euro*pass* Curriculum Vitae Daniela Altavilla

# INFORMAZIONI PERSONALI

# Daniela Altavilla

Università degli Studi Roma Tre, Dipartimento di Filosofia, Comunicazione, Spettacolo via Ostiense 234, 00146, Roma (RM), Italia

★ daniela.altavilla@uniroma3.it

https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorld=55750444000

Orcid: 0000-0002-8540-8456

Psicologa-Psicoterapeuta

Ordine degli Psicologi del Lazio, nº 21863 dal 22/02/2016

# **POSIZIONE ATTUALE**

01/11/2024 - in corso

Ricercatore tempo determinato Tipo B, SSD: PSIC-04/B (ex M-PSI/08) Dipartimento di Filosofia, comunicazione e spettacolo dell'Università Roma Tre di Roma.

#### ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE

12/12/2023 - 12/12/2034

Abilitazione scientifica nazionale (ASN) per il ruolo di professore di II fascia nel settore concorsuale 11/E4 – PSICOLOGIA CLINICA E DINAMICA

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Gennaio 2017- Dicembre 2020

Scuola di Psicoterapia in Psicologia Psicoanalitica del Sé e Psicoanalisi Relazionale (ISIPSE'), Roma

Titolo di Psicoterapeuta conseguito il 03 luglio 2021

Ottobre 2012 - Ottobre 2015

# Dottorato di Ricerca (Ph.D)

Psicologia Dinamica e Clinica presso il Dipartimento di Psicologia Dinamica e Clinica dell'Università "Sapienza" di Roma. Data consequimento: 11 luglio 2016.

 Titolo della tesi: "Associazione tra stato attuale della mente, regolazione affettiva e attaccamento romantico: uno studio neurobiologico".

Ottobre 2008 - Luglio 2012

# Laurea Specialistica DM 509/99

Psicologia Dinamica e Clinica della persona, delle organizzazioni e della comunità presso la Facoltà di Medicina e Psicologia, Università "Sapienza" di Roma.

Data conseguimento: 18 luglio 2012. Voto: 109/110.

• Titolo della tesi: "Potenziali evento-correlati del riconoscimento del volto in neonati e adulti".

Ottobre 2003 - Luglio 2007

#### Laurea Triennale

Scienze e Tecniche psicologiche dell'intervento clinico per la persona, il gruppo e le istituzioni presso la Facoltà Psicologia 1 Università "La Sapienza" di Roma. Data conseguimento: 14 dicembre 2007.

# **CARRIERA ACCADEMICA**

01/10/2022 - 31/10/2024

# Assegnista di ricerca, SSD: M-PSI/08

(2 anni)

Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università Roma Tre.

Progetto di ricerca PRIN-2020 dal titolo: INROAD -Identity and NaRrative Of ADdiction (referente Prof. Francesco Ferretti, P.I.) codice 2020EHAZNB presso il Dipartimento di Filosofia, comunicazione e spettacolo dell'Università Roma Tre di Roma.

01/12/2016 - 30/11/2017

Assegnista di ricerca, SSD: M-PSI/08

(1 anno)

Dipartimento di Psicologia Dinamica e Clinica dell'Università "Sapienza" di Roma Titolo della ricerca: "Differenze tra lo stile di attaccamento evitante-distanziante ed evitante-timoroso: uno studio neurobiologico"





<u>CONTRATTI DI</u>
COLLABORAZIONE AD
ATTIVITA' DI RICERCA

05/10/2020 – 30/11/2020 (2 mesi) Contratto di lavoro autonomo per attività di ricerca su tematiche connesse al progetto Call for Ideas "Dimensioni pubbliche della paura e cittadinanza inclusiva", referente Prof. Mario De Caro. In particolare, attività di supporto allo sviluppo di un protocollo di ricerca neuroscientifica sul tema della paura del rifiuto e dell'abbandono nelle relazioni, presso il Laboratorio "CosmicLab" del Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università degli Studi di Roma Tre, Roma

02/01/2020 - 29/02/2020 (2 mesi) Contratto di collaborazione occasionale per attività di ricerca su elaborazione e analisi dati elettroencefalografici nei processi empatici, responsabile scientifico Prof. Francesco Ferretti, presso il Laboratorio "CosmicLab" del Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università degli Studi di Roma Tre, Roma

15/04/2019 – 04/05/2019 (1 mese e 2 settimane) Contratto di collaborazione occasionale per attività di ricerca su dati elettroencefalografici nell'ambito della ricerca sperimentale sui fondamenti neurocognitivi dell'elaborazione narrativa. responsabile scientifico Prof. Francesco Ferretti, presso il Laboratorio "CosmicLab" del Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università degli Studi di Roma Tre, Roma.

01/10/2019 - 31/12/2019 (3 mesi) Contratto di collaborazione occasionale per attività di ricerca sui correlati neurali di aspetti della comunicazione verbale e non verbale, scritta e parlata, responsabile scientifico Prof.ssa Isabella Poggi, presso il Laboratorio "CosmicLab" del Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università degli Studi di Roma Tre, Roma.

04/04/2019 – 11/04/2019 (1 settimana) Contratto di collaborazione occasionale per attività di ricerca sull'analisi linguistica computazionale nel racconto delle emozioni, responsabile scientifico Prof. Stefano Canali, presso Laboratorio Interdisciplinare di Scienze naturali e umane, gruppo di ricerca in Neuroetica, Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (SISSA), Trieste.

