

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Data e luogo di nascita	
Codice Fiscale	LTRMNLL87R64F839P
Indirizzo	
Telefono	RIONE FICO 24, 80013 CASALNUOVO DI NAPOLI (NA)
Cell	081 842 20 28
E-mail	328 61 20 322
Pec	manuela.altieri@gmail.com
	manuela.altieri@psypec.it

Manuela ALTIERI, PhD

**PSICOLOGA PSICOTERAPEUTA COGNITIVO-COMPORTAMENTALE
ALBO PSICOLOGI CAMPANIA N°7516**

24 ottobre 1987, Napoli

RIONE FICO 24, 80013 CASALNUOVO DI NAPOLI (NA)

081 842 20 28

328 61 20 322

manuela.altieri@gmail.com

manuela.altieri@psypec.it

TITOLI DI STUDIO E CORSI CON ATTESTATI DI QUALIFICA E/O FREQUENZA

2025	MASTER DI I LIVELLO IN “RIABILITAZIONE COGNITIVA” Presso: Università San Raffaele (Roma) Voto: 110/110
2022	DOTTORATO DI RICERCA IN “SCIENZE DELLA MENTE” Presso: Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli” – Dipartimento di Psicologia (Caserta). Tutor: Prof.ssa Gabriella Santangelo. Coordinatore: Prof. Luigi Trojano. Giudizio: Eccellente
2021	SPECIALIZZAZIONE IN PSICOTERAPIA COGNITIVO-COMPORTAMENTALE Presso: Scuola di Specializzazione in Psicoterapia cognitivo-comportamentale “Centro per lo Studio della Personalità” (Casoria). Voto: 50/50 con lode
2020	ADVANCED NEUROSCIENCE COURSE: TRANSCRANIAL DIRECT CURRENT STIMULATION – PRINCIPI TEORICI E APPLICAZIONE PRATICA Presso: Associazione Neocortex (Roma)
2015	LAUREA MAGISTRALE IN PSICOLOGIA APPLICATA AI CONTESTI ISTITUZIONALI Presso: Seconda Università degli Studi di Napoli (Caserta) Tesi di laurea in Inglese Tecnico, titolo: “L’adattamento dei Test Psicologici secondo la prospettiva cross-culturale” (Relatore: Lucia Abbamonte; Correlatore: Gabriella Santangelo). Voto: 110/110 con lode
2013	CORSO DI PERFEZIONAMENTO BIENNALE IN PSICODIAGNOSI GENERALE Presso: Mi.Cro Psychology (Patrocinato SCINT – Scuola Specializzazione in Psicoterapia Cognitivo-Interpersonale) Qualifica ottenuta: Esperto in Psicodiagnostica generale ed evolutiva Voto: 100/100
2010	LAUREA TRIENNALE IN TECNICHE PSICOLOGICHE PER LA PERSONA E LA COMUNITÀ Presso: Seconda Università degli Studi di Napoli (Caserta) Tesi di laurea in Inglese, titolo: “Lingue dei segni: Fenomeni evolutivi e variazioni lessicali” (Relatore: Lucia Abbamonte) Voto: 103/110

2010	CORSO DI FORMAZIONE IN CRIMINOLOGIA: "IL CONTRIBUTO DELL'INTERDISCIPLINARITÀ NELL'ANALISI DEI FENOMENI CRIMINALI". Presso: Associazione PsicoGiuridico Qualifica ottenuta: Attestato di competenza in Criminologia Voto: 28/30
2010	CORSO DI FORMAZIONE "SENZA BARRIERE: DALLA PAROLA AL SEGNO", II LIVELLO Presso: Associazione New Deaf Onlus Qualifica ottenuta: Attestato di conoscenza della cultura sorda e dei principi base della lingua dei segni Voto: Attestato di frequenza con merito
2009	CORSO DI FORMAZIONE "SENZA BARRIERE: DALLA PAROLA AL SEGNO", I LIVELLO Presso: Associazione New Deaf Onlus Qualifica ottenuta: Attestato di conoscenza della cultura sorda e dei principi base della lingua dei segni Voto: Attestato di frequenza con merito

