzionali dell'ortografia e processi di lettura e scrittura (a cura di Paola Angelelli e Chiara Valeria Marinelli) – giovedì 21/09/2017 ore 14:30-16:00

- Apprendimento statistico e lettura (Claudio Mulatti, Xenia Schmalz, Kristina Moll, Gerd Schulte-Körne)
- Elaborazione lessicale e sensibilità alle proprietà distribuzionali in lettura e scrittura: uno studio longitudinale su bambini con dislessia e normolettori (Chiara Valeria Marinelli, Pamela Cellini, Pierluigi Zoccolotti, Paola Angelelli)
- Sviluppo della lettura e proprietà distribuzionali dell'accento lessicale in bambini sordi e udenti (Lucia Colombo, Simone Sulpizio)
- Apprendimento statistico e apprendimento della lettura (Davide Crepaldi)
- Q2Stress e STRESYL: Due database per lo studio della relazione tra accento e variabili distribuzionali in italiano (Simone Sulpizio, Giacomo Spinelli, Cristina Burani)

SIMPOSIO 5: Percezione e reazione agli stimoli emotivi: siamo ciecamente guidati dalle emozioni? (a cura di Sara Borgomaneri e Alessia Celeghin) – giovedì 21/09/2017 ore 14:30-16:00

- Ruolo delle strutture sottocorticali nella percezione non consapevole di stimoli elementari e sociali (Alessia Celeghin)
- Elaborazione implicita di stimoli di paura in pazienti emianoptici (Caterina Bertini)
- Il circuito fronto-occipitale nel riconoscimento delle emozioni (Giulia Camilla Mattavelli)
- La tua emozione mi smuove: Ruolo del sistema motorio nella percezione di stimoli emotivi (Sara Borgomaneri)
- The thin line between self and others: Interpersonal multisensory stimulation may change self-identity and self-other perception (Irene Bufalari)
- Effetti del contatto visivo sulla cattura attentiva (Mario Dalmaso)

SIMPOSIO SU INVITO: La decisione giudiziaria tra neuroscienze e diritto (a cura di Antonietta Curci) – giovedì 21/09/2017 ore 18:00-19:30

- La decisione giudiziaria tra razionalità scientifica ed emozioni (Domenico De Facendis, Presidente Tribunale di Bari)
- La scienza a sostegno della decisione giudiziaria: Il contributo delle neuroscienze (Giuseppe Sartori, Università di Padova)
- Le neuroscienze forensi: Un progresso "pericoloso" (Francesco Mauro Iacoviello, Procuratore Generale, Corte di Cassazione)
- La scienza psicologica davanti ai giudici (Antonio Forza, Foro di Venezia)

SIMPOSIO 6: Da piacere a vizio: il ruolo della ricompensa nell'evoluzione, la cognizione, il cervello e la società (a cura di Giorgia Cona) – venerdì 22/09/2017 ore 09:00-10:30

- Il ruolo della selezione naturale nel formare le preferenze temporali verso le ricompense (Giorgia Cona, Loren Kocillari, Amos Maritan, Maurizio Corbetta)
- Basi neurali dell'esperienza estetica (Chiara Ferrari, Zaira Cattaneo)
- Il Piacere di reagire all'ingiustizia: Il circuito della ricompensa nelle scelte socio-economiche (Claudia Civai, Inge Huijsmans, Alan Sanfey)
- Differenze individuali nella memoria di lavoro modulano l'effetto di stimoli pavloviani nei comportamenti di scelta (Simone Battaglia, Sara Garofalo, Giuseppe di Pellegrino)
- L'effetto dell'aspettativa di rinforzo sul segnale BOLD fMRI associato al processo di decisione percettiva (Annalisa Tosoni, Giorgia Committeri, Cinzia Calluso, Gaspare Galati)
- Consumo eccessivo e combinato di energy drinks e alcolici e gioco d'azzardo: un emergente rischio per la salute degli adolescenti (Natale Canale, Alessio Vieno, Sabrina Molinaro)

