

**CURRICULUM  
SCIENTIFICO E  
PROFESSIONALE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Nome</b>	<b>GIULIA FUSI, PH.D.</b>
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:giulia.fusi@yahoo.com">giulia.fusi@yahoo.com</a> ; <a href="mailto:giulia.fusi@unibg.it">giulia.fusi@unibg.it</a> ; <a href="mailto:giulia.fusi@psypec.it">giulia.fusi@psypec.it</a>
<b>Nazionalità</b>	Italiana
<b>Orcid-ID</b>	<a href="https://orcid.org/0000-0001-8468-5681">https://orcid.org/0000-0001-8468-5681</a>
<b>Iscrizione all'Albo</b>	Iscrizione all'albo degli Psicologi della Lombardia: 23667 (2021)

**POSIZIONE CORRENTE**

<b>• Date (da – a)</b>	<b>GIUGNO 2022 – IN CORSO</b>
<b>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Assegnista di Ricerca in Psicologia Generale c/o Università degli Studi di Bergamo, Dipartimento di Scienze Umane e Sociali.
<b>Descrizione posizione</b>	Titolo progetto: "Gli effetti della creatività sulla memoria autobiografica", assegno STaRs (SUPPORTING TALENTED RESEARCHER), Settore concorsuale 11/E1 - Psicologia generale, psicobiologia e psicometria - Settore scientifico disciplinare PSIC-01/A.

**POSIZIONI LAVORATIVE  
PRECEDENTI**

<b>• Date (da – a)</b>	<b>01 FEBBRAIO 2021 – 31 GENNAIO 2022</b>
<b>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Assegnista di Ricerca c/o Università degli Studi di Brescia, Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali.
<b>• Descrizione posizione</b>	Assegno di Ricerca: "CREA.CON (CREatività in CONtesto): il ruolo della creatività per un invecchiamento attivo in diversi contesti socio-culturali".  Settore concorsuale 11/E1 - Settore Scientifico Disciplinare: Med/26-Neurologia e M-PSI/02 - Psicobiologia e Psicologia Fisiologica.

<b>ISTRUZIONE UNIVERSITARIA E POST-UNIVERSITARIA</b>	
• <b>Date (da – a)</b>	<b>FEBBRAIO 2021 – DICEMBRE 2021</b>
• <b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Istituto di Neuroscienze Aleksandr Lurija (Torino).
• <b>Qualifica conseguita e eventuale punteggio:</b>	Master annuale di II Livello in Riabilitazione Neuropsicologica nell'Adulto e nell'Anziano.
• <b>Date (da – a)</b>	<b>OTTOBRE 2017 – APRILE 2021</b>
• <b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Dipartimento di Scienze Umane e Sociali, Università degli Studi di Bergamo.
• <b>Qualifica conseguita e eventuale punteggio:</b>	Dottorato in Formazione della persona e mercato del lavoro (XXXIII ciclo; CUN: E/11 – Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche). Supervisor: Prof.ssa Maria Luisa Rusconi. Coadvisor: Prof.ssa Barbara Colombo. Tesi: "Divergent thinking in healthy and pathological aging" (Macrosettore:11/E1- Psicologica generale, psicobiologia e psicomètria; SSD: M-PSI/02 Psicobiologia e psicologia fisiologica). Data discussione: 22/04/2021. Votazione: Eccellente con dignità di pubblicazione.
• <b>Date (da – a)</b>	<b>OTTOBRE 2013 – MARZO 2016</b>
• <b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Università degli Studi di Milano-Bicocca.
• <b>Qualifica conseguita e eventuale punteggio:</b>	LM-51 in Psicologia clinica, dello sviluppo e neuropsicologia. Votazione: 110/110. Tesi: "Come invecchiano mente e cervello: nuove evidenze meta-analitiche da 37 studi di neuroimmagine funzionale" (M-PSI/02). Relatore: Prof. Eraldo Paulesu.
• <b>Date (da – a)</b>	<b>OTTOBRE 2010 - OTTOBRE 2013</b>
• <b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Università degli Studi di Milano-Bicocca.
• <b>Qualifica conseguita e eventuale punteggio:</b>	Laurea Triennale in Scienze e Tecniche psicologiche. Votazione: 106/110. Relatore: Prof. Eraldo Paulesu.

