

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome e Cognome	Massimiliano Palmiero
Data di nascita	
Luogo di nascita	
Cittadinanza	
Indirizzo di residenza	
Telefono Cellulare	
E-mail istituzionale	
Orcid ID	
mpalmiero@unite.it	
https://orcid.org/0000-0002-2051-0126	
POSIZIONE ATTUALE	
Professore Associato (PSIC-01/A – Psicologia generale) presso il Dipartimento di Scienze della Comunicazione, Università degli Studi di Teramo (dal 28 ottobre 2025 con DR 525/2025).	
ESPERIENZA PROFESSIONALE	
28- ottobre 2025 – In progress	Professore Associato ((PSIC-01/A - Psicologia generale ex DM 639 del 02/05/2024), t. pieno ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b, Legge n. 240/2010, SSD M-PSI/01 (psicologia generale) dal 28 ottobre 2025 presso il dipartimento di Scienze della Comunicazione dell'Università degli studi di Teramo, via R. Balzarini n°1, 64100 Teramo
28 ottobre 2022 – 27 ottobre 2025	Ricercatore RTD-b ((PSIC-01/A Psicologia generale ex DM 639 del 02/05/2024), t. pieno ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b, Legge n. 240/2010, SSD M-PSI/01 (psicologia generale) presso il dipartimento di Scienze della Comunicazione dell'Università degli studi di Teramo, via R. Balzarini n°1 , 64100 Teramo
1° settembre 2021 - 27 ottobre 2022	Assegnista di ricerca (M-PSI/01) ai sensi dell'art. 22 della legge N. 240/2010 Progetto di ricerca: Progettazione e Valutazione di una indagine conoscitiva sull'etica digitale di generazione Z Università degli Studi dell'Aquila Dipartimento di Ingegneria e scienze dell'informazione e matematica Piazzale S. Tommasi, n°1, Edificio Delta, 67100, L'Aquila
Aprile-Settembre 2021	Consulente esterno di ricerca Progetto di ricerca Caleidoscuola: Piattaforma web per progetti di ricerca nelle scuole italiane STEM-UP! Cooperazione e abilità cognitive nelle scuole primarie Progetto finanziato da Benecare Foundation e SNSF: 100018_197588 Università di Zurigo, Rämistrasse, 42, 8001, Zurigo, Svizzera
2019-2020	Assegnista di ricerca (M-PSI/02) ai sensi dell'art. 22 della legge N. 240/2010 Progetto di ricerca: Il pensiero divergente nei soggetti anziani normali e pazienti MCI Università degli Studi di Bergamo Dipartimento di Scienze Umane e Sociali, Piazzale Sant'Agostino 2, 24129, Bergamo
2019	Consulente esterno di ricerca (Lavoro autonomo – Contratto di diritto privato) Progetto di ricerca: #Hashtag Project – Progetto di sensibilizzazione contro le discriminazioni di genere nelle comunicazioni digitali – Analisi della letteratura scientifica, ideazione questionario per verifica e raccolta dati sul fenomeno, verifica impianto formativo con test di valutazione del kit-formativo 'Sapienza', Università di Roma Dipartimento di Psicologia, Via dei Marsi 78, 85100, Roma
2018	Ricercatore (Co.Co.Co – Professioni Intellettuali) Progetto di ricerca: Valutazione dei predittori del recupero funzionale nei pazienti con deficit neuropsicologici maggiori Fondazione Santa Lucia, I.R.C.C.S. Unità di neuropsicologia Via Ardeatina 306-354, 00179, Roma

2017	<p>Ricercatore Senior – <i>Vincitore della selezione di merito per Borsa di studio annuale</i> Progetto di ricerca: Architettura neuro-cognitiva dei processi di decision making e di problem solving navigazionale: uno studio su soggetti normali e cerebrolesi Fondazione Santa Lucia, I.R.C.C.S. Unità di neuropsicologia Via Ardeatina 306-354, 00179, Roma</p>
2016	<p>Ricercatore Senior – <i>Vincitore della selezione di merito per Borsa di studio annuale</i> Progetto di ricerca: Presa di decisione in situazioni di vita quotidiana e in situazioni navigazionali e ruolo del linguaggio: uno studio su pazienti neurologici e su individui sani Fondazione Santa Lucia, I.R.C.C.S. Unità di neuropsicologia Via Ardeatina 306-354, 00179, Roma</p>
2011-2013	<p>Ricercatore a tempo determinato - <i>Vincitore della selezione di merito per FIRB Futuro in Ricerca</i> Università degli Studi dell'Aquila, Piazzale S. Tommasi, n°1, Edificio Delta, 67100, L'Aquila Dipartimento di Medicina Interna e Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente Progetto di ricerca: Processi della memoria semantica: formazione, consolidamento e modificazione della rete concettuale</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
10 aprile 2017 – 10 aprile 2029	Abilitazione Scientifica Nazionale per professore di II fascia, settore 11/PSIC-01 (già 11/E1) Psicologia Generale, Neuropsicologia e Neuroscienze Cognitive, Psicometria (già Psicologia Generale, Psicobiologia e Psicometria) Tornata 2016-2018 – Primo Quadrimestre
1° marzo – 10 dicembre 2010 Provvedimento: 17/10/2009	Post-Doc Studio dei correlati EEG della creatività University of Allahabad, Campus Senate Hall, 211002, Uttar Pradesh, India Centre of Behavioural and Cognitive Sciences (CBCS), diretto dal Prof. Narayanan Srinivasan
1° settembre 2008 – 1° settembre 2009 Nomina vincitore: 09/05/2008	Visiting Researcher – <i>Vincitore della selezione di merito per Borsa di Perfezionamento all'estero</i> Approfondimento delle tecniche di ricerca comportamentale ed EEG applicate allo studio della creatività e dell'arte Riken, Brain Science Institute, 2-1 Hirosawa, Wako-shi Saitama 351-0198, Japan Laboratory for Perceptual Dynamics, diretto dal Prof. Cees van Leeuwen
2 aprile 2007	Dottorato di Ricerca in Psicologia Cognitiva, Psicofisiologia e della Personalità Argomento: Proprietà visive e semantiche delle immagini mentali olfattive e gustative Università degli studi di Roma "La Sapienza", Dipartimento di Psicologia Via dei Marsi, 78, 00185 Roma
2005 – Prima sessione	Abilitazione all'esercizio della professione di psicologo Università degli studi "La Sapienza", Via dei Marsi, 78, 00185 Roma
2003-2004	Tirocinio Post Laurea - supervisione Professoressa Marta Olivetti Belardinelli 1° Semestre - Analisi dati: conversione del formato di dati funzionali sulle immagini mentali attraverso il programma MRIcro; analisi di dati fMRI attraverso il programma Statistical Parametric Mapping (SPM) 2° Semestre: Analisi dati fMRI e studio dei test per la misurazione delle Funzioni Esecutive Università degli studi di Roma "La Sapienza", Dipartimento di Psicologia Via dei Marsi, 78, 00185 Roma
12 marzo 2003	Laurea in psicologia Generale e Sperimentale (V.O.) Argomento: Contributo di ricerca sperimentale sulle differenze di vividezza tra immagini mentali e categorie concettuali nelle modalità visiva, uditiva e olfattiva. Voto: 110/110 cum laude Università degli studi "La Sapienza", Via dei Marsi, 78, 00185 Roma

ATTIVITÀ DIDATTICA	
2025-2026 - In progress	<p>Docente dell'insegnamento "Psicologia dei media digitali" Corso di laurea magistrale in comunicazione, marketing e innovazione digitale (6CFU) (SSD: M-PSI/01) 30 ore didattica frontale + 6 ore didattica integrativa per studenti lavoratori e coorti convenzionate Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione</p>
2022-2023 - In progress	<p>Docente dell'insegnamento "Psicologia della Creatività" Corso di laurea triennale in Discipline di Arti, Musica e Spettacolo (6CFU) (SSD: M-PSI/01) 30 ore didattica frontale + 6 ore didattica integrativa per studenti lavoratori e coorti convenzionate Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione</p>
2022-2023 – In progress	<p>Docente dell'insegnamento "Psicologia della Comunicazione" Corso di laurea triennale in Scienze della Comunicazione (6CFU) (SSD: M-PSI/01) Dal 205-2026: Corso di laurea triennale Scienze e Tecnologie della Comunicazione 30 ore didattica frontale + 11 ore didattica integrativa per studenti lavoratori e coorti convenzionate Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione</p>
2022-2025 3 annualità	<p>Docente dell'insegnamento "Psicologia delle Organizzazioni" Corso di laurea magistrale in Comunicazione per la Gestione delle Organizzazioni (6CFU) (SSD: M-PSI/06) 30 ore didattica frontale + 8 ore didattica integrativa per studenti lavoratori e coorti convenzionate Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione</p>
2021-2022 1 annualità	<p>Docente a contratto dell'insegnamento di "Psicologia" Corso di laurea triennale in Scienze Motorie e Sportive (10CFU – 100 ore) (SSD: M-PSI/04) Università degli Studi dell'Aquila, Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche P.le S. Tommasi, n°1, 67100, L'Aquila</p>
2019-2022 3 annualità	<p>Cultore della materia dell'insegnamento di Psicologia dello Sviluppo e dell'Educazione (SSD: M-PSI/04) del Corso di Laurea Magistrale in Psicologia Applicata Clinica e della Salute Titolare dell'insegnamento: Professoressa Simonetta D'Amico Università degli Studi dell'Aquila, Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche P.le S. Tommasi, n°1, 67100, L'Aquila</p>
2011-2017 2021-2022 7 annualità	<p>Docente a contratto dell'insegnamento "Storia e Metodi della Psicologia" Corso di laurea triennale in Scienze Psicologiche Applicate (5CFU – 40 ore) (SSD: M-PSI/01) Università degli Studi dell'Aquila, Dipartimento di Medicina Interna e Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente/ Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche</p>
2020-2021 1 annualità	<p>Didattica 8 ore nell'ambito dell'insegnamento di "Psicologia Generale" Corso di laurea triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche (1CFU – 4 ore) (SSD: M-PSI/01) Università degli Studi 'G. D'Annunzio' di Chieti, Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio, Via dei Vestini 31, 66013, Chieti</p>
2017-2020 3 annualità	<p>Docente a contratto dell'insegnamento "Psicologia Generale" Corso di laurea triennale in Scienze della Formazione e del Servizio Sociale (8CFU – 48 ore) (SSD: M-PSI/01) Università degli Studi dell'Aquila, Dipartimento di Scienze Umane Viale Nizza, 14, 67100, L'Aquila</p>
2017-2019 2 annualità	<p>Docente a contratto dell'insegnamento "Psicologia dell'Educazione" Corso di laurea triennale in Scienze Psicologiche Applicate (5CFU – 40 ore) (SSD: M-PSI/04) Università degli Studi dell'Aquila, Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche P.le S. Tommasi, n°1, 67100, L'Aquila</p>

2013-2015 2 annualità	Docente a contratto dell'insegnamento "Psicologia della Personalità e delle Differenze Individuali Corso di laurea triennale in Scienze Psicologiche Applicate (6CFU - 48 ore) (SSD: M-PSI/01) Università degli Studi dell'Aquila, Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche P.le S. Tommasi, n°1, 67100, L'Aquila
2004-2005 1 annualità	Tutor di Psicologia Generale: titolare dell'insegnamento Professoressa Rosalia Di Matteo Università degli studi di Chieti, Via dei Vestini, 31, 66100 Chieti