12/11/2018 – 30/11/2018 (2 settimane) Contratto di collaborazione occasionale per attività di ricerca nell'ambito della ricerca sperimentale sui fondamenti neurocognitivi dell'elaborazione narrativa, responsabile scientifico Prof. Francesco Ferretti, presso il Laboratorio "CosmicLab" del Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università degli Studi di Roma Tre, Roma.

01/10/2016 - 30/10/2016 (1 mese) Contratto di collaborazione occasionale per attività di ricerca circa l'acquisizione, elaborazione e analisi dei dati elettroencefalografici provenienti dal software NetStation in riferimento al progetto "EEG correlate during face recognition task in newborns", responsabile scientifico Prof. Carlo Lai, presso il Dipartimento di Psicologia Dinamica e Clinica, Università "Sapienza" di Roma.

01/09/2015 - 30/11/2015 (3 mesi)

Borsa di collaborazione in attività di ricerca per supporto scientifico al progetto di ricerca "Maternità fragile: studio sull'efficacia di un modello di intervento volto alla prevenzione secondaria del disagio psichico perinatale ed alla prevenzione primaria delle disarmonie dello sviluppo infantile", referente: Prof.ssa Renata Tambelli; presso il Dipartimento di Psicologia Dinamica e Clinica, Università "Sapienza" di Roma.

#### MEMBRO DI PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI

2013 [Principal Investigator] Finanziamento Avvio alla ricerca scientifica 2013 – MIUR – proponente progetto "Attaccamento e alessitimia: percezione e valutazione di interazioni di coppia. Uno studio ERP e sLoreta", Università "Sapienza" di Roma. €2.000

2024 [Collaboratore] "The human white sclera: the role of colouration and contrast in perceiving the eyes of others", Polish National Science Centre, programme: Opus 25. Number: 2023/49/B/HS6/02343, € 270.800 (1181305 PLN).

2015 [Collaboratore] "Neural pathways in social interactions", International Congress from Sapienza University. € 2.000

2014 [Collaboratore] "Affective regulation of Motor processing and stimulus evaluation in Tourette's syndrome with and without Obsessive Compulsive disorder", Sapienza University. € 30.000

Curriculum Vitae Daniela Altavilla



#### **PREMI**

2019

Best Poster Award. Chiera A., Adornetti I., **Altavilla D.**, Acciai A., Cosentino E., Deriu V., McCarroll C., Nicchiarelli S., Preziotti V., & Ferretti F. (2019) *The role of character perspective-taking in story processing: an electroencephalographic study*, CogEvo 2019 – Rovereto Workshop on Cognition and Evolution, Rovereto, 10-12 Iuglio 2019.

# LABORATORI E GRUPPI DI RICERCA

#### <u>Internazionali</u>

Gennaio 2024 - in corso Partecipazione alla collaborazione tra Università degli Studi di Roma Tre (referente prof. Francesco Ferretti) e University of Bristol, UK (referente Dr. Alessandro Miani) in un progetto di ricerca finalizzato a indagare la relazione tra la mentalità complottista, attaccamento insicuro e vulnerabilità narcisistica.

# Novembre 2022

Partecipazione alla collaborazione tra Università degli Studi di Roma Tre (referente prof. Francesco Ferretti) e Nicolaus Copernicus University, Torun, Poland (referente prof. Slawomir Wacewicz) in un progetto di ricerca finalizzato a indagare i processi di elaborazione di intenzioni comunicative attraverso l'uso di elettroencefalogramma.

# Aprile 2022 - in corso

Partecipazione alla collaborazione tra Università degli Studi di Roma Tre (referente prof. Francesco Ferretti) e University of Calgary, Canada (referente prof. Giuseppe laria) in un progetto di ricerca finalizzato a indagare la relazione tra cognizione spaziale ed elaborazione narrativa in adulti tipici e adulti con disturbo da disorientamento topografico.

# Settembre 2012 - Gennaio 2013

Partecipazione alla collaborazione tra Università "Sapienza" di Roma (referente Prof. Carlo Lai) con Department of Psychological Sciences, University of Liverpool, Liverpool, UK, Letizia Palumbo, PhD, che ha prodotto le seguenti pubblicazioni:

- Luciani M., Cecchini M., **Altavilla D.**, Palumbo L., Aceto P., Ruggeri G., Vecchio F., Lai C. (2014). Neural correlate of the projection of mental states on the not-structured visual stimuli. *Neuroscience Letters*. Jun 24; 573:24-9.
- Cecchini M., Aceto P., **Altavilla D.**, Palumbo L., Lai C. (2013). The role of the eyes in processing an intact face and its scrambled image: A dense array ERP and low-resolution electromagnetic tomography (sLORETA)study. *Social Neuroscience*, 8; p. 314-325, ISSN: 1747-0919.

## Nazionali

Ottobre 2018
– in corso

Membro del laboratorio Cosmic Lab (Cognition, Social Multimodal Interaction and Communication Laboratory) – Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università Roma Tre

# Gennaio 2022 – in corso

Partecipazione alla collaborazione tra Università degli Studi di Roma Tre (referente prof. Francesco Ferretti), Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (SISSA), Trieste (referente Prof. Stefano Canali) e Università di Verona (referente Prof. Cristiano Chiamulera) nel Progetto di ricerca PRIN-2020 dal titolo: INROAD -Identity and NaRrative Of ADdiction (referente Prof. Francesco Ferretti, P.I.) codice 2020EHAZNB finalizzato ad indagare l'identità narrativa nelle dipendenze patologiche.

