

## Curriculum Vitae

**Nome:** Rocco

**Cognome:** Palumbo

**Data di Nascita:** 14/11/1986

**Luogo di nascita:** Foggia (FG)

**Cittadinanza:** Italiana, Stati Uniti d'America

**Indirizzo:** Dipartimento di Psicologia, Ex Rettorato, I piano, Via dei Vestini 31- 66100 Chieti

**E-mail:** [rocco.palumbo@unich.it](mailto:rocco.palumbo@unich.it)

**Telefono:** +39 08713556965

**Scopus ID:** 37122427000

**ORCID:** <https://orcid.org/0000-0002-2385-5840>

### *Posizione attuale*

- Professore Associato - SC 11/E1 -Psicologia Generale, Psicobiologia e Psicometria - SSD M-PSI/01 - Psicologia Generale, Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA. Dal 01/03/2023 a oggi.

### *Posizioni precedenti*

- Ricercatore a tempo determinato L.240/10 tipo B - SC 11/E1 -Psicologia Generale, Psicobiologia e Psicometria - SSD M-PSI/01 - Psicologia Generale, Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA. Dal 01/03/2020 al 28/02/2023.
- Assistant Professor in Neurology, Department of Neurology, Boston University, School of Medicine, Boston, MA, USA. Dal 2018 al 2020.
- Health Science Specialist, Center for Translational Cognitive Neuroscience, Department of Veteran Affairs, Boston VA Healthcare System, Boston, MA, USA. Dal 2017 al 2020
- Program Manager Research and Education, Alzheimer's Disease Center, Boston University, Boston, MA. Dal 2019 al 2020
- Postdoctoral Fellowship, Department of Neurology, Boston University School of Medicine, Alzheimer's Disease Center, Boston, MA, and Center for Translational Cognitive Neuroscience, VA Boston Healthcare System, Boston, USA. Dal 2017 al 2018.
- Postdoctoral Fellowship in Vision Science, Harvard University, Harvard Medical School, Schepens Eye Research Institute, Boston, USA. Dal 2014 al Agosto 2017.
- Research Fellowship, Department of Psychology, Brandeis University, Waltham, MA, USA. dal 10-01-2014 al 10-3-2014.

### **Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN):**

- Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) alla funzione di professore di PRIMA fascia per il settore concorsuale 11/E1. Dal 31/05/2021 al 31/05/2033
- Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) alla funzione di professore di SECONDA fascia per il settore concorsuale 11/E1. Dal 11/04/2018 al 11/04/2028

## ***Istruzione***

- Scuola di Specializzazione Quadriennale in Psicoterapia ad indirizzo Cognitivo Comportamentale– Neuropsicologico Integrato -PCNI. Istituto Santa Chiara, Roma in data 09/12/2023.
- Dottorato di Ricerca in Neuroimaging Funzionale: dalla Biologia Molecolare alle Scienze Cognitive – XXVI Ciclo, conseguito presso l’Università G. d’Annunzio in data 09/04/2014. Tesi di Dottorato SSD: M-PSI/01, “The multiple faces of face perception”.
- Laurea Magistrale in Psicologia Clinica e della Salute (LM-51 - Classe delle lauree magistrali in Psicologia di cui al D.M. 270/2004), conseguito presso l’Università G. d’Annunzio in data 17/06/2010 con la votazione 110/110 e lode. Tesi di Laurea SSD: M-PSI/01, “L’attenzione visive per il corpo umano: uno studio sui movimenti oculari”.
- Laurea Triennale in Scienze Psicologiche I Livello (34 - Classe delle lauree in scienze e tecniche psicologiche di cui al D.M. 509/1999), conseguito presso l’Università G. d’Annunzio in data 30/07/2008. Tesi di Laurea SSD: M-PSI/01, “Localizzazione temporale di un evento transiente”.

## ***Iscrizione ordini professionali***

- Iscrizione albo degli Psicologi, regione Puglia, n. 3624. dal 25-10-2011 a oggi.

## ***Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero***

### **Attività didattica nei Corsi di Laurea Triennali e Magistrali**

- a.a. 2025/2026
  - Insegnamento “Psicologia Generale I (N-Z)” (8 CFU; 64 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.76/4*)
  - Insegnamento “Psicologia della Personalità” (2 CFU; 16 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.72/4*)
  - Insegnamento “Psychology of Personality and Emotions” (6 CFU; 60 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Psicologia, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.90/4*)
  - Insegnamento “Psychology of Personality and Emotions” (6 CFU; 60 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Psychology of Well-being and Performance, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.77/4*)
- a.a. 2024/2025
  - Insegnamento “Psicologia Generale I (N-Z)” (8 CFU; 64 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.64/4*)
  - Insegnamento “Psychology of Personality and Emotions” (3 CFU; 30 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Psicologia, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.56/4*)
  - Insegnamento “Psychology of Personality and Emotions” (3 CFU; 30 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Psychology of Well-being and Performance, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.80*)

- Insegnamento “Cognitive Empowerment” (3 CFU; 30 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Psychology of Well-being and Performance, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.72/4*)
- Insegnamento “Valutazione testistica in Psicologia Cognitiva” (1 CFU; 9 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Psicologia Clinica e della Salute, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.60/4*)
- a.a. 2023/2024
  - Insegnamento “Psicologia Generale I (N-Z)” (8 CFU; 64 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.69/4*)
  - Insegnamento “Psychology of Personality and Emotions” (4 CFU; 40 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Psicologia, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.76/4*)
  - Insegnamento “Cognitive Empowerment” (3 CFU; 30 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Psychology of Well-being and Performance, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.72/4*)
  - Insegnamento “Valutazione testistica in Psicologia Cognitiva” (3 CFU; 27 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Psicologia Clinica e della Salute, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.65/4*)
- a.a. 2022/2023
  - Insegnamento “Psicologia Generale I (DI-M)” (4 CFU; 32 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.60/4*)
  - Insegnamento “Psicologia Generale I (N-Z)” (4 CFU; 32 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.60/4*)
  - Insegnamento “Psicologia Generale II (A-H)” (3 CFU; 24 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.69/4*)
  - Insegnamento “Psychology of Personality and Emotions” (8 CFU; 64 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Psicologia, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.83/4*)
  - Insegnamento “Cognitive Empowerment” (6 CFU; 48 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Psychology of Well-being and Performance, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.74/4*)
  - Insegnamento “Valutazione testistica in Psicologia Cognitiva” (2 CFU; 16 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Psicologia Clinica e della Salute, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: non disponibile*)
- a.a. 2021/2022
  - Insegnamento “Psicologia Generale I” (2 CFU; 16 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.51/4.00*)
  - Insegnamento “Psicologia Generale (e dello sviluppo)” (5 CFU; 40 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Triennale in Scienze delle Attività Sportive e Motorie, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.37/4.00*)

- Insegnamento “Psicologia Generale” (2 CFU; 10 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.55/4.00*)
- Insegnamento “Psicologia dei Processi di Base e del Comportamento” (6 CFU; 48 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Triennale in Lettere, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.61/4.00*)
- Insegnamento “Modelli di Apprendimento dall’Esperienza” (2 CFU; 10 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Triennale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.68/4.00*)
- a.a. 2020/2021
  - Insegnamento “Psychology of Personality and Emotions” (8 CFU; 64 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Psicologia, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: 3.72/4.00*)
  - Insegnamento “Psicologia Generale I” (2 CFU; 16 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: non disponibile*)
  - Insegnamento “Psicologia Generale (e dello sviluppo)” (5 CFU; 48 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Triennale in Scienze delle Attività Sportive e Motorie, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: non disponibile*)
  - Insegnamento “Psicologia Generale” (2 CFU; 10 ore; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Studio Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università “G.d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: non disponibile*)
- a.a. 2019/2020
  - Insegnamento Cognitive Neuroscience of Memory and Perception, Boston University, Boston, MA, USA (1 semester). (*Valutazione degli studenti: non disponibile*)
- a.a. 2015/2016
  - Visual Perception, Harvard Medical School, Schepens Eye Research Institute, Boston, MA, USA. (1 semester). (*Valutazione degli studenti: non disponibile*)
- a.a. 2013/2014
  - Insegnamento “Fondamenti di Scienze Cognitive” (6 CFU; SSD:M PSI/01) presso il Corso di Laurea Magistrale in Psicologia, Università “G.d’Annunzio” di Chieti). (*Valutazione degli studenti: non disponibile*)
  - Insegnamento “EPG: Esercitazioni di Comunicazione Scientifica” (2 CFU; SSD:M-PSI/01) presso il Corso di Laurea Magistrale in Psicologia, Università “G. d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: non disponibile*)
- a.a. 2011/2012
  - Insegnamento “EPG: Esercitazioni di Comunicazione Scientifica” (2 CFU; SSD:M-PSI/01) presso il Corso di Laurea Magistrale in Psicologia, Università “G. d’Annunzio” di Chieti. (*Valutazione degli studenti: non disponibile*)

Attività didattica in corsi di Dottorato di Ricerca, Master e altri percorsi formativi

- Didattica Master Universitario di II livello in Neuropsicologia Clinica: Valutazione e trattamento dei disturbi cognitivi e neuropsicologici nell'adulto e nell'anziano, Università degli Studi G. d’Annunzio Chieti – Pescara. 2023, 2024, 2025
- Didattica Master Universitario di II livello in Psicodiagnostica per la valutazione clinica, forense e medico legale, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Roma. 2023, 2024, 2025, 2026.

- Didattica Dottorato in Psicologia, Università degli Studi G. d'Annunzio Chieti – Pescara. 2022, 2023, 2024,2025.
- Didattica Master Universitario di II livello in Valutazione e trattamento dei disturbi cognitivi e neuropsicologici nell'adulto e nell'anziano, Università degli Studi G. d'Annunzio Chieti – Pescara. 2022
- Didattica Master Universitario di II livello in DSA e altri disturbi del neurosviluppo: valutazione e trattamento in contesti tipici e atipici, Università degli Studi G. d'Annunzio Chieti – Pescara. 2022, 2023
- Didattica Master Universitario di II livello in Psicologia dell'Invecchiamento e della Longevità, Università degli Studi di Padova. 2020, 2021.
- Didattica Dottorato in Business and Behavioural Sciences, Università degli Studi G. d'Annunzio Chieti – Pescara. 2021

*Partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto e tesi di Laurea*

Dal 2020 è stato membro di commissioni istituite per gli esami di profitto dei moduli e dei corsi precedentemente elencati e delle commissioni delle tesi di Laurea per i Corsi di Studio precedentemente elencati.

