

MATTEO GATTI

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

DATI PERSONALI

Cognome, Nome: **GATTI, MATTEO**

Luogo e Data di nascita: San Benedetto del Tronto (AP), Italia
29 Ottobre 1990

CF: GTTMTT90R29H769O

ID ricercatore: **Scopus Author ID: 57700556600**
ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-6075-1119>

E-mail: matteogatti.psicologo@gmail.com

POSIZIONE ATTUALE

15/04/2024-oggi **Assegnista di Ricerca (Post-doc)**
Titolo Progetto di Ricerca: *“Studio dei fattori di elaborazione emotiva nell’apprendimento della lingua straniera dei bambini”*.
Area 11 - S.C. 11/E1 - SSD: M-PSI/01
Tutor: Prof. Nicola Mammarella
Dipartimento di Psicologia (DIPSI), Università degli Studi “G. d’Annunzio” Chieti-Pescara, Chieti, Italia

2020 **Iscrizione all’Ordine degli Psicologi della Regione Marche.** Numero di registrazione: 03131

ESPERIENZE LAVORATIVE

Mar-Sett 2025 **Incarico occasionale “Interventi di DBT Skills Training”** nell'ambito del Progetto *University for Students Health* (UNIST-HEALTH); Dipartimento di Psicologia (DIPSI), Università “G. d’Annunzio” di Chieti; Responsabile scientifico: Prof.ssa Verrocchio.

DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE

Formazione prevista per 2025 **Introduzione alla Schema Therapy** (Corso di Perfezionamento presso Studi Cognitivi S.p.A. - Milano, Italia)

Feb 2025

Formazione “DBT Skills Training” (SIDBT - Società Italiana per la *Dialectical Behavior Therapy*) nell'ambito del Progetto *University for Students Health* (UNIST-HEALTH); Dipartimento di Psicologia, Università “G. d’Annunzio” di Chieti; Responsabile scientifico: Prof.ssa Verrocchio.

2023-2026

Corso di Specializzazione in Psicoterapia Cognitivo Comportamentale presso Studi Cognitivi S.p.A. Studi Cognitivi San Benedetto del Tronto - Milano, Italia

2020-2024

Dottorato di Ricerca (Ph.D.) in Earthquake and Environmental Hazards – XXXVI Ciclo – Settore ERC: SH4 - La mente umana e la sua complessità: scienze cognitive, psicologia, linguistica, educazione.
Titolo del Progetto di Ricerca: *“Facing the psychological risks of extreme environments: an imagery-based simulation approach.”*
Area 11 - S.C. 11/E1 - SSD: M-PSI/01
Tutor: Prof. Nicola Mammarella
Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio, Università degli Studi “G. d’Annunzio” Chieti-Pescara, Chieti, Italia

2020

Borsa di Ricerca
Titolo Progetto: *“Visual-spatial processing and mental images: effects on cognition-emotion interaction.”*
Tutor: Prof. Nicola Mammarella
Area 11 - S.C. 11/E1 - SSD M-PSI/01
Durata: 6 mesi
Dipartimento di Scienze Psicologiche della Salute e del Territorio, Università degli Studi “G. d’Annunzio” Chieti-Pescara, Chieti, Italia

2019

Abilitazione all’esercizio della professione di Psicologo, Università G. d’Annunzio di Chieti e Pescara, Chieti, Italia

TIROCINI E SERVIZIO CIVILE

Mag-Ago 2025

Tirocinio Formativo III anno (150 ore per Specializzazione in Psicoterapia) presso Centro di Salute Mentale – San Benedetto del Tronto (AP)
Tutor: Dott.ssa Cinzia Bendin

Feb-Ago 2024

Tirocinio Formativo II anno (150 ore per Specializzazione in Psicoterapia) presso Consultorio Familiare – San Benedetto del Tronto (AP)
Tutor: Dott. Marco Cocci

Feb-Sett 2023

Tirocinio Formativo I anno (150 ore per

Specializzazione in Psicoterapia presso Casa di cura
Villa San Giuseppe – Ascoli Piceno
Tutor: Dott.ssa Melissa Panichi

2020

Servizio Civile Universale
Cooperativa Sociale ON THE ROAD, San Benedetto del
Tronto (AP), Italia.