Short talk session 1 & 2: mercoledì 20/09/2017 ore 14:00-15:30

Session1		Session 2	
Calbi Marta	L'influenza del contesto sulla percezione di volti emotivi: uno studio comportamentale sull'effetto Kuleshov.	Peracchia Sara	Validazione psicometrica del Gaming Motivation Scale (GAMS) in un campione italiano di adolescenti
Baccolo Elisa	Differenze individuali nella capacità di discriminare i tratti sociali dei volti	Tommasi Marco	L'intelligenza fluida e la item response theory: il fluid intelligence test come nuovo strumento di misura
Balconi Michela	Validazione pilota della Cognitive Assessment for Stroke Patients (CASP): un confronto con MMSE e MoCA	Truzzi Anna	Infants' soothing influenced by caregivers' behavioral patterns: A primate model to investigate parent-infant interactions
Granziol Umberto	Il giudizio di fiducia tra espressioni facciali e bias psicopatologici	Nucci Massimo	Modelli Bayesiani per la stima dell'accordo tra valutatori
Prete Giulia	Asimmetrie emisferiche nell'analisi di stimoli emotivi: Evidenze contrastanti da risposte comportamentali ed ERPs	Lanciano Tiziana	Il flash in un ricordo! La Validazione della Flashbulb Memory Checklist (FBMC) per il ricordo di eventi privati
Tommasi Vincenza	L'elaborazione visiva del volto umano in condizioni di presentazione anortoscopica	Nucci Massimo	Scienza e rivoluzione (parte A): la crisi di riproducibilità dei risultati scientifici in psicologia
Vanutelli Maria Elide	Emozioni oltre la specie: Percezione emotiva e correlati neurali del rapporto bambino-animale	Grassi Massimo	Scienza e rivoluzione (parte B): cambiamo modo di lavorare. Condivisione dati, pre-registrazione, registered reports ecc.
Vanutelli Maria Elide	Sintonia emotiva e sincronia periferica nella costruzione di legami sociali: Uno studio hyperscanning	Pastore Massimiliano	Scienza e rivoluzione (parte C): una proposta bayesiana
Balconi Michela	Quando la cooperazione fallisce: uno studio fNIRS di connettività funzionale	Calcagni Antonio	Il valore aggiunto dell'inferenza bayesiana nell'analisi dei dati in psicologia
Chiesa Silvia	The effect of the presence of others on object localization	Brondino Margherita	Andamento di stati emotivi positivi durante una settimana: un'applicazione della latent class growth analysis (LCGA)
Ferrari Chiara	The role of the cerebellum in explicit and incidental processing of facial emotional expressions: a study with TMS	Anselmi Pasquale	Una procedura per testare l'equivalenza di istanze alternative di uno stesso item
Malatesta Gianluca	Il «cradling bias» come indicatore della qualità delle relazioni con genitori e partner	de Chiusole Debora	Valutare le conoscenze e favorire l'apprendimento mediante un intelligent tutoring system
D'Ascenzo Stefania	Le bugie hanno le pupille larghe: uno studio sul pregiudizio razziale nell'atto del mentire e dire la verità	Peracchia Sara	Abilità di task switching emozionale in un campione di pazienti schizofrenici