ESPERIENZE PROFESSIONALI

<u>03.08.2023 – ad oggi</u>	DIRIGENTE PSICOLOGO – RICERCATORE PNRR Presso: Centro Sclerosi Multipla, I Neurologia e Neurofisiopatologia, AOU “Luigi Vanvitelli” (Napoli) Attività svolte: Valutazioni cliniche e neuropsicologiche, analisi dei dati clinici, neuropsicologici e di risonanza magnetica nell’ambito del progetto: “Artificial intelligence applied to conventional and advanced MRI sequences for improving disease classification and prediction of clinical worsening in patients with multiple sclerosis”.
<u>19.12.2021 – ad oggi</u>	DOCENTE Presso: Scuola di Specializzazione in Psicoterapia cognitivo-comportamentale “Centro per lo Studio della Personalità”, affiliata AIAMC e riconosciuta dal MIUR con D.M. 02/08/2012 (Casoria)
<u>01.01.2020 – 03.08.2023</u>	PSICOLOGA PSICOTERAPEUTA LIBERO PROFESSIONISTA Presso: Centro di Psicologia e Psicoterapia “Psicoteca”, dott.ssa Manuela Altieri Attività svolte: Sostegno psicologico, psicoterapia cognitivo-comportamentale, valutazioni psicologiche e neuropsicologiche
<u>15.10.2017 – ad oggi</u>	MARKETING PSYCHOLOGIST – SOCIAL MEDIA STRATEGIST Presso: Jungle Juice ADV (Casalnuovo di Napoli, NA) Attività svolte: Creazione di strategie mediante l’utilizzo di tecniche di neuromarketing per la promozione di aziende; creazione e supervisione piani editoriali per aziende; individuazione del target di riferimento per attività di marketing off-line e digitale; attività di promozione e marketing sui social media (Facebook, Instagram)
<u>01.01.2023 – 31.07.2023</u>	ASSEGNISTA DI RICERCA Presso: Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Avanzate - Centro Sclerosi Multipla, I Clinica Neurologica AOU “Luigi Vanvitelli” (Napoli) Attività svolte: Valutazioni cliniche e neuropsicologiche, analisi dei dati clinici, neuropsicologici e di risonanza magnetica nell’ambito del progetto: “Predizione del Deterioramento Cognitivo in corso di Sclerosi Multipla con approccio Machine Learning (PrediCogMS)”. Tutor: prof. Alvino Biscecco
<u>15.11.2021 – 15.11.2022</u>	NEUROPSICOLOGA - BORSISTA DI RICERCA Presso: Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Avanzate - Centro Sclerosi Multipla, I Clinica Neurologica AOU “Luigi Vanvitelli” (Napoli) Attività svolte: Quality check e analisi dei dati multimodali raccolti per lo studio multicentrico Network Italiano di Neuroimmagini-Fondazione Italiana Sclerosi Multipla (INNI-FISM 2018/S3). Tutor: Proff. Gioacchino Tedeschi, Antonio Gallo
<u>15.11.2018 – 15.11.2021</u>	NEUROPSICOLOGA - BORSISTA DI RICERCA Presso: Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Avanzate - Centro Sclerosi Multipla, I Clinica Neurologica AOU “Luigi Vanvitelli” (Napoli) Attività svolte: Raccolta e gestione di dati clinici e neuropsicologici su pazienti con Sclerosi Multipla e

	controlli sani; analisi dati neuropsicologici; analisi statistiche di dati multimodali nell'ambito del progetto multicentrico nazionale Network Italiano di Neuroimmagini (INNI). Tutor: Proff. Gioacchino Tedeschi, Antonio Gallo
<u>05.10.2018 – 12.05.2022</u>	DOTTORANDA IN “SCIENZE DELLA MENTE” Presso: Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli” – Dipartimento di Psicologia (Caserta). Tutor: Prof.ssa Gabriella Santangelo, PhD. Attività svolte: Attività di ricerca (studi cross-sectional, longitudinali, meta-analisi) su argomenti a carattere neuropsicologico e nell’ambito di patologie neurodegenerative (Sclerosi Multipla, Malattia di Alzheimer, Mild Cognitive Impairment) e nell’healthy aging. Supporto attività didattica (supporto attività di stesura tesi, training su test psicologici e neuropsicologici a tesisti e tirocinanti, assistenza agli esami delle cattedre di Psicologia Fisiologica e Neuropsicologia Clinica)
<u>15.06.2019 – 01.03.2020</u> <u>14.06.2018 – 14.10.2018</u> <u>14.11.2017 – 16.01.2018</u>	TIROCINIO IN PSICOTERAPIA Presso: Asl Napoli 2 Nord, Distretto 47 (Casalnuovo di Napoli) Attività svolte: Sostegno psicologico a famiglie e minori, valutazione delle competenze genitoriali, somministrazione e scoring di test cognitivi e di personalità. Tutor: Dott. Filippo Cantone.
<u>10.02.2017 – 04.11.2018:</u>	COLLABORAZIONE A TITOLO GRATUITO Presso: Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli” – Dipartimento di Psicologia, Clinica della Memoria Attività svolte: Partecipazione a progetti di ricerca in Neuropsicologia inerenti l’healthy aging e malattie neurologiche (Malattia di Alzheimer, Malattia di Parkinson, Sclerosi Multipla).
<u>09.02.2016 – 09.02.2017:</u>	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IN PSICOLOGIA GENERALE/CLINICA Presso: Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli” – Dipartimento di Psicologia, Clinica della Memoria Attività svolte: Attività di ricerca in neuropsicologia e psicologia clinica, osservazione di pazienti con disturbi neuropsicologici, somministrazione di test psicologici e neuropsicologici, scoring e stesura dei relativi report. Tutor: Dott.ssa Gabriella Santangelo, PhD.