# Ottobre 2019

Partecipazione alla collaborazione tra Università degli Studi di Roma Tre (referente prof. Francesco Ferretti), Centro Regionale Sant'Alessio-Margherita di Savoia per ciechi e ipovedenti, Roma (referente dott.ssa Carmen Pirro) e Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione (ISTC-CNR), Roma (referente dott. Raffaele Di Fuccio) in un progetto di ricerca finalizzato a indagare e potenziare la comprensione narrativa in individui con disabilità visive attraverso una metodologia basata sull'utilizzo di interfacce utente tangibili (TUI), uno strumento innovativo centrato sull'integrazione dell'esperienza Multisensoriale

## Gennaio 2019 -Dicembre 2019

Partecipazione alla collaborazione tra Università degli Studi di Roma Tre (referente prof. Francesco Ferretti) e il Laboratorio Interdisciplinare di Scienze naturali e umane, gruppo di ricerca in Neuroetica, presso Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (SISSA), Trieste (referente Prof. Stefano Canali) in una ricerca finalizzata a individuare il profilo narrativo dei pazienti con disturbo da

- Altavilla, D., Acciai, A., Deriu, V., Chiera, A., Adornetti, I., Ferretti, F., ..., Canali, S. (2020). Linguistic analysis of self-narratives of patients with gambling disorder. *Addictive Disorders & Their Treatment*. 19(4), 209-217. doi: 10.1097/ADT.000000000000229
- Canali, S., **Altavilla, D.**, Acciai, A., Deriu, V., Chiera, A., Adornetti, I., ... & Ferretti, F. (2021). The Narrative of Persons with Gambling Problems and Substance Use: A Multidimensional Analysis of the Language of Addiction. *Journal of Gambling Issues*, (47).
- https://www.avvenire.it/attualita/pagine/azzardo-chi-dipendente-non-vede-il-suo-futuro
- https://medicalxpress.com/news/2020-11-gambling-addiction-treatment-linguistic-analysis.html

uso di sostanze e addiction. La ricerca ha prodotto le seguenti pubblicazioni:





- https://www.stateofmind.it/2020/11/gioco-azzardo-narrazioni-sissa/

#### Ottobre 2018 -Dicembre 2020

Partecipazione alla collaborazione tra Università degli Studi di Roma Tre (referente prof. Francesco Ferretti) e l'Unità operativa di Neuropsichiatria dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (IRCCS) di Roma (referente dott. Giovanni Valeri) in una ricerca finalizzata a indagare le caratteristiche dell'elaborazione narrativa in bambini con disturbo dello spettro autistico e sviluppo tipico. La ricerca ha prodotto le sequenti pubblicazioni:

- Adornetti, I., Chiera, A., Deriu, V., **Altavilla, D.**, Lucentini, S., Marini, A., Valeri G., Magni R., Vicari S., & Ferretti, F. (2020). An investigation of visual narrative comprehension in children with autism spectrum disorders. *Cognitive processing*, *21*, 435–447 doi.org/10.1007/s10339-020-00976-6.
- -Adornetti, I., Chiera, A., Deriu, V., **Altavilla, D.**, Valeri, G., Marini, A., et al. (2020). L'elaborazione delle storie nel Disturbo dello Spettro Autistico: il caso delle narrazioni visive. *Sistemi Intelligenti, 32*(3), 623-647.
- Adometti, I., Chiera, A., **Altavilla, D.**, Deriu, V., Marini, A., Valeri, G., ... & Ferretti, F. (2021). Self-projection in middle childhood: a study on the relationship between theory of mind and episodic future thinking. *Cognitive Processing*, 1-12.
- Adornetti, I., Chiera, A., **Altavilla, D.**, Deriu, V., Lecci, C. M., Marini, A., Valeri, G., Magni, R., Ferretti, F. (2022). How do we comprehend linguistic and visual narratives? A study in children with typical development. *Language Science*, *93*(2), 101500.

# Gennaio 2014 -Giugno 2014

Partecipazione alla collaborazione tra Università "Sapienza" di Roma (referenti prof. Marco Cecchini e Prof. Carlo Lai) e Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (Policlinico Gemelli) nel progetto "EEG correlate during face recognition task in newborns" che ha prodotto il seguente atto di convegno: - Lai C., **Altavilla D.**, Mazza M., Tambelli R., D'Argenzio M., Guadagno A., Giusti D., Aceto P., Cecchini M. (2015). "Neural correlates of face recognition in the first hours of life". 38th European Conference on Visual Perception (ECPV), 23-27 August, Liverpool, UK.