ALTRÉ ATTIVITÀ DI DOCENZA	
Ottobre 2025-Febbraio 2026	Docente Tirocinio Formativo Attivo - Sostegno X Ciclo a.a. 2024-2025 – 60 ore Psicologia dello sviluppo, dell'educazione e dell'istruzione: modelli di apprendimento (30 ore) Modelli integrati di intervento psico-educativi per la disabilità intellettuale e dei disturbi generalizzati dello sviluppo (30 ore) Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
20 giugno 2025	Docente del percorso abilitante di formazione iniziale dei docenti delle scuole di I e II grado 60 e 30 CFU a.a. 23/24 – 12 ore Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Ottobre-Dicembre 2024	Docente Tirocinio Formativo Attivo - Sostegno IX Ciclo a.a. 2023-2024 – 60 ore Psicologia dello sviluppo, dell'educazione e dell'istruzione: modelli di apprendimento (30 ore) Modelli integrati di intervento psico-educativi per la disabilità intellettuale e dei disturbi generalizzati dello sviluppo (30 ore) Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Maggio-Settembre 2024	Docente del percorso abilitante di formazione iniziale dei docenti delle scuole di I e II grado 60 e 30 CFU a.a. 23/24 – 12 ore Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Febbraio-Maggio 2024	Docente Tirocinio Formativo Attivo - Sostegno VIII Ciclo a.a. 2022-2023 – 30 ore Modelli integrati di intervento psico-educativi per la disabilità intellettuale e dei disturbi generalizzati dello sviluppo Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Febbraio 2024	Progetto "UniAbruzzo Orienta – UNITE", finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU nell'ambito del PNRR – MISSIONE 4, COMPONENTE 1 - INVESTIMENTO 1.6 "Orientamento attivo nella transizione scuola-università"; Anno scolastico 2022/2023, presso Scuola G. Milli di Teramo - 10 ore Argomento: Sviluppo del potenziale creativo nei contesti educativi Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Ottobre-Novembre 2023	Docente Tirocinio Formativo Attivo - Sostegno VIII Ciclo a.a. 2022-2023 – 30 ore Psicologia dello sviluppo, dell'educazione e dell'istruzione: modelli di apprendimento Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Ottobre 2023	Docente Formazione studenti tutor - 4 ore Potenziamento delle variabili per il successo accademico Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Luglio 2023	Docente del Corso Valore PA 2022 - La misurazione delle performance nella Pubblica Amministrazione tra esigenze di digitalizzazione, prevenzione della corruzione e trasparenza Argomento: La valutazione delle soft skills: teoria e metodi - 4 ore Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Marzo-Aprile 2023	Docente Master primo livello "Professione Docente Sostegno" - 20 ore Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Marzo 2023	Percorso per le competenze trasversali e l'orientamento, anno scolastico 2022/2023, presso Scuola G. Milli di Teramo. Argomento: Sviluppo del potenziale creativo nei contesti educativi - 8 ore Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione

PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI	
15 ottobre 2025 – 15 ottobre 2026	PRO-BEN 2 – Mente in Movimento – Me.Mo 2.0: Connessioni vitali (Me.Mo 2.0): Promozione del benessere psicofisico e al contrasto ai fenomeni di disagio psicologico ed emotivo della popolazione studentesca Codice Proben2024_0000007; CUP: C53C24001670001; Ruolo: Responsabile scientifico Budget Università di Teramo: 45.000
15 ottobre 2024 – 15 ottobre 2025	PRO-BEN 1 – Menti in Movimento 'Me.Mo': Promozione del benessere psicofisico e al contrasto ai fenomeni di disagio psicologico ed emotivo della popolazione studentesca Emanato dal Mur con DD n. 1159 del 25-07-2023 Codice proben_0000011; CUP: C53C24000460001; Finanziamento: DD n. 14317 del 18-07-2024; Ruolo: Responsabile scientifico Budget Università di Teramo: 152.000
30 Novembre 2023 – 28 Febbraio 2026	PRIN 2022 PNRR: TE.C4Stress: can creativity training reduce technostress in teachers? Linea B - M4C2: Dalla ricerca all'impresa – Investimento 1.1: Fondo per il Programma Nazionale Ricerca (PNR) e progetti di Ricerca di Significativo Interesse Nazionale (PRIN) Codice: P202259MEA_01; CUP: C53D23009010001 Graduatoria: DD n. 1247 del 2-8-2023; Finanziamento: DD n. 1371 del 01-09-2023 Ruolo: Principal Investigator Budget Università di Teramo: 62.990,00; Budget totale: 254.994,00

RUOLI ISTITUZIONALI	
Da Luglio 2025	Componente del consiglio di corso dei percorsi di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità della scuola dell'infanzia, primaria, secondaria di I e II grado (X Ciclo a.a. 2024/2025) (Protocollo n° 0049571 del 24/07/2025 – DR. n° 338/2025) Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Da Febbraio 2025	Rappresentante dell'amministrazione del Comitato Unico di Garanzia (membro supplente) (Protocollo n° 0010895 del 11/02/2025 – DR. n° 67/2025) Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Da Gennaio 2025	Coordinatore di Ateneo delle Politiche Sportive (Protocollo n° 602 del 08/01/2025 - DR. n° 6/2025) Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Da Novembre 2024	Coordinatore di Ateneo della Disabilità, delle Politiche di Inclusione e del Welfare (Protocollo n° 0043210 del 21/11/2024 - DR. n° 642/2024) Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Dal 2024	Membro della commissione verifica competenze in ingresso del corso di laurea magistrale in Comunicazione per la Gestione delle Organizzazioni (LM59) Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Dal 2024	Membro (componente) della commissione Percorsi di Eccellenza del corso di laurea triennale in Discipline delle Arti, della Musica e dello Spettacolo-DAMS (L3) Membro (supplente) della commissione Percorsi di Eccellenza del corso di laurea magistrale in Comunicazione per la Gestione delle Organizzazioni (LM59) Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Dal 2023	Membro della Commissione pratiche studenti Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
2023 al 2024	Membro gruppo di lavoro del progetto POT (Progetto di Orientamento e Tutorato) Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Dal 2022	Membro della Commissione AQ per il corso di studi in Discipline delle Arti, della Musica e dello Spettacolo (DAMS) – L-3 Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Dal 2022 al 2024	Delega di Dipartimento: Commissione Welfare studentesco Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Dal 2022 al 2024	Membro della commissione coordinamento Didattico e Tutoraggio Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione

Dal 2022	Membro della commissione Bilancio di sostenibilità e di genere del Dipartimento Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
----------	--

COLLEGIO DOTTORATO	
a.a. 2025-2026 2024-2025	Corso di Dottorato di Ricerca in Business and Behavioural Sciences Coordinatore: Professor Riccardo Palumbo Università degli Studi 'G. D'Annunzio' Chieti-Pescara

PARTECIPAZIONI COMMISSIONI	
17 ottobre 2025	Commissione per la valutazione delle soft skills della Commissione giudicatrice del concorso pubblico, prova orale, presso il Gran Sasso Science Institute, L'Aquila Reclutamento di una unità di personale con contratto di lavoro a tempo indeterminato Area collaboratori categorie protette.
Scritti: 8, 9, 10, 11, 12, 15 sett. 2025 Orali: 22, 23, 24, 25, 29 sett. 2025 Preselettive: 18-07-2025	Commissione giudicatrice per le prove scritte e orali per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno, X ciclo, a.a. 2024-2025 Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
Orali: 21, 27, 28 maggio 2025	Commissione giudicatrice per le prove orali per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno, IX ciclo, a.a. 2023-2024 Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
06 Giugno 2024 05 Giugno 2024	Commissione giudicatrice per le prove orali per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno, VIII ciclo, a.a. 2022-2023 Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
11 Luglio 2024 01 Luglio 2024 25 Giugno 2024	Commissione giudicatrice per le prove orali per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno, IX ciclo, a.a. 2023-2024 Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
07 Marzo 2024 26 Febbraio 2024 23 Febbraio 2024	Commissione giudicatrice per il conferimento di 1 assegno di ricerca nell'ambito del progetto: PRIN 2022 PNRR: TE.C4Stress: can creativity training reduce technostress in teachers? Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
28 Maggio 2024 26 Febbraio 2024	Commissione giudicatrice per il conferimento del titolo di dottore di ricerca (PhD): dottorato di ricerca in neuroscienze del comportamento, curriculum neuropsicologia e neuroscienze cognitive Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Psicologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia
20 Dicembre 2023	Commissione giudicatrice per 1 borsa di ricerca post-laurea dal titolo: 'Assistenza scientifica alla ricostruzione del profilo sociale e comunicativo nelle dinamiche di rappresentazione collettiva nei quartieri erp' Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
21 Settembre 2023	Commissione giudicatrice per le prove orali di accesso ai percorsi di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno, VIII ciclo, a.a. 2022-2023 Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
18 Luglio 2023	Commissione per la valutazione delle soft skills della Commissione giudicatrice del concorso pubblico, prova orale, presso il Gran Sasso Science Institute, L'Aquila Reclutamento di una unità di personale con contratto di lavoro a tempo indeterminato e pieno da inquadrare nella categoria D, posizione economica D1, area amministrativa-gestionale

SEMINARI	
14 Luglio 2025	Intervento nell'ambito del programma di formazione 'La comunicazione conta – Una mattinata dedicata a comprendere meglio la comunicazione dentro e fuori la CGIL Titolo intervento: La psicologia delle fake news: il ruolo della persuasione Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
17 Maggio 2025	Intervento nell'ambito del progetto Monnet 'l'informazione nell'era digitale: sfide e opportunità per il giornalismo europeo' Titolo intervento: Forme, contenuti ed effetti della comunicazione Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione

04 Aprile 2025	Intervento nell'ambito del ciclo seminari del gruppo di ricerca Minds: Emozioni e comportamento di consumo Titolo intervento: La psicologia del consumatore: emozioni e personalità Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
14 Marzo 2025	Intervento nell'ambito del ciclo di seminari: percorso di benessere attraverso le arti Titolo intervento: Creatività – Divergenza creativa per stare bene Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
14 Luglio 2024	Intervento nell'ambito del programma Urban Camp Italy per aspiranti ballerini/e Titolo intervento: Creativamente Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
06 Maggio 2024	Intervento nell'ambito dei seminari 'innovazione didattica'. Titolo intervento: L'Intelligenza emotiva nella didattica Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
29 Gennaio 2024	Intervento nell'ambito dei cicli di seminari 'La sfida dell'Intelligenza Artificiale nei settori della comunicazione'. Titolo intervento: Aspetti Psicologici della GenAI Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
29 Gennaio 2024	Intervento per il 'HPI-MIT project, Telesymbiosis', nell'ambito di Neurodesign Lecture - Fostering Human-Nature Empathy through Digital Innovation, TeleTASK, Hasso-Plattner-Institut Titolo intervento: Measuring, Predicting and Cultivating an Eco-Mindset Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione
25 Settembre 2023	Intervento di supporto alla qualità della didattica, DAMS Titolo intervento: Le determinanti psicologiche del successo accademico Università degli Studi di Teramo, Dipartimento di Scienze della Comunicazione