SEMINARI / CONGRESSI / WORKSHOP / WEBINAR FREQUENTATI

- **2024: 54° CONGRESSO DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
Roma, 9-12 novembre 2024
- **2024: 40° CONGRESSO DELL'EUROPEAN COMMITTEE FOR TREATMENT AND RESEARCH IN MULTIPLE SCLEROSIS (ECTRIMS 2024)**
Copenhagen, 18-20 settembre 2024
- **2023: 53° CONGRESSO DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
Napoli, 21-24 ottobre 2023
- **2023: 39° CONGRESSO DELL'EUROPEAN COMMITTEE FOR TREATMENT AND RESEARCH IN MULTIPLE SCLEROSIS (ECTRIMS 2023)**
Milano, 11-13 Ottobre 2023
- **2022: 52° CONGRESSO DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
Milano, 3-6 dicembre 2022
- **2022: 38° CONGRESSO DELL'EUROPEAN COMMITTEE FOR TREATMENT AND RESEARCH IN MULTIPLE SCLEROSIS (ECTRIMS 2022)**
Amsterdam (Paesi Bassi), 26-28 Ottobre 2022
- **2022: RIUNIONE REGIONALE SINDEM. L'ABC NELLE PATOLOGIE NEUROLOGICHE (DEGENERATIVE E NON): AFFECT, BEHAVIOR & COGNITION.**
Napoli, 23 Settembre 2022
- **2022: INTERNATIONAL MULTIPLE SCLEROSIS COGNITION SOCIETY (IMSCOGS) ANNUAL MEETING**
Bordeaux, 18-19 Maggio 2022
- **2022: CORSO: COGNITIVE IMPAIRMENT IN MULTIPLE SCLEROSIS: ASSESSMENT AND REHABILITATION STRATEGIES**
Firenze, 24-25 Febbraio 2022
- **2021: SEMINARIO: SCLEROSI MULTIPLA: UPDATE. A CURA DI EOLO CONGRESSI**
22 ottobre 2021
- **2021: 25° WORLD CONGRESS OF NEUROLOGY (WCN 2021)**
Digital Congress, 3-7 Ottobre 2021

- **2021: 37° CONGRESSO DELL'EUROPEAN COMMITTEE FOR TREATMENT AND RESEARCH IN MULTIPLE SCLEROSIS (ECTRIMS 2021)**
Digital Congress, 13-15 Ottobre 2021
- **2020: WEBINAR: Diventare psicoterapeuti CBT e CBA contemporaneamente. A cura del CENTRO PER LO STUDIO DELLA PERSONALITÀ**
26 settembre 2020
- **2020: 20° CONGRESSO NAZIONALE ASSOCIAZIONE ITALIANA PSICOGERIATRIA**
Digital Congress, 17-19 settembre 2020
- **2020: MSVirtual 2020. 8th JOINT ACTRIMS-ECTRIMS MEETING.**
Digital Congress, 11-13 settembre 2020
- **2020: WEBINAR: Covid ed emergenze-urgenze. A cura della SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
05 maggio 2020
- **2020: WEBINAR: Covid e Sonno. A cura della SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
30 aprile 2020
- **2020: WEBINAR: Covid e Sclerosi Multipla. A cura della SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
28 aprile 2020
- **2020: WEBINAR: Gestione del paziente anziano con insomnia. A cura della SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
03 marzo 2020
- **2019: CONVEGNO: V NAPLESSMEETING – DAI “PROTAGONISTI” DELLA MALATTIA FINO AI BIOMARCATORI PRESENTI E FUTURI**
Napoli, 22 novembre 2019
- **2019: SEMINARIO: IL BENESSERE COGNITIVO NELL’ADULTO E NELL’ANZIANO.**
Soggetto promotore: Dip. Di Psicologia, Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”
Caserta, 24 ottobre 2019
- **2019: 50° CONGRESSO DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
Bologna, 12-15 ottobre 2019
- **2019: CONVEGNO: IV NAPLESSMEETING – ORIZZONTI DIAGNOSTICO-TERAPEUTICI DELLE PATOLOGIE INFAMMATORIE-DEMIELINIZZANTI DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE.**
Napoli, 30 novembre 2018
- **2019: 49° CONGRESSO DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
Roma, 27-30 ottobre 2018
- **2018: CORSO “E-HEALTH & SCLEROSI MULTIPLA”, NAPOLI**
Responsabili Scientifici: Prof. Gioacchino Tedeschi, Dr. Luigi Lavorgna
Napoli, 23 febbraio 2018
- **2017: XIII BRAIN AGING. CORPO E CERVELLO: ARMONIE E DISARMONIE NELL’ETÀ AVANZATA**
Soggetto promotore: AIP – Associazione Italiana Psicogeratria
Napoli, 12-14 dicembre 2017
- **2017: “40° SEMINARIO INTERATTIVO PER ESPERTI – LA CONDIVISIONE DEI RICORDI IN PSICOTERAPIA COGNITIVA (TEORIE, TECNICHE, CASI CLINICI)”**
Relatori: Dott. Francesco Aquilar, Dott.ssa Serena Aquilar, Dott.ssa Rita Ascolese, Prof.ssa Michela Balsamo, Dott.ssa Francesca Conte, Dott.ssa Annunziata Cotena, Dott.ssa Rosaria D’Angelo, Dott.ssa Ilaria de Lia, Dott.ssa Claudia di Manna, Dott.ssa Maria Pia Pugliese, Dott.ssa Federica Romano, Dott.ssa Katia Russo, Dott.ssa Filomena Tagliamonte, Dott. Luciano Tomei.
Napoli, 27 maggio 2017
- **2016: “CONVEGNO: 2ND NAPLESSMEETING – I PRINCIPALI SINTOMI. LA RIABILITAZIONE”**
Napoli, 2 dicembre 2016
- **2016: CICLO DI SEMINARI "INTRODUZIONE ALLE NEUROSCIENZE AFFETTIVE"**
Relatore: Mario Liotti, MD, PhD, Simon Fraser University, Burnaby
Presso: Seconda Università degli Studi di Napoli
- **2015: WORKSHOP "LO PSICOLOGO COME CONSULENTE TECNICO D'UFFICIO. UNA POSSIBILE DECLINAZIONE DELLA PROFESSIONE".**
Relatore: Rosa Linda Ricci
Presso: Centro Studi Personalità
- **2014: SEMINARIO "I TEST GRAFICI IN AMBITO FORENSE-PERITALE, PRESENTAZIONE DI UN CASO".**
Relatore: Antonio Minopoli
Presso: Associazione professionale Mi.Cro Psychology
- **2014: SEMINARIO "IL LAVORO DI PSICODIAGNOSTA. UN CASO PERITALE".**
Relatore: Antonio Minopoli
Presso: Associazione professionale Mi.Cro Psychology
- **2010: WORKSHOP "GENITORIALITÀ E RELAZIONI TRA PARI IN DIVERSE CULTURE"**
Presso: Seconda Università degli Studi di Napoli
- **2009: SEMINARIO "GESTURE IN INTERACTION: SIGN LANGUAGE, COGNITION AND THE BRAIN"**
Relatore: Professoressa Bencie Woll, PhD
Presso: Seconda Università degli Studi di Napoli