*Attività di tutoraggio e supervisione*

- Dal 2022 è stato Supervisor di 1 PhD student University of Ljubljana
- Dal 2022 è stato Supervisor di 4 assegnisti di ricerca.
- Dal 2021 è stato Supervisor di 2 PhD students (XXXVII e XXXVIII ciclo)
- Dal 2020 nell'ambito del SSD M-PSI/01, ha supervisionato con continuità lo svolgimento di prove finali e tesi di laurea magistrali in qualità di relatore e correlatore con una media di circa 10 tesi all'anno.
- Dal 2020 è Tutor per i tirocini professionalizzanti post-lauream (500 ore) dei laureati specialistici (LS58) e magistrali (LM-51).
- Supervisor dottorandi, William James College. Da Dicembre 2017 a Febbraio 2020.
- Relatore e Mentor – Boston University (Undergraduate, Graduate, Ph.D., Residency) da Dicembre 2017 a Febbraio 2020.
- Membro della Training Program Committee and Internal Communications Committee, Harvard Medical School, Schepens Eye Reseach Institute, Boston, MA, USA. dal 18-05-2015 al 31-07-2016.

*Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri*

- Assistant Professor in Neurology, Department of Neurology, Boston University, School of Medicine, Boston, MA, USA. Dal 2018 al 2020.
- Health Science Specialist, Center for Translational Cognitive Neuroscience, Department of Veteran Affairs, Boston VA Healthcare System, Boston, MA, USA. Dal 2019 al 2020.
- Research Project Manager, Translational Cognitive Neuroscience, Department of Veteran Affairs, Boston VA Healthcare System, Boston, MA, USA. Dal 2018 al 2019.
- Postdoctoral Fellowship, Department of Neurology, Boston University School of Medicine, Alzheimer's Disease Center, Boston, MA, and Center for Translational Cognitive Neuroscience, VA Boston Healthcare System, Boston, USA. Dal 2017 al 2018.
- Postdoctoral Fellowship in Vision Science, Harvard University, Harvard Medical School, Schepens Eye Research Institute, Boston, USA. Dal 2014 al 2017.

- Research Fellowship, Department of Psychology, Brandeis University, Waltham, MA, USA. dal 10-01-2014 al 10-3-2014.
- Introduction to Clinical Investigation, Harvard University, Boston, USA. dal 03-10-2015 al 06-12-2015.
- Clinical Assessments and Intervention Updates in Neurorehabilitation, Harvard University, Boston, USA. dal 04-12-2014 al 06-12-2014.
- Visiting Ph.D. student, Brandeis University, Waltham, USA. dal 10-01-2013 al 21-12-2013.
- Autumn school ‘Perception, Action and Control: Methods, Concepts, and Challenges’, Donders Institute, Nijmegen, Netherlands. dal 15-10-2011 al 21-10-2011.
- Visiting student, University of Oslo, Oslo, Norvegia. Marzo 2010.

### ***Realizzazione di attività progettuale***

- PRIN 2022: The Effects of Gamma Sensory Stimulation on Cognitive Functions. Codice Progetto 20229ZFAJ3. €218,947. Ruolo: Coordinatore, PI.
- PRIN 2022 PNRR: PRIN 2022: ENHANCing healthier lifestyles to PROMote effective solution for health and disease prevention in AGING: assessing psychopathology, cognitive and contextual determinants. Codice Progetto P20228ALJP. €254,944. Ruolo: Responsabile di unita’.
- Ente: Search for Excellence G. d’Annunzio University of Chieti-Pescara; The Effects of Gamma Stimulation on Cognitive Functions. €35,000 PI: Dr. Rocco Palumbo.
- Ente: National Institute of Health (NIH), USA; Title: Improving memory in daily life of patients with Alzheimer's disease. \$30,000 PI: Dr. Rocco Palumbo; Boston University; P30-AG013846.
- Ente: Biogen, MA, Inc.; Titolo del progetto: Identification of translational pathophysiological signals related to neuronal network integrity in Alzheimer’s disease. \$420,000 Role: Co-PI.
- Ente: Department of Veterans Affairs; Titolo del Progetto: False Memories in Alzheimer’s Disease. \$600,000. Role: Key Personell.
- Numero Progetto: 1R21EY027882-01; Ente: National Institute of Health (NIH), USA; Titolo del progetto: Impact of Peripheral Islands in the Visual Field on Functional Ability in Patients with Retinitis Pigmentosa \$250,000; Coordinatore: Prof. Russell Woods (Harvard Medical School, Schepens Eye Research Institute); Qualifica: Consultant (Harvard Medical School, Schepens Eye Research. dal 01-03-2017 al oggi.
- Numero Progetto: 5R01EY019100-07; Ente: National Institute of Health (NIH), USA; Titolo del progetto: Watching Television and movies with low vision: Prof. Russell Woods (Harvard Medical School, Schepens Eye Research Institute); Qualifica: Key Personell (Harvard Medical School, Schepens Eye Research. dal 01-06-2014 al 31-07-2016.

### ***Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi***

- Collaborazione con il gruppo di ricerca coordinato dal Prof. Antonello Bellomo, Università degli Studi di Foggia, Foggia, Italy. dal 01-01-2009 al 01-12-2009.
- Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca coordinato dal Prof. Luca Tommasi (Università di Chieti) caratterizzato da collaborazioni con il Prof. Bruno Laeng, Oslo University, Oslo, Norway. dal 01-01-2010 al 01-05-2015.

- Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca coordinato dal Prof. Nicola Mammarella (Università di Chieti) caratterizzato da collaborazioni con il Prof. Mario Altamura, Università degli Studi di Foggia, Foggia, Italy. dal 01-01-2013 a oggi.
- Collaborazione con il gruppo di ricerca coordinato dalla Prof. Leslie Zebrowitz, Brandeis University, Waltham, MA, USA. dal 10-01-2013 a oggi.
- Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca coordinato dalla Prof. Leslie Zebrowitz (Brandeis University, Waltham, MA, USA) caratterizzato da collaborazioni con il Prof. Reginald Adams, Pennsylvania State University, University Park, PA, USA. dal 01-09-2013 al 01-05-2017.
- Collaborazione con il gruppo di ricerca coordinato dalla Prof. Nicola Mammarella, Università degli Studi G. d'Annunzio, Chieti, Italy. dal 01-04-2014 a oggi.
- Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca coordinato dal Prof. Russell Woods (Harvard Medical School, Schepens Eye Research Institute) caratterizzato da collaborazioni con la Prof. Lauren Ayton, Melbourne University, Melbourne, Australia. dal 01-07-2014 a oggi.
- Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca coordinato dal Prof. Andrew Budson caratterizzato da collaborazioni con la Prof. Elizabeth Kensinger, Boston College, Boston, MA, USA. dal 01-12-2017 a oggi.
- Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca coordinato dal Prof. Andrew Budson caratterizzato da collaborazioni con il Prof. Daniel Schacter, Harvard University, Cambridge, MA, USA. dal 01-12-2017 a oggi.
- Collaborazione con BIOGEN MA, Inc. per lo studio dei potenziali visivi come biomarker per il deficit cognitivo in Alzheimer's Disease. Boston, MA, USA. dal 01-02-2018 a oggi.
- Collaborazione con COGNITO THERAPEUTICS per lo studio degli effetti della gamma sensory stimulation nei pazienti con Alzheimer's Disease. Boston, MA, USA. dal 01-02-2018 a oggi.
- Collaborazione con il gruppo di ricerca coordinato dalla Prof.ssa Erika Borella, Università degli Studi di Padova, Padova, Italy. dal 01-04-2020 a oggi.
- Collaborazione con il gruppo di ricerca coordinato dalla Prof.ssa Elena Cavallini, Università degli Studi di Pavia, Padova, Italy. dal 01-08-2021 a oggi.

#### *Partecipazione alla creazione di nuovi spin-off o sviluppo e commercializzazione di brevetti*

- Partecipazione allo sviluppo e commercializzazione di un EEG portatile per il monitoraggio delle funzioni cognitive in collaborazione con BrainWaveBank, Belfast, Ireland (2018)
- Creazione dello Spin-off Universitario UdaPsyLab, Università "G.d'Annunzio" di Chieti (2020).

#### *Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali*

- Arenare, G., Lecce, S., Bottiroli, S., Rosi, A., Ceccato, I., Di Crosta, A., **Palumbo, R.**, & Cavallini, E. (2025). The Role of Socio-Cognitive Abilities in the Quality of the Caregiver-Care Recipient Relationship. 35th Alzheimer Europe Conference (35AEC). Bologna.
- Marascia, E., Di Crosta, A., La Malva, P., Ceccato, I., Mammarella, N., **Palumbo, R.**, & Di Domenico, A. (2025). La mente curiosa: come influisce sulla memoria nei giovani e negli anziani. XVIII Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI). Padova.
- Maglio, D., Tortora, C., Prete, G., Ceccato, I., D'Elia, M., Mammarella, N., Di Domenico, A., & **Palumbo, R.** (2025). Somministrazione in presenza e a distanza della Repeatable