<b>ESPERIENZE FORMATIVE E PROFESSIONALIZZANTI ALL'ESTERO</b>	
• <b>Date (da – a)</b>	<b>7 GENNAIO – 23 MARZO 2020 (TERMINATO PER COVID-19)</b>
• <b>Luogo, Supervisor</b>	Champlain College, Neuroscience Lab, Burlington, Vermont (USA). Supervisor: prof. Barbara Colombo.
• <b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ph.D. Visiting Student;</li> <li>- Partecipazione alle lezioni di Advanced Research Internship;</li> <li>- Teaching Assistant of "Health Psychology", invited speaker for the lesson: "Behavioral factors in cardiovascular disease";</li> <li>- Collaborazione nei progetti di ricerca in Corso al Neuroscience Lab: familiarizzazione a partecipazione ai progetti con protocolli di stimolazione transcranica diretta (tdcs) e con la misurazione di indici psicofisiologici (biofeedback); co-progettazione esercizi di un programma online di attività creative per aumentare la riserva cognitiva (<i>challenge your brain</i>) esitato nella pubblicazione 11; validazione italiana strumento di ricerca cognitiva Core-T; partecipazione alla programmazione di un progetto sulla relazione tra riserva cognitiva, flow e benessere psicologico.</li> </ul>

<b>ATTIVITÀ DIDATTICA UNIVERSITARIA E/O DIDATTICA INTEGRATIVA UNIVERSITARIA</b>	
<b>• Date (da – a)</b>	<b>A.A. 2025/2026</b>
<b>• Nome dell'Ateneo</b>	Università degli studi di Bergamo.
<b>• Tipo di impiego, insegnamento, SSD</b>	PSIC-01/B: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Titolare attività laboratoriale ordinamentale del corso di Neuropsicologia e laboratorio (15 ore) nel Cds magistrale in Psicologia Clinica.</li> <li>- Cultrice della materia in Neuropsicologia e laboratorio e Neuroscienze cliniche.</li> </ul>
<b>• Date (da – a)</b>	<b>A.A. 2024/2025</b>
<b>• Nome dell'Ateneo</b>	Università degli studi di Bergamo.
<b>• Tipo di impiego, insegnamento, SSD</b>	PSIC-01/B: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Professore a contratto (28 ore) di “Neuroscienze Cliniche” nel Cds magistrale in Psicologia Clinica, curriculum in Psicologia della Salute nei Contesti Sociali.</li> <li>- Lezione su invito (Topic: “il Mild Cognitive Impairment e il ruolo della riserva cognitiva”) per la Scuola di Specializzazione in Psicologia della salute (4 ore).</li> <li>- Cultrice della materia in Neuropsicologia e laboratorio, Neuroscienze Cognitive e Neuroscienze cliniche.</li> </ul>
<b>• Date (da – a)</b>	<b>A.A. 2023/2024</b>
<b>• Nome dell'Ateneo</b>	Università degli studi di Bergamo.
<b>• Tipo di impiego, insegnamento, SSD</b>	PSIC-01/B: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Professore a contratto (20 ore) di “Neuroscienze Cliniche” nel Cds magistrale in Psicologia Clinica, curriculum in Psicologia della Salute nei Contesti Sociali.</li> <li>- Titolare attività laboratoriale ordinamentale del corso di Neuropsicologia e laboratorio nel Cds magistrale in Psicologia Clinica (20 ore).</li> <li>- Cultrice della materia in Neuropsicologia e laboratorio, Neuroscienze Cognitive e Neuroscienze cliniche.</li> </ul> PSIC-01/C: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Titolare attività laboratoriale ordinamentale di Psicometria (12 ore) e di Fondamenti di informatica e statistica (6 ore).</li> <li>- Cultrice della materia in Psicometria</li> </ul>
<b>• Date (da – a)</b>	<b>A.A. 2022/2023</b>
<b>• Nome dell'Ateneo</b>	Università degli studi di Bergamo.
<b>Tipo di impiego, insegnamento, SSD</b>	PSIC-01/B: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Titolare attività laboratoriale ordinamentale del corso di Neuropsicologia e laboratorio (20 ore) nel Cds magistrale in Psicologia Clinica.</li> <li>- Cultrice della materia in Neuropsicologia e laboratorio, Neuroscienze cognitive e Neuroscienze Cliniche.</li> </ul> PSIC-01/C: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Titolare attività laboratoriale ordinamentale del corso di Elementi di Psicometria (12 ore) e di Psicometria (12 ore).</li> </ul>
<b>• Date (da – a)</b>	<b>A.A. 2021/2022</b>
<b>• Nome dell'Ateneo</b>	Università degli studi di Bergamo
<b>• Tipo di impiego, insegnamento, SSD</b>	PSIC-01/B: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Titolare attività laboratoriale ordinamentale del corso di Neuropsicologia e laboratorio (20 ore) nel Cds magistrale in Psicologia Clinica.</li> <li>- Cultrice della materia in Neuropsicologia e laboratorio, Neuroscienze Cognitive e Neuroscienze Cliniche.</li> </ul> PSIC-01/C: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Titolare attività laboratoriale ordinamentale del corso di Elementi di</li> </ul>