2017/2018

Tirocinio Post-Laurea presso il Centro Centro diurno
socioeducativo riabilitativo (Cediser) “L’Arcobaleno” -
SSD M-PSI/05.
Tutor: Dott. Andrea Iacoponi
Durata: 6 mesi
Cooperativa Sociale COOSS MARCHE ONLUS, San
Benedetto del Tronto (AP), Italia.

2017

Tirocinio Post-Laurea presso Comunità Terapeutica
Residenziale Specialistica “Casa Aquilone” (Doppia
diagnosi) - SSD M-PSI/08.
Tutor: Dott.ssa Antonella Fortuna
Durata: 6 mesi
Cooperativa Sociale AMA AQUILONE COOP. SOC.
ONLUS, Castel di Lama (AP), Italia.

2015/2017

Laurea Magistrale *cum laude* in Psicologia Clinica
(LM-51)
Titolo della tesi sperimentale: “*La percezione dello psicologo-
psicoterapeuta tra i medici di medicina generale.*”
Relatore: Prof. Stefano Blasi
Università degli Studi “Carlo Bo”, Urbino (PU), Italia

2012/2015

Laurea Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche (L-
24), Università degli Studi “Carlo Bo”, Urbino (PU), Italia

CONTRIBUTI A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

Milano, Italia, 2024

75° International Astronautical Congress (IAC)
Interactive Presentation: “The Intersection of Cognitive
Performance and Space Tourism Propensity in a VR-
Simulated Microgravity Environment.”
Gatti, M., Palumbo, R., Di Domenico, A., Ceccato, I.,
Prete, G., & Mammarella N., (2024).

Napoli, Italia, 2024

*The 18th European Workshop on Imagery and
Cognition (EWIC)*
Poster: “Imaginary Weightlessness: Using Mental Imagery
to Simulate Microgravity Effects on
Weight Perception.”
Gatti, M., Palumbo, R., Di Domenico, A. & Mammarella
N., (2024).

Chieti, Italia, 2024

XVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI)

Talk: “Sensibile o Pratico: Differenze di Età nel Problem Solving Sociale.”

La Malva, P., **Gatti, M.**, Mammarella, N., Di Domenico, A., Ceccato, I. (2024).

Chieti, Italia, 2024

XVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI)

Poster scientifico: “Generazioni a Confronto: Sensibilità alle Differenze Culturali in Giovani e Anziani.”

Gatti, M., Di Crosta, A., Bartolini, M., Palumbo, R., & Mammarella, N. (2024).

Pavia, Italia, 2023

XVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI)

Poster scientifico: “Differenze legate all'età nella stima del tempo: il ruolo delle emozioni.”

D'Elia, M., Di Crosta, A., La Malva, P., **Gatti, M.**, Ceccato, I., Prete, G., Mammarella N., Palumbo, R., Di Domenico, A. (2023).

Chieti, Italia, 2023

Ipossia d'alta Quota: Aspetti Psicologici e Neuropsichiatrici.

Intervento: “Quali Cambiamenti Psicologici in Condizioni di Ipossia? Dalla Percezione alla Memoria.”

Parigi, Francia, 2022

1st International Conference of Aerospace Medicine

Poster scientifico: “Acute hypobaric hypoxia affects reaction times but not accuracy in an associative memory task.”

Gatti, M., Palumbo, R., Di Domenico, A., Ceccato I., Mammarella, M. (2022).

Parigi, Francia, 2022

73rd International Astronautical Congress

Conference Paper: “Microgravity-like effects can be simulated via mental imagery: the case of weight estimation.”

Gatti, M., Palumbo, R., Di Domenico, A., Ceccato I., Mammarella, M. (2022).