- Battery for the Assessment of Neuropsychological Status (RBANS): differenze legate all'età. XVIII Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI). Padova.
- Tortora, C., Constanza P., Bartolini, E., Prete, G., Ceccato, I., Mammarella, N., Di Domenico, A. & **Palumbo, R.** (2025). Fattori psicosociali e deterioramento cognitivo: un'analisi dei dati SHARE. XVIII Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI). Padova.
  - Ceccato, I., La Malva, P., Di Crosta, A., Prete, G., Mammarella, N., **Palumbo, R.**, & Di Domenico, A. (2025). Age-related differences in social problem-solving: The role of theory of mind and cognitive functioning. 2025 APS Annual Convention. Washington.
  - Di Crosta, A., La Malva, P., Bartolini, E., Turzillo, D., Ceccato, I., Domenicucci, R., Prete, G., Mammarella, N., Di Domenico, A., Di Rosa, E., Cavallini, E., Borella, E., **Palumbo, R.** (2025). Gamma auditory stimulation as a cognitive enhancer in older adults with mild cognitive impairment (MCI). 2025 APS Annual Convention. Washington.
  - Lucafò C., Ceccato I., Malatesta G., D'Anselmo A., **Palumbo R.**, Mammarella N., Di Domenico A., Tommasi L., & Prete G. (2024). Indagare la relazione tra religiosità<sup>†</sup> e allucinazioni uditive non cliniche. XXX Congresso dell'Associazione Italiana di Psicologia (AIP). Noto.
  - Gatti, M., **Palumbo R.**, Di Domenico A., Ceccato I., Prete G., & Mammarella N., (2024). The Intersection of Cognitive Performance and Space Tourism Propensity in a VR-Simulated Microgravity Environment. 75th International Astronautical Congress (IAC). Milano.
  - Lucafò C., Ceccato I., **Palumbo R.**, Di Domenico A., Mammarella N., Tommasi L., & Prete G. (2024). Hearing voices: From psychiatric disorder to spiritual gift. XIV Symposium of BIAL Foundation: Behind and beyond the brain. Porto (Portugal).
  - Di Crosta, A., Ceccato, I., Marascia, E., D'Intino, E., Bonanni, L., Di Domenico, A., & **Palumbo R.** (2024). Teoria della mente e declino cognitivo: differenze tra la prestazione dell'anziano e la percezione del caregiver. XVII Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI). Chieti.
  - La Malva, P., Gatti, M., Mammarella, N., **Palumbo R.**, Di Domenico, A., & Ceccato, I. (2024). Approccio emotivo o pratico: differenze di età nel problem solving sociale. XVII Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI). Chieti.
  - Piccinini, A., Annunzi, E., Cannito, L., Ceccato, I., **Palumbo R.**, Di Domenico, A., Palumbo, R., & D'Addario, C. (2023). Promising salivary epigenetic biomarkers of stress: effects on mental health. 36th ECNP (European College of Neuropsychopharmacology) Congress. Barcelona (Spagna).
  - Ceccato, I., Prete, G., Di Crosta, A., La Malva, P., Mammarella, N., **Palumbo R.**, & Di Domenico, A. (2023). Age-related differences in time estimation: The role of emotions. EUCAS Aging & Cognition Conference. Leuven (Belgio).
  - Prete G., Bartolini E., Ceccato I., **Palumbo R.**, Di Domenico A., Mammarella N. (2023). Analisi locale vs globale nel riconoscimento di espressioni facciali: il ruolo delle due vie in due diverse fasce d'età XVI Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI). Pavia.
  - D'Elia M., Di Crosta A., La Malva P., Gatti M., Ceccato I., Prete G., Mammarella N., **Palumbo R.**, Di Domenico A. (2023). Differenze legate all'età<sup>†</sup> nella stima del tempo: il ruolo delle emozioni. XVI Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI). Pavia.

- D'Intino E., La Malva P., Husain N., Ceccato I., **Palumbo R.**, Di Domenico A. (2023). Effetti dell'ageismo nel crowdfunding. XVI Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI). Pavia.
- Di Crosta, A., **Palumbo R.**, Ceccato, I., Prete, G., La Malva, P., Bartolini, E., Mammarella, N., & Di Domenico, A. (2022). The effects of aging on the temporal relocation of events: a study with dynamic first- and third-person stimuli. XX Congresso dell'Associazione Italiana di Psicologia (AIP). Padova.
- Di Crosta, A., La Malva, P., Bartolini, E., Gatti, M., D'Elia, M., Ceccato, I., Prete, G., **Palumbo R.**, Mammarella, N., & Di Domenico, A. (2022) Gli effetti del point of view e della valenza sulla collocazione temporale di stimoli dinamici. XV Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI). Padova.
- Bartolini, E., La Malva, P., Di Crosta, A., Cannito, L., D'Intino, E., Prete, G., Ceccato, I., D'Elia, M., Mammarella, N., Di Domenico, A., **Palumbo, R.** (2022). Il riconoscimento dinamico delle emozioni in volti interi e parzialmente coperti. XV Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI). Padova
- DeCaro R., Marin A., Vives Rodriguez A., Di Crosta A., ... **Palumbo R.**, Budson A. (2021) The impact of social isolation, cognitive impairment, and cultural context on older adults' correction of COVID-19 misconceptions. Society for Applied Research in Memory and Cognition. Nagoya, Japan, 2021.
- DeCaro R., Marin A., Vives Rodriguez A., Di Crosta A., ... **Palumbo R.**, Budson A. (2021) Beliefs about the COVID-19 pandemic, trust in government, and vaccine intention in individuals with cognitive impairment in the United States and Italy. Alzheimer's Association International Conference. Denver, USA, 2021.
- DeCaro R., Marin A., Vives Rodriguez A., Di Crosta A., ... **Palumbo R.**, Budson A. (2021) Associations between misinformation around COVID-19 pandemic, severity of social isolation, and cognitive impairment. Alzheimer's Association International Conference. Denver, USA, 2021.
- Ceccato I., Palumbo R., Di Crosta A., La Malva P., Gatti M., Mammarella N., **Palumbo R.**, Di Domenico A. (2021). Fase 1 e Fase 2: cosa è cambiato? Emozioni, opinioni e comportamenti di giovani, adulti e anziani. XIV National Congress of the Italian Society for the Psychology of Aging (SIPI). Padua, Italy.
- La Malva P., Di Crosta A., Ceccato I., Bartolini E., Zizi M., Gatti M., Mammarella N., **Palumbo R.**, Di Domenico A. (2021). Fiducia e salute in uno sguardo: differenze di età nella percezione di volti mascherati. XIV National Congress of the Italian Society for the Psychology of Aging (SIPI). Padua, Italy.
- DeCaro R., Marin A., Vives Rodriguez A., Di Crosta A., Ceccato I., La Malva P., Schiloski K., Hajos G., Lahdo N.A., Donnelly K., Dong J., Di Domenico A., Turk K.W., **Palumbo R.**, Budson A. (2021). The impact of social isolation, cognitive impairment, and cultural context on older adults' correction of COVID-19 misconceptions. Society for Applied Research in Memory and Cognition. Nagoya, Japan.
- Marin A., Vives Rodriguez A., DeCaro R., Di Crosta A., Ceccato I., La Malva P., Schiloski K., Hajos G., Lahdo N.A., Donnelly K., Dong J., Kasha S., Rooney C., Dayaw J., Marton G., Wack A., Hanger V.A., Di Domenico A., Turk K.W., **Palumbo R.**, Budson A. (2021). Associations between misinformation around COVID-19 pandemic, severity of social isolation, and cognitive impairment. *Alzheimer's Association International Conference. Denver, USA.*
- **Palumbo R.**, Di Domenico A., Borella. E. (2020) Simposio "Healthy aging: l'invecchiamento attivo e la rete padovana" proposto da Borella E. e Pavanello S. Titolo del

- contributo: "Nuove proposte per una valutazione globale del decadimento cognitivo". XIII National Congress of the Italian Society for the Psychology of Aging (SIPI). Padua, Italy.
- Di Crosta A., La Malva P., Giuliani F., Mammarella N., **Palumbo R.**, Di Domenico A. La componente emotiva associata alla percezione del denaro: uno studio su giovani e anziani (2020). XIII National Congress of the Italian Society for the Psychology of Aging (SIPI). Padua, Italy.
  - La Malva P., Di Crosta A., D’Angelo N., Mammarella N., **Palumbo R.**, Di Domenico A. La percezione del tempo e invecchiamento: un paradigma di bisezione, riproduzione e raddoppio della stima temporale (2020). XIII National Congress of the Italian Society for the Psychology of Aging (SIPI). Padua, Italy.
  - Hajos, M., Harvey, B. D., Mortimore, H., Strozewski, N., Kolin, K., Boasso, A., ... & Budson, A. (2020). Sensory-evoked gamma frequency oscillations in Alzheimer’s disease patients: Biomarker and therapeutic applications: Human/Human trials: Nutraceuticals and non-pharmacological interventions. *Alzheimer's & Dementia*, 16, e043937.
  - Di Crosta A., La Malva P., Palumbo R., Mammarella N., Di Domenico A. CAAV (Chieti Affective Action Video): un nuovo strumento per lo studio delle emozioni (2019). XII National Congress of the Italian Society for the Psychology of Aging (SIPI). Pescara, Italy.
  - La Malva P., Di Crosta A., Palumbo R., Borella E., Mammarella N., Di Domenico A. “Prima il dovere o prima il piacere?” Gli effetti delle emozioni sulla pianificazione di azioni future (2019). XII National Congress of the Italian Society for the Psychology of Aging (SIPI). Pescara, Italy.
  - Di Domenico A., Palumbo R., Di Crosta A., La Malva P., Mammarella N., Borella E. Gli effetti delle emozioni sull’inibizione in un compito di “Stroop emotivo” (2019). XII National Congress of the Italian Society for the Psychology of Aging (SIPI). Pescara, Italy.
  - Harvey, B. D., Komorowski, R **Palumbo R.**, Spencer, K. M., Budson, A., & Hajos, M. (2019). Early Detection of Abnormal Sensory-Evoked EEG Responses in Mice Over-Expressing Amyloid Beta. *Alzheimer's & Dementia*, 15, P1302-P1303.
  - **Palumbo R.**, Piras F., Bazzano S., Zerilli M., Loricò F., Di Domenico A., Carbone E., Borella E. (2019). The Use of Rasch Model to Measure Global Functioning in Cognitive Impairment. 5th International Conference Aging and Cognition. April 24 – 26, 2019, Zurich.
  - Turk, K. W., Marin, A., Price, A. M., **Palumbo, R.**, & Budson, A. E. (2019). Event related potentials as a possible traumatic brain injury (TBI) biomarker in older adult patients. Abstract for poster presentation. *The American Academy of Neurology 71<sup>st</sup> Annual Meeting, Philadelphia, PA*.
  - Turk, K. W., Price, A. M., Marin, A., **Palumbo, R.**, & Budson, A. E. (2019). Event-related potentials as a possible biomarker in older patients at risk of neurodegenerative disorders. *Alzheimer’s Association International Conference 2019, Los Angeles, CA*.
  - Turk KW., **Palumbo R.**, Suh C., Uppal P., El-Shaar A., Crowley L., Dwyer B. and Budson AE. (2018). Utility of Event Related Potentials in a Memory Disorders Clinic. *Alzheimer’s Association International Conference July 2018. Chicago, IL*.
  - Marin, A., Turk, K. W., Price, A. M., **Palumbo, R.**, & Budson, A. E. (2018). The use of event-related potentials in detecting history of traumatic brain injury (TBI). Abstract for poster presentation. *The 3<sup>rd</sup> Annual Chronic Traumatic Encephalopathy Conference, Boston, MA*.
  - Price A., Marin A., Turk K.W., **Palumbo R.**, Budson A.E. (2018). Detecting Simulated Dementia: Combining Behavioral Measures with Event-related Potentials (2019).