- **2008: CONVEGNO: "IL SEGRETO DEL CERVELLO: SO CHE QUEL CHE FAI"**
Relatore: Giacomo Rizzolatti
Presso: Seconda Università degli Studi di Napoli
- **2008: SEMINARIO DI PSICOLOGIA INVESTIGATIVA: "LE INVESTIGAZIONI NEI CASI DI OMICIDIO. FRA INDAGINI DI POLIZIA E SAPERE PSICOLOGICO"**
Relatori: Professoressa Anna Costanza Baldry PhD, Eugenio Ferraro
Presso: Seconda Università degli Studi di Napoli

CURRICULUM SCIENTIFICO

Pubblicazioni

1. Giacca R, Conte M, d'Ambrosio A, Bisecco A, Docimo R, Risi M, Altieri M, Borgo R, Melisi RD, Gentile V, Gallo A. Use of Transglutaminase 2 mRNA expression in peripheral blood mononuclear cells in patients with Radiologically Isolated Syndrome as a neuroinflammation biomarker: A preliminary study. *AIMS Neuroscience* 2025; 12(2): 284-290. doi: 10.3934/Neuroscience.2025015
2. Bolignano D, Simeoni M, Hafez G, Pepin M, Gallo A, Altieri M, Liabeuf S, Giannakou K, De A, Capasso G; CONNECT Action (Cognitive Decline in Nephro-Neurology European Cooperative Target) collaborators. Cognitive impairment in CKD patients: a guidance document by the CONNECT network. *Clin Kidney J.* 2024 Sep 30;18(2):sfae294. doi: 10.1093/ckj/sfae294. PMID: 40235626; PMCID:PMC11997768.
3. Ojha A, Tommasin S, Piervincenzi C, Baione V, Gangemi E, Gallo A, d'Ambrosio A, Altieri M, De Stefano N, Cortese R, Valsasina P, Tedone N, Pozzilli C, Rocca MA, Filippi M, Pantano P; INNI Network. Clinical and MRI features contributing to the clinico-radiological dissociation in a large cohort of people with multiple sclerosis. *J Neurol.* 2025 Apr 9;272(5):327. doi: 10.1007/s00415-025-12977-6. PMID: 40204954; PMCID: PMC11982092.
4. Altieri M, Bisecco A, d'Ambrosio A, Rippa V, Risi M, Borgo RM, Buonanno D, Cuomo T, Tessitore A, Santangelo G, Gallo A. The relationship between biological sex, cognitive reserve, and cognition in multiple sclerosis. *J Int Neuropsychol Soc.* 2025 Apr 2:1-9. doi: 10.1017/S1355617725000086. Epub ahead of print. PMID: 40170663.
5. Risi M, Altieri M*, Bisecco A, Rippa V, Borgo RM, Maggi G, Cirillo M, d'Ambrosio A, Gallo A. Longitudinal assessment of cognitive function in patients with non-relapsing MOG-IgG associated disease. *J Neurol Sci.* 2025 Mar 15;470:123413. doi: 10.1016/j.jns.2025.123413. Epub 2025 Feb 1. PMID: 39914166. * = corresponding author
6. Maggi G, Altieri M*, Risi M, Rippa V, Borgo RM, Lavorgna L, Bonavita S, Buonanno D, D'Ambrosio A, Bisecco A, Santangelo G, Tessitore A, Gallo A. Cognitive reserve predicts long-term cognitive trajectories in relapsing-remitting multiple sclerosis. *Mult Scler.* 2025 Jan;31(1):107-116. doi:10.1177/13524585241302167. Epub 2024 Dec 27. PMID: 39727295. * = corresponding author
7. Altieri M, Roldán-Tapia MD, Santangelo G. Editorial: Sex differences in cognition and psychological outcomes in chronic diseases. *Front Psychiatry.* 2024 Jul 15;15:1414613. doi: 10.3389/fpsyg.2024.1414613. PMID: 39077627; PMCID: PMC11284100.
8. Cortese R, Battaglini M, Stromillo ML, Luchetti L, Leoncini M, Gentile G, Gasparini D, Plantone D, Altieri M, D'Ambrosio A, Gallo A, Giannì C, Piervincenzi C, Pantano P, Pagani E, Valsasina P, Preziosa P, Tedone N, Rocca MA, Filippi M, De Stefano N; INNI Network. Regional hippocampal atrophy reflects memory impairment in patients with early relapsing remitting multiple sclerosis. *J Neurol.* 2024 Aug;271(8):4897-4908. doi: 10.1007/s00415-024-12290-8. Epub 2024 May 14. PMID: 38743090; PMCID: PMC11319433.