Padova, Italia, 2022

XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI).

Poster scientifico: “Gli Effetti del Point of View e della Valenza sulla Collocazione Temporale di Stimoli Dinamici.”

Di Crosta, A., La Malva, P., Bartolini, E., **Gatti, M.**, Ceccato, I., Prete, G., Palumbo, R., Mammarella N., Di Domenico, A. (2022).

Online, 2021

XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI).

Talk: “Fiducia e salute in uno sguardo: differenze di età nella percezione di volti mascherati.”

La Malva, P., Di Crosta, A., Ceccato, I., Bartolini, E., Zizi, M., **Gatti, M.**, Mammarella N., Palumbo, R., & Di Domenico, A. (2021).

**PUBBLICAZIONE SCIENTIFICA SU RIVISTE INTERNAZIONALI PEER-REVIEW
INDICIZZATE SU SCOPUS E/O WOS**

Metrics overview (source: Scopus, 21/02/2025)

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57700556600>

- **Numero totale delle citazioni: 46**

- **H-index: 3**

1. **Gatti, M.**, Prete, G., Perpetuini, D., Bondi, D., Verratti, V., Quilici Matteucci, F., Santangelo, C., Annarumma, S., Di Crosta, A., Palumbo, R., Merla, A., Costantino Giaconia, G., Tommasi, L. & Mammarella, N. (2024). The effects of real vs simulated high altitude on associative memory for emotional stimuli. *Physiology & Behavior*, 287, 114663, <https://doi.org/10.1016/j.physbeh.2024.114663>
2. 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. *Sci Rep*, 14, 8064. <https://doi.org/10.1038/s41598-024-58702-7>
3. **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, 1018. <https://doi.org/10.3390/aerospace10121018>
4. 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), 755. <https://doi.org/10.3390/bs13090755> (Ranking Scopus: Q2 – IF: 3.0).
5. 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), 195. <https://doi.org/10.3390/bs13030195> (Ranking Scopus: Q2 – IF: 3.0).
6. 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), 1176. <https://doi.org/10.3390/life12081176> (Ranking Scopus: Q2 – IF: 2.7).

7. **Gatti, M.**, Palumbo, R., Di Domenico, A., & Mammarella, N. (2022). Simulating Extreme Environmental Conditions via Mental Imagery: The Case of Microgravity and Weight Estimation. *Frontiers in Psychology*, 13, 913162. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2022.913162> (Ranking Scopus: Q2 – IF: 3.8).
8. **Gatti, M.**, Palumbo, R., Di Domenico, A., & Mammarella, N. (2022). Affective health and countermeasures in long-duration space exploration. *Heliyon*, 8(5), e09414. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2022.e09414> (Ranking Scopus: Q1 – IF: 5.6).
9. **Gatti, M.**, Ceccato, I., Di Crosta, A., Di Domenico, A., Palumbo, R., & Mammarella, N. (2022). Memoria e suggestionabilità nel testimone anziano: questione di feeling? *Giornale Italiano Di Psicologia*, 49(1), 209-213. <https://doi.org/10.1421/104610> (Ranking Scopus: Q3 – IF: 1.2).
10. Palumbo, R., Di Domenico, A., Ceccato, I., Mammarella, N., & **Gatti, M.** (2022). Microgravity-Like Effects Can Be Simulated Via Mental Imagery: The Case of Weight Estimation. Paper ID: 71735. <https://www.iafastro.org/>
11. 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, 987-994. <https://doi.org/10.1080/02699931.2022.2069683> (Ranking Scopus: Q1 – IF: 4.7).
12. Mammarella, N., & **Gatti, M.** (2020). Cognitive Training as a Countermeasure for Cognitive Changes During a Space Mission. *Journal of Space Exploration*, 9(1), 3. [https://doi.org/10.37532/2319-9814.2020.9\(1\).161](https://doi.org/10.37532/2319-9814.2020.9(1).161)