	<p>psicometria e analisi dei dati (12 ore) e Psicometria (12 ore).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cultrice della materia in Metodologia della ricerca e analisi dei dati, Elementi di Psicometria e analisi dei dati e Psicometria.</li> </ul>
<b>• Date (da – a)</b>	<b>A.A. 2020/2021</b>
<b>• Nome dell'Ateneo</b>	Università degli studi di Bergamo.
<b>• Tipo di impiego, insegnamento, SSD</b>	<p>PSIC-01/B:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Titolare attività laboratoriale ordinamentale del corso di Neuropsicologia e laboratorio (20 ore) nel Cds magistrale in Psicologia Clinica.</li> <li>- Cultrice della materia in Neuropsicologia e laboratorio, Neuroscienze cognitive e Neuroscienze Cliniche.</li> </ul> <p>PSIC-01/C:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Titolare attività laboratoriale ordinamentale del corso di Elementi di Psicometria e analisi dei dati (12 ore), Psicometria (12 ore), Ricerca e analisi dei dati in psicologia (15 ore).</li> <li>- Cultrice della materia in Psicometria, Psychometrics.</li> </ul>
<b>• Date (da – a)</b>	<b>A.A. 2019/2020</b>
<b>• Nome dell'Ateneo</b>	Università degli studi di Bergamo
<b>• Tipo di impiego, insegnamento, SSD</b>	<p>PSIC-01/B:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Titolare attività laboratoriale ordinamentale del corso di Neuropsicologia e laboratorio (20 ore) nel Cds magistrale in Psicologia Clinica.</li> <li>- Cultrice della materia in Neuropsicologia e laboratorio, Neuroscienze cognitive e Neuroscienze Cliniche.</li> </ul> <p>PSIC-01/C:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Titolare attività laboratoriale ordinamentale del corso di Statistica Sociale (12 ore).</li> <li>- Cultrice della materia in Statistica Sociale, Psicometria e Psychometrics.</li> </ul>
<b>• Date (da – a)</b>	<b>A.A. 2018/2019</b>
<b>• Nome dell'Ateneo</b>	Università degli studi di Bergamo
<b>• Tipo di impiego, insegnamento, SSD</b>	<p>PSIC-01/B:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Titolare attività laboratoriale ordinamentale del corso di Neuropsicologia e laboratorio (20 ore) nel Cds magistrale in Psicologia Clinica.</li> <li>- Cultrice della materia in Neuropsicologia e laboratorio, Fondamenti di Psicobiologia.</li> </ul> <p>PSIC-01/C:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Titolare attività laboratoriale ordinamentale del corso di Statistica Sociale (12 ore) e Psicometria (12 ore).</li> <li>- Cultrice della materia in Statistica Sociale, Psicometria e Psychometrics..</li> </ul>
<b>• Date (da – a)</b>	<b>A.A. 2017/2018</b>
<b>• Nome dell'Ateneo</b>	Università degli studi di Bergamo.
<b>• Tipo di impiego, insegnamento, SSD</b>	PSIC-01/B: Cultrice della materia in Fondamenti di Psicobiologia.

INDICATORI BIBLIOMETRICI (SCOPUS, 15/12/25)	
<b>Età accademica:</b>	5 anni (2020)
<b>Numero di articoli su riviste indicizzate</b>	24
<b>Indice H</b>	7
<b>Citazioni totali</b>	190

INDICATORI BIBLIOMETRICI (SCHOLAR, 15/12/25)	
<b>Età accademica:</b>	5 anni (2020)
<b>Numero di articoli su riviste indicizzate</b>	24
<b>Indice H</b>	9
<b>i10-Index</b>	8
<b>Citazioni totali</b>	290

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE SU RIVISTE INDICIZZATE	
<b>• Editore, Giornale</b>	Frontiers, Frontiers in Psychology
<b>IF (JCR)</b>	-
<b>• Autore/autori/Riferimento bibliografico</b>	1. Colombi, F., Varesio, G., Selini, E., Amighetti, E., Crepaldi, M., Fusi, G., ... & Rusconi, M. L. (2025). Neuroaesthetics: exploring the role of aesthetic experience in neurorehabilitation. <i>Frontiers in Psychology</i> , 16(A), 1-7.
<b>• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto</b>	<i>Perspective Article</i>
<b>• Editore, Giornale</b>	Elsevier, Cognition
<b>IF (JCR)</b>	3.208, Q1 [2024]
<b>• Autore/autori/Riferimento bibliografico</b>	Campidelli, L., Domanti, U., <b>Fusi, G.</b> , Kenett Y.N., & Agnoli, S. (2026). Creativity, the fountain of youth: association between creativity and semantic memory structure across the lifespan. <a href="https://doi.org/10.1016/j.cognition.2025.1063181">https://doi.org/10.1016/j.cognition.2025.1063181</a> .
<b>• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto</b>	<i>Article in a Journal</i>
<b>• Editore, Giornale</b>	MDPI, <i>Brain Sciences</i> .
<b>• IF (JCR)</b>	3.023, Q2 [2024]
<b>• Autore/autori/Riferimento bibliografico</b>	2. Garau, F., Antonietti, A., Bonfiglio, N. S., Madeddu, B., Crepaldi, M., Gianni, J., <b>Fusi, G.</b> , 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. <i>Brain Sciences</i> , 15(3), 249. <a href="https://doi.org/10.3390/brainsci15030249">https://doi.org/10.3390/brainsci15030249</a> .
<b>• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto</b>	<i>Article in a Journal</i>
<b>• Editore, Giornale</b>	MDPI, <i>Geriatrics</i> .
<b>• IF (JCR)</b>	2.27, Q2
<b>• Autore/autori/Riferimento bibliografico</b>	3. Gianni, J.; Crepaldi, M.; <b>Fusi, G.</b> ; Colombi, F.; Brugnera, A.; Greco, A.; Compare, A.; Rusconi, M.L. (2024). A State-of-the-Art Review on the Role of Cognitive and Motor Reserve on Quality of Life: A Focus on Cardiovascular Patients in a Lifespan <i>Perspective</i> . <i>Geriatrics</i> , 9, 59. <a href="https://doi.org/10.3390/geriatrics9030059">https://doi.org/10.3390/geriatrics9030059</a> .
<b>• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto</b>	<i>Article in a Journal</i> .
<b>• Editore, Giornale</b>	TPM-Testing, Psychometrics, Methodology in Applied Psychology.
<b>• IF (JCR)</b>	1.317, Q3