9. De Rosa AP, d'Ambrosio A, Bisecco A, Altieri M, Cirillo M, Gallo A, Esposito F. Functional gradients reveal cortical hierarchy changes in multiple sclerosis. *Hum Brain Mapp*. 2024 Apr 15;45(6):e26678. doi: 10.1002/hbm.26678. PMID: 38647001; PMCID: PMC11033924.
10. Maggi G, Altieri M*, Risi M, Rippa V, Borgo RM, Sacco R, Buonanno D, D'Ambrosio A, Bisecco A, Santangelo G, Gallo A. Vocabulary knowledge as a reliable proxy of cognitive reserve in multiple sclerosis: a validation study. *Neurol Sci*. 2024 Feb 28. doi: 10.1007/s10072-024-07388-w. Epub ahead of print. PMID: 38418663. * = co-first authorship, corresponding author.
11. Altieri M, Maggi G, Giacobbe C, Santangelo G. Psychometric properties and normative data of the Italian version of the Cognitive Function at Work Questionnaire: a screening tool for detecting subjective cognitive complaints at work. *Neurol Sci*. 2023 Dec 29. doi: 10.1007/s10072-023-07265-y. Epub ahead of print. PMID: 38155286.
12. Tedone N, Vizzino C, Meani A, Gallo A, Altieri M, D'Ambrosio A, Pantano P, Piervincenzi C, Tommasin S, De Stefano N, Cortese R, Stromillo ML, Rocca MA; INNI network; Filippi M. The brief repeatable battery of neuropsychological tests (BRB-N) version a: update of Italian normative data from the Italian Neuroimaging Network Initiative (INNI). *J Neurol*. 2023 Dec 7. doi: 10.1007/s00415-023-12108-z. Epub ahead of print. PMID: 38060030.
13. Maggi G, Altieri M, Ilardi CR, Santangelo G. Response to "Sorting the confusion about the numerous versions of the Barratt Impulsiveness Scale". *Neurol Sci*. 2023 Sep 8. doi: 10.1007/s10072-023-07062-7. Epub ahead of print. PMID: 37682388.
14. Altieri M, Melisi RD, Conte M, Capuano R, Donnarumma G, Grimaldi E, Coppola N, De Pascalis S, Risi M, d'Ambrosio A, Bisecco A, Gallo A. Efficacy and safety of tixagevimab-cilgavimab (Evusheld®) in people with Multiple Sclerosis on Ocrelizumab: preliminary evidence. *Neurol Sci*. 2023 Nov;44(11):4107-4110. doi: 10.1007/s10072-023-06975-7. Epub 2023 Jul 27. PMID: 37498399.
15. Altieri M, Capuano R, Bisecco A, d'Ambrosio A, Risi M, Cavalla P, Vercellino M, Annovazzi P, Zaffaroni M, De Stefano N, Stromillo ML, D'Amico E, Zanghi A, Buscarinu MC, Lanzillo R, De Luca G, Calabrese M, Lorefice L, Di Filippo M, Valentino P, Gajofatto A, Marfia GA, Fuiani A, Nociti V, Tedeschi G, Gallo A. Quality of care provided by Multiple Sclerosis Centers during Covid-19 pandemic: Results of an Italian multicenter patient-centered survey. *Mult Scler Relat Disord*. 2023 Sep;77:104870. doi: 10.1016/j.msard.2023.104870. Epub 2023 Jul 14. PMID: 37454568.
16. Altieri M*, Sergi MR*, Tommasi M, Santangelo G, Saggino A. The efficacy of telephone-delivered cognitive behavioral therapy in people with chronic illnesses and mental diseases: A meta-analysis. *J Clin Psychol*. 2023 Jul 10. doi: 10.1002/jclp.23563. Epub ahead of print. PMID: 37428900. * = co-first authorship
17. Capuano R, Prosperini L, Altieri M, Lorefice L, Fantozzi R, Cavalla P, Guaschino C, Radaelli M, Cordioli C, Nociti V, Boffa L, Ragonese P, Di Gregorio M, Pinardi F, Torri Clerici V, De Luca G, Gajofatto A, Paolicelli D, Tortorella C, Gasperini C, Solaro C, Cocco E, Bisecco A, Gallo A. Symptomatic COVID-19 course and outcomes after three mRNA vaccine doses in multiple sclerosis patients treated with high-efficacy DMTs. *Mult Scler*. 2023 Jun;29(7):856-865. doi: 10.1177/13524585231167515. Epub 2023 May 11. PMID: 37165941; PMCID: PMC10183344.
18. Costabile T, Signoriello E, Lauro F, Altieri M, Ziello AR, D'Ambrosio A, Bisecco A, Maniscalco G, Bonavita S, Gallo A, Brescia Morra V, Lus G, Saccà F, Russo CV. Validation of an iPad version of the Brief International Cognitive Assessment for Multiple Sclerosis (BICAMS). *Mult Scler Relat Disord*. 2023 Jun;74:104723. doi: 10.1016/j.msard.2023.104723. Epub 2023 Apr 17. PMID: 7086633.
19. Altieri M, Maggi G, Rippa V, Santangelo G. Evaluation of apathy in non-clinical populations: validation, psychometric properties, and normative data of the Italian version of Apathy-Motivation Index (AMI). *Neurol Sci*. 2023 Sep;44(9):3099-3106. doi: 10.1007/s10072-023-06774-0. Epub 2023 Apr 3. PMID: 37012520; PMCID: PMC10415455.