# ATTIVITA' DIDATTICA

#### A. A. 2023/2024

# Docente a contratto

Insegnamento "Psicologia clinica"- SSD: M-PSI/08, Cfu: 6, ore: 36

Corso di laurea magistrale "Scienze Cognitive della Comunicazione e dell'Azione" Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università Roma Tre

# Docente a contratto

Insegnamento "Laboratorio di Scienze Cognitive"- Cfu: 6, ore: 36

Corso di laurea magistrale "Scienze Cognitive della Comunicazione e dell'Azione" Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università Roma Tre

# A. A. 2022/2023

# Docente a contratto

Insegnamento "Psicologia clinica"- SSD: M-PSI/08, Cfu: 6, ore: 36

Corso di laurea magistrale "Scienze Cognitive della Comunicazione e dell'Azione" Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università Roma Tre

# Docente a contratto

Insegnamento "Laboratorio di Scienze Cognitive" - Cfu: 6, ore: 36

Corso di laurea magistrale "Scienze Cognitive della Comunicazione e dell'Azione" Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università Roma Tre

# A. A. 2021/2022

# Docente a contratto

Insegnamento "Psicologia dinamica"- SSD: M-PSI/07, Cfu: 6, ore: 36

Corso di laurea magistrale "Scienze Filosofiche"

Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università Roma Tre

# Docente a contratto

Insegnamento "Laboratorio di Scienze Cognitive"- Cfu: 6, ore: 36

Corso di laurea magistrale "Scienze Cognitive della Comunicazione e dell'Azione" Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università Roma Tre

# A. A. 2020/2021

# Docente a contratto

Insegnamento "Psicologia dinamica"- SSD: M-PSI/07, Cfu: 6, ore: 36

Corso di laurea magistrale "Scienze Filosofiche"

Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università Roma Tre

# Docente a contratto

Insegnamento "Laboratorio di Scienze Cognitive"- Cfu: 6, ore: 36

Corso di laurea magistrale "Scienze Cognitive della Comunicazione e dell'Azione" Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università Roma Tre



A. A. 2019/2020 Docente a contratto

Insegnamento "Laboratorio di Scienze Cognitive"- Cfu: 6, ore: 36

Corso di laurea magistrale "Scienze Cognitive della Comunicazione e dell'Azione" Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università Roma Tre

A. A. 2018/20219 Docente a contratto

Insegnamento "Laboratorio di Scienze Cognitive"- Cfu: 6, ore: 36

Corso di laurea magistrale "Scienze Cognitive della Comunicazione e dell'Azione" Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, Università Roma Tre

ATTIVITA' CLINICA

Febbraio 2018- Settembre 2024 Libera Professionista Psicologa (Ordine degli Psicologi del Lazio, nº 21863 dal 22/02/2016)

e Psicoterapeuta dal 3 luglio 2021

Gennaio 2019- Novembre 2020 Centro di Salute Mentale via degli Eucalipti, 20 Roma

ASL/RM2- Dipartimento di salute mentale Tirocinio specializzazione in psicoterapia, 400 ore

Marzo 2018 - Settembre 2018 Cooperativa sociale Aelle il Punto, Via Marco Tabarrini, Roma

Tirocinio specializzazione in psicoterapia, 200 ore

Maggio 2017 - Dicembre 2017 Associazione PsiOnlus, Via Castelrosso 6, Roma.

Onlus Progetto "Scialla" sportello di ascolto e sostegno psicologico adolescenti presso l'istituto

nautico e aeronautico De Pinedo-Colonna di Roma. Tirocinio specializzazione in psicoterapia, 200 ore

Febbraio 2010 - Agosto 2010 Fondazione "Villa Maraini" Onlus, via B. Ramazzini, 33

Roma. Servizio "Unità di Strada" per Tossicodipendenti a Tor Bella Monaca e Stazione Termini

Tirocinio laurea specialistica, 500 ore

Marzo 2008 - Marzo 2009 Fondazione "Villa Maraini" Onlus, via B. Ramazzini, 33

Roma. Servizio "Unità di Strada" per Tossicodipendenti a Tor Bella Monaca e Stazione Termini

Servizio Civile Nazionale

Settembre 2006 - Marzo 2007 Centro Diurno "Massimina" per Tossicodipendenti,

Cooperativa Sociale "Il Cammino", Via A. Vanzetti, 4, Roma

Tirocinio laurea Triennale, 500 ore

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE PARLATO PRODUZIONE SCRITTA

Ascolto Lettura Interazione Produzione orale

B2 B2 B2 B2 B2 B2

Inglese

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

AFFILIAZIONI SCIENTIFICHE

2020 – presente Associazione Italiana Psicologia (AIP) sezione Psicologia Clinica e dinamica

2019, 2023 Associazione Italiana di Scienze Cognitive (AISC)

PARTECIPAZIONE A COMITATI

EDITORIALI DI RIVISTE E

ATTIVITÀ DI REVIEWER

Ad hoc reviewer per riviste internazionali: Social Neuroscience, Frontiers of Psychiatry, Frontiers of Psychology, Psychopharmacology, Frontiers Human Neuroscience, Psychological Reports, Advances



in Cognitive Psychology.

Reviewer conference: Italian Association of Cognitive Sciences AISC 2019 XVI annual conference and Protolang 8 (Protolang - Ways to (proto)language conference.

# ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI E CONFERENZE

Membro del comitato organizzativo del convegno internazionale Protolang 8 – Ways to(Proto)language conference series, Università Roma Tre, 27-28settembre 2023.

Membro del comitato organizzativo del XVI Associazione Italiana Scienze Cognitive (AISC) Annual Conference 2019 "The complexity of cognition: Multidisciplinary approaches to human behaviour", Roma Tre University, 11-13 December 2019.