• Autore/autori/Riferimento bibliografico	4. Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Iannello, P., & Rusconi, M. L. (2024). The bidirectional relationship between risk and creativity: A systematic review. <i>TPM: Testing, Psychometrics, Methodology in Applied Psychology</i> , 31(1). doi:10.4473/TPM31-1-3.
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a Journal.
• Editore, Giornale	MDPI, <i>Healthcare</i> .
• IF (JCR)	3.083, Q2
• Autore/autori/Riferimento bibliografico	5. <b>Fusi, G.**</b> , Gianni, J. +, Borsa, V.M., Colautti, L., Crepaldi, M., Palmiero, M., Garau, F., Bonfiglio, S.N., Cao, Y., Antonietti, A., Penna, M.P., Rozzini, L., & Rusconi, ML (2024). Can Creativity and Cognitive Reserve Predict Psychological Well-Being in Older Adults? The Role of Divergent Thinking in Healthy Aging. <i>Healthcare</i> , 12,303. <a href="https://doi.org/10.3390/healthcare12030303">https://doi.org/10.3390/healthcare12030303</a>
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a Journal
• Editore, Giornale	MDPI, <i>Healthcare</i> .
• IF (JCR)	3.083, Q2
• Autore/autori/Riferimento bibliografico	6. Colombo, B., <b>Fusi, G.</b> , & Christopher, K.B. (2024). The effect of COVID on middle-aged adults' mental health. A mixed-methods case-control study on the moderating effect of the cognitive reserve. <i>Healthcare</i> . <a href="https://doi.org/10.3390/healthcare12020163">https://doi.org/10.3390/healthcare12020163</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a Journal
• Editore, Giornale,	MDPI, <i>Brain Sciences</i> .
• IF (JCR)	2.891, Q2
• Autore/autori/Riferimento bibliografico	7. Colautti, L. +, Borsa, V. M. +, <b>Fusi, G.</b> , 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. <i>Brain Sciences</i> . <a href="https://doi.org/10.3390/brainsci13101489">https://doi.org/10.3390/brainsci13101489</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a Journal
• Editore, Giornale	Taylor & Francis, <i>Journal of Clinical and Experimental Neuropsychology</i>
• IF (JCR)	1.809, Q2
• Autore/autori	8. <b>Fusi, G.*</b> , Crepaldi, M., Palena, N., Segatta, C., Bariselli, M., Cerrano, C., Rusconi, ML & Vascello, M.G.F. (2023). Decision-making abilities under risk and ambiguity in adults with traumatic brain injury: what do we know so far? A systematic review and meta-analysis. <i>Journal of Clinical and Experimental Neuropsychology</i> . <a href="https://doi.org/10.1080/13803395.2023.2245107">https://doi.org/10.1080/13803395.2023.2245107</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a Journal.
• Editore, Giornale	Franco Angeli, <i>Psicologia della salute</i> .
• IF (JCR)	0.237, Q4
• Autore/autori	9. Sotgiu, I., Compare, A., Palena, N., Ghidini, I., <b>Fusi, G.</b> , & Greco, A. (2023). Pensieri futuri episodici durante il primo lockdown della pandemia da Covid-19: uno studio esplorativo. <i>Psicologia della salute: quadrimestrale di psicologia e scienze della salute</i> : 2, 2023, 135-151. <a href="https://doi.org/10.3280/PDS2023-002009">https://doi.org/10.3280/PDS2023-002009</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a Journal.
• Editore, Giornale	Vilnius Gediminas Technical University, <i>Creativity Studies</i> .
• IF (JCR)	2.149, Q2
• Autore/autori	10. Palmiero, M., Palumbo, R., Ceccato, I., La Malva, P., Di Crosta, A., <b>Fusi, G.</b> , Crepaldi, M., Rusconi, ML., & Di Domenico, A. (2023). The role of divergent thinking in interpersonal trust during the COVID-19 pandemic: creative aspects. <i>Creativity Studies</i> , 16(2), 465-478.