20. Altieri M, Cerciello F, Gallo A, Santangelo G. The relationship between depression and cognitive performance in multiple sclerosis: a meta-analysis. *Clin Neuropsychol*. 2023 Mar 25;1-21. doi: 10.1080/13854046.2023.2192963. Epub ahead of print. PMID: 36964744.
21. De Rosa AP, Esposito F, Valsasina P, d'Ambrosio A, Bisecco A, Rocca MA, Tommasin S, Marzi C, De Stefano N, Battaglini M, Pantano P, Cirillo M, Tedeschi G, Filippi M, Gallo A; INNI Network. Correction to: Resting-state functional MRI in multicenter studies on multiple sclerosis: a report on raw data quality and functional connectivity features from the Italian Neuroimaging Network Initiative. *J Neurol*. 2023 May;270(5):2815. doi: 10.1007/s00415-023-11646-w. Erratum for: *J Neurol*. 2023 Feb;270(2):1047-1066. PMID: 36913040; PMCID: PMC10129912.
22. De Rosa AP, Esposito F, Valsasina P, d'Ambrosio A, Bisecco A, Rocca MA, Tommasin S, Marzi C, De Stefano N, Battaglini M, Pantano P, Cirillo M, Tedeschi G, Filippi M, Gallo A; INNI Network. Resting-state functional MRI in multicenter studies on multiple sclerosis: a report on raw data quality and functional connectivity features from the Italian Neuroimaging Network Initiative. *J Neurol*. 2023 Feb;270(2):1047-1066. doi: 10.1007/s00415-022-11479-z. Epub 2022 Nov 9. Erratum in: *J Neurol*. 2023 May;270(5):2815. PMID: 36350401; PMCID: PMC9886598.
23. Marzi C, d'Ambrosio A, Diciotti S, Bisecco A, Altieri M, Filippi M, Rocca MA, Storelli L, Pantano P, Tommasin S, Cortese R, De Stefano N, Tedeschi G, Gallo A; INNI Network. Prediction of the information processing speed performance in multiple sclerosis using a machine learning approach in a large multicenter magnetic resonance imaging data set. *Hum Brain Mapp*. 2023 Jan;44(1):186-202. doi: 10.1002/hbm.26106. Epub 2022 Oct 18. PMID: 36255155; PMCID: PMC9783441.
24. Pagani E, Storelli L, Pantano P, Petsas N, Tedeschi G, Gallo A, De Stefano N, Battaglini M, Rocca MA, Filippi M; INNI Network. Multicenter data harmonization for regional brain atrophy and application in multiple sclerosis. *J Neurol*. 2023 Jan;270(1):446-459. doi: 10.1007/s00415-022-11387-2. Epub 2022 Sep 24. PMID: 36152049.
25. Capuano R, Altieri M, Conte M, Bisecco A, d'Ambrosio A, Donnarumma G, Grimaldi E, Coppola N, Medici N, Galdiero M, Tedeschi G, Gallo A. Humoral response and safety of the third booster dose of BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine in patients with multiple sclerosis treated with ocrelizumab or fingolimod. *J Neurol*. 2022 Dec;269(12):6185-6192. doi: 10.1007/s00415-022-11296-4. Epub 2022 Jul 26. PMID: 35879563; PMCID: PMC9314242.
26. Maggi G, Altieri M, Ilardi CR, Santangelo G. Validation of a short Italian version of the Barratt Impulsiveness Scale (BIS-15) in non-clinical subjects: psychometric properties and normative data. *Neurol Sci*. 2022 Aug;43(8):4719-4727. doi: 10.1007/s10072-022-06047-2. Epub 2022 Apr 11. PMID: 35403939; PMCID: PMC9349262.
27. Altieri M, Capuano R, Bisecco A, d'Ambrosio A, Buonanno D, Tedeschi G, Santangelo G, Gallo A. The psychological impact of Covid-19 pandemic on people with Multiple Sclerosis: A meta-analysis. *Mult Scler Relat Disord*. 2022 May;61:103774. doi: 10.1016/j.msard.2022.103774. Epub 2022 Mar 25. PMID: 35381533; PMCID: PMC8956358.
28. Capuano R, Bisecco A, Conte M, Donnarumma G, Altieri M, Grimaldi E, Franci G, Chianese A, Galdiero M, Coppola N, Tedeschi G, Gallo A. Six-month humoral response to mRNA SARS-CoV-2 vaccination in patients with multiple sclerosis treated with ocrelizumab and fingolimod. *Mult Scler Relat Disord*. 2022 Apr;60:103724. doi: 10.1016/j.msard.2022.103724. Epub 2022 Mar 4. PMID: 35272145; PMCID: PMC8895707.
29. Altieri M, Capuano R, Conte M, Donnarumma G, Grimaldi E, Coppola N, Galdiero M, d'Ambrosio A, Tedeschi G, Gallo A. Six-month humoral response to BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine in people with multiple sclerosis treated with natalizumab. *Neurol Sci*. 2022 May;43(5):2947-2949. doi: 10.1007/s10072-022-05940-0. Epub 2022 Feb 16. PMID: 35171373; PMCID: PMC8853307.
30. Capuano R, Donnarumma G, Bisecco A, Grimaldi E, Conte M, d'Ambrosio A, Matrone F, Risi M, Borgo RM, Altieri M, Giuliano F, Coppola N, Galdiero M, Tedeschi G, Gallo A. Humoral response to SARS-CoV-2 mRNA vaccine in patients with multiple sclerosis treated with natalizumab. *Ther Adv Neurol Disord*. 2021 Aug 13;14:17562864211038111. doi: 10.1177/17562864211038111. PMID: 34413902; PMCID: PMC8369851.