# <u>PRESENTAZIONI A</u> CONFERENZE E SEMINARI

#### Internazionali Relazione orale

Adornetti I., Chiera A., **Altavilla D.**, Deriu V., Lecci C., Marini A., Magni R., Valeri G., Ferretti F. (2022). *Comprehension of linguistic and visual narratives: an empirical study in children with typical development.* The 4th International Association of Cognitive Semiotics (IACS) conference, Aachen, Germany, 15-18 June 2022. [Relazione orale]

Lai C., **Altavilla D.**, Mazza M., Tambelli R., D'Argenzio M., Guadagno A., Giusti D., Aceto P., Cecchini M. (2015). "Neural correlates of face recognition in the first hours of life". 38th European Conference on Visual Perception (ECPV), 23-27 August, Liverpool, UK, 23-27 agosto 2015. [Relazione orale]

Poster

Adornetti I., Chiera A., Deriu V., **Altavilla D**., & Ferretti F. (2023). *Cognitive underpinnings of pantomimic stories comprehension: A pilot study in children with typical development*, Protolang 8, Università Roma Tre, 27-28 settembre 2023. [Poster]

Chiera A., Adornetti I., **Altavilla D.**, Acciai A., Cosentino E., Deriu V., McCarroll C., Nicchiarelli S., Preziotti V., & Ferretti F. (2019). *The role of character perspective-taking in story processing: an electroencephalographic study*, CogEvo 2019 – Rovereto Workshop on Cognition and Evolution, Rovereto, 10-12 luglio 2019. *Best Poster Award*. [Poster]

**Altavilla D.,** Luciani M., Lai C. (2015). "Attachment style dimensions are associated with neural activation during projective activity". 38th European Conference on Visual Perception (ECPV), Liverpool, UK, 23-27 agosto 2015. [Poster]

Cecchini M., Aceto P., **Altavilla D.**, Palumbo L., Lai C. (2013). The role of the eyes in processing an intact face and its scrambled image: A dense array ERP and low-resolution electromagnetic tomography (sLORETA) study. Bangor (UK), 03-07 luglio 2013. [Poster]

## Nazionali Relazione orale

**Altavilla D.**, Adornetti I., Deriu V., Chiera A., & Ferretti F. (2023). *First- and third-person narrative modulates neural activation during social cognition task. An ERPs study*, XIX Associazione Italiana Scienze Cognitive (AISC) Annual Conference, Università di Genova, 14-16 dicembre 2023. [Relazione orale]

**Altavilla D.** (2023). *He/She: due Sé che diventano unə*. XIV Congresso nazionale dell'Istituto di Specializzazione in Psicologia Psicoanalitica del Sé e Psicoanalisi Relazionale-ISIPSÉ, Siracusa. 19-21 maggio 2023. [Relazione orale]

**Altavilla D.**, Deriu V., Adornetti I., Chiera A., & Ferretti F. (2023). *Empatia, cervello e narrazione,* Scuola di Neuroetica 2023, Trieste, 30 giugno-01 luglio 2023. [Relazione orale]

Adornetti I., Chiera A., **Altavilla D.**, Deriu V., Marini A., Magni R., Valeri G., & Ferretti F. (2021). *Cognitive underpinnings of written and visual narrative processing in children with typical development*, XVII Associazione Italiana Scienze Cognitive (AISC) Annual Conference 2021, Noto, 13-15 dicembre 2021. [Relazione orale]

Altavilla D., Adornetti I., Chiera A., Deriu V., Acciai A., & Ferretti F. (2021). How introspective self-narrative modulates affective empathy: An Event-Related Potentials (ERPs) pilot study, XVII





Associazione Italiana Scienze Cognitive (AISC) Annual Conference 2021, Noto, 13-15 dicembre 2021. [Relazione orale]

Adornetti I., Chiera A., Deriu V., **Altavilla D.**, Lucentini S., Marini A., Valeri G., Magni R., Vicari S., & Ferretti F. (2019). *Do children with Autism Spectrum Disorder comprehend visual narratives?* XVI Associazione Italiana Scienze Cognitive (AISC) Annual Conference 2019, Roma Tre University, 11-13 dicembre 2019. [Relazione orale]

Chiera A., Adornetti I., **Altavilla D.**, Acciai A., Cosentino E., Deriu V., McCarroll C., Nicchiarelli S., Preziotti V., & Ferretti F. (2019). *The impact of character perspective-taking on narrative processing. An Event-Related Potentials (ERPs) study*, XVI Associazione Italiana Scienze Cognitive (AISC) Annual Conference 2019, Roma Tre University, 11-13 dicembre 2019. [Relazione orale]

Kalsi N., **Altavilla D.**, Pellicano G. R., Pierro L., Lucarelli G., Begotaraj E., Massaro G., Guidobaldi L., Cocca C., Luciani M., Aceto P., Lai C. (2017). "Neural correlates of outcome of cognitive therapy compared to psychodynamic therapy in affective disorders: a meta-analysis." XIX Congresso Nazionale Associazione Italiana Psicologia (AIP)- sezione Psicologia clinica e dinamica, Torino. [Relazione orale]

**Altavilla D.**, Luciani M., Iannoni M. E., Aceto P., Lai C. (2016). *Attachment In Young-Adult Females And Organization Of Caregiving System: A Neurobiological Study*. XVIII Congresso Nazionale Associazione Italiana Psicologia (AIP)- sezione Psicologia clinica e dinamica – Roma [Relazione orale]

Poster

Pellicano G. P., Massaro G., Pierro L., Aceto P., Luciani M., Lucarelli G., Yaya G., **Altavilla D.**, Lai C. (2018). "Distancing strategies in L'Aquila 2009 earthquake survivors: clinical and neurobiological prospectives", XX Congresso Nazionale Associazione Italiana Psicologia (AIP)- sezione Psicologia clinica e dinamica, Urbino. [Poster]