RUOLO EDITORIALI PER RIVISTE SCIENTIFICHE	
Dal 2021	Editorial board member Journal of Creativity ISSN: 2713-3745
Dal 2021	Review Editor Frontiers in Neuroscience Sezione: 'Perception Science' ISSN: 1662-4548
Dal 2019	Reviewer Brain Sciences ISSN: 2076-3425
Dal 2017	Review Editor Frontiers in Human Neuroscience Sezione: 'Cognitive Neuroscience' ISSN: 1662-5161
Dal 2016	Associate Editor Frontiers in Psychology Sezione: 'Cognition' ISSN: 1664-1078
Dal 2012	Associate editor (Section editor da ottobre 2020) Cognitive Processing - International Quarterly of Cognitive Science ISSN: 1612-4782

COMPETENZE PERSONALI				
LINGUA MADRE	ITALIANO			
ALTRE LINGUE	COMPRENSIONE			
	PARLATO	PRODUZIONE SCRITTA		
	ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE	PRODUZIONE ORALE

INGLESE	C1	C2	B2	B2	C1
---------	----	----	----	----	----

COMPETENZE TECNICHE	Programmi per analisi dati e presentazione stimoli Pacchetto Microsoft Office Statistica - Programma di analisi dati SPSS - Programma di analisi dati; Process per analisi di mediazione e moderazione E-Prime - programma per implementare paradigmi di ricerca in diversi contesti sperimentali
---------------------	---

COMPETENZE GENERALI	Specifiche per l'attività di ricerca Implementazione di paradigmi sperimentali in popolazioni tipiche sia adulti che in età evolutiva anche incentrati sullo studio di pazienti neurologici Analisi dei dati; tecniche di analisi della mediazione e moderazione Attività di ricerca sulla creatività e pensiero divergente, sulla natura delle immagini mentali nelle diverse modalità sensoriali, sul rapporto tra immagini mentali e creatività nei domini visivo e verbale, sulla cognizione spaziale, in particolare memoria navigazionale, e sulla modifica dei processi cognitivi nell'aging, in particolare della creatività e del pensiero divergente e convergente
---------------------	---

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

INDICATORI BIBLIOMETRICI RIFERITI AL 01/11/2025	
Database di riferimento	Scopus
Numero totale di pubblicazioni	111
Articoli in riviste peer-reviewed	97
Editorial in riviste peer-reviewed	3
Full abstract in riviste peer-reviewed	3
Book Series e Lecture Notes	5
Capitoli libri	3
Impact Factor Totale (2006-2025)	223.7
Citazioni Totali	2078
Citazione media per prodotto	18.72 (2078/111)
Hirsch (H) Index	25
i10-Hirsch (H) Index	67
Hirsch (H) Index Normalizzato	1.25 (25/20)

Articoli in riviste peer-reviewed

1. Giancola, M., Piccardi, L., Nori, R., D'Amico, S., & **Palmiero, M.** (2026). The vulnerable side of technology addiction: Pathways linking the Vulnerable Dark Triad to problematic smartphone and social media use. *Personality and Individual Differences*, 251: 113560. Doi:10.1016/j.paid.2025.113560 (IF 2024 = 2.6) (Non ancora indicizzato in Scopus).
2. Zivi, P., Malatesta, G., Mascia, M. L., Diana, M. G., Di Domenico, A., Penna, M. P., & **Palmiero, M.** (2025). Protective factors against technostress in secondary school teachers. *Scientific Reports*, 15: 35554. Doi:10.1038/s41598-025-19604-4 (IF 2024 = 3.9).
3. Giancola, M., Mari, E., **Palmiero, M.**, Burrai, J., Quagliari, A., Lausi, G., et al. (2025). Adolescence and online vulnerability: The role of fear of missing out (FoMO): A cross-sectional study during the third wave of the COVID-19 pandemic. *PLoS One*, 20(9): e0332147. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0332147> (IF 2024 = 2.6)
4. Cordellieri, P., Nori, R., Guariglia, P., Giancola, M., Bonavita, A., **Palmiero, M.**, Giannini, A.M., & Piccardi, L. (2025). Promoting Sustainable and Safe Mobility: Psychometric Validation of the MORDE Scale for Measuring Moral Disengagement in Driving Contexts. *Sustainability*, 17, 8151. Doi:10.3390/su17188151 (IF 2024 = 1.7).
5. Giancola, M., D'Aurizio, G., Perazzini, M., Bontempo, D., & **Palmiero, M.** (2025). The association between the Dark Triad and political trust - The mediating role of conspiracy beliefs. *Social Sciences*, 14, 512. Doi:10.3390/socsci14090512 (IF 2024 = 1.7).
6. Piccardi, L., Massidda, M., Travagliini, L., Pescarin, S., Giancola, M., **Palmiero, M.**, Deflorian, M., Apollaro, S., Lista, R., & Nori, R. (2025). Comparing Immersive and Non-

1. Immersive VR: Effects on Spatial Learning and Aesthetic Experience in Museum Settings. *Brain Sciences*, 15, 852. Doi:10.3390/brainsci15080852 (IF 2024 = 2.8).
2. Zivi, P., Giancola, M., Nori, R., Piccardi, L., D'Amico, S. & **Palmiero, M.** (2025). Field dependent-independent cognitive style as a predictor of malevolent creativity: a multifaceted approach. *Frontiers in Psychology*, 16:1502823. Doi:10.3389/fpsyg.2025.1502823 (IF 2024 = 2.9).
3. Bonavita, A., Pepe, S., Nori, R., **Palmiero, M.**, Guariglia, C., Piccardi, L. (2025). Dual assessment of developmental topographical disorientation: comparing self-reported measures with actual navigational performance. *Brain Sciences*, 15: 318. Doi:10.3390/brainsci15030318 (IF 2023 = 2.7).
4. Garau, F., Antonietti, A., Bonfiglio, S.N., Madeddu, B., Crepaldi, M., Gianni, J., Fusi, G., Colautti, L., Borsa, V.M., **Palmiero, M.**, Rusconi, M.L., & Penna, M.P. (2025). The role of well-being, divergent thinking and cognitive reserve in different socio-cultural contexts. *Brain Sciences*, 15: 249. Doi:10.3390/brainsci15030249 (IF 2023 = 2.7).
5. Giancola, M., **Palmiero, M.**, & D'Amico, S. (2024). Reappraise and be mindful! The key role of cognitive reappraisal and mindfulness in the association between openness to experience and divergent thinking. *Journal of Cognitive Psychology*, 36, 834-843. Doi:10.1080/20445911.2024.2399403 (IF 2024 = 1.2).
6. Pino, M. C., Giancola, M., Sannino, M., D'Amico, S. & **Palmiero, M.** (2024). Exploring the relationships between personality and psychological well-Being: The mediating role of pro-environmental behaviors. *Social Sciences*, 13, 278. Doi:10.3390/socsci13060278 (IF 2024 = 1.7).
7. Nori, R., Zucchelli, M. M., Cordellieri, P., Quaglieri, A., **Palmiero, M.**, Guariglia, P., ... & Piccardi, L. (2024). The prevention of road accidents in non-expert drivers: Exploring the influence of Theory of Mind and driving style. *Safety Science*, 175, 106516. Doi:10.1016/j.ssci.2024.106516 (IF 2024 = 5.4).
8. Giancola, M., **Palmiero, M.**, & D'Amico, S. (2024). Divergent but not Convergent Thinking Mediates the Trait Emotional Intelligence-Real-World Creativity Link: An Empirical Study. *Creativity Research Journal*, 36(1), 15-23. Doi:10.1080/10400419.2022.2092338 (IF 2024 = 3.1).
9. Sabiniewicz, A., Sorokowska, A., **Palmiero, M.**, Nicotra, M., & Sorokowski, P. (2024). Gender differences in the relationship between neuroticism and odor memory. *Physiology & Behavior*, 276, 114475. Doi:10.1016/j.physbeh.2024.114475 (IF 2024 = 2.5).
10. Fusi, G., Gianni, J., Borsa, V.M., Colautti, L., Crepaldi, M., **Palmiero, M.**, Garau, F., Bonfiglio, S. N., Cao, Y., Antonietti, A., ... & Rusconi, M. L. (2024). Can creativity and cognitive reserve predict psychological well-being in older adults? The role of divergent thinking in healthy aging. *Healthcare* 2024, 12, 303. Doi:10.3390/healthcare12030303 (IF 2024 = 2.7).
11. Giancola, M., **Palmiero, M.**, Pino, M.C., Sannino, M., & D'Amico, S. (2024). How do children "Think outside the box"? Fluid Intelligence and divergent thinking: A moderated mediation study of field dependent-independent cognitive style and gender. *Children*, 11, 89. Doi:10.3390/children11010089 (IF 2024 = 2.1).
12. Pino, M.C., Giancola, M., **Palmiero, M.**, & D'Amico, S. (2024). The association between working memory and divergent thinking: the moderating role of formal musical background. *Brain Sciences*, 14, 61. Doi:10.3390/brainsci14010061 (IF 2024 = 2.8).
13. Bocchi, A., **Palmiero, M.**, Persichetti, F., Matteoli, M., Guariglia, C., & Piccardi, L. (2024). Giant chess game enhances spatial navigational skills in 6-years-old children: preliminary findings. *Applied Neuropsychology: Child*, 13, 37-44. Doi:10.1080/21622965.2022.2112680 (IF 2024 = 1.1).
14. Piccardi, L., Pecchinenda, A., **Palmiero, M.**, Giancola, M., Boccia, M., Giannini, A.M. & Guariglia, C. (2023). The contribution of being physically active to successful aging. *Frontiers in Human Neuroscience*, 17, 1274151. doi: 10.3389/fnhum.2023.1274151 (IF 2023 = 2.4).
15. Colautti, L., Borsa, M.V., Fusi, G., Crepaldi, M., **Palmiero, M.**, Garau, F., Bonfiglio, N.S., Gianni, J., Rusconi, M.L., Penna, M.P., Rozzini, L., Antonietti, A. (2023). The role of cognition in divergent thinking: implications for successful aging. *Brain Sciences*, 13, 1489. <https://doi.org/10.3390/brainsci13101489>. (IF 2023 = 2.7).
16. Guariglia, P., **Palmiero, M.**, Giannini, A.M., & Piccardi, L. (2023). The key role of empathy in the relationship between age and social support. *Healthcare*, 11, 2464. Doi:10.3390/healthcare11172464 (IF 2023 = 2.4).
17. Inverardi, P., Migliarini, P., & **Palmiero, M.** (2023). Systematic review on privacy categorization. *Computer Science Review*, 49, 100574. DOI:10.1016/j.cosrev.2023.100574 (IF 2023 = 13.3).
18. Giancola, M., **Palmiero, M.**, & D'Amico, S. (2023). Adolescents' fluid intelligence and divergent thinking: the mediating effect of field dependent independent cognitive style. *Journal of Cognitive Psychology*, 35 (6-7), 743-754. DOI:10.1080/20445911.2023.2244734 (IF 2023 = 1.2).
19. **Palmiero, M.**, Palumbo, R., Ceccato, I., La Malva, P., Di Crosta, A., Fusi, G., Crepaldi, M., Rusconi, M.L., & Di Domenico, A. (2023). The role of divergent thinking in interpersonal trust during the covid-19 pandemic - creative aspects. *Creativity Studies*, 16, 465-478. Doi:10.3846/cs.2023.15946
20. Piccardi, L., Burrai, J., **Palmiero, M.**, Quaglieri, A., Lausi, G., Cordellieri, P., Fraschetti, A., Giannini, A.M., & Mari, E. (2023). A cross-sectional study of gender role adherence, moral disengagement mechanisms and online vulnerability in adolescents. *Helijon*, 9, e18910. Doi:10.1016/j.helijon.2023.e18910 (IF 2023 = 3.4).
21. Giancola, M., **Palmiero, M.**, & D'Amico, S. (2023). The association between Dark Triad and pro-environmental behaviours: the moderating role of trait emotional intelligence (La asociación entre la Tríada Oscura y las conductas proambientales: el papel moderador de la inteligencia emocional rasgo). *PsyEcology: Bilingual Journal of Environmental Psychology*, 14(3), 338-362. Doi: 10.1080/21711976.2023.2234154 (IF 2023 = 0.7).
22. Sabiniewicz, A., Stefańczyk, M., Sobol, M., & **Palmiero, M.** (2023). Episodic odor recognition memory is reflected in narratives about the earliest memories in older adults. *The American Journal of Psychology*, 136 (1): 59-70. Doi:10.5406/19398298.136.1.05 (IF 2023 = 0.9).
23. Giancola, M., **Palmiero, M.**, & D'Amico, S. (2023). The green adolescent: The joint contribution of personality and divergent thinking in shaping pro-environmental behaviours. *Journal of Cleaner Production*, 417, Article 138083. Doi:10.1016/j.jclepro.2023.138083 (IF 2023 = 9.7).
24. Vecchione, F., Giancola, M., **Palmiero, M.**, Boccia, M., D'Amico, S., & Piccardi, L. (2023). Field dependence-independence mediates the association between visual perception and mathematics. A cross-sectional study in children and preadolescents. *European Journal of Developmental Psychology*, 20, 854-874. Doi:10.1080/17405629.2023.2224552. (IF 2023 = 1.9).
25. Nori, R., Zucchelli, M.M., **Palmiero, M.**, & Piccardi, L. (2023). Environmental cognitive load and spatial anxiety: What matters in navigation? *Journal of Environmental Psychology*, 88, 102032. Doi:10.1016/j.jenvp.2023.102032 (IF 2023 = 6.1).
26. Giancola, M., D'Amico, S., & **Palmiero, M.** (2023). Working memory and divergent thinking: The moderating role of field-dependent-independent cognitive style in adolescence. *Behavioral Sciences*, 13, 397. Doi:10.3390/bs13050397 (IF 2023 = 2.5).
27. Giancola, M., **Palmiero, M.**, & D'Amico, S. (2023). Dark Triad and COVID-19 vaccine hesitancy: the role of conspiracy beliefs and risk perception. *Current Psychology* (Ahead of Print). Doi:10.1007/s12144-023-04609-x (IF 2023 = 2.5).
28. Giancola, M., Bocchi, A., **Palmiero, M.**, De Grossi, I., Piccardi, L., & D'Amico, S. (2023). Examining cognitive determinants of planning future routine events: a pilot study in school age Italian children (Análisis de los determinantes cognitivos de la planificación de eventos de rutina futuros: un estudio piloto con niños italianos en edad escolar). *Studies in Psychology (Estudios de Psicología)*, 44(1), 1-26. Doi:10.1080/02109395.2022.2163778 (IF 2023 = 0.8).
29. **Palmiero, M.**, Piccardi, L., Giancola, M., Nori, R., & Guariglia, P. (2023). The effect of sadness on visual artistic creativity in non-artists. *Brain Sciences*, 13, 149. Doi:10.3390/brainsci13010149 (IF 2023 = 2.7).
30. Nasti, C., San Giuliano Intra, F., **Palmiero, M.** & Brighi, A. (2023). The relationship between personality and bullying among primary school children: the mediation role of trait emotion intelligence and empathy. *International Journal of Clinical and Health Psychology*, 23, 100359. Doi:10.1016/j.ijchp.2022.100359 (IF 2023 = 5.3).
31. Nori, R., Boccia, M., **Palmiero, M.**, & Piccardi, L. (2023). The contribution of field independence in virtual spatial updating. *Current Psychology*, 42, 4567-4576. Doi:10.1007/s12144-021-01788-3 (IF 2023 = 2.5).