	<a href="https://doi.org/10.3846/cs.2023.15946">https://doi.org/10.3846/cs.2023.15946</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a Journal.
• Editore, Giornale	MDPI, <i>Healthcare</i> .
• IF (JCR)	3.040, Q2
• Autore/autori	11. Fusi, G., Palmiero, M., Lavalpe S., Colautti, L., Crepaldi, M., Antonietti, A., Di Domenico, A., Colombo, B., Di Crosta, A., La Malva, P., Rozzini, L., Rusconi, ML. (2022). Aging and psychological well-being: the possible role of inhibition skills. In <i>Healthcare</i> (Vol. 10, No. 8, p. 1477). MDPI. <a href="https://doi.org/10.3390/healthcare10081477">https://doi.org/10.3390/healthcare10081477</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a Journal.
• Editore, Giornale	IMR Press, <i>Journal of Integrative Neuroscience</i> ,
• IF (JCR)	1.616, Q3
• Autore/autori	12. Colombo, B., Fusi, G., Pabla, S., Caravita, S.C. (2022). Challenge your brain. Blogging during the COVID lockdown as a way to enhance well-being and cognitive reserve in an older population. <i>Journal of Integrative Neuroscience</i> . <a href="https://doi.org/10.31083/j.jin2104114">https://doi.org/10.31083/j.jin2104114</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a Journal.
• Editore, Giornale	Springer, <i>Cognitive Processing</i> .
• IF (JCR)	1.684, Q2
• Autore/autori	13. 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. <i>Cognitive Processing</i> , 1-26. <a href="https://doi.org/10.1007/s10339-022-01091-4">https://doi.org/10.1007/s10339-022-01091-4</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a journal.
• Editore, Giornale	Springer, <i>Neurological Sciences</i> .
• IF (JCR)	3.114, Q1
• Autore/autori	14. Zanin, E., Aiello, E. N., Diana, L., Fusi, G., Bonato, M., Niang, A., Ognibene, F., Corvaglia, A., De Caro, C., Cintoli, S., Marchetti, G., Vestri, A., & Italian working group on tele-neuropsychology (TELA) (2021). Tele-neuropsychological assessment tools in Italy: a systematic review on psychometric properties and usability. <i>Neurological sciences</i> , 1–14. <a href="https://doi.org/10.1007/s10072-021-05719-9">https://doi.org/10.1007/s10072-021-05719-9</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a journal.
• Editore, Giornale	Frontiers, <i>Frontiers in Psychiatry, section Child and Adolescent Psychiatry</i> .
• IF (JCR)	4.794, Q1
• Autore/autori	15. Rusconi ML, Fusi, G., Stampatori C., Suardi A., Pinardi C., Ambrosi C., Costa T & Mattioli F. (2021). Developmental topographical disorientation with concurrent face recognition deficit: a case report. <i>Frontiers in Psychiatry</i> , 12, 654071. <a href="https://doi.org/10.3389/fpsy.2021.654071">https://doi.org/10.3389/fpsy.2021.654071</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a journal.
• Editore, Giornale	Frontiers, <i>Frontiers in Psychology</i>
• IF (JCR)	3.731, Q1
• Autore/autori	16. Fusi, G., Crepaldi, M., Colautti, L., Palmiero, M., Antonietti, A., Rozzini, L., & Rusconi, M. L. (2021). Divergent thinking abilities in frontotemporal dementia: A mini-review. <i>Frontiers in Psychology</i> , 12. <a href="https://doi.org/10.3389/fpsyg.2021.652543">https://doi.org/10.3389/fpsyg.2021.652543</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a journal.
• Editore, Giornale	Taylor & Francis, <i>Creativity Research Journal</i> .
• IF (JCR)	2.25, Q1