**Altavilla D.**, Pellicano G.R., Pierro I., Lucarelli G., Begotaraj E., Massaro G., Proietti A., Guidobaldi L., Luciano M., Aceto P., Lai C. (2017). "Playing violent video game reduces the limbic activation during exposure to social inclusion pictures". XIX Congresso Nazionale Associazione Italiana Psicologia (AIP)- sezione Psicologia clinica e dinamica, Torino. [Poster]

**Altavilla D.**, Luciani M. (2014). *Correlati neurali in risposta a stimoli non strutturati associati allo stile di attaccamento*. XVI Congresso Nazionale Associazione Italiana Psicologia (AIP)- sezione Psicologia clinica e dinamica, Pisa, dal 19-21 settembre 2014. [Poster]

Lai C., **Altavilla D.**, Renzi A., Luciani M. (2014). "Toronto Structured Interview for Alexithymia e correlati neurali in risposta a espressioni emotive". XVI Congresso Nazionale Associazione Italiana Psicologia (AIP)- sezione Psicologia clinica e dinamica, Pisa, 19-21 settembre 09-2014. [Poster]

Tambelli R., Tonioni F., **Altavilla D.**, Salvati V., Lai C. (2013). *Internet Addiction e Correlati Elettroencefalografici.* XV Congresso Nazionale Associazione Italiana Psicologia (AIP)- sezione Psicologia clinica e dinamica, Napoli, 27-29 settembre 2013. [Poster]

Seminari

Ferretti F., Adornetti I., **Altavilla D**., Chiera A., Deriu V., Wacewicz S., Kuleshova S., Kiljanek B., Pleyer M., Delliponti A. D., (2023). *Introduction to elettroencephalografic (EEG) and E-Prime research methodology*. Università di Roma Tre. 20-24 febbraio 2023. [Relazione orale]

#### **PUBBLICAZIONI**

Articoli su rivista \*Corresponding author **Altavilla\***, **D.**, Deriu, V., Chiera, A., Crea, S., Adornetti, I., Ferretti, F. How the psychological and descriptive narrative modulates the facial emotional expressions perception. An event-related potentials (ERPs) study. *Cognition and Emotion* [under review]

**Altavilla\*, D.**, Adornetti, I., Deriu, V., Chiera, A., Ferretti, F. Exploring how first- and third-person narrative modulates neural activation during a social cognition task. An event-related potentials (ERPs) study. *Social Neuroscience* [under review]



- Adornetti, I., **Altavilla, D.**\*, Chiera, A., Deriu, V., Gerna, A., Picca, L., Ferretti, F. Testing the Persuasiveness of Conspiracy Theories: A Comparison of Narrative and Argumentative Strategies. *Cognitive Processing* [under review]
- Deriu, V., **Altavilla, D**., Adornetti, I., Chiera, A., & Ferretti, F. (2024) Narrative Identity in Addictive Disorders: A Conceptual Review. *Frontiers in Psychology, 15*, 1409217
- Adornetti, I., Chiera, A., Deriu, V., **Altavilla, D.**, & Ferretti, F. (2023). Comprehending stories in pantomime. A pilot study with typically developing children and its implications for the narrative origin of language. *Language & Communication*, 93, 155-171.
- Adornetti, I., Chiera, A., **Altavilla, D.**, Deriu, V., Marini, A., Gobbo, M., ... & Ferretti, F. (2023). Defining the characteristics of story production of autistic children: A multilevel analysis. *Journal of Autism and Developmental Disorders, 1-18.*
- **Altavilla, D.\***, Adornetti, I., Chiera, A., Deriu, V., Acciai, A., & Ferretti, F. (2022). Introspective self-narrative modulates the neuronal response during the emphatic process: an event-related potentials (ERPs) study. *Experimental Brain Research*, 240(10), 2725-2738.
- Adornetti, I., Chiera, A., **Altavilla, D.**, Deriu, V., Lecci, C. M., Marini, A., Valeri, G., Magni, R., Ferretti, F. (2022). How do we comprehend linguistic and visual narratives? A study in children with typical development. *Language Science*, 93(2), 101500.
- Lai, C., Ciacchella, C., **Altavilla, D.**, Veneziani, G., Aceto, P., Cecchini, M., & Massimiliano, L. (2022). Attachment style dimensions are associated with neural activation during projection of mental states. *Frontiers in Human Neuroscience*, 508.
- Chiera, A., Adornetti, I., **Altavilla, D.**, Acciai, A., Cosentino, E., Deriu, V., ... & Ferretti, F. (2022). Does the character-based dimension of stories impact narrative processing? An event-related potentials (ERPs) study. *Cognitive Processing*, 1-13.
- Canali S., Acciai A., Adornetti I., **Altavilla D**., Bassi A., Chiera A., ..., Ferretti F. (2021). Narrative del disturbo da gioco d'azzardo e del disturbo da uso di sostanze. Una analisi multidimensionale per la caratterizzazione di possibili marcatori narrativi e linguistici delle dipendenze. *Linguaggio*, *narrazione* e dipendenze: dalle scienze cognitive alla clinica.
- Lai, C., Ciacchella, C., Pellicano, G. R., **Altavilla, D.**, Sambucini, D., Paolucci, T., ... & Aceto, P. (2021). Different Electrophysiological Responses to Pain-Related Visual Stimuli Between Fibromyalgia and Chronic low Back Pain Women: A Pilot Case-Control Study. *Chronic Stress*, 5, 24705470211046881.
- Canali, S., **Altavilla, D.\***, Acciai, A., Deriu, V., Chiera, A., Adornetti, I., ... & Ferretti, F. (2021). The Narrative of Persons with Gambling Problems and Substance Use: A Multidimensional Analysis of the Language of Addiction. Journal of Gambling Issues, (47).
- Adornetti, I., Chiera, A., **Altavilla, D.**, Deriu, V., Marini, A., Valeri, G., ... & Ferretti, F. (2021). Self-projection in middle childhood: a study on the relationship between theory of mind and episodic future thinking. Cognitive Processing, 1-12.
- **Altavilla, D.**, Ciacchella, C., Pellicano, G. R., Cecchini, M., Tambelli, R., Kalsi, N., ... & Lai, C. (2021). Neural correlates of sex-related differences in attachment dimensions. Cognitive, Affective, & Behavioral Neuroscience, 1-21.
- Adornetti, I., Chiera, A., Deriu, V., **Altavilla, D.,** Valeri, G., Marini, A., ... & Ferretti, F. (2020). L'elaborazione delle storie nel disturbo dello spettro autistico: il caso delle narrazioni visive. Sistemi intelligenti, 32(3), 623-647.
- **Altavilla, D.\***, Acciai, A., Deriu, V., Chiera, A., Adornetti, I., Ferretti, F., ... & Canali, S. (2020). Linguistic Analysis of Self-Narratives of Patients With Gambling Disorder. Addictive Disorders & Their Treatment, 19(4), 209-217.