37. Bocchi, A., **Palmiero, M.**, & Piccardi, L. (2023). Travel planning in men and women. Who is better? *Current Psychology*, 42, 1249-1256. Doi:10.1007/s12144-021-01451-x (IF 2023 = 2.5).
38. Piccardi, L., Cofini, V., **Palmiero, M.**, Verde, P., Boccia, M., Palmiero, L., Guariglia, & Nori, R. (2022). Where am I? Searching for the tangle in the developmental topographical disorientation. *Neurology International*, 14, 824-838. DOI:10.3390/neurolint14040067 (IF 2022 = 3)
39. Giancola, M., **Palmiero, M.**, & D'Amico, S. (2022). Filed Dependent-Independent cognitive style and creativity from the process and product-oriented approaches: A systematic review. *Creativity Studies*, 15, 542-559. Doi:10.3846/cs.2022.15988
40. Fusi, G., **Palmiero, M.**, Lavolpe, S., Colautti, L., Crepaldi, M., Antonietti, A., Di Domenico, A., Colombo, B., Di Crosta, A., La Malva, P., Rozzini, L., & Rusconi, M.L. (2022). Aging and Psychological Well-Being: The Possible Role of Inhibition Skills. *Healthcare*, 10, 1477. Doi:10.3390/healthcare10081477 (IF 2022 = 2.8).
41. Nori, R., Zucchelli, M. M., Piccardi, L., **Palmiero, M.**, Bocchi, A., & Guariglia, P. (2022). The Contribution of cognitive factors to compulsive buying behaviour: insights from shopping habit changes during the COVID-19 Pandemic. *Behavioral Sciences*, 12, 260. Doi:10.3390/bs12080260 (IF 2022 = 2.6).
42. Giancola, M., **Palmiero, M.**, Bocchi, A., Piccardi, L., Nori, R., & D'Amico, S. (2022). Divergent thinking in Italian elementary school children: the key role of probabilistic reasoning style. *Cognitive Processing*, 23, 637-645. Doi:10.1007/s10339-022-01104-2 (IF 2022 = 1.65).
43. Piccardi, L., **Palmiero, M.**, Cofini, V., Verde, P., Boccia, M., Palermo, L., Guariglia, C., & Nori, R. (2022). "Where am I?". A snapshot of the developmental topographical disorientation among young Italian adults. *PLoS ONE* 17(7): e0271334. Doi:10.1371/journal.pone.0271334 (IF 2022 = 3.7).
44. **Palmiero, M.**, Di Vita, A., Teghil, A., & Piccardi, L. (2022). The Verbal Judgement Task: Normative data of verbal abstract reasoning in a sample of 18- to 40- years old. *Applied Neuropsychology: Adult*, 29(4), 562-569. Doi:10.1080/23279095.2020.1789986. (IF 2022 = 1.64).
45. Daviddi, S., Orwig, W., **Palmiero, M.**, Campolongo, P., Schacter, D. L., & Santangelo, V. (2022). Individuals with highly superior autobiographical memory do not show enhanced creative thinking. *Memory*, 30, 1148-1157. Doi:10.1080/09658211.2022.2094416 (IF 2022 = 2.1).
46. Giancola, M., **Palmiero, M.**, Piccardi, L., & D'Amico, S. (2022). The relationships between cognitive styles and creativity: the role of field dependence-independence on visual creative production. *Behavioral Sciences*, 12, 212. Doi:10.3390/bs12070212 (IF 2022 = 2.6).
47. Bocchi, A., **Palmiero, M.**, & Piccardi, L. (2022). Walking on a minefield: planning, remembering, and avoiding obstacles: preliminary findings. *Experimental Brain Research*, 240, 1921-1931. Doi:10.1007/s00221-022-06391-x (IF 2022 = 2).
48. Nori, R., Zucchelli, M. M., Giancola, M., **Palmiero, M.**, Verde, P., Giannini, A. M., & Piccardi, L. (2022). GPS digital nudge to limit road crashes in non-expert drivers. *Behavioral Sciences*, 12, 165. Doi:10.3390/bs12060165. (IF 2022 = 2.6).
49. Giancola, M., **Palmiero, M.**, & D'Amico, S. (2022). Exploring the interplay between fluid intelligence and creativity: the mediating role of the field-dependent-independent cognitive style. *Thinking Skills and Creativity*, 45, Article 101047. Doi:10.1016/j.tsc.2022.101047 (IF 2022 = 3.7).
50. **Palmiero, M.**, Fusi, G., Crepaldi, M., Borsa, V.M., & Rusconi, M.L. (2022). Divergent thinking and the core executive functions: a state-of-the-art review. *Cognitive Processing*. (Published online). ISSN: Doi:10.1007/s10339-022-01091-4 (IF 2022 = 1.7).
51. Giancola, M., **Palmiero, M.**, & D'Amico, S. (2022). Social sustainability in late adolescence: trait emotional intelligence mediates the impact of the dark triad on altruism and equity. *Frontiers in Psychology*, 13:840113. ISSN: 1664-1078 Doi:10.3389/fpsyg.2022.840113 (IF 2022 = 3.8).
52. Giancola, M., **Palmiero, M.**, Piccardi, L., & D'Amico, S. (2021). The contribution of planning to real-world creativity: The moderating role of agreeableness. *Thinking Skills and Creativity*, 41, Article 100890. doi:10.1016/j.tsc.2021.100890 (IF 2021 = 3.652).
53. Giancola, M., Verde, P., Cacciapuoti, L., Angelino, G., Piccardi, L., Bocchi, A., **Palmiero, M.**, & Nori, R. (2021). Do Advanced Spatial Strategies Depend on the Number of Flight Hours? The Case of Military Pilots. *Brain Sciences*, 11, 851. Doi:10.3390/brainsci11070851 (IF 2021 = 3.333).
54. Tascón, L., Di Cicco, C., Piccardi, L., **Palmiero, M.**, Cimadevilla, J.M. (2021). Sex Differences in Spatial Memory: Comparison of Three Tasks Using the Same Virtual Context. *Brain Sciences*, 11, 757. Doi:10.3390/brainsci11060757 (IF 2021 = 3.333).
55. Bocchi, A., **Palmiero, M.**, Redondo, J.M.C., Tascón, L., Nori, R., Piccardi, L. (2021). The Role of Gender and Familiarity in a Modified Version of the Almeria Boxes Room Spatial Task. *Brain Sciences* 2021, 11, 681. Doi:10.3390/brainsci11060681 (IF 2021 = 3.333).
56. Fusi, G., Crepaldi, M., Colautti, L., **Palmiero, M.**, Antonietti, A., Rozzini, L., & Rusconi, M. L. (2021). Divergent thinking abilities in fronto-temporal dementia: A mini-review. *Frontiers in Psychology*, 12:652543. ISSN: 1664-1078 Doi:10.3389/fpsyg.2021.652543 (IF 2021 = 4.232).
57. Piccardi, L., **Palmiero, M.**, Guariglia, P., Daquino, C., Cordellieri, P., & Giannini, A. M. (2021). Is the risk behaviour related to the ordinary driving violations? *Psychological Studies*, 66, 26-35. Doi:10.1007/s12646-020-00593-5
58. Piccardi, L., Bocchi, A., **Palmiero, M.**, Boccia, M., D'Amico, S., & Nori, R. (2020). Chatting while walking does not interfere with topographical working memory. *Brain Sciences*, 10, 811. Doi:10.3390/brainsci10110811 (IF 2020 = 3.394).
59. **Palmiero, M.**, Nori, R., Piccardi, L., D'Amico, S. (2020). Divergent thinking: the role of decision-making style. *Creativity Research Journal*, 32, 323-332. Doi:10.1080/10400419.2020.1817700 (IF 2020 = 2.371).
60. **Palmiero, M.**, & Piccardi, L. (2020). Is visual creativity embodied? Thinking aloud while performing the creative mental synthesis task. *Brain Sciences*, 10, 455. Doi:10.3390/brainsci10070455 (IF 2020 = 3.394).
61. Nori, R., **Palmiero, M.**, Giusberti, F., Gambetti, E., & Piccardi, L. (2020). Web Searching and Navigation: Age, Intelligence, and Familiarity. *Journal of the Association for Information Science and Technology*, 71, 902-915. Doi:10.1002/asi.24314 (IF 2020 = 2.687).
62. Guariglia, P., Giomo, F., **Palmiero, M.**, & Piccardi, L. (2020). Normative data and validation of the Italian translation of the working memory questionnaire (WMQ). *Applied Neuropsychology: Adult*, 27, 376-389. Doi:10.1080/23279095.2018.1552147 (IF 2020 = 2.248).
63. Nori, R., **Palmiero, M.**, Bocchi, A., Giannini, A.M., & Piccardi, L. (2020). The specific role of spatial orientation skills in predicting driving behaviour. *Transportation Research Part F: Traffic, Psychology and Behaviour*, 71, 259-271. Doi:10.1016/j.trf.2020.04.009 (IF 2020 = 3.261).
64. Baralla, F., Migliaccio, R., Sgalla, R., **Palmiero, M.**, Piccardi, L., & Giannini, A.M. (2020). Gender differences in colour representation of legal and illegal scenarios. *Psychology and Education*, 57, 79-83. (Non indicizzato in scopus).
65. Salvi, C., Costantini, G., Pace, A., & **Palmiero, M.** (2020). Validation of the Italian remote associate test. *The Journal of Creative Behaviour*, 54, 62-74. Doi:10.1002/jcbs.345 (IF 2019 = 2.661).
66. Bocchi, A., **Palmiero, M.**, Boccia, M., Di Vita, A., Guariglia, C. & Piccardi, L. (2020). Travel planning ability in right brain-damaged patients: Two case reports. *Frontiers in Human Neuroscience*, 14:117. Doi:10.3389/fnhum.2020.00117 (IF 2020 = 3.169).
67. Piccardi, L., Guariglia, P., Nori, R., & **Palmiero, M.** (2020). The role of emotional landmarks in embodied and not-embodied tasks. *Brain Sciences*, 10, 58. Doi:10.3390/brainsci10020058 (IF 2020 = 3.394).
68. **Palmiero, M.**, Guariglia, P., Crivello, R., & Piccardi, L. (2020). The relationships between musical expertise and divergent thinking. *Acta Psychologica*, 203, 1-8, Article 102990. Doi:10.1016/j.actpsy.2019.102990 (IF 2020 = 1.734).