- American Psychological Association Convention 2019, Chicago, IL. dal 08-08-2019 al 11-08-2019
- Marin A., Turk K.W., Price A., **Palumbo R.**, Budson A.E. (2018). Event Related Potentials as a possible Traumatic Brain Injury (TBI) biomarker in older patients at risk of neurodegenerative disorders. AAN, 4-10 Maggio 2019- Philadelphia, Pennsylvania. dal 04-05-2019 al 10-05-2019
  - Ciuluvica C., Battista B., Sforza V., Di Domenico A., **Palumbo R.** (2013). Una proposta di valutazione multidimensionale sui patterns di disregolazione emotiva nelle patologie croniche. Associazione Italiana di Psicologia (AIP), Sezione Clinica e Dinamica, Napoli. dal 27-09-2013 al 29-09-2013.
  - Ciuluvica C., Amerio P., Battista B., Sforza V., **Palumbo R.** (2013). Il ruolo della soppressione emotiva nella dermatologia psicosomatica: risultati preliminari in un progetto di ricerca multidimensionale. Associazione Italiana di Psicologia (AIP), Sezione Clinica e Dinamica, Napoli. dal 27-09-2013 al 29-09-2013.
  - Altamura M., Padalino F., Fairfield B., Stela E., **Palumbo R.**, Balzotti A., Mammarella N., Bellomo A. (2013). Deficit di riconoscimento delle espressioni emotive in pazienti con disturbo bipolare. SOPSI . Roma, vol. 19, p. 9-9. dal 13-02-2013 al 16-02-2013.
  - Napolitano R.P., Maiella R., Digennaro M.I., **Palumbo R.**, Paoloni G., Ciuluvica C., Sforza V., Collecchio A., Di Domenico A. (2012). Indagine esplorativa sulla correlazione tra percezione dei servizi erogati dall'ateneo e qualità di vita degli studenti disabili. Congresso Nazionale delle sezioni. Associazione Italiana di Psicologia (AIP), Chieti, Italy. dal 20-09-2012 al 22-09-2012.
  - Sforza V., Ciuluvica C., Di Domenico A., Collecchio A., Maiella R., Digennaro M.I., **Palumbo R.**, Stellaccio S. (2012). Indagine sulle difficoltà della regolazione emotiva negli studenti universitari e sulle loro scelte accademiche. Congresso Nazionale delle sezioni. Associazione Italiana di Psicologia (AIP), Chieti, Italy. dal 20-09-2012 al 22-09-2012.
  - **Palumbo R.**, van de Pavert S, Marzoli D, Tommasi L, Laeng B. (2010). L'attenzione visiva per il corpo umano: Uno studio sui movimenti oculari. Associazione Italiana di Psicologia, Sezione di Psicologia Sperimentale - (AIP), Bologna, Italy. dal 02-09-2010 al 03-09 2010.
  - Price, A. M., **Palumbo, R.**, Turk, K. W., & Budson, A. E. (2019). Event-related potentials combined with a continuous performance task for detecting malingered neurocognitive impairment in a geriatric population. Abstract for poster presentation. *The 28<sup>th</sup> Annual MNS Science Symposium, Boston, MA.*
  - Price, A. M., Turk, K. W., **Palumbo, R.**, & Budson, A. E. (2019). Detecting simulated dementia: Combining behavioral measures with event-related potentials. *Division 40: Statistical and Brain Mapping Approaches for Detecting Neurocognitive Impairment. APA Convention 2019, Chicago, IL.*
  - **Palumbo R.**, Fairfield B., , Mammarella N., Di Domenico A. (2017). When Green Is Positive and Red Is Negative: Aging and the Influence of Color on Emotional Memories. International Convention of Psychological Science (ICPS), Vienna, Austria. dal 23-03-2017 al 25-03-2017.
  - **Palumbo R.**, Ayton L.N., Nau A., Woods R.L. (2016). Using Rasch analysis with measures of visual ability of people with ultra-low vision. World Conference: The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO), Seattle, Washington, USA. dal 01-05-2016 al 05-05-2016.
  - **Palumbo R.**, Fairfield B., Di Domenico A., Mammarella N. (2015). How Fast Does a Face Reveal Anger or Happiness? A Study with Younger, Healthy Older Adults and Bipolar

Patients. International Convention of Psychological Science (ICPS), Amsterdam, Netherlands. dal 12-03-2015 al 14-03-2015.

- Zebrowitz L.A., **Palumbo R.**, Adams R.B., Kleck R.J. (2014). Facial Resemblance to Emotion: Age Differences, First Impressions, and Age Stereotypes. 1st World Congress on Facial Expression of Emotion, Porto - Portugal
- Giannandrea L., D'Ascenzo S., **Palumbo R.**, Tommasi L. (2012) Effetto dell'inversione del volto su ritratti fotografici e pittorici. Congresso Nazionale delle sezioni. Congresso Nazionale delle sezioni. Associazione Italiana di Psicologia (AIP), Chieti, Italy. dal 20-09-2012 al 22-09-2012.
- **Palumbo R.**, D'Ascenzo S., Quercia A., Tommasi L. (2012). Adattamento ed aftereffect nella percezione della valenza di scene complesse. Congresso Nazionale delle sezioni. Associazione Italiana di Psicologia (AIP), Chieti, Italy. dal 20-09-2012 al 22-09-2012.
- **Palumbo R.**, Laeng B., Tommasi L. (2011). Adattamento ed aftereffect nella percezione del genere dei corpi umani. Associazione Italiana di Psicologia, Sezione di Psicologia Sperimentale - (AIP), Catania, Italy. dal 14-09-2011 al 16-09-2011.
- Marzoli D, **Palumbo R.**, Garganese P, Tommasi L. (2010) The Relation between Self-Reported Empathy and Motor Identification with Imagined Agents. Associazione Italiana di Psicologia, Sezione di Psicologia Sperimentale - (AIP), Bologna, Italy. dal 02-09-2010 al 03-09-2010.
- Mitaritonna A, **Palumbo R.**, Marzoli D, Tommasi L. (2010). Uno studio correlazionale sul rapporto tra mancinità e numero di partner sessuali. Associazione Italiana di Psicologia, Sezione di Psicologia Sperimentale - (AIP), Bologna, Italy. dal 02-09-2010 al 03-09-2010.
- Mitaritonna A, **Palumbo R.**, Marzoli D, Tommasi L (2009). Influenze ambientali nella scelta delle caratteristiche fisiche del partner ideale. Associazione Italiana di Psicologia, Sezione di Psicologia Sperimentale - (AIP), Chieti, Italy. dal 24-09-2009 al 26-09-2009.
- **Palumbo R.**, Marzoli D, Bianchi M., Tommasi L. (2009). Lateralizzazione emisferica nella percezione della bellezza dei volti: Il ruolo della dimensione delle pupille. Associazione Italiana di Psicologia, Sezione di Psicologia Sperimentale - (AIP), Chieti, Italy. dal 24-09-2009 al 26-09-2009.

### *Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca*

- Premio Società Italiana Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI). Maggio 2020.
- Nominato al premio Envision-Atwell Award, ARVO -The Association for Research in Vision and Ophthalmology, Seattle, WA, USA 2016. dal 01-05-2016 al 05-05-2016.
- Scholarship - Brandeis University, Waltham, MA, USA. dal 10-01-2013 al 21-12-2013.
- Premio Giovane Ricercatore, premio casa editrice Cortina - Associazione Italiana di Psicologia, Sezione Sperimentale, Catania 2011. dal 14-09-2011 al 16-09-2011.

### *Talk su invito*

- Icahn School of Medicine at Mount Sinai, Department of Neurology (New York, USA) 2025; Gamma Sensory Stimulation and Cognitive Modulation Across the Aging Spectrum: Neural and Behavioral Evidence."
- University of Ljubljana 2022
- Boston University – 2017
- Northeastern University – 2017
- Massachusetts Institute of Technology – AgeLab - 2017

- Massachusetts Institute of Technology - McGovern Institute for Brain Research at MIT - 2016
- Brandeis University - 2015

***Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio***

- Editor – Behavioral Sciences; ISSN: 2076-328X. dal 2022 a oggi.
- Editor – Discover Psychology; ISSN: 2731-4537 dal 2026.
- Editor - PLOS One; ISSN: 1932-6203. dal 2022 a oggi.
- Associate Editor - Frontiers in Neuroscience; ISSN: 1662-4548. dal 25-09-2014 a oggi.
- Associate Editor - Frontiers in Psychology; ISSN: 1664-1078. dal 25-09-2014 a oggi.
- Editor - Journal of Visualized Experiment (JoVE); ISSN: 1940-087X. dal 09-08-2016 a Agosto 2017.
- Reviewer - Psychological Research; ISSN: 0340-0727. dal 01-05-2014 a oggi.
- Review Editor- Frontiers in Psychology; ISSN: 1664-1078. dal 05-08-2014 a oggi.
- Reviewer - Visual Cognition; ISSN: 1350-6285. dal 29-09-2014 a oggi.
- Reviewer - Cogent Psychology; ISSN: 2331-1908. dal 30-09-2014 a oggi.
- Reviewer - PLOS One; ISSN: 1932-6203. dal 27-03-2015 a oggi.
- Reviewer - Experimental Brain Research; ISSN: 0014-4819. dal 26-06-2015 a oggi.
- Reviewer - Personality and Individual Differences; ISSN: 0191-8869. dal 23-11-2015 a oggi.
- Reviewer - Psychiatry Research; ISSN: 0165-1781. dal 09-05-2016 a oggi.
- Reviewer - Nature Scientific Reports; ISSN: 2045-2322. dal 06-08-2016 a oggi.
- Reviewer - Genes, Brain and Behavior; ISSN: 1601-1848. dal 04-10-2016 a oggi.