- Lai, C., Pellicano, G. R., Ciacchella, C., Guidobaldi, L., **Altavilla, D.**, Cecchini, M., ... & Luciani, M. (2020). Neurophysiological correlates of emotional face perception consciousness. *Neuropsychologia*, *146*, 107554.
- Pellicano, G. R., Pierro, L., **Altavilla, D.**, Massaro, G., Marcellino, E., Sambucini, D., ... & Lai, C. (2020). Lie for me: how empathy, alexithymia and emotional intelligence influence the ability to conform facial expression to a prosocial untrue verbal message. *Rassegna di Psicologia*, *37*(1), 47-58.
- Adornetti, I., Chiera, A., Deriu, V., **Altavilla, D.**, Lucentini, S., Marini, A., ... & Ferretti, F. (2020). An investigation of visual narrative comprehension in children with autism spectrum disorders. *Cognitive processing*, doi.org/10.1007/s10339-020-00976-6.
- Lai C., Lucarelli G., Pellicano G.R., Massaro G., **Altavilla D.**, Aceto P. (2019). Neural correlate of impact of dream recall on emotional processing, *Dreaming*, 29(1), 40-56. http://dx.doi.org/10.1037/drm0000096.
- Lai C., Luciani M., Di Giorgio C., Fiorini R., Yaya G., Pellicano G.R., Mazza M., **Altavilla D.**, Aceto P. (2018). Brain functional connectivity of meaning attribution in patients with psychosis: Preliminary electroencephalographic observations. *Schizophrenia Research*, pii: S0920-9964(18)30194-4. doi:10.1016/j.schres.2018.04.005.
- Lai C., Pellicano G.R., **Altavilla D.**, Proietti A., Lucarelli G., Massaro G., Luciani M., Aceto P. (2018). Violence in video game produces a lower activation of limbic and temporal areas in response to social inclusion images, *Cognitive Affective and Behavioural Neuroscience*. Dec 18 doi: 10.3758/s13415-018-00683-y.
- Lai, C., Cambise, F., **Altavilla, D.**, Pellicano, G. R., Pierro, L., & Aceto, P. (2018). Role of state and trait attachment dimensions on involvement in a close relationship. *Rassegna di psicologia*, 35(2), 15-31.
- Massaro G., **Altavilla D.**, Aceto P., Pellicano G.R., Lucarelli G., Luciani M., Lai C. (2018). Neurophysiological Correlates of Collective Trauma Recall in L'Aquila 2009 Earthquake Survivors, *Journal of Traumatic Stress.* 31(5):687-697. doi:10.1002/jts.22334.
- Paolucci, T., **Altavilla, D.,** Turriziani, C., Scienza, S., Sorgi, M., Luciani, M., ... & Santilli, V. (2018). The rehabilitative role of motor imagery in the treatment of pain in fibromyalgia syndrome: Preliminary results. *Annals of Physical and Rehabilitation Medicine*, 61, e111-e112.
- Kalsi N., Tambelli R., **Altavilla D.**, Trentini C., Panunzi S., Stanca M., Aceto P., Cardona F., Lai C. (2018). Neurophysiological correlate of emotional regulation in cognitive and motor deficits in Tourette's Syndrome. *The World Journal of Biological Psychiatry*, 1-35. doi:10.1080/15622975.2018.1430375.
- Kalsi N., **Altavilla D.\***, Tambelli R., Aceto P., Trentini C., Di Giorgio C., Lai C. (2017). Neural Correlates of Outcome of the Psychotherapy Compared to Antidepressant Therapy in Anxiety and Depression Disorders: A Meta-Analysis. *Frontiers in Psychology, 8*:927. doi: 10.3389/fpsyg.2017.00927.
- Lai C., **Altavilla D.**, Mazza M., Scappaticci S., Tambelli R., Aceto P., Luciani M., Corvino S., Martinelli D., Alimonti F., & Tonioni F. (2017) Neural correlate of Internet use in patients undergoing psychological treatment for Internet addiction. *Journal of Mental Health* doi:10.1080/09638237.2017.1294745.
- Lai C., **Altavilla D.,** Ronconi A., & Aceto P. (2016). Fear of missing out (FOMO) is associated with activation of the right middle temporal gyrus during inclusion social cue. *Computers in Human Behavior*, 516-521. doi: 10.1016/j.chb.2016.03.072.
- Luciani M., Cecchini M., **Altavilla D.**, Palumbo L., Aceto P., Ruggeri G., Vecchio F., Lai C. (2014). Neural correlate of the projection of mental states on the not-structured visual stimuli. *Neuroscience Letters*. Jun 24; 573:24-9.
- Marcellino E., Tonioni F., **Altavilla D.**, Aceto P., Luciani M., Lai C. (2014). Underage Drinking in the South of Italy: Alexithymia Attachment Expectancies of Alcohol and Binge / Heavy Drinking Behavior in Adolescents. *Journal of Addiction Research & Therapy*, 1(2): 012.