69. Bocchi, A., Palermo, L., Boccia, M., **Palmiero, M.**, D'Amico, S., & Piccardi, L. (2020). Object recognition and location: Which component of object location memory for landmarks is affected by gender? Evidence from four to ten year-old children. *Applied Neuropsychology: Child*, 9(1): 31-40. Doi:10.1080/21622965.2018.1504218 (IF 2020= 1.493).
70. Bocchi, A., **Palmiero, M.**, Nori, R., Verde, P., & Piccardi, L. (2019). Does spatial cognitive style affect how navigational strategy is planned? *Experimental Brain Research*, 237, 2523-2533. Doi:10.1007/s00221-019-05609-9. (IF 2019 = 1.591).
71. Piccardi, L., **Palmiero, M.**, Bocchi, A., Boccia, M., & Guariglia, C. (2019). How does environmental knowledge allow us to come back home? *Experimental Brain Research*, 237, 1811-1820. Doi:10.1007/s00221-019-05552-9 (IF 2019 = 1.591).
72. **Palmiero, M.**, Piccardi, L., Boccia, M., Baralla, F., Cordellieri, P., Sgalla, R., Guidoni, U., & Giannini, A. M. (2019). Neural correlates of simulated driving while performing a secondary task: a review. *Frontiers in Psychology*, 10: 1045. Doi:10.3389/fpsyg.2019.01045 (IF 2019 = 2,067).
73. **Palmiero, M.**, Giulianella, L., Guariglia, P., Boccia, M., D'Amico, S., & Piccardi, L. (2019). The dancers' visuo-spatial body map explains their enhanced divergence in the production of motor forms: evidence in the early development. *Frontiers in Psychology*, 10:768. Doi:10.3389/fpsyg.2019.00768 (IF 2019 = 2,067).
74. **Palmiero, M.**, Piccardi, L., Giancola, M., Nori, R., D'Amico, S., & Olivetti Belardinelli, M. (2019). The format of mental imagery: from a critical review to an integrated embodied representation approach. *Cognitive Processing*, 20, 277-289. Doi:10.1007/s10339-019-00908-z (IF 2019 = 0.960).
75. Bocchi, A., Giancola, M., Piccardi, L., **Palmiero, M.**, Nori, R., & D'Amico, S. (2018). How would you describe a familiar route or put in order the landmarks along it? It depends on your cognitive style! *Experimental Brain Research*, 236, 3121-3129. Doi:10.1007/s00221-018-5367-3 (IF 2018 = 1.878).
76. Piccardi, L., **Palmiero, M.**, Bocchi, A., Giannini, A.M., Boccia, M., Baralla, F., Cordellieri, P. & D'Amico, S. (2018). Continuous environmental changes may enhance topographic memory skills. evidence from L'Aquila earthquake-exposed survivors. *Frontiers Human Neuroscience*, 12:318. Doi:10.3389/fnhum.2018.00318 (IF 2018 = 2.870).
77. Nori, R., **Palmiero, M.**, Bocchi, A., & Piccardi, L. (2018). The enhanced cognitive interview: could individual differences in visuo-spatial working memory explain differences in recalling an event? *Psychology, Crime & Law*, 24, 998-1015. Doi:10.1080/1068316X.2018.1479751 (IF 2018 = 1.460).
78. **Palmiero, M.**, & Piccardi, L. (2017). Frontal EEG asymmetry of mood: a mini-review. *Frontiers in Behavioural Neuroscience*, 11:224. Doi:10.3389/fnbeh.2017.00224 (IF 2017 = 3.138).
79. Piccardi, L., **Palmiero, M.**, Nori, R., Baralla, F., Cordellieri, P., D'Amico, S., & Giannini, A.M. (2017). Persistence of traumatic symptoms after seven years: evidence from young individuals exposed to the L'Aquila earthquake. *Journal of Loss and Trauma*, 22, 487-500. Doi:10.1080/15325024.2017.1328243 (IF 2017 = 0.789).
80. **Palmiero, M.**, & Piccardi, L. (2017). The role of emotional landmarks on topographical memory. *Frontiers in Psychology*, 8:763. Doi:10.3389/fpsyg.2017.00763 (IF 2017 = 2.089).
81. Piccardi, L., Bocchi, A., **Palmiero, M.**, Verde, P., & Nori, R. (2017). Mental imagery skills predict the ability in performing environmental directional judgements. *Experimental Brain Research*, 235, 2225-2233. Doi:10.1007/s00221-017-4966-8 (IF 2017 = 1.806).
82. **Palmiero, M.**, Nakatani, C., & van Leeuwen, C. (2017). Visual creativity across cultures: a comparison between Italians and Japanese. *Creativity Research Journal*, 29, 86-90. Doi:10.1080/10400419.2017.1263514 (IF 2017 = 0.886).
83. **Palmiero, M.**, Nori, R., & Piccardi, L. (2017). Verbal and visual divergent thinking in aging. *Experimental Brain Research*, 235, 1021-1029. Doi:10.1007/s00221-016-4857-4 (IF 2017 = 1.806).
84. Bocchi, A., **Palmiero, M.**, Nori, R., & Piccardi, L. (2016). Prismatic adaptation does not affect spatial map retrieval. Possible implications for flight experts. *The Italian Journal of Aerospace Medicine*, 15, 10-24 (Non indicizzato in scopus).
85. Piccardi, L., Boccia, M., Colangeli, S., Bianchini, F., Marano, A., Giannini, A.M., **Palmiero, M.**, & D'Amico, S. (2016). Neuro-functional alterations due to PTSD after environmental disasters: fMRI evidence and clinical suggestions. *Journal of Psychopathology*, 22, 165-171.
86. **Palmiero, M.**, Nori, R., Rogolino, C., D'Amico, S., & Piccardi, L. (2016). Sex differences in visuospatial and navigational working memory: the role of mood induced by background music. *Experimental Brain Research*, 234(8), 2381-2389. Doi:10.1007/s00221-016-4643-3 (IF 2016 = 1.917).
87. **Palmiero, M.**, Di Giacomo, D., & Passafiume, D. (2016). Can creativity predict cognitive reserve? *The Journal of Creative Behaviour*, 50, 7-23. Doi:10.1002/jocb.62 (IF 2016 = 1.853).
88. **Palmiero, M.**, Nori, R., & Piccardi, L. (2016). Visualizer cognitive style enhances visual creativity. *Neuroscience Letters*, 615, 98-101. Doi:10.1016/j.neulet.2016.01.032 (IF 2016 = 2.180).
89. **Palmiero, M.**, Nori, R., Aloisi, V., Ferrara, M., & Piccardi, L. (2015). Domain-specificity of creativity: a study on the relationship between visual creativity and visual mental imagery'. *Frontiers in Psychology*, 6:1870. Doi:10.3389/fpsyg.2015.01870 (IF 2015 = 2.463).
90. Boccia, M., Piccardi, L., Palermo, L., Nori, R., & **Palmiero, M.** (2015). Where do bright ideas occur in our brain? Meta-analytic evidence from neuroimaging studies of domain-specific creativity. *Frontiers in Psychology*, 6, 1195. Doi:10.3389/fpsyg.2015.01195 (IF 2015 = 2.463).
91. **Palmiero, M.** (2015). The effects of age on divergent thinking and creative objects production: a cross-sectional study. *High Ability Studies*, 26, 93-104. Doi:10.1080/13598139.2015.1029117 (IF 2015 = 0.737).
92. **Palmiero, M.**, Di Giacomo, D., & Passafiume, D. (2014). Divergent thinking and age-related changes. *Creativity Research Journal*, 26(4), 456-460. Doi:10.1080/10400419.2014.961786 (IF 2014 = 1.460).
93. **Palmiero, M.**, Di Matteo, R., & Olivetti Belardinelli, M. (2014). The representation of conceptual knowledge: visual, auditory, and olfactory imagery compared with semantic processing. *Cognitive processing*, 15(2), 143-157. Doi:10.1007/s10339-013-0586-9 (IF 2014 = 1.388)
94. Di Giacomo, D., **Palmiero, M.**, & Passafiume, D. (2013). Cognitive abilities in the use of smart technology: difference in lifespan. *International Journal of Technology Enhanced Learning*, 5(3/4), 299–306. Doi:10.1504/IJTEL.2013.059497
95. **Palmiero, M.**, Di Giacomo, D., & Passafiume, D. (2012). Creativity and dementia: a review. *Cognitive Processing*, 13(3), 193-209. Doi:10.1007/s10339-012-0439-y (IF 2012 = 1.754).
96. **Palmiero, M.**, Cardi, V., & Olivetti Belardinelli, M. (2011). The Role of vividness of visual mental imagery on different dimensions of creativity. *Creativity Research Journal*, 23(4), 372-375. Doi:10.1080/10400419.2011.621857 (IF 2011 = 0.753).
97. **Palmiero, M.** (2011). La cognizione spaziale: uno sguardo alla rappresentazione dello spazio e alle modalità di navigazione. *Giornale Italiano di Ortottica*, 4, 41-48. ISSN: 1973-5170. (Non indicizzato in scopus).
98. Batt, R., **Palmiero, M.**, Nakatani, C., & van Leeuwen, C. (2010). Style and spectral power: Processing of abstract and representational art in artists and non-artists. *Perception*, 39(12), 1659-1671. Doi:10.1080/096492510.523396 (IF 2010 = 1.293).
99. **Palmiero, M.**, Nakatani, C., Raver, D., Olivetti Belardinelli, M & van Leeuwen, C. (2010). Abilities within and across visual and verbal domains: how specific is their influence on creativity? *Creativity Research Journal*, 22(4), 369-377. Doi:10.1080/10400419.2010.523396 (IF 2010 = 1.059).