Short talk session 3 & 4: giovedì 21/09/2017 ore 12:30-13:30

Session 3		Session 4	
Cormio Claudia	Preliminary data of a pilot study on the effectiveness of Tibetan bell ringing therapy in cancer patients	Montemurro Sonia	La riserva cognitiva e il caso dei nomi propri
Pappaianni Edoardo	Shades of grey in the autistic brain: morphometric evidence	Lopez Antonella	Il ruolo delle componenti allocentriche ed egocentriche nel ricordo di informazioni spaziali remote e recenti, in un campione di giovani e anziani
Grecucci Alessandro	Morphometric differences in good versus bad emotional regulators	Spano Giuseppina	Il ruolo di efficienza cognitiva, lamento soggettivo di memoria e comportamento rischioso nella predizione di infortuni domestici lievi nell'invecchiamento
Balconi Michela	Correlazione tra depressione, sistema di reward e fatica cronica in pazienti con insufficienza renale sottoposti a trattamento di emodialisi	Facchin Alessio	Effetto dell'età nella percezione del Glare Effect
Balconi Michela	Utilizzo del Neurofeedback nella regolazione del comportamento emotivo. Uno studio con dati EEG e fNIRS	Zangrossi Andrea	Cognitive Reserve & Brain: uno studio sugli effetti della scolarità sulla materia grigia cerebrale
Crivelli Davide	Efficacia di un protocollo mindfulness-based neurofeedback: evidenze psicometriche ed elettrofisiologiche	Dinoi Grazia	Riserva cognitiva in compiti semplici e complessi: effetti sui tempi di reazione
Ghiani Carla	La nuova copertina di Linus: il cellulare come oggetto transizionale - Uno strumento per misurare la dipendenza in età scolare.	Monachesi Bianca	Effetto dell'età del volto sull'orientamento dell'attenzione in base alla direzione dello sguardo in giovani adulti e anziani
		Zingaretti Pietro	Affective touch in soggetti con attaccamento disorganizzato

Short talk session 5 & 6: giovedì 21/09/2017 ore 16:00-17:30

Session 5		Session6	
Crivelli Davide	Correlati EEG dell'osservazione di azioni. Integrazione visuo-motoria e osservazione di performance motorie sub-ottimali	Venturella Irene	I sensi guidano il consumatore. Neuromarketing sensoriale ed esperienza d'acquisto
Iani Cristina	Lo faccio io o lo fai tu? L'influenza del tipo di agente sull'emergere degli effetti affordance	Venturella Irene	Espressioni facciali e marketing: gli effetti neurofisiologici della pubblicità sullo spettatore
Serino Silvia	I viaggi "virtuali" di Gulliver. L'effetto dell'embodiment in corpo grande e piccolo sullo schema corporeo	Mangiulli Ivan	Può l'aIAT discriminare la fonte dell'informazione nei casi di simulazione di amnesia?
Serra Chiara	Functional characterization of the human medial parieto-occipital and precuneate cortex	Del Popolo Cristaldi Fiorella	Dilemmi morali e framing emozionale: effetti sulla presa di decisione
Mazzuca Claudia	Influenza dell'attivazione di effettori sul processamento di parole Astratte, Concrete ed Emotive	Angioletti Laura	Advertising Sociale e Commerciale: Differenze nell'attivazione psicofisiologica durante la fruizione di artefatti multimediali
Villani Caterina	Concetti astratti: un dominio omogeneo o eterogeneo? Uno studio sulle differenze fine-grained delle sotto-categorie dei concetti	D'Aurizio Giulia	Giudizio morale e senso di colpa altruistico e deontologico
Giulia Malfatti	La rappresentazione neurale di aspetti 'concreti' ed 'astratti' di un'azione	D'Aurizio Giulia	Giudizio morale e formazione accademica: un confronto tra studenti di Psicologia ed Economia
Calluso Cinzia	L'effetto del pensiero episodico orientato al futuro sul temporal discounting: uno studio di cinematica del mouse	Capuozzo Pasquale	Aumento del carico cognitivo tramite l'effetto cumulativo di una doppia menzogna nello smascheramento della falsa identità
Scaltritti Michele	La programmazione motoria nella scrittura a tastiera: una revisione dell'ipotesi di programmazione in parallelo.	Manippa Valerio	Differenze di genere nelle scelte alimentare: effetti della stimolazione del solco temporale superiore
Valzolgher Chiara	Localizzazione di suoni in condizione di ascolto monoaurale: effetti di un addestramento multisensoriale-motorio	Leserri Cosimo	Musica e abilità cognitive alla guida
		Gianfranchi Evelyn	Rischiare in sicurezza: La conduttanza cutanea come marcatore somatico del rischio alla guida in ambiente virtuale