***Attività istituzionali, organizzative e di servizio***

- Presidente del CdS in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA. Dal 2024 a oggi.
- Referente Dipartimentale Pari opportunità e Politiche di Genere del Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara. Dal 2024 a oggi.
- Vicepresidente del CdS in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA. Dal 2023 al 2024.
- Membro Gruppo di Assicurazione di Qualità (GAQ) del CdS in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA. Dal 2022 a oggi.
- Membro della commissione di selezione del corso di Dottorato in Psicologia, Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA. 2022, 2023.
- Membro commissione prova finale Dottorato, Università degli studi di Pavia, 2022-2023.
- Membro del collegio docenti del corso di Dottorato in Psicologia, Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA. Anno accademico di inizio: 2022/2023 - Cicli: 38, 39.
- Membro del collegio docenti del corso di Dottorato in Business and Behavioural Sciences, Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA. Anno accademico di inizio: 2020/2021 - Cicli: 36, 37.
- Garante degli studenti Corso di Study Psychology of Well-being and performance Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA. 2022
- Membro del Comitato di Revisione della Ricerca in Psicologia (CRRP) del Dipartimento di Scienze Psicologiche della Salute e del Territorio, Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara. Dal 2020 al 2024.

- Responsabile AQ della Ricerca del Dipartimento di Scienze Psicologiche della Salute e del Territorio, Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara. Dal 2022 al 2024.
- Membro della commissione assegnazione Fondi Ex 60% del Dipartimento di Scienze Psicologiche della Salute e del Territorio, Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara. Dal 2021 a 2024.
- Membro della commissione estrazioni commissioni concorsi del Dipartimento di Scienze Psicologiche della Salute e del Territorio, Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara. Dal 2021 al 2023.
- Dal 2020 partecipazione ai collegi dei Corsi di Studio.
- Grant Review Committee, National Alzheimer's Association. dal 2017 a oggi
- Reviewer fellowship committee per il Doctoral Programme della Austrian Academy of Sciences. Febbraio 2019.
- Speaker Catalyst TEDx YouthBeaconStreet dal 2019 al 2020.
- Program Manager Research and Education, Alzheimer's Disease Center, Boston University, Boston, MA. Dal 2019 a Febbraio 2020.
- Training Program Committee e Internal Communications Committee, Harvard Medical School, Boston, MA, USA. Dal Settembre 2015 ad Agosto 2016
- Segreteria organizzativa Congresso Nazionale delle sezioni. Associazione Italiana di Psicologia (AIP), Chieti, Italy. dal 20-09-2012 al 22-09-2012.
- Segreteria organizzativa IV Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento, Società Italiana di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI), Chieti, Italy dal 27-05-2011 al 28-05-2011.

### ***Professional Societies***

2025 - oggi	CBT-Italia – Società Italiana di Psicoterapia Cognitivo Comportamentale
2025 - oggi	EUCAS - European Cognitive Aging Society
2022 - oggi	APA – American Psychological Association
2022 - oggi	Comitato Scientifico SIPI - Associazione Italiana di Psicologia – dell'Invecchiamento
2011 - oggi	AIP - Associazione Italiana di Psicologia – Sezione Psicologia Sperimentale
2011 - oggi	SIPI - Associazione Italiana di Psicologia – dell'Invecchiamento
2014 - 2016	Harvard Italian Society
2017 - 2020	Boston University Italian Association
2015 - 2016	ARVO - The Association for Research in Vision and Ophthalmology
2012	AIP - Associazione Italiana di Psicologia – Sezione Clinica e Dinamica
2011 - oggi	AIP - Associazione Italiana di Psicologia – Sezione Psicologia Sperimentale

### ***Media Coverage***

Huffington Post  
 Boston Globe  
 Time

## **Pubblicazioni**

Numero Articoli (Scopus): 96
H-Index (Scopus): 24
Numero Citazioni (Scopus): 1784

1. Di Crosta, A., Bartolini, E., Marascia, E., La Malva, P., Ceccato, I., Prete, G., Mammarella, N., Di Domenico, A., & **Palumbo, R.** (2026). Temporal duration processing across the lifespan: From adolescence to aging. *Journal of Cognitive Psychology*, *38*(2), 175–183. <https://doi.org/10.1080/20445911.2026.2618018>
2. Marascia, E., Di Crosta, A., La Malva, P., Ceccato, I., Prete, G., **Palumbo, R.**, Mammarella, N., & Di Domenico, A. (2026). Exploring curiosity, interest, and surprise: Normative ratings of a magic trick video dataset in Italy. *Scientific Data*. <https://doi.org/10.1038/s41597-026-06897-x>
3. Bartolini, E., Prete, G., Ceccato, I., La Malva, P., Di Crosta, A., Cannito, L., Palumbo, R., Marin, A., Di Domenico, A., & **Palumbo, R.** (2026). From Emotional Detection of Dynamic Stimuli to Facial Identity Recognition: Age Difference in the Processing of Partially Occluded Faces. *Research on Aging*, *48*(2), 169–183. <https://doi.org/10.1177/01640275251348585>
4. La Malva, P., Sforza, V., D’Intino, E., Ceccato, I., Di Crosta, A., **Palumbo, R.**, Di Domenico, A., & Prete, G. (2026). The Impact of Perceptual Adaptation and Real Exposure to Catastrophic Events on Facial Emotion Categorization. *Brain Sciences*, *16*(1). <https://doi.org/10.3390/brainsci16010005>
5. DeCaro, R. E., Marin, A., Waskow, E., Vives-Rodriguez, A., Di Crosta, A., La Malva, P., Turk, K. W., **Palumbo, R.**, & Budson, A. E. (2026). Older Adults With Cognitive Impairment Can Correct COVID-19 Health-Related Misconceptions. *Health Science Reports*, *9*(1). <https://doi.org/10.1002/hsr2.71519>
6. Tortora, C., Maglio, D., Ceccato, I., La Malva, P., Di Crosta, A., Prete, G., Mammarella, N., Di Domenico, A., **Palumbo, R.** (2025). Telepractice of the Repeatable Battery for the Assessment of Neuropsychological Status (RBANS): Validation and Practical Considerations. *Human Behavior and Emerging Technologies*, *2025* (1), art. no. 2981842. <https://doi.org/10.1155/hbe2/2981842>
7. D’Anselmo, A., Prete, G., Di Crosta, A., Bristot, L., Carrarini, C., Jaramillo-Jimenez, A., **Palumbo, R.**, Varanese, S., Pilotto, A., Pardini, M., Arnaldi, D., D’Antonio, F., Ondracek, D., Tinazzi, M., Rektorova, I., Kramberger, M., Taylor, J.-P., Luzzi, S., Bruno, G., ... Bonanni, L. (2025). Increased pre-alpha functional connectivity in dementia with Lewy bodies. *Journal of Alzheimer’s Disease*, *108*(3), 1132–1143. <https://doi.org/10.1177/13872877251385424di>
8. Lucafò, C., Ceccato, I., Malatesta, G., **Palumbo, R.**, Mammarella, N., Di Domenico, A., Tommasi, L., & Prete, G. (2025). The impact of religiosity, anxiety and depression on proneness to auditory hallucinations in healthy individuals. *BJPsych open*, *11*(4), e154. <https://doi.org/10.1192/bjo.2025.10775>
9. Pantalone, A., Paolucci, T., Pesce, M., **Palumbo, R.**, Pozzato, A., Cichelli, A., Santilli, G., Zuccarini, M., Patruno, A., Tommasi, M. (2025). Overcoming Pain and Kinesiophobia: Unlocking the Path to Better Knee Osteoarthritis Rehabilitation. *Biomedicines*, *13*(6):1361. <https://doi.org/10.3390/biomedicines13061361>