• Autore/autori, Titolo	17. <b>Fusi, G.*</b> , Colombo B., Zanetti M., Crepaldi M., Rozzini L., & Rusconi ML. (2021). The effect of psychological symptoms on divergent thinking in healthy older adults. <i>Creativity Research Journal</i> , 33(3), 302-310, <a href="https://doi.org/10.1080/10400419.2021.1892413">https://doi.org/10.1080/10400419.2021.1892413</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a journal.
• Editore, Giornale	Wiley, <i>The Journal of Creative Behavior</i> .
IF (JCR)	3315, Q1
Autore/autori, Titolo	18. <b>Fusi, G.*</b> , Lavalpe, S., Crepaldi, M., & Rusconi, M. L. (2021). The controversial effect of age on divergent thinking abilities: A systematic review. <i>The Journal of Creative Behavior</i> , 55(2), 374-395. <a href="https://doi.org/10.1002/jocb.461">https://doi.org/10.1002/jocb.461</a>
• Editore, Giornale	Frontiers, <i>Frontiers in Psychology</i> .
• IF (JCR)	2.735, Q2
• Autore/autori	19. <b>Fusi G.</b> , Ferrari E., Zanetti M., Crepaldi M., Bersanini C., Paladino A., Colautti L., Rozzini L., Antonietti A., & Ruconi ML. “ (2020). A comparison of divergent thinking abilities between healthy elderly subjects and MCI patients: preliminary findings and implications. <i>Frontiers in Psychology</i> , 11, 738. 11:738. <a href="https://doi.org/10.3389/fpsyg.2020.00738">https://doi.org/10.3389/fpsyg.2020.00738</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a journal.
• Editore	Ricerche di Psicologia, Franco Angeli.
• IF (JCR)	0.111, Q4
• Autore/autori	20. Crepaldi M., <b>Fusi G.</b> , & Rusconi ML. (2020). “Valutazione delle abilità creative: confronto fra un campione italiano di anziani sani e il campione normativo americano”, 673-690. <i>Ricerche di Psicologia</i> . <a href="https://doi.org/10.3280/RIP2020-002010">https://doi.org/10.3280/RIP2020-002010</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Article in a journal.

<b>CONTRIBUTI IN VOLUMI INDICIZZATI</b>	
• Editore	Erikson.
• Autore/autori	21. Antonietti A. & Colautti, L. “Flessibilità cognitiva e creatività nell’anziano”; EDIZIONI CENTRO STUDI ERICKSON S.p.A (2025). Capitolo 2.2 Il training CREC per pazienti con Mild Cognitive Impairment (MCI) – <b>Giulia Fusi</b> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Book Chapter.
• Editore, Giornale	<i>Elsevier</i> , Neuroscience and Biobehavioral Psychology.
• Autore/autori	22. Rusconi ML, <b>Fusi, G.</b> , & Crepaldi, M. (2022). Spatial Navigation. <i>Encyclopaedia of Behavioral Neuroscience</i> (2eds, pages 55-560). <a href="https://dx.doi.org/10.1016/B978-0-12-819641-0.00048-7">https://dx.doi.org/10.1016/B978-0-12-819641-0.00048-7</a>
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Book Chapter.
• Editore	<i>Nova Science Publishers</i> .
• Autore/autori	23. <b>Fusi G.</b> , Crepaldi M., & Rusconi ML.(2020) “Developmental topographical disorientation (DTD): a literature review”. <i>NEUROSCIENCE RESEARCH PROGRESS</i> , 69-101. ISBN: 978-1-53617-565-3.
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Book Chapter.
• Editore	<i>Nova Science Publishers</i> .
• Autore/autori	24. Crepaldi M., <b>Fusi G.</b> , Zanetti M., Rozzini L., & Rusconi ML. (2020). <i>Evaluation of Spatial Navigation in MCI Patients with a New Tool: A Follow-Up Study</i> ”. E-book: <i>Spatial Navigation: A Review of Recent Research</i> , Chapter 2, Neuroscience Research Progress, Nova Science

	Publishers.
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Book Chapter.

<b>PUBBLICAZIONE TESI DI DOTTORATO</b>	
• Editore	Collana della Scuola di Alta Formazione Dottorale.
• Autore/autori	25. <b>Fusi, G.</b> (2022). <i>Divergent thinking in healthy and pathological aging</i> . COLLANA DELLA SCUOLA DI ALTA FORMAZIONE DOTTORALE, 39. <a href="https://doi.org/10.13122/978-88-97413-59-2">https://doi.org/10.13122/978-88-97413-59-2</a> .
• Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	Ph.D. Thesis.