Short talk session 7 & 8: venerdì 22/09/2017 ore 10:30-11:30

Session 7		Session 8	
Artesini Luca	Correlati ERP dell'elaborazione sintattica in persone con Impianto Cocleare: un report preliminare.	Lugli Luisa	Fare addizioni e sottrazioni influisce sull'orientamento dell'attenzione
Repetto Claudia	L'apprendimento di una lingua straniera tramite l'utilizzo di gesti: l'enactment effect con parole astratte	Mastandrea Stefano	Il fattore estensione come rappresentazione del movimento in immagini statiche
Mancuso Azzurra	La sintassi del linguaggio idiomatico: evidenze sperimentali	Bagnis Arianna	Neuroanatomia funzionale attenzionale e pre-attentiva delle emozioni: uno studio meta-analitico.
De Simone Flavia	Il ruolo della morfologia nell'organizzazione del lessico mentale: evidenze neuropsicologiche	Desantila Voci	How does crowding change with age and reading experience?
Branchini Erika	I contrari come euristica nell'insight problem solving: processo consapevole o inconsapevole?	Ciricugno Andrea	The effects of visual impairment in representing space: a preliminary investigation
Monacis Lucia	Tratti di personalità e sistemi regolatori nei processi decisionali	Padulo Caterina	Informazioni gustative veicolate dal suono
de Palo Valeria	Influenza degli stili cognitivi sui processi decisionali	Turri Silvia	Migliorare l'ascolto in rumore attraverso indizi visivi spaziali e temporali
Gemmano C. Giuliano	L'impatto di variabili di personalità, attitudini e valori sulla metacognizione e la motivazione in contesti educativi	Turi Marco	Percezione del movimento biologico di prensione nei bambini a sviluppo tipico e con autismo alto funzionamento

Short talk session 9 & 10: venerdì 22/09/2017 ore 12:00-13:00

Session 9		Session 10	
Muzzolini Barbara	FBM e memoria dell'evento a confronto: i ricordi di Brexit. Quali caratteristiche per due magazzini di memoria differenti?	Marzoli Daniele	Differenze tra arti superiori e inferiori nel bias attentivo per il lato destro
Angioletti Laura	Correlati neurofisiologici del decision-making disfunzionale in pazienti con Malattia di Parkinson e Gambling Patologico	Lucafò Chiara	Effetti dell'emicampo di presentazione sulla rotazione percepita di sagome umane bistabili
Migliore Simone	Valutazione dei deficit cognitivi in pazienti RRMS (Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis) con disabilità clinica molto lieve	Giuliani Felice	Effetto SNARC nell'attribuzione di prezzo: uno studio sulla codifica spaziale del valore economico
Migliore Simone	Valutazione delle funzioni esecutive mediante task switching in pazienti con sclerosi multipla relapsing-remitting	Ricciardelli Paola	Correlati neurali dei bias attentivi verso i volti emotivi: Uno studio TMS/EEG
Ambrosini Federica	Le funzioni esecutive nei pazienti psichiatrici tra diagnosi, sintomatologia e abilità cognitiva generale.	Guagnano Delia	La sindrome di Gerstmann nei bambini. Studio trasversale sulla coerenza del cluster di abilità.
Ciavolino Enrico	Pattern semantici ed esito terapeutico: Uno studio attraverso attraverso gli space state models	Benassi Mariagrazia	Movimenti oculari di inseguimento, intelligenza, attenzione e memoria in pazienti psichiatrici
Invitto Sara	Chemosensory event-related potentials in Obstructive Sleep Apnea Syndrome	Mazzola Viridiana	Why people do react differently when facing angry situation?