10. Bartolini, E., Di Crosta, A., La Malva, P., Marin, A., Ceccato, I., Prete, G., Mammarella, N., Di Domenico, A., & **Palumbo, R.** (2025). Gamma oscillation modulation for cognitive impairment: A systematic review. *Journal of Alzheimer's Disease*, 105(2), 331–350. <https://doi.org/10.1177/13872877251328698>
11. Sergi, M. R., Balsamo, M., D'Ignazio, G., Terrei, M., **Palumbo, R.**, Salvatore, G., & Carlucci, L. (2025). Investigating the factor structure of the Montreal Cognitive Assessment: A qualitative review. *Frontiers in Psychology*, 16. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2025.1727202>
12. D'Ignazio, G., Carlucci, L., Sergi, M. R., **Palumbo, R.**, Dattilo, L., Terrei, M., & Balsamo, M. (2025). Is the MMSE enough for MCI? A narrative review of the usefulness of the MMSE. *Frontiers in Psychology*, 16. Scopus. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2025.1727738>
13. Anderson, D. C., DeCaro, R. E., Chadalavada, M., Marin, A., Di Crosta, A., Ceccato, I., La Malva, P., Mammarella, N., Di Domenico, A., Turk, K. W., **Palumbo, R.**, & Budson, A. E. (2025). Characteristics of Home and Neighborhood Built Environments During COVID-19 for Older Adults in the United States and Italy. *Journal of Aging and Environment*, 39(1), 26–62. <https://doi.org/10.1080/26892618.2023.2269552>
14. Tortora, C., Di Crosta, A., La Malva, P., Prete, G., Ceccato, I., Mammarella, N., Di Domenico, A., & **Palumbo, R.** (2024). Virtual reality and cognitive rehabilitation for older adults with mild cognitive impairment: A systematic review. *Ageing Research Reviews*, 93. <https://doi.org/10.1016/j.arr.2023.102146>
15. Marin, A., Turk, K. W., Schiloski, K., Vives-Rodriguez, A., Suh, C., Uppal, P., Dwyer, B., **Palumbo, R.**, & Budson, A. E. (2024). The Use of Event Related Potentials to Predict Amyloid PET Status Among Patients from a Memory Disorders Clinic. *Journal of Alzheimer's Disease*, 100(4), 1195–1208. <https://doi.org/10.3233/JAD-231038>
16. Di Credico, A., Perpetuini, D., Izzicupo, P., Gaggi, G., Mammarella, N., Di Domenico, A., **Palumbo, R.**, La Malva, P., Cardone, D., Merla, A., Ghinassi, B., & Di Baldassarre, A. (2024). The Prediction of Sleep Quality Using Heart Rate Variability Modulations During Wakefulness. 113, 316–325. [https://doi.org/10.1007/978-3-031-61628-0\\_35](https://doi.org/10.1007/978-3-031-61628-0_35)
17. Gatti, M., **Palumbo, R.**, Di Domenico, A., Ceccato, I., Prete, G., & Mammarella, N. (2024). The Intersection of Cognitive Performance And Space Tourism Propensity in a VR-Simulated Microgravity Environment. 2, 785–797. <https://doi.org/10.52202/078364-0089>
18. Schiller, D., Yu, A. N. C., Alia-Klein, N., Becker, S., Cromwell, H. C., Dolcos, F., Eslinger, P. J., Frewen, P., Kemp, A. H., Pace-Schott, E. F., Raber, J., Silton, R. L., Stefanova, E., Williams, J. H. G., Abe, N., Aghajani, M., Albrecht, F., Alexander, R., Anders, S., ... **Palumbo, R.**, ... Lowe, L. (2024). The Human Affectome. *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, 158. <https://doi.org/10.1016/j.neubiorev.2023.105450>
19. Gatti, M., Prete, G., Perpetuini, D., Bondi, D., Verratti, V., Quilici Matteucci, F., Santangelo, C., Annarumma, S., Di Crosta, A., **Palumbo, R.**, Merla, A., Giaconia, G. C., Tommasi, L., & Mammarella, N. (2024). The effects of real vs simulated high altitude on associative memory for emotional stimuli. *Physiology and Behavior*, 287. <https://doi.org/10.1016/j.physbeh.2024.114663>
20. La Malva, P., Di Crosta, A., Prete, G., Ceccato, I., Gatti, M., D'Intino, E., Tommasi, L., Mammarella, N., **Palumbo, R.**, & Di Domenico, A. (2024). The effects of prefrontal tDCS and hf-tRNS on the processing of positive and negative emotions evoked by video clips in first- and third-person. *Scientific Reports*, 14(1). <https://doi.org/10.1038/s41598-024-58702-7>
21. Prete, G., **Palumbo, R.**, Ceccato, I., Di Crosta, A., La Malva, P., Sforza, V., Laeng, B., Tommasi, L., Di Domenico, A., & Mammarella, N. (2024). The Effect of Aging on the

- Dual-Route Model of Emotion Processing Applied to Memory Recognition. *Neuropsychology*, 38(1), 1–8. <https://doi.org/10.1037/neu0000972>
22. Costantini, E., Carrarini, C., Calisi, D., De Rosa, M., Simone, M., Di Crosta, A., **Palumbo, R.**, Cipollone, A., Aielli, L., De Laurentis, M., Colarusso, L., Pilotto, A., Padovani, A., Konstantinidou, F., Gatta, V., Stuppia, L., Cipollone, F., Di Nicola, M., Reale, M., & Bonanni, L. (2024). Search in the Periphery for Potential Inflammatory Biomarkers of Dementia with Lewy Bodies and Alzheimer’s Disease. *Journal of Alzheimer’s Disease*, 99(3), 1147–1158. <https://doi.org/10.3233/JAD-231471>
  23. Di Credico, A., Perpetuini, D., Izzicupo, P., Gaggi, G., Mammarella, N., Di Domenico, A., **Palumbo, R.**, Malva, P. L., Cardone, D., Merla, A., Ghinassi, B., & Di Baldassarre, A. (2024). Predicting Sleep Quality through Biofeedback: A Machine Learning Approach Using Heart Rate Variability and Skin Temperature. *Clocks and Sleep*, 6(3), 322–337. <https://doi.org/10.3390/clockssleep6030023>
  24. Paolucci, T., Tommasi, M., Pozzato, G., Pozzato, A., Pezzi, L., Zuccarini, M., Di Lanzo, A., **Palumbo, R.**, Porto, D., Messeri, R., Pesce, M., Pantalone, A., Buda, R., & Patruno, A. (2024). Management and Rehabilitative Treatment in Osteoarthritis with a Novel Physical Therapy Approach: A Randomized Control Study. *Diagnostics*, 14(11). <https://doi.org/10.3390/diagnostics14111200>
  25. Prete, G., Rollo, B., **Palumbo, R.**, Ceccato, I., Mammarella, N., Di Domenico, A., Capotosto, P., & Tommasi, L. (2024). Investigating the effect of rTMS over the temporoparietal cortex on the Right Ear Advantage for perceived and imagined voices. *Scientific Reports*, 14(1). <https://doi.org/10.1038/s41598-024-75671-z>
  26. Ceccato, I., Ricci, E., Mazza, C., Bartolini, E., Di Crosta, A., La Malva, P., Biondi, S., Colasanti, M., Mammarella, N., **Palumbo, R.**, Roma, P., & Di Domenico, A. (2024). Influence of stimuli emotional features and typicality on memory performance: Insights from a virtual reality context. *Psychological Research*, 88(1), 257–270. <https://doi.org/10.1007/s00426-023-01850-8>
  27. Vives-Rodriguez, A. L., Marin, A., Schiloski, K. A., Hajos, G. P., Di Crosta, A., Ceccato, I., Malva, P. L., Anderson, D. C., Lahdo, N., Donnelly, K., Dong, J., Kasha, S., Rooney, C., Dayaw, J., Marton, G., Wack, A., Hanger, V., DeCaro, R., Di Domenico, A., **Palumbo, R.**, Budson, A. E. (2024). Impact of remote social interaction during the COVID-19 pandemic on the cognitive and psychological status of older adults with and without cognitive impairment: A randomized controlled study. *PLoS ONE*, 19(11). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0311792>
  28. Cannito, L., Ceccato, I., Bortolotti, A., Di Crosta, A., La Malva, P., **Palumbo, R.**, Di Domenico, A., & Palumbo, R. (2024). Exploring vaccine hesitancy: The twofold role of critical thinking. *Current Psychology*, 43(16), 15046–15054. <https://doi.org/10.1007/s12144-022-04165-w>
  29. Prete, G., Malatesta, G., D’Anselmo, A., **Palumbo, R.**, Ceccato, I., La Malva, P., Di Crosta, A., Mammarella, N., Tommasi, L., & Di Domenico, A. (2024). Effects of Presentation Side and Emotional Valence on Auditory Recognition in Younger and Older Adults. *Symmetry*, 16(7). <https://doi.org/10.3390/sym16070835>
  30. Prete, G., Ceccato, I., Bartolini, E., Di Crosta, A., La Malva, P., **Palumbo, R.**, Laeng, B., Tommasi, L., Mammarella, N., & Di Domenico, A. (2024). Detecting implicit and explicit facial emotions at different ages. *European Journal of Ageing*, 21(1). <https://doi.org/10.1007/s10433-024-00805-1>
  31. Di Crosta, A., La Malva, P., Ceccato, I., Prete, G., Mammarella, N., Di Domenico, A., & **Palumbo, R.** (2024). Age-related differences on temporal source memory by using dynamic

- stimuli: The effects of POV and emotional valence. *Cognition and Emotion*, 38(7), 1114–1121. <https://doi.org/10.1080/02699931.2024.2342384>
32. Mazza, C., Ceccato, I., Cannito, L., Monaro, M., Ricci, E., Bartolini, E., Cardinale, A., Di Crosta, A., Cardaioli, M., La Malva, P., Colasanti, M., Tambelli, R., Giromini, L., **Palumbo, R.**, Palumbo, R., Di Domenico, A., & Roma, P. (2024). A Step Forward in Identifying Socially Desirable Respondents: An Integrated Machine Learning Model Considering T-Scores, Response Time, Kinematic Indicators, and Eye Movements. *Human Behavior and Emerging Technologies*, 2024. <https://doi.org/10.1155/2024/7267030>
  33. Di Crosta, A., Ceccato, I., Bartolini, E., La Malva, P., Gatti, M., D’Intino, E., Cannito, L., Marin, A., Palumbo, R., Mammarella, N., Di Domenico, A., & **Palumbo, R.** (2023). With or without the Mask: Age Differences in Perceived Trustworthiness and Health during the COVID-19 Pandemic. *Behavioral Sciences*, 13(3). <https://doi.org/10.3390/bs13030195>
  34. Momi, D., Prete, G., Di Crosta, A., La Malva, P., **Palumbo, R.**, Ceccato, I., Bartolini, E., Palumbo, R., Mammarella, N., Fasolo, M., & Di Domenico, A. (2023). Time reproduction, bisection and doubling: A novel paradigm to investigate the effect of the internal clock on time estimation. *Psychological Research*, 87(5), 1549–1559. <https://doi.org/10.1007/s00426-022-01745-0>
  35. Prete, G., D’Elia, M., Ceccato, I., **Palumbo, R.**, Di Crosta, A., La Malva, P., Mammarella, N., Bonanni, L., Tommasi, L., Di Domenico, A., & Capotosto, P. (2023). The role of the right supramarginal gyrus in time estimation: A TMS study. *Clinical Neurophysiology*, 156, 16–18. <https://doi.org/10.1016/j.clinph.2023.08.021>
  36. Palmiero, M., **Palumbo, R.**, Ceccato, I., La Malva, P., Crosta, A. D., Fusi, G., Crepaldi, M., Rusconi, M. L., & Domenico, A. D. (2023). The Role of Divergent Thinking in Interpersonal Trust During the Covid-19 Pandemic: Creative Aspects. *Creativity Studies*, 16(2), 465–478. <https://doi.org/10.3846/cs.2023.15946>
  37. La Malva, P., Prete, G., Di Crosta, A., Ceccato, I., Mammarella, N., **Palumbo, R.**, & Di Domenico, A. (2023). The effect of aging and emotions on time processing. *Aging Clinical and Experimental Research*, 35(11), 2783–2795. <https://doi.org/10.1007/s40520-023-02563-z>
  38. Marchetti, D., Maiella, R., **Palumbo, R.**, D’Ettore, M., Ceccato, I., Colasanti, M., Crosta, A. D., Malva, P. L., Bartolini, E., Biasone, D., Mammarella, N., Porcelli, P., Domenico, A. D., & Verrocchio, M. C. (2023). Self-Reported Mental Health and Psychosocial Correlates during the COVID-19 Pandemic: Data from the General Population in Italy. *Data*, 8(6). <https://doi.org/10.3390/data8060111>
  39. Ceccato, I., Di Crosta, A., La Malva, P., Cannito, L., Mammarella, N., Palumbo, R., **Palumbo, R.**, & Di Domenico, A. (2023). Public opinion in vaccine allocation priority: Who comes first? *Psychology and Health*, 38(9), 1194–1214. <https://doi.org/10.1080/08870446.2021.2007914>
  40. La Malva, P., Ceccato, I., Di Crosta, A., D’Angelo, N., Marin, A., Bartolini, E., D’Intino, E., Mammarella, N., Palumbo, R., **Palumbo, R.**, & Di Domenico, A. (2023). Pleasure before business: Emotions and age effects on daily activity scheduling. *Scientific Reports*, 13(1). <https://doi.org/10.1038/s41598-023-44245-w>
  41. Sella, E., **Palumbo, R.**, Di Domenico, A., & Borella, E. (2023). How emotions induced by reading influence sleep quality in young and older adults. *Aging and Mental Health*, 27(9), 1812–1820. <https://doi.org/10.1080/13607863.2022.2138266>
  42. Di Crosta, A., Marin, A., **Palumbo, R.**, Ceccato, I., La Malva, P., Gatti, M., Prete, G., Palumbo, R., Mammarella, N., & Di Domenico, A. (2023). Changing Decisions: The Interaction between Framing and Decoy Effects. *Behavioral Sciences*, 13(9). <https://doi.org/10.3390/bs13090755>