100. Delogu, F., **Palmiero, M.**, Federici, S., Plaisant, C., Zhao, H., & Olivetti Belardinelli, M. (2010). Non-visual exploration of geographic maps: does sonification help? *Disability and Rehabilitation: Assistive Technology*, 5(3), 164-174. Doi:10.3109/17483100903100277
101. Olivetti Belardinelli M., **Palmiero M.**, Sestieri C., Nardo D., Di Matteo R., Londei A., D'Ausilio A., Ferretti A., Del Gratta C., & Romani G.L. (2009). An fMRI investigation on image generation in different sensory modalities: the influence of vividness. *Acta Psychologica*, 132, 190-200. Doi:10.1016/j.actpsy.2009.06.009 (IF 2009 = 2.194).

Editorial – Special Issue

1. Piccardi, L., **Palmiero, M.**, Nori, R. (2024). The role of sounds and music in emotion and cognition. *Brain Sciences*, 2024, 14, 192. Doi:10.3390/brainsci14030192
2. **Palmiero, M.**, Piccardi, L., Nori, R., Palermo, L., Salvi, C. & Guariglia, C. (2019). Editorial: Creativity: education and rehabilitation. *Frontiers Psychology*, 10:1500. Doi:10.3389/fpsyg.2019.01500
 - **Palmiero, M.**, Piccardi, L., Nori, R., Palermo, L., Salvi, C., Guariglia, C., eds. (2019). *Creativity: Education and Rehabilitation*. Lausanne: Frontiers Media. Doi:10.3389/978-2-88963-035-6
3. **Palmiero, M.**, Piccardi, L., Nori, R., Palermo, L., Salvi, C. & Guariglia, C. (2016). Editorial: creativity and mental imagery. *Frontiers in Psychology*, 7:1280. Doi:10.3389/fpsyg.2016.01280
 - **Palmiero, M.**, Piccardi, L., Nori, R., Palermo, L., Salvi, C., Guariglia, C., eds. (2016). *Creativity and Mental Imagery*. Lausanne: Frontiers Media. Doi:10.3389/978-2-88919-994-5

Abstract in Rivista peer-reviewed

1. **Palmiero, M.**, Nori, R., Rogolino, C., D'Amico, S., & Piccardi, L. (2015). Situated navigational working memory: the role of positive mood. *Cognitive processing*, 16(1), 327-330. Doi:10.1007/s10339-015-0670-4 (IF 2015 = 1.340).
2. **Palmiero, M.**, Olivetti Belardinelli, M., Nardo, D., Sestieri, C., Di Matteo, R., D'Ausilio A., & Romani, G.L. (2009). Mental imagery generation in different modalities activates sensory-motor areas. *Cognitive Processing*, 10(2), 268-271. Doi:10.1007/s10339-009-0324-5
3. Delogu F., Olivetti Belardinelli M., **Palmiero M.**, Pasqualotto E., Zhao H., Plaisant C. & Federici S. (2006). Interactive sonification for blind people exploration of geo-referenced data: comparison between a keyboard-exploration and a haptic exploration interfaces. *Cognitive Processing*, 7(1), 178-179. Doi:10.1007/s10339-006-0137-8

Contributi in atti di convegno peer-reviewed-Book Series, and Lecture Notes

1. Di Federico, R., & **Palmiero, M.** (2025). Fattori individuali ed organizzativi nella mindfulness dei luoghi di lavoro - Il caso Rete Ferroviaria Italiana. In Christian Corsi & Paolo Coen (Eds.): *Comunicare, modelli e codici, forme e profili*, 419-425. Edizioni Quasar. ISBN: 978-88-5491-649-4 (dal convegno internazionale 'Comunicare: modelli e codici, forme e profili. Dai prototipi alle istanze di sostenibilità e innovazione nell'era digitale', Teramo, 7-8 novembre) (Non indicizzato in scopus).
2. Alfieri, C., Inverardi, P., Migliarini, P., **Palmiero, M.** (2022). Exosoul: Ethical Profiling in the Digital World. In Schlobach, S., Pérez-Ortiz, M., Tielman, M. (Eds.): *HHAI2022: Augmenting Human Intellect*, Volume 354, pp. 128-142, of *Frontiers in Artificial Intelligence and Applications Series*, of the proceeding of the 1st International Conference on Hybrid Human-Artificial Intelligence (HHAI2022), Amsterdam, Netherlands, June 13th – 17th. Amsterdam, IOS Press. ISBN: 978-1-64368-308-9
3. Inverardi, P., **Palmiero, M.**, Pelliccione, P., Tivoli, M. (2022). Ethical-aware autonomous systems from a social psychological lens. In B. R. Barricelli, G. Fischer, D. Fogli, A. Mørch, A. Piccinno, S. Valtolina (Ed.): *Cultures of Participation in the Digital Age.*, Volume 3136 (urn:nbn:de:0074-3136-1), pp. 43-48, of the Proceedings of CoPDA22 - Sixth International Workshop on Cultures of Participation in the Digital Age: AI for Humans or Humans for AI? co-located with the International Conference on Advanced Visual Interfaces (AVI 2022), Frascati (RM), Italy, 7th June. Published on CEUR Workshop Proceedings (CEUR-WS.org, ISSN 1613-0073).
4. Di Giacomo D., **Palmiero M.**, & Passafiume D. (2013). Technology and elaboration of information in aging: preliminary data of verbal vs. visual performance. In P. Vittorini, R. Gennari, I. Marenzi, T. Di Mascio, F. De la Prieta (Eds.): *Advances in intelligent systems and computing*, Volume 218, pp. 43-48, of the Proceedings of the 2nd International Workshop on Evidences-Based Technology Enhanced Learning (ebTEL'13), Salamanca, Spain, 22-24 May. Springer International Publishing. ISBN: 978-3-319-00553-9
5. Olivetti Belardinelli, M., Federici, S., Delogu, F., & **Palmiero M.** (2009). Sonification of spatial information: audio-tactile exploration strategies by normal and blind subjects. In: C. Stephanidis (Eds.): *Universal Access in Human computer interaction*, Volume 2, pp. 557–563, of the Proceedings of the 13th International Conference on Human-Computer Interaction (HCI International 2009), San Diego, CA, USA, 19-24 July. Berlin Heidelberg: Lecture Notes in Computer Science Series of Springer (LNCS 5615). ISBN: 978-3-642-02709-3
6. Delogu F., **Palmiero M.**, & Olivetti Belardinelli M. (2009). The influence of the exploration interface on blind subjects' mental representation of sonified geographic maps. In Emiliani, et al. (Eds.), *Assistive Technology from Adapted Equipment to Inclusive Environments*, Volume 25, pp. 880, of *Assistive Technology Research Series*, of the proceedings of the 10th Congress of the Advanced of Assistive Technology in Europe (AATE 2009), Florence, Italy, August 31st – September 2nd. Amsterdam, IOS Press. ISBN: 978-1-60750-042-1
7. Zhao, H., Plaisant, C., Shneiderman, B., Delogu, F., Pasqualotto, E., **Palmiero, M.**, & Olivetti Belardinelli, M. (2005). iSonic: interactive sonification for geo-referenced data exploration for the vision impaired. In: P. Buono, M. F. Costabile, F. Paternò, C. Santoro (Eds.), *INTERACT '05 - Communicating Naturally through Computers* (pp. 25-28). Bari: Edizioni Giuseppe Laterza. ISBN: 88-8231-341-7 (Non indicizzato in scopus).

Capitoli di Libri nazionali ed internazionali

1. **Palmiero, M.** (2020). The relationships between abstraction and creativity. In D., Preiss, D., Cosmelli, & J., Kaufman (Eds.). *Creativity and the wandering mind – Spontaneous and controlled cognition* (1st Edition), (pp. 73-90). Academic Press. ISBN: 978-0-12-816400-6.
2. **Palmiero, M.** (2020). Imagery. In M. Runco, & S. Pritzker (Eds.). *Encyclopedia of creativity* (3rd edition), (pp. 612-616). San Diego, CA: Academic Press. ISBN: 9780128156148.
3. **Palmiero, M.**, Nori, R., & Piccardi, L. (2016). The relationship between visual creativity and visual mental imagery in ageing. In G.B Moneta & J. Rogaten (Eds.): *Psychology of creativity: cognitive, emotional and social processes* (pp. 69-81). New York: Nova Science Publishers, Inc. ISBN: 978-1-63484-934-0.
4. **Palmiero, M.**, & Srinivasan, N. (2015). Creativity and Spatial Ability: A critical evaluation. In J. Manjaly and B. Indurkha (Eds.): *Cognition, experience and creativity* (pp. 189-214). New Delhi: Orient Blackswan. ISBN: 978-81-250-5731-4 (Non indicizzato in scopus).

5. Olivetti Belardinelli, M., **Palmiero, M.**, & Di Matteo, R. (2011). How fMRI technology contributes to the advancement of research in mental imagery: a review. In J. F. P. Peres (Ed.): Neuroimaging for clinician – Combining research and practice (pp. 329-346). Rijeka (Croatia): InTech Open Access Publisher. ISBN: 978-953-307-450-4 (Non indicizzato in scopus).
6. Olivetti Belardinelli M. & **Palmiero M.** (2008). La vividezza delle immagini mentali nelle diverse modalita' sensoriali: uno studio fMRI. In Griffero T., Di Monte M. (Eds). Il potere delle Immagini/The power of Images (pp. 123-136). Milano: Mimesis. (Book in Italian). ISBN: 9788884838315 (Non indicizzato in scopus).