Cecchini M., Aceto P., **Altavilla D**., Palumbo L., Lai C. (2013). The role of the eyes in processing an intact face and its scrambled image: A dense array ERP and low-resolution electromagnetic tomography (sLORETA)study. *Social Neuroscience*, vol. 8; p. 314-325, ISSN: 1747-0919, doi:10.1080/17470919.2013.797020

#### Capitoli in volumi

**Altavilla, D.\***, & Deriu, V. (2021). The neurobiological approach to conscious subjective experience. In Dennison P. (Ed.) *Perspectives on Consciousness*, New York: New York: Nova Science Publisher. ISBN: 978-1-53619-323-7

Lai C., Pellicano G. R., **Altavilla D.**, Pierro L., Fazzari E., Begotaraj E., Lucarelli G., Aceto P., Luciani M. (2018). The Attachment and Its Role in Medical Care. In Duncan L. T. Ed. *Advances in Health and Disease. Vol. 3.* New York: New York: Nova Science Publishers. ISBN: 978-1-53613-020-1

Lai C., Pellicano G. R., **Altavilla D.**, Kalsi N., D'Argenzio M. (2016). The Role of Attachment Style and Social Anxiety in Internet Addiction. In Adams M. Ed. *Internet Addiction: Prevalence, Risk Factors and Health Effects*. New York: New York: Nova Science Publishers. ISBN: 978-1-53610-451-6

Lai, C., Pellicano, G. R., Massaro, G., Turetta, C. G., Kalsi, N., & **Altavilla, D**. (2016). The First Physical Movements of Life: Fetal Movements, the Mother's Psychological States and Wellbeing of Future Child. In *Physical Activity Effects on the Anthropological Status of Children, Youth and Adults* (pp. 1-16). Nova Science Publisher.

Marco, C., Iannoni, M. E., Di Florio, E., **Altavilla, D.**, Federica, P., Paola, A., & Lai, C. (2012). Face Recognition: Different Encoding Methods on Newborn Infant Research. In *Face Recognition: Methods, Applications and Technology* (pp. 137-149). Nova Science Publishers, New York.

#### Articoli in atti di convegni

Pellicano, G. A. I. A., Giuseppe, M., Pierro, L., Paola, A., Luciani, M., Giada, L., Yaya, G., **Altavilla, D**. & Lai, C. (2018). Distancing strategies in L'Aquila 2009 earthquake survivors: clinical and neurobiological prospectives. *Mediterranean Journal Of Clinical Psychology*, 6(Suppl 2), 28-28.

**Altavilla D.**, Pellicano G.R., Pierro I., Lucarelli G., Begotaraj E., Massaro G., Proietti A., Guidobaldi L., Luciano M., Aceto P., Lai C. (2017). "Playing violent video game reduces the limbic activation during exposure to social inclusion pictures". In Pignolo C. & Zennaro A. Eds. *Mediterranean Journal of Clinical Psychology* MJCP,Vol. 5, n.2 B. Suppl. 2017. ISSN: 2282-1619. doi: 10.6092/2282-1619/2017.5.1638

Kalsi N., **Altavilla D.**, Pellicano G. R., Pierro L., Lucarelli G., Begotaraj E., Massaro G., Guidobaldi L., Cocca C., Luciani M., Aceto P., Lai C. (2017). "Neural correlates of outcome of cognitive therapy compared to psychodynamic therapy in affective disorders: a metaanalysis." In Pignolo C. & Zennaro A. Eds. *Mediterranean Journal of Clinical Psychology* MJCP. VOL. 5, n.2 A Suppl. 2017. ISSN: 2282-1619. doi: 10.6092/2282-1619/2017.5.1637

Lai, C., **Altavilla, D.**, Mazza, M., Tambelli, R., D'Argenzio, M., Guadagno, A., Giusti, D., Aceto, P., Cecchini, M. (2015). Neural correlates of face recognition in the first hours of life. In: ECVP2015: European Conference On Visual Perception. Perception, Vol. 44, P. 96, London:Sage Publications Ltd, 1 Olivers Yard, 55 City Road, London Ec1y 1sp, England, ISSN: 0704-5263, Liverpool, 22-27 Agosto 2015

#### **ULTERIORI INFORMAZIONI**

# Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto dichiara di aver preso visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali pubblicata all'indirizzo http://host.uniroma3.it/uffici/urp/page.php?page=Privacy.

Roma, 15/11/2024