43. Signore, F. D., Rosi, A., **Palumbo, R.**, Allegri, N., Costa, A., Govoni, S., & Cavallini, E. (2023). Capacity to consent to research in older adults with normal cognitive functioning, mild and major neurocognitive disorder: An Italian study. *Mediterranean Journal of Clinical Psychology*, 11(1). <https://doi.org/10.13129/2282-1619/mjcp-3620>
44. Pozzi, F. E., Cali, L., D'antonio, F., Altomare, A. I., Monti, M. S., Panigutti, M., Di Crosta, A., **Palumbo, R.**, Bonanni, L., Carlucci, V., Bussè, C., Cagnini, A., Urso, D., Vilella, D., Logroscino, G., Alberoni, M., Bellinvia, A., Farina, E., Rino, F., ... Tremolizzo, L. (2023). BPSDDiary study protocol: A multi-center randomized controlled trial to compare the efficacy of a BPSD diary vs. Standard care in reducing caregiver's burden. *Frontiers in Dementia*, 2. <https://doi.org/10.3389/frdem.2023.1301280>
45. Cannito, L., Ceccato, I., Annunzi, E., Bortolotti, A., D'Intino, E., **Palumbo, R.**, D'Addario, C., Di Domenico, A., & Palumbo, R. (2023). Bored with boredom? Trait boredom predicts internet addiction through the mediating role of attentional bias toward social networks. *Frontiers in Human Neuroscience*, 17. <https://doi.org/10.3389/fnhum.2023.1179142>
46. Gatti, M., Ceccato, I., Di Crosta, A., La Malva, P., Bartolini, E., **Palumbo, R.**, Di Domenico, A., & Mammarella, N. (2023). Assessing Space Tourism Propensity: A New Questionnaire for Future Space Tourists. *Aerospace*, 10(12). <https://doi.org/10.3390/aerospace10121018>
47. **Palumbo, R.**, Di Domenico, A., & Mammarella, N. (2023). Aging and Mixed Emotions: A Word-Suffix Approach in Free Recall. *Behavioral Sciences*, 13(2). <https://doi.org/10.3390/bs13020160>
48. Gatti, M., **Palumbo, R.**, Di Domenico, A., & Mammarella, N. (2022b). Simulating Extreme Environmental Conditions via Mental Imagery: The Case of Microgravity and Weight Estimation. *Frontiers in Psychology*, 13. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2022.913162>
49. Gatti, M., **Palumbo, R.**, Di Domenico, A., & Mammarella, N. (2022a). Affective health and countermeasures in long-duration space exploration. *Heliyon*, 8(5). <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2022.e09414>
50. Mammarella, N., Gatti, M., Ceccato, I., Di Crosta, A., Di Domenico, A., & **Palumbo, R.** (2022). The Protective Role of Neurogenetic Components in Reducing Stress-Related Effects during Spaceflights: Evidence from the Age-Related Positive Memory Approach. *Life*, 12(8). <https://doi.org/10.3390/life12081176>
51. Gatti, M., **Palumbo, R.**, Di Domenico, A., Ceccato, I., & Mammarella, N. (2022). Microgravity-like effects can be simulated via mental imagery: The case of weight estimation. 2022-September. <https://www.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85167602300&partnerID=40&md5=d077f482bee8a535d0da22655d3a8d2e>
52. Gatti, M., Ceccato, I., Di Crosta, A., Di Domenico, A., **Palumbo, R.**, & Mammarella, N. (2022). Memory and suggestibility in the older witness: Is it a matter of emotions? *Giornale Italiano di Psicologia*, 49(1), 209–213. <https://doi.org/10.1421/104610>
53. Marin, A., DeCaro, R., Schiloski, K., Elshaar, A., Dwyer, B., Vives-Rodriguez, A., **Palumbo, R.**, Turk, K., & Budson, A. (2022). Home-Based Electronic Cognitive Therapy in Patients With Alzheimer Disease: Feasibility Randomized Controlled Trial. *JMIR Formative Research*, 6(9). <https://doi.org/10.2196/34450>
54. Price, A. M., **Palumbo, R.**, Marin, A., Uppal, P., Suh, C., Budson, A. E., & Turk, K. W. (2022). Distinguishing between Genuine and Feigned Dementia Using Event-related Potentials. *Cognitive and Behavioral Neurology*, 35(3), 188–197. <https://doi.org/10.1097/WNN.0000000000000311>
55. Filippini, C., Di Crosta, A., **Palumbo, R.**, Perpetuini, D., Cardone, D., Ceccato, I., Di Domenico, A., & Merla, A. (2022). Automated Affective Computing Based on Bio-Signals Analysis and Deep Learning Approach. *Sensors*, 22(5). <https://doi.org/10.3390/s22051789>

56. Ceccato, I., La Malva, P., Di Crosta, A., **Palumbo, R.**, Gatti, M., Momi, D., Logrieco, M. G. M., Fasolo, M., Mammarella, N., Borella, E., & Di Domenico, A. (2022). “When did you see it?” The effect of emotional valence on temporal source memory in aging. *Cognition and Emotion*, 36(5), 987–994. <https://doi.org/10.1080/02699931.2022.2069683>
57. **Palumbo, R.**, Di Domenico, A., Fairfield, B., & Mammarella, N. (2021). When twice is better than once: Increased liking of repeated items influences memory in younger and older adults. *BMC Psychology*, 9(1). <https://doi.org/10.1186/s40359-021-00531-8>
58. La Malva, P., Ceccato, I., Di Crosta, A., Marin, A., Fasolo, M., Palumbo, R., Mammarella, N., **Palumbo, R.**, & Di Domenico, A. (2021). Updating the Chieti Affective Action Videos database with older adults. *Scientific Data*, 8(1). <https://doi.org/10.1038/s41597-021-01053-z>
59. Malone, C., Turk, K. W., **Palumbo, R.**, & Budson, A. E. (2021). The Effectiveness of Item-Specific Encoding and Conservative Responding to Reduce False Memories in Patients with Mild Cognitive Impairment and Mild Alzheimer’s Disease Dementia. *Journal of the International Neuropsychological Society*, 27(3), 227–238. <https://doi.org/10.1017/S1355617720000715>
60. Cannito, L., Anzani, S., Bortolotti, A., **Palumbo, R.**, Ceccato, I., Di Crosta, A., Di Domenico, A., & Palumbo, R. (2021). Temporal discounting of money and face masks during the covid-19 pandemic: The role of hoarding level. *Frontiers in Psychology*, 12. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2021.642102>
61. Di Crosta, A., Ceccato, I., Marchetti, D., la Malva, P., Maiella, R., Cannito, L., Cipi, M., Mammarella, N., Palumbo, R., Verrocchio, M. C., **Palumbo, R.**, & Domenico, A. D. (2021). Psychological factors and consumer behavior during the COVID-19 pandemic. *PLoS ONE*, 16(8 August). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0256095>
62. Turk, K. W., Marin, A., Schiloski, K. A., Vives-Rodriguez, A. L., Uppal, P., Suh, C., Dwyer, B., **Palumbo, R.**, & Budson, A. E. (2021). Head injury exposure in veterans presenting to memory disorders clinic: An observational study of clinical characteristics and relationship of event-related potentials and imaging markers. *Frontiers in Neurology*, 12. <https://doi.org/10.3389/fneur.2021.626767>
63. Carbone, E., **Palumbo, R.**, Sella, E., Lenti, G., Di Domenico, A., & Borella, E. (2021). Emotional, Psychological, and Cognitive Changes Throughout the COVID-19 Pandemic in Italy: Is There an Advantage of Being an Older Adult? *Frontiers in Aging Neuroscience*, 13. <https://doi.org/10.3389/fnagi.2021.712369>
64. Ceccato, I., Di Crosta, A., **Palumbo, R.**, Marchetti, D., La Malva, P., Maiella, R., Marin, A., Mammarella, N., Verrocchio, M. C., & Di Domenico, A. (2021). Data on the effects of COVID-19 pandemic on people’s expectations about their future. *Data in Brief*, 35. <https://doi.org/10.1016/j.dib.2021.106892>
65. Carbone, E., **Palumbo, R.**, Di Domenico, A., Vettor, S., Pavan, G., & Borella, E. (2021). Caring for People With Dementia Under COVID-19 Restrictions: A Pilot Study on Family Caregivers. *Frontiers in Aging Neuroscience*, 13. <https://doi.org/10.3389/fnagi.2021.652833>
66. Ceccato, I., Palumbo, R., Di Crosta, A., La Malva, P., Marchetti, D., Maiella, R., Verrocchio, M. C., Marin, A., Mammarella, N., **Palumbo, R.**, & Di Domenico, A. (2021). Age-related differences in the perception of COVID-19 emergency during the Italian outbreak. *Aging and Mental Health*, 25(7), 1305–1313. <https://doi.org/10.1080/13607863.2020.1856781>
67. Ceccato, I., **Palumbo, R.**, Di Crosta, A., Marchetti, D., La Malva, P., Maiella, R., Marin, A., Mammarella, N., Verrocchio, M. C., & Di Domenico, A. (2021). “What’s next?” Individual differences in expected repercussions of the COVID-19 pandemic. *Personality and Individual Differences*, 174. <https://doi.org/10.1016/j.paid.2021.110674>