Libri – Didattica (Non indicizzati in scopus).

1. **Palmiero, M.**, & D'Amico Simonetta (2019). Processi cognitivi, affettivi, motivazionali e di personalità nella promozione del successo scolastico. In L. Piccardi, & S. D'Amico (Eds.): Psicologia per insegnare – Un percorso di formazione (pp. 91-107). Bologna, Zanichelli. ISBN: 9788808520494.
2. **Palmiero, M.** & Borsellino, M.C. (2018 – Seconda Edizione). Embodied cognition: comprendere la mente incarnata. Fano (Pu): ARAS Edizioni. ISBN: 9788899913380

Presentazioni a convegni

1. Cordellieri, P., Nori, R., Guariglia, P., Giancola, M., Bonavita, A., **Palmiero, M.**, Giannini, A.M., & Piccardi, L. (2025). When Morality Runs the Red Light: Validation of the MORDE Scale (Moral Disengagement in Road Driving Evaluation), the First Italian Measure of Moral Disengagement in Transgressive Driving. Convegno interanzionale 'L'eredità umana e scientifica di Albert Bandura a cento anni dalla nascita. La forza delle convinzioni, il coraggio del cambiamento. Roma, 27-28 novembre.
2. Grazia Diana, M; Zivi, P., Malatesta, G., Mascia, M-L., Di Domenico, A., **Palmiero, M.**, Penna, M.P. (2025). Easing technostress among teachers: what factors make a difference? 22nd International Conference on Cognition and Exploratory Learning in Digital Age. Porto, 1-3 Novembre.
3. **Palmiero, M. (2025).** La promozione del benessere attraverso la creatività e l'importanza dello sport. Convegno Il benessere psicofisico della popolazione studentesca – Dalla prospettiva individuale alla prospettiva organizzativa – Il caso PROBEN – ME.MO. Teramo, 6 Ottobre.
4. **Palmiero, M.** & Giancola, M. (2025). I bambini pensano al di fuori dagli schemi? Il ruolo del genere e dello stile cognitivo dipendente-indipendente dal campo nella relazione tra intelligenza fluida e pensiero divergente. XXXIII Congresso nazionale Airipa su 'bes e disturbi dell'apprendimento'. Pisa, 19-20 Settembre.
5. Cordellieri, P., Piccardi, L., Nori, R., Guariglia, P., Giancola, M., Bonavita, A., **Palmiero, M.**, & Giannini, A.M. (2025). Quando la morale passa con il rosso: Validazione della Scala MORDE (Moral Disengagement in Road Driving Evaluation), prima misura del disimpegno morale nella guida trasgressiva. XXXI Congresso Nazionale della sezione di Psicologia Sperimentale, Torino, 11-13 Settembre.
6. Piccardi, L., Cordellieri, P., Bonavita, A., Nori, R., Guariglia, P., Giancola, M., **Palmiero, M.**, & Giannini, A.M. (2025). Oltre i limiti: assunzione del rischio e meccanismi di disimpegno morale nei conducenti esperti. XXXI Congresso Nazionale della sezione di Psicologia Sperimentale, Torino, 11-13 Settembre.
7. **Palmiero, M. (2025).** Attaccamento e violenza di genere. Convegno Nazionale per una piattaforma di proposte - Politiche Pari Opportunità. Teramo, 29-30 maggio.
8. **Palmiero, M. (2025).** Il ruolo della gentilezza nella promozione del benessere. Convegno Forme della gentilezza. Linguaggi, pratiche relazioni. Teramo, 26 maggio.
9. **Palmiero, M. (2025).** Promozione della salute umana e ambientale: il ruolo strategico della creatività. Convegno di medicina veterinaria a tutela della salute globale. Teramo, 22 maggio.
10. **Palmiero, M.**, & Giancola, M. (2025). Personalità, potenziale creativo e comportamento pro-ecologico: implicazioni per l'inclusione. Meeting Comunicare la sostenibilità e l'inclusione. Teramo, 16-17 aprile.
11. **Palmiero, M. (2025).** Il benessere organizzativo all'Università degli Studi di Teramo: aspetti psicologici e psicofisici (tavola rotonda Il benessere organizzativo). Convegno: Benessere delle studentesse e degli studenti all'università: le dimensioni individuali, collettive ed organizzative. L'Aquila, 15-16 aprile.
12. **Palmiero, M.**, Bocchi, A., Giancola, M., D'Amico, S., Nori, R., Guariglia, P., & Piccardi, L. (2024). Different mental representations in human spatial navigation. 9th International Conference on Spatial Cognition (ICSC 2018), Rome, Italy, September 09-13.
13. **Palmiero, M. (2024).** La sfida dell'intelligenza artificiale: aspetti psicologici e campi di applicazione. Convegno regionale Maestri del Lavoro Abruzzo - Umanesimo ed intelligenza artificiale: costruire un futuro del lavoro equo e sostenibile. Camera di Commercio Gran Sasso d'Italia, Teramo, 27 giugno.
14. **Palmiero, M. (2024).** Il ruolo della creatività nella modulazione del tecnostress. Tavola rotonda L'Italia investe nella ricerca sull'invecchiamento (PRIN). XVII convegno nazionale di psicologia dell'invecchiamento, Chieti, 31 maggio-1 giugno.
15. **Palmiero, M. (2024).** La creatività partecipata nei contesti educativi. Mostra Convegno: Il terzo educatore - Ripensare lo spazio nella scuola che cambia. Teramo, 17 aprile.
16. Di Federico, R., & **Palmiero, M. (2023).** Il ruolo dei fattori individuali e organizzativi nel benessere lavorativo: un contributo di ricerca. Convegno internazionale: Comunicare: modelli e codici, forme e profili. Dai prototipi alle istanze di sostenibilità e innovazione nell'era digitale. Teramo, 7-8 novembre.
17. **Palmiero, M.**, Giancola, M., & D'Amico S. (2023). Personality and pro-environmental behavior: the mediating role of creative potential. 7th Marconi Institute for Creativity (MIC) Conference, Trieste, Italy, 11-13 Settembre.
18. Fusi, G., Crepaldi, M., Borsa, M.V., Gianni, J., Zanetti, M., Di Fazio, I., Facchi, E., Colautti, L., Garau, F., **Palmiero, M.**, Bonfiglio, S., Antonietti, A., Penna, M.P., Rozzini, L., & Rusconi, M.L. (2023). Creative cognition as a resource for health in healthy and pathological aging. 7th Marconi Institute for Creativity (MIC) Conference, Trieste, Italy, 11-13 Settembre.
19. **Palmiero, M. (2023).** Creativity as a process: the key role of convergent thinking. 1st Bilateral Workshop Teramo-Urbino on Logic, Cognition, Language and the Philosophy of Mind. Teramo, 26-27 Maggio.
20. Fusi, G., Borsa, M.V., Bonfiglio, N.S., Colautti, L., **Palmiero, M.**, Crepaldi, M., Garau, F., Antonietti, A., Penna, M.P., & Rusconi, M.L. (2023). La relazione tra riserva cognitiva e benessere psicologico nella popolazione anziana italiana e il ruolo del contesto socio-culturale. XIV Congresso Nazionale Associazione SIPS (Società Italiana di Psicologia della Salute). Cagliari, 25-26 Maggio.
21. Garau, F., Bonfiglio, N.S., Renati, R., Fusi, G., Borsa, V.M., Colautti, L., Crepaldi, M., **Palmiero, M.**, Antonietti, A., Rusconi, M.L., Penna, M.P. (2023). La creatività: un fattore protettivo nell'invecchiamento. XIV Congresso Nazionale Associazione SIPS (Società Italiana di Psicologia della Salute). Cagliari, 25-26 Maggio.
22. Burrai, J., Piccardi, L., **Palmiero, M.**, Quagliari, A., Lausi, G., Cordellieri, P., Fraschetti, A., Giannini, A. M., Mari, E. (2022). Aderenza al ruolo di genere, meccanismi di disimpegno morale e vulnerabilità online negli adolescenti. XXXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Criminologia, Roma, 6-8 Ottobre.
23. Daviddi, S., Orwig, W., **Palmiero, M.**, P., Campolongo, P., Schacter, D., & Santangelo, V. (2022). Does superior autobiographical memory enhance creative thinking? AIP - XXX Congresso Nazionale, Padova, 27-30 Settembre.
24. Giancola, M., **Palmiero, M.**, & D'Amico, S. (2022). Dark triad, trait emotional intelligence, and social sustainability during late adolescence. A mediation study. AIP - XXX Congresso Nazionale, Padova, 27-30 Settembre.