<b>PROCEEDINGS, ATTI DI CONVEGNO, BOOK OF ABSTRACTS</b>	
• Descrizione	26. Campidelli, L., Domanti, U., Segatta, C., <b>Fusi, G.</b> , Agnoli, S. The relation between the semantic-memory network structure and creativity across ages. In Book of Abstracts, 30° Annual Congress of AIP Sperimentale, 2024 (pp. 147-147).
• Descrizione	27. <b>Fusi, G.</b> , Borsa, V.M., Bonfiglio, S., Colautti, L., Palmiero, M., Crepaldi, M., Garau, F., Antonietti, A., Penna, M.P. & Rusconi, M.L. La relazione tra riserva cognitiva e benessere psicologico nella popolazione anziana italiana e il ruolo del contesto socio-culturale. Libro degli Atti, TRAIETTORIE LOCALI E GLOBALI PER COSTRUIRE SALUTE, XIV Congresso Nazionale Società Italiana di Psicologia della Salute, Cagliari, Italia (pg. 230-230).
• Descrizione	28. Crepaldi, M., Cancer, A., <b>Fusi, G.</b> , Borsa V.M., Segatta C., Colombo B., Iannello P., Antonietti A., & Rusconi M.L., (2023). The Role of Creativity in Risk Management and Decision Making, In Book of Abstract, 8th Scientific Meeting of the FESN & 2nd Panhellenic Conference on Neuropsychology (pp. 150-150).
• Descrizione	29. Crepaldi, M., Cancer, A., <b>Fusi, G.</b> , Borsa, M.V., Segatta C., Colombo, B., Iannello, P., Antonietti, A., & Rusconi, M. L., (2023). Gestione del rischio e decision making: il ruolo della creatività. In Atti XVI Convegno Nazionale di Psicologia dell'invecchiamento (pp. 15-15).
• Descrizione	30. Gianni, J., Borsa, V. M., Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Colautti, L., Segatta, C., & Rusconi, M. L. (2023). The Potential Role of Creativity in the Psychological Well-Being of the Elderly: a New On-line Divergent Thinking Training to Promote Active Aging. In Abstract Book 8th Scientific Meeting of the FESN & the 2nd Panhellenic Conference on Neuropsychology (pp. 151-151).
• Descrizione	31. <b>Fusi, G.</b> , Borsa, V.M., Bonfiglio, S., Colautti, L., Palmiero, M., Crepaldi, M., Garau, F., Antonietti, A., Penna, M.P. & Rusconi, M.L. La relazione tra riserva cognitiva e benessere psicologico nella popolazione anziana italiana e il ruolo del contesto socio-culturale. TRAIETTORIE LOCALI E GLOBALI PER COSTRUIRE SALUTE, XIV Congresso Nazionale Società Italiana di Psicologia della Salute, Cagliari, Italia.
• Descrizione	32. Gianni, J., Borsa, V. M., Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Colautti, L., Segatta, C., Maierna, E., Antonietti, A., & Rusconi, M. L. (2023). Lavorare sul pensiero creativo per favorire un invecchiamento attivo: proposta di un training di pensiero divergente e flessibilità cognitiva. In Atti del XXIX congresso AIP Sezione Sperimentale (pp. 444-445).
• Descrizione	33. <b>Fusi, G.</b> , Crepaldi, M., Borsa, V. M., 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. In MIC Conference 2023 Book of abstracts (pp. 63-64).
• Descrizione	34. Gianni, J., Borsa, V. M., Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Colautti, L., Segatta, C., Maierna, E., Antonietti, A., & Rusconi, M. L. (2023). Il potenziale ruolo della creatività nel benessere psicologico dell'anziano: proposta