31. Altieri M, Garramone F, Santangelo G. Functional autonomy in dementia of the Alzheimer's type, mild cognitive impairment, and healthy aging: a meta-analysis. *Neurol Sci.* 2021 May;42(5):1773-1783. doi: 10.1007/s10072-021-05142-0. Epub 2021 Mar 18. PMID: 33738665.
32. Altieri M, Santangelo G. The Psychological Impact of COVID-19 Pandemic and Lockdown on Caregivers of People With Dementia. *Am J Geriatr Psychiatry.* 2021 Jan;29(1):27-34. doi: 10.1016/j.jagp.2020.10.009. Epub 2020 Oct 22. PMID: 33153872; PMCID: PMC7577876.
33. Capuano R*, Altieri M*, Bisecco A, d'Ambrosio A, Docimo R, Buonanno D, Matrone F, Giuliano F, Tedeschi G, Santangelo G, Gallo A. Psychological consequences of COVID-19 pandemic in Italian MS patients: signs of resilience? *J Neurol.* 2021 Mar;268(3):743-750. doi: 10.1007/s00415-020-10099-9. Epub 2020 Jul 28. PMID: 32725312; PMCID: PMC7385478. * = co-first authorship
34. Bisecco A*, Altieri M*, Santangelo G, Di Nardo F, Docimo R, Caiazzo G, Capuano R, Pappacena S, d'Ambrosio A, Bonavita S, Troisi F, Cirillo M, Esposito F, Tedeschi G, Gallo A. Resting-State Functional Correlates of Social Cognition in Multiple Sclerosis: An Explorative Study. *Front Behav Neurosci.* 2020 Feb 6;13:276. doi: 10.3389/fnbeh.2019.00276. PMID: 32116584; PMCID: PMC7016209. * = co-first authorship
35. Bisecco A, Capuano R, Caiazzo G, d'Ambrosio A, Docimo R, Cirillo M, Russo A, Altieri M, Bonavita S, Rocca MA, Filippi M, Tedeschi G, Gallo A. Regional changes in thalamic shape and volume are related to cognitive performance in multiple sclerosis. *Mult Scler.* 2021 Jan;27(1):134-138. doi: 10.1177/1352458519892552. Epub 2019 Dec 3. PMID: 31793399.
36. Altieri M, Trojano L, Gallo A, Santangelo G. The Relationships Between Cognitive Reserve and Psychological Symptoms: A Cross-Sectional Study in Healthy Individuals. *Am J Geriatr Psychiatry.* 2020 Apr;28(4):404-409. doi: 10.1016/j.jagp.2019.07.017. Epub 2019 Aug 5. PMID: 31495773.
37. Santangelo G, Altieri M, Gallo A, Trojano L. Does cognitive reserve play any role in multiple sclerosis? A meta-analytic study. *Mult Scler Relat Disord.* 2019 May;30:265-276. doi: 10.1016/j.msard.2019.02.017. Epub 2019 Feb 14. PMID: 30852304.
38. Santangelo G, Altieri M, Enzinger C, Gallo A, Trojano L. Cognitive reserve and neuropsychological performance in multiple sclerosis: A meta-analysis. *Neuropsychology.* 2019 Mar;33(3):379-390. doi: 10.1037/neu0000520. Epub 2019 Jan 31. PMID: 30702305.
39. Siciliano M, Chiorri C, Battini V, Sant'Elia V, Altieri M, Trojano L, Santangelo G. Regression-based normative data and equivalent scores for Trail Making Test (TMT): an updated Italian normative study. *Neurol Sci.* 2019 Mar;40(3):469-477. doi: 10.1007/s10072-018-3673-y. Epub 2018 Dec 7. PMID: 30535956.
40. Altieri M, Siciliano M, Pappacena S, Roldán-Tapia MD, Trojano L, Santangelo G. Psychometric properties of the Italian version of the Cognitive Reserve Scale (I-CRS). *Neurol Sci.* 2018 Aug;39(8):1383-1390. doi: 10.1007/s10072-018-3432-0. Epub 2018 May 4. PMID: 29728937.

Attività didattica/relatore

Dal 2024: Cultore della materia (triennio 2024-2027) in Neurologia (SSD MEDS-12/A), Corso Integrato Psichiatria, Neurologia e Medicina Fisica e Riabilitativa, Corso di Laurea in Logopedia, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Dal 2024: Cultore della materia (triennio 2024-2027) in Neurologia (SSD MEDS-12/A), Corso Integrato Clinica delle Disabilità, Corso di Laurea in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Dal 2021: Docente (moduli: "Ricerca Applicativa sulla CBT", "Psicoterapia cognitivo-comportamentale della coppia e della famiglia corso base ed avanzato"). Presso: Scuola di Specializzazione in Psicoterapia cognitivo-comportamentale "Centro per lo Studio della Personalità", riconosciuta dal MIUR con D.M. 02/08/2012 (sede di Casoria) e D.M. 11/08/2022 (sede di Caserta)

2021: Tutor per tirocinio del Master Universitario di II Livello in "Neuropsicologia Clinica" dell'Istituto Skinner in collaborazione con l'Università Europea di Roma (Roma)

Docenze/Comunicazioni orali su invito:

- 1) Altieri M. (2025) Inquadramento e gestione dei deficit cognitivi. In A. Gallo, S. Cepparulo (Chairs), Sclerosi Multipla. 2° Corso di aggiornamento. Napoli, 21 marzo 2025
- 2) Altieri M. (2024) Inquadramento e gestione dei deficit neuropsicologici. In S. Cepparulo, R. Docimo (Chairs), Corso di aggiornamento sulla sclerosi multipla per gli specialisti territoriali. Napoli, 15 marzo 2024
- 3) Altieri M. (2023) Aspetti cognitivi, psicologici e sociali nella Sclerosi Multipla. Web Meeting "Update sulla Sclerosi Multipla", 21/01/2023, 11/02/2023, 11/03/2023
- 4) Altieri M. (2021) Does biological sex influence cognitive performance in people with multiple sclerosis? In A. Saggino (Chair), Evidence-based approaches to assessment in CBT. European Association for Behavioural and Cognitive Therapies 2021 Annual Congress (EABCT 2021). Belfast, 11 Settembre 2021
- 5) Altieri M. (2020) Covid e SM: Impatto psicologico. In A. D'Ambrosio, M.P. Sormani (Chairs), VI NapleSMeting. Digital Congress patrocinato dalla Società Italiana di Neurologia (SIN)
- 6) Altieri M. (2018) Disturbi cognitivi nella Sclerosi Multipla. In G. Tedeschi, A. Gallo, B. Lanzillo (Chairs), Sclerosi Multipla. Un update sulla malattia. Corso residenziale condotto presso l'ICS Maugeri, 19 Aprile, Telese Terme (BN)
- 7) Altieri M. (2018) Gestione dello stress e dei conflitti nei contesti lavorativi. Corso di formazione condotto presso la Segreteria Regionale Uil Fpl Napoli – Campania, 13 Febbraio, Napoli
- 8) Altieri M. (2018) Stili comportamentali: l'utilità dell'assertività nella pratica lavorativa. Corso di formazione condotto presso la Segreteria Regionale Uil Fpl Napoli – Campania, 4 Aprile, Napoli
- 9) Altieri M. (2018) Problem solving e decision making: le life skills e le loro ripercussioni in ambito lavorativo. Corso di formazione indirizzato agli iscritti del Comparto Sanità, condotto presso la Sede Uil Fpl Napoli – Campania, 7 Giugno, Napoli
- 10) Altieri M. (2017) Comunicazione efficace ed interpersonale. Corso di formazione per Dirigenti Sindacali condotto presso la Sede Uil Fpl Napoli – Campania, 18 Dicembre, Napoli

Premi ed onorificenze

Da 01/2024 - Membro del Resident and Research Fellow Section (RRFS) dell'European Academy of Neurology (EAN).

L'accesso all'RRFS dell'EAN non è automatico ma prevede una selezione e valutazione del curriculum vitae, della produzione scientifica e di una certificazione di fellow in neurologia e/o discipline affini (i.e., neuropsicologia). La valutazione della proposta di membership prevede una revisione paritaria ed è gestita dal RRFS Secretary.

2022: Vincitrice del competitive congress travel grant per il 38° Congresso dell'European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS).

2021: Vincitrice del competitive congress travel grant per il 37° Congresso dell'European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS).

Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali,
o partecipazione agli stessi

Da 11/2018 – Partecipazione al gruppo di ricerca nazionale “The Italian Neuroimaging Network Initiative (INNI)”, finanziato dalla Fondazione Italiana Sclerosi Multipla (FISM).

Da 07/2023 – Partecipazione al gruppo di ricerca internazionale “Magnetic Resonance Imaging in MS” (MAGNIMS). Il MAGNIMS è un network europeo di accademici che condividono un interesse comune nello studio della sclerosi multipla mediante l’impiego di tecniche di risonanza magnetica.

Attività come editor e reviewer

2024- in corso: Membro dell'Editorial Board della rivista “BMC Neurology” (<https://bmcnurol.biomedcentral.com/about/editorial-board>)

2023 - in corso: Reviewer e Handling editor per le riviste Frontiers in Neurology, Frontiers in Public Health, Frontiers in Psychiatry, Frontiers in Psychology, Frontiers in Rehabilitation Sciences.

2022 - 2024: Invited Guest Associate Editor for the Special Issue in Frontiers in Psychiatry: “Sex Differences in Cognition and Psychological Outcomes in Chronic Diseases”

Dal 2020: Attività di peer review per le seguenti riviste scientifiche internazionali: Frontiers in Aging Neuroscience, Frontiers in Sports and Active Living.

Competenze linguistiche

MADRELINGUA: ITALIANO

ALTRE LINGUE:

INGLESE:

COMPRENSIONE		PARLATO		SCRITTO
ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE ORALE	PRODUZIONE ORALE	
C1 EFFICIENZA AUTONOMA				

FRANCESE:

COMPRENSIONE	PARLATO	SCRITTO
--------------	---------	---------

ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE ORALE	PRODUZIONE ORALE	
B1 PRE-INTERMEDIO	B1 PRE-INTERMEDIO	B1 PRE-INTERMEDIO	B1 PRE-INTERMEDIO	B1 PRE-INTERMEDIO

LINGUA DEI SEGNI ITALIANA (LIS):

COMPRENSIONE		PARLATO	
ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE GESTUALE	ASCOLTO (VISIVO)
A2 ELEMENTARE	//	A2 ELEMENTARE	A2 ELEMENTARE

ULTERIORI INFORMAZIONI

In possesso di Patente di guida B (2006)

In possesso di Patente Europea del Computer (2004)

In possesso di Attestato Trinity College livello VII (comprensione, interazione e produzione orale della lingua inglese), livello B2 (2006)

Casalnuovo di Napoli, 07/07/2025

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).