25. Garau, F., Colautti, L., Borsa, V.M., Crepaldi, M., Fusi, G., Bonfiglio, N.S., **Palmiero, M.**, Penna, M.P., Antonietti, A., & Rusconi, M.L. (2022). CREA.CON: benessere psicologico, riserva cognitiva e creatività nell'invecchiamento – Uno studio pilota. 15th Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento, Padova, Italy, May, 27-28.
26. Bocchi, A., Giancola, M., De Grossi, I., **Palmiero, M.**, Piccardi, L., & D'Amico, S. (2021). The moderating role of inhibitory control on the association between fluid intelligence and travel planning: A pilot study. AIP - XXXIII Congresso Nazionale della sezione Psicologia dello Sviluppo e dell'educazione, Bari, 20-23 settembre.
27. Fusi, G., La Volpe, S., Colautti, L., **Palmiero, M.**, Crepaldi, M., Agnoli, S., Rozzini, L., Antonietti, A., & Rusconi, M.L. (2021). Invecchiamento e benessere: quali le variabili coinvolte? AIP - XXXIII Congresso Nazionale della sezione Psicologia dello Sviluppo e dell'educazione, Lecce, 8-10 Settembre.
28. Giancola, **Palmiero, M.**, & D'Amico, S. (2021). Individual resources in creativity: the mediating role of field dependent independent cognitive style in the association between fluid intelligence and divergent thinking. AIP - XXXIII Congresso Nazionale della sezione Psicologia dello Sviluppo e dell'educazione, Bari, 20-23 settembre.
29. Giancola, M., **Palmiero, M.**, Piccardi, L., D'Amico, S. (2020). The contribution of high-level executive functions in verbal creativity. 4th Marconi Institute for Creativity (MIC), Conference, Virtual Edition, 14-16 September.
30. Piccardi, L., Bocchi, A., **Palmiero, M.**, Giannini, A.M., & Nori, R. (2020). Quanto essere bravi ad orientarsi nello spazio influenza la condotta di guida. AIP - 26th Congresso Nazionale della Sezione di Psicologia Sperimentale, Virtual Edition, 2-4 September.
31. **Palmiero, M.**, Guariglia, P., Bocchi, A., D'Amico, S., Giannini, A.M., Giancola, M., & Piccardi, L. (2020). Il ruolo della personalità e dell'intelligenza emozionale nella relazione tra età e supporto sociale nell'arco di vita. 13th Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento, Padova, Italy, May, 30.
32. Colautti, L., Crepaldi, M., Fusi, G., Lavolve, S., **Palmiero, M.**, Rago, S., Agnoli, S., Antonietti, A., & Rusconi, M.L. (2020). Aging and creative cognition: il pensiero creativo nel processo di invecchiamento. 13th Congresso Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento, Padova, Italy, May, 30.
33. **Palmiero, M.**, Giulianella, L., Guariglia, P., Boccia, M., Giancola, M., D'Amico, S., & Piccardi, L. (2019). Danza, body-map e pensiero divergente. Uno studio in età evolutiva. AIP - XXIII Congresso Nazionale della sezione Psicologia dello Sviluppo e dell'educazione, Napoli, 23-25 settembre.
34. Giancola, M., **Palmiero, M.**, Piccardi, L., & D'Amico, S. (2019). Le funzioni esecutive predicono la produzione creativa nel dominio verbale: Uno studio pilota. AIP - XXV Congresso Nazionale della sezione di Psicologia Sperimentale, Milano, 18-20 Settembre.
35. Sabiniewicz, A., Stefanczyk, M., & **Palmiero, M.** (2019). Odour memory performance is related to the quality of early memories in older adults. XXIXth Annual Meeting of the European Chemoreception Research Organization (ECRO), Trieste, Italy, 11-14 September.
36. Giancola, M., **Palmiero, M.**, Bocchi, A., Nori, R., Piccardi, L., & D'Amico, S. (2019). Divergent thinking and decision-making processes: an Italian school- age study. 19th European Conference on Developmental Psychology (ECDP), Athens, Greece, August 29-September 1.
37. **Palmiero, M.**, Giulianella, L., Guariglia, P., Boccia, M., Giancola, M., D'Amico, S., & Piccardi, L. (2019). The dancers's visuo-spatial body enhances motor-form divergence in children. 19th European Conference on Developmental Psychology (ECDP), Athens, Greece, August 29-September 1.
38. **Palmiero, M.**, Guariglia, P., & Piccardi, L. (2019). Music and divergent thinking: is only a matter of notes? 3rd Marconi Institute for Creativity (MIC) Conference, Bologna, Italy, 20-22 June.
39. Di Crosta, A., Agnoli, S., Mastria, S., **Palmiero, M.**, La Malva, A., Di Domenico, A., & Corazza, G.E. (2019). Unravelling the time course of idea generation: Effects of 10Hz and 40Hz IACS stimulations on the serial order effect in divergent thinking. 3rd Marconi Institute for Creativity (MIC) Conference, Bologna, Italy, 20-22 June.
40. **Palmiero, M.**, Valerio, V., & Piccardi, L. (2019). The role of emotions induced by guided imagery in creativity and divergent thinking. International Convention of Psychological Science (ICPS) 2019, Paris, France, 07-09 March.
41. Ciocca, G., **Palmiero, M.**, Piccardi, L., Limoncin, E., & Jannini, E.A. (2019). The influence of body image and psychological wellbeing on sexual functioning assessed according to a gender perspective. 21^o Congresso f the European Society for Sexual Medicine, Ljubljana, Slovenia, 14-16 February.
42. **Palmiero, M.**, Piccardi, L., Nori, R., Bocchi, A., Giancola, M., & D'Amico, S. (2018). La relazione tra pensiero divergente visivo e presa di decisione: uno studio su bambini di età scolare. AIP - XXXI Congresso Nazionale della sezione di Psicologia dello Sviluppo e dell'Educazione, Torino, 17-19 Settembre.
43. **Palmiero, M.**, Nori, R., Tascón, L., Bocchi, A., Cimadevilla Redondo, J.M., & Piccardi, L. (2018). Gender differences in route-navigation in a virtual environment. . 7th International Conference on Spatial Cognition (ICSC 2018), Rome, Italy, September 10-14.
44. Piccardi, L., Giusberti, F., Pettorraso, F., Lugli, L., **Palmiero, M.**, & Nori, R. (2018). Web search navigation strategies: the effect of age and intelligence. 7th International Conference on Spatial Cognition (ICSC 2018), Rome, Italy, September 10-14.
45. **Palmiero, M.** (2018). Errore umano e attitudine al rischio. 30th Congresso Nazionale dell'Associazione Italiano di Medicina Aeronautica e Spaziale (AIMAS). Caserta, Italy, June, 6-8.
46. **Palmiero, M.**, Nori, L., Tascón, L., Bocchi, A., Cimadevilla Redondo, J.M., & Piccardi, L. (2018). Navigational style and mental imagery ability. 16th European Workshop on Imagery and Cognition: From World to Mind: Images and Representations. Padova, Italy, June, 7-9.
47. Nori, R., **Palmiero, M.**, Bocchi, A., Piccardi, L., Gambetti, E., & Giusberti, F. (2018). The enhanced cognitive interview: could individual differences in visuo-spatial working memory explain differences in recalling an event? 16th European Workshop on Imagery and Cognition: From World to Mind: Images and Representations. Padova, Italy, June, 7-9.
48. **Palmiero, M.**, Correr, V., & Piccardi, L. (2018). Le differenze di genere nel pensiero convergente: uno studio su soggetti anziani. 11th Congresso Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento, Milano, Italy, May, 25-26.
49. **Palmiero, M.**, Piccardi, L., Nori, R., & D'Amico, S. (2016). La relazione tra pensiero divergente e stili decisionali. AIP - XXII Congresso Nazionale della sezione di Psicologia Sperimentale, Roma, 20-22 Settembre.
50. Bocchi, A., Nori, R., **Palmiero, M.**, Verde, P., & Piccardi, L. (2016). Generazione, ispezione e trasformazione di immagini mentali possono predire la bravura nel fornire giudizi direzionali contro-allineati? AIP - XXII Congresso Nazionale della sezione di Psicologia Sperimentale, Roma, 20-22 Settembre.
51. **Palmiero, M.**, Nori, R., Rogolino, C., D'Amico, S., & Piccardi, L. (2015). Situated navigational working memory: the role of positive mood. 6th International Conference on Spatial Cognition (ICSC 2015), Rome, Italy, September 7-11.
52. **Palmiero, M.**, Di Giacomo, D., & Passafiume D. (2013). How dimensions of creativity change across years: implications for dementia. 2013 Mid-Year Meeting of International Neuropsychological Society, Amsterdam, The Netherlands, July, 10-13.
53. Di Giacomo, D., De Federis, L.S., **Palmiero, M.**, & Passafiume, D. (2013). Activation of the semantic associative relations in aging: resilient features. 23rd Meeting of the European Neurological Society, Barcelona, Spain, June, 8-11.
54. **Palmiero, M.**, Di Giacomo, D., & Passafiume D. (2013). Come cambia il pensiero divergente nell'invecchiamento. 6th Congresso Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento, Orvieto, Italy, May, 26-27.
55. Passafiume, D., Di Giacomo, D., & **Palmiero, M.** (2013). Beyond inventories: can creativity be a measure of cognitive reserve? 21st European Workshop on Cognitive Neuropsychology (EWCN 2013). Bressanone, Italy, January, 20-25.
56. Di Giacomo, D., De Federis, L.S., **Palmiero, M.**, & Passafiume, D. (2012). Uso delle differenti associazioni semantiche nell'età adulta. AIP - XIII Congresso Nazionale della sezione di Psicologia Sperimentale, Chieti, 21-23 Settembre.

57. **Palmiero, M.**, Di Giacomo, D., & Passafiume D. (2012). The embodiment of creativity. 5th International Conference on Spatial Cognition (ICSC 2012), Rome, Italy, September 4-8.
58. **Palmiero, M.**, Di Giacomo, D., & Passafiume D. (2012). Can creativity modulate cognitive reserve in normal aging? 5th International Conference on Spatial Cognition (ICSC 2012), Rome, Italy, September 4-9.
59. **Palmiero, M.**, Di Giacomo, D., & Passafiume D. (2012). Il rapporto tra riserva cognitiva e creatività nell'aging. 5th Congresso Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento, Treviso, Italy, May, 25-26.
60. De Federis, L.S., Di Giacomo, D., Fiorenzi, D., **Palmiero, M.**, Pistelli, M., & Passafiume, D. (2011). Accesso visuo-percettivo ed accesso verbale alla elaborazione semantica. AIP - XII Congresso Nazionale della sezione di Psicologia Sperimentale, Catania, 14-16 Settembre.
61. **Palmiero, M.**, Di Giacomo, D., & Srinivasan, N. (2011). The role of incubation on ideational fluency: an EEG study. 8th IBRO world Congress of Neuroscience, Florence, Italy, 14-18 July.
62. **Palmiero, M.** (2011). La rappresentazione mentale dello spazio. 43th Congresso Nazionale Associazione Italiana Ortottisti – Assistenti in Oftalmologia (AIOrAO), Ischia, Italy, May 26-29.
63. **Palmiero, M.**, Di Giacomo, D., Olivetti Belardinelli, M., Cardi, V., & Passafiume D. (2011). La sintesi creativa mentale: un confronto tra giovani e anziani. 4th Congresso Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento, Chieti, Italy, May, 27-28.
64. Srinivasan, N., & **Palmiero, M.** (2010). Creativity and incubation effect: a behavioural and EEG study. International Conference on Cognition, Experience and Creativity, Gandhinagar, India, October 29-31.
65. **Palmiero M.**, Nakatani C., Olivetti Belardinelli M., & van Leeuwen C. (2009). Visual and verbal creativity and their relationship with visuo-spatial and verbal proficiency. 4th International Conference on Spatial Cognition (ICSC 2009), Rome, Italy, September 14-18.
66. Cardi V., **Palmiero M.** & Olivetti Belardinelli M. (2008). La creatività e le immagini mentali visive: il ruolo della vividezza. 14th Congresso Nazionale (Sezione di Psicologia Sperimentale) – AIP, Padua, Italy, September, 18-20.
67. **Palmiero M.**, Olivetti Belardinelli M., Sestieri, C., Londei, A., D'Ausilio, A., Di Matteo, R., Ferretti, A., Del Gratta, C., & Romani, G.L. (2007). Embodied cognition: multimodal imagery generation activates pre-motor areas. 15th Conference of the European Society for Cognitive Psychology, Marseille, France, August 29 - Sept 1.
68. Olivetti Belardinelli M., Delogu F., **Palmiero M.**, Federici S., Pasqualotto E., Zaho H., & Plaisant C. (2007). Interactive sonification of geographical maps: a behavioural study with blind subjects. 15th Conference of the European Society for Cognitive Psychology, Marseille, France, August 29 - Sept 1.
69. **Palmiero M.** & Olivetti Belardinelli M. (2007). Do gustatory and olfactory mental images really exist? 11th European Workshop on Imagery and Cognition, Utrecht, the Netherlands June 27-29.
70. Olivetti Belardinelli M, **Palmiero M.**, Sestieri C, Londei A, D'Ausilio A, Di Matteo R, Ferretti A, Del Gratta C, & Romani G.L. (2007). Is there an influence of vividness on multimodal images generation? An fMRI study. 11th European Workshop on Imagery and Cognition, Utrecht, the Netherlands, June 27-29.
71. Olivetti Belardinelli, M., Sestieri, C., **Palmiero, M.**, Ferretti, A., Del Gratta, C., Di Matteo, R., Caulo, M., Tartaro, A., & Romani, G.L. (2006). Multimodal mental image generation triggered by auditory verbal stimuli: an fMRI study. 12th International Conference of the Organization for Human Brain Mapping, Florence, Italy, June 11-15.

Dati personali	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196
----------------	--

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE E DI ATTO DI NOTORIETA' (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Massimiliano Palmiero

ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

DATA

Firma

22/11/2025