68. Maiella, R., La Malva, P., Marchetti, D., Pomarico, E., Di Crosta, A., **Palumbo, R.**, Cetara, L., Di Domenico, A., & Verrocchio, M. C. (2020). The psychological distance and climate change: A systematic review on the mitigation and adaptation behaviors. *Frontiers in Psychology*, 11, 1–14. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2020.568899>
69. Di Crosta, A., La Malva, P., Manna, C., Marin, A., **Palumbo, R.**, Verrocchio, M. C., Cortini, M., Mammarella, N., & Di Domenico, A. (2020). The Chieti Affective Action Videos database, a resource for the study of emotions in psychology. *Scientific Data*, 7(1). <https://doi.org/10.1038/s41597-020-0366-1>
70. Reeves, S., Williams, V., Costela, F. M., **Palumbo, R.**, Umoren, O., Christopher, M. M., Blacker, D., & Woods, R. L. (2020). Narrative video scene description task discriminates between levels of cognitive impairment in Alzheimer’s disease. *Neuropsychology*, 34(4), 437–446. <https://doi.org/10.1037/neu0000621>
71. **Palumbo, R.**, Di Domenico, A., Piras, F., Bazzano, S., Zerilli, M., Lorico, F., & Borella, E. (2020). Measuring global functioning in older adults with cognitive impairments using the Rasch model. *BMC Geriatrics*, 20(1). <https://doi.org/10.1186/s12877-020-01886-0>
72. Di Crosta, A., **Palumbo, R.**, Marchetti, D., Ceccato, I., La Malva, P., Maiella, R., Cipi, M., Roma, P., Mammarella, N., Verrocchio, M. C., & Di Domenico, A. (2020). Individual Differences, Economic Stability, and Fear of Contagion as Risk Factors for PTSD Symptoms in the COVID-19 Emergency. *Frontiers in Psychology*, 11. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2020.567367>
73. Cannito, L., Di Crosta, A., **Palumbo, R.**, Ceccato, I., Anzani, S., La Malva, P., Palumbo, R., & Di Domenico, A. (2020). Health anxiety and attentional bias toward virus-related stimuli during the COVID-19 pandemic. *Scientific Reports*, 10(1). <https://doi.org/10.1038/s41598-020-73599-8>
74. Turk, K. W., **Palumbo, R.**, Deason, R. G., Marin, A., Elshaar, A., Gosselin, E., O’Connor, M. K., Tripodis, Y., & Budson, A. E. (2020). False memories: The other side of forgetting. *Journal of the International Neuropsychological Society*, 26(6), 545–556. <https://doi.org/10.1017/S1355617720000016>
75. Stefanova, E., Dubljević, O., Herbert, C., Fairfield, B., Schroeter, M. L., Stern, E. R., Urben, S., Derntl, B., Wiebking, C., Brown, C., Drach -Zahavy, A., Kathrin Loeffler, L. A., Albrecht, F., **Palumbo, R.**, Boutros, S. W., Raber, J., & Lowe, L. (2020). Anticipatory feelings: Neural correlates and linguistic markers. *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, 113, 308–324. <https://doi.org/10.1016/j.neubiorev.2020.02.015>
76. Malone, C., Deason, R. G., **Palumbo, R.**, Heyworth, N., Tat, M., & Budson, A. E. (2019). False memories in patients with mild cognitive impairment and mild Alzheimer’s disease dementia: Can cognitive strategies help? *Journal of Clinical and Experimental Neuropsychology*, 41(2), 204–218. <https://doi.org/10.1080/13803395.2018.1513453>
77. **Palumbo, R.**, Mammarella, N., Di Domenico, A., & Fairfield, B. (2018). When and where in aging: The role of music on source monitoring. *Aging Clinical and Experimental Research*, 30(6), 669–676. <https://doi.org/10.1007/s40520-018-0955-4>
78. Picconi, L., Balsamo, M., **Palumbo, R.**, & Fairfield, B. (2018). Testing factor structure and measurement invariance across gender with Italian Geriatric Anxiety Scale. *Frontiers in Psychology*, 9. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2018.01164>
79. **Palumbo, R.**, & Di Domenico, A. (2018). Editorial: New boundaries between aging, cognition, and emotions. *Frontiers in Psychology*, 9, 1–2. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2018.00973>
80. Mammarella, N., Di Domenico, A., **Palumbo, R.**, & Fairfield, B. (2017). Self-generation and positivity effects following transcranial random noise stimulation in medial prefrontal

- cortex: A reality monitoring task in older adults. *Cortex*, 91, 186–196.  
<https://doi.org/10.1016/j.cortex.2016.11.005>
81. **Palumbo, R.**, D’Ascenzo, S., & Tommasi, L. (2017). Editorial: High-level adaptation and aftereffects. *Frontiers in Psychology*, 8. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2017.00217>
  82. **Palumbo, R.**, Fairfield, B., Mammarella, N., & Di Domenico, A. (2017). Does make-up make you feel smarter? The “lipstick effect” extended to academic achievement. *Cogent Psychology*, 4(1). <https://doi.org/10.1080/23311908.2017.1327635>
  83. **Palumbo, R.**, & Di Domenico, A. (2017). Commentary: Interaction between facial expression and color. *Frontiers in Neuroscience*, 11.  
<https://doi.org/10.3389/fnins.2017.00435>
  84. **Palumbo, R.**, Adams, R. B., Hess, U., Kleck, R. E., & Zebrowitz, L. (2017). Age and gender differences in facial attractiveness, but not emotion resemblance, contribute to age and gender stereotypes. *Frontiers in Psychology*, 8.  
<https://doi.org/10.3389/fpsyg.2017.01704>
  85. **Palumbo, R.**, D’Ascenzo, S., Quercia, A., & Tommasi, L. (2017). Adaptation to complex pictures: Exposure to emotional valence induces assimilative aftereffects. *Frontiers in Psychology*, 8. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2017.00054>
  86. Mammarella, N., Di Domenico, A., **Palumbo, R.**, & Fairfield, B. (2016b). When green is positive and red is negative: Aging and the influence of color on emotional memories. *Psychology and Aging*, 31(8), 914–926. <https://doi.org/10.1037/pag0000122>
  87. Mammarella, N., Di Domenico, A., **Palumbo, R.**, & Fairfield, B. (2016a). Noradrenergic modulation of emotional memory in aging. *Ageing Research Reviews*, 27, 61–66.  
<https://doi.org/10.1016/j.arr.2016.03.004>
  88. Di Domenico, A., **Palumbo, R.**, Fairfield, B., & Mammarella, N. (2016). Fighting apathy in Alzheimer’s dementia: A brief emotional-based intervention. *Psychiatry Research*, 242, 331–335. <https://doi.org/10.1016/j.psychres.2016.06.009>
  89. Altamura, M., Padalino, F. A., Stella, E., Balzotti, A., Bellomo, A., **Palumbo, R.**, Di Domenico, A., Mammarella, N., & Fairfield, B. (2016). Facial emotion recognition in bipolar disorder and healthy aging. *Journal of Nervous and Mental Disease*, 204(3), 188–193. <https://doi.org/10.1097/NMD.0000000000000453>
  90. Fairfield, B., Mammarella, N., Di Domenico, A., & **Palumbo, R.** (2015). Running with emotion: When affective content hampers working memory performance. *International Journal of Psychology*, 50(2), 161–164. <https://doi.org/10.1002/ijop.12101>
  91. Fairfield, B., Mammarella, N., **Palumbo, R.**, & Di Domenico, A. (2015). Emotional meta-memories: A review. *Brain Sciences*, 509–520. <https://doi.org/10.3390/brainsci5040509>
  92. **Palumbo, R.**, D’Ascenzo, S., & Tommasi, L. (2015). Cross-category adaptation: Exposure to faces produces gender aftereffects in body perception. *Psychological Research*, 79(3), 380–388. <https://doi.org/10.1007/s00426-014-0576-2>
  93. Zebrowitz, L. A., Franklin, R. G., & **Palumbo, R.** (2015). Ailing voters advance attractive congressional candidates. *Evolutionary Psychology*, 13(1), 16–28.  
<https://doi.org/10.1177/147470491501300102>
  94. Di Domenico, A., **Palumbo, R.**, Mammarella, N., & Fairfield, B. (2015). Aging and emotional expressions: Is there a positivity bias during dynamic emotion recognition? *Frontiers in Psychology*, 6(AUG). <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2015.01130>
  95. **Palumbo, R.**, Laeng, B., & Tommasi, L. (2013). Gender-specific aftereffects following adaptation to silhouettes of human bodies. *Visual Cognition*, 21(1), 1–12.  
<https://doi.org/10.1080/13506285.2012.753970>

96. Marzoli, D., **Palumbo, R.**, Di Domenico, A., Penolazzi, B., Garganese, P., & Tommasi, L. (2011). The relation between self-reported empathy and motor identification with imagined agents. PLoS ONE, 6(1). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0014595>

Chieti, 13/03/2026