	di un training per favorire un invecchiamento attivo. In Atti XVI Convegno Nazionale di Psicologia dell'invecchiamento (pp. 68-68).
• <b>Descrizione</b>	35. Garau F., Colautti L., Borsa V.M., Crepaldi M., Fusi G., Bonfiglio N.S., Palmiero M., Penna M.P., Antonietti A., Rusconi M.L. "CREA.CON: benessere psicologico, riserva cognitiva e creatività nell'invecchiamento, uno studio pilota". Simposio: "Invecchiamento attivo: il potenziale ruolo della creatività e della neuroestetica". Società Italiana di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI), 27-28 Maggio, Padova, Italia (pp.15-16).
• <b>Descrizione</b>	36. Crepaldi M., Cancer A., Fusi G., Borsa V.M., Segatta C., Colombo B., Iannello P., Antonietti A., Rusconi M.L. "Il ruolo della riserva cognitiva e del pensiero divergente nel processo decisionale e nella percezione del rischio nell'anziano". Simposio: "Invecchiamento attivo: il potenziale ruolo della creatività e della neuroestetica". Società Italiana di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI), 27-28 Maggio, Padova, Italia (pp.15-16).
• <b>Descrizione</b>	37. Colautti, L., Borsa, V. M., Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Segatta, C., Gianni, J., & Rusconi, M. L. (2022). Creativity in Everyday Life Challenges: A Cognitive Training to Foster Creative Thinking in Healthy Older Adults. In Book of Abstract. 30° Congresso dell'Associazione Italiana di Psicologia (pp. 1556-1556), Padova University Press.
• <b>Descrizione</b>	38. <b>Fusi, G.</b> , Zanetti, M., Salvi, C., Rozzini, L., Crepaldi, M., Borsa, V. M., & Rusconi, M. L. (2022). The Effects of a Creativity Training (CREC) in Pathological Aging: Preliminary Analyses. In Book of Abstract. 30° Congresso dell'Associazione Italiana di Psicologia (pp. 1557-1557). Padova University Press.
• <b>Descrizione</b>	39. Garau, F., Bonfiglio, N. S., Penna, M. P., Crepaldi, M., Borsa, V. M., <b>Fusi, G.</b> , Rusconi, M. L. & Antonietti, A. (2022). Psychological Well-Being and the Elderly: The Role of Creativity and Cognitive Reserve. In Book of Abstract. 30° Congresso dell'Associazione Italiana di Psicologia (pp. 1555-1555). Padova, University Press.
• <b>Descrizione</b>	40. Colautti, L., Borsa, V. M., <b>Fusi, G.</b> , Crepaldi, M., Canavesi, R., Guarino, C. M., & Rusconi, M. L. (2022). Divergent thinking and cognitive reserve: Their role in psychological wellbeing and successful ageing. Londra. Book of Abstracts. UKCR.
• <b>Descrizione</b>	41. Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Colombo, B., Iannello, P., Antonietti, A., & Rusconi, M. L. (2021). Decision making, percezione del rischio e pensiero divergente: uno studio correlazionale. In XIV Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento "Benessere e resilienza nella longevità all'epoca del COVID-19" (pp. 84-85). SIPI.
• <b>Descrizione</b>	42. <b>Fusi, G.</b> , Lavalpe, S., Colautti, L., Palmiero, M., Crepaldi, M., Agnoli, S., & Rusconi, M. L. (2021). Invecchiamento e benessere: quali le variabili coinvolte?. In XXVII Congresso AIP Sezione Sperimentale (pp. 54-55).
• <b>Descrizione</b>	43. Colautti, L., Antonietti, A., Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Rusconi, M. L., Sozzi, M., & Corbo, M. (2019). CREC: A Training to Improve Creativity and Flexibility in Thinking in Post-stroke Patients. In 2nd International Scientific Conference" Brain and Mind: Promoting Individual and Community Well-Being", Zagreb, (pp. 141-141). Department of Psychology, Catholic University of Croatia.
• <b>Descrizione</b>	44. Crepaldi, M., Sozzi, M., <b>Fusi, G.</b> , Scuratti, G., Colautti, L., Antonietti, A., & Corbo, M. (2019). Pensiero divergente e creatività applicazioni nella riabilitazione cognitiva in esiti di cerebrolesione acquisita. In XXV Congresso AIP Sezione Sperimentale, Università Vita-Salute San Raffaele, Milano, (pp. 203- 203).
• <b>Descrizione</b>	45. <b>Fusi, G.</b> , Zanetti, M., Rozzini, L., Crepaldi, M., Lavalpe, S., Antonietti, A., & Rusconi, M. L. (2019). Il pensiero creativo nelle malattie neurodegenerative dell'anziano. In XXV Congresso AIP Sezione Sperimentale, Università Vita-Salute San Raffaele, Milano (pp. 205-205).
• <b>Descrizione</b>	46. <b>Fusi G.</b> , Testa G., Zanetti M., Paladino A., Rozzini L., Rusconi M. L. Pensiero divergente e riserva cognitiva in pazienti con Mild Cognitive Impairment. In atti di convegno, XI Convegno Nazionale di Psicologia

	dell'invecchiamento, Milano, Italia (pg 31-331).
--	--

<b>PRESENTAZIONI A CONVEGNI INTERNAZIONALI</b>	
• <b>Date (da – a)</b>	<b>16-18 OCTOBER 2025</b>
• <b>Descrizione</b>	1. Selini, E., Varesio, G., Colombi, F., Amighetti, E., Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Ronga, I., Cancer, A., Antonietti, A., Geminiani, G., & Rusconi, ML. Aesthetic and creativity in neurological patients: validation of a new e-health rehabilitation protocol (CLICK). Fourth International Conference on Beauty and Change, Fondazione Amendola, 16-18th October, Torino, Italia.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>3-6 SETTEMBRE 2025</b>
• <b>Descrizione</b>	2. <b>Fusi, G.</b> , Agnoli, S., Rusconi, ML., Mazzoleni, B., Mavuli, A., Testa, R., & Sotgiu, I. The creative mental time travel: the role of creative cognition in the recall and imagination of autobiographical events. Poster and Mini-talk, 9th MIC Conference, Bolzano, Italy.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER E MINI-TALK
• <b>Date (da – a)</b>	<b>3-6 SETTEMBRE 2025</b>
• <b>Descrizione</b>	3. Miroshnik, K., Pozzoli, T., <b>Fusi, G.</b> , Greco, A., & Agnoli, S. The structural validity of the Short Scale of Creative Self: When identity and efficacy blend. 9th MIC Conference - 2025, Bolzano.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	PRESENTAZIONE ORALE
• <b>Date (da – a)</b>	<b>4-6 SETTEMBRE 2025</b>
• <b>Descrizione</b>	4. Colombi, F.; Crepaldi, M.; Cancer, A.; Antonietti, A.; <b>Fusi, G.</b> ; Compare, A.; Rusconi, ML. "Emotional Regulation and Decision Making: Modulation of Dorsolateral Prefrontal Cortex Excitability through tDCS". 9th Scientific Meeting of the Federation of the European Societies of Neuropsychology (FESN) – Leipzig, Germany.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>4-6 SETTEMBRE 2025</b>
• <b>Descrizione</b>	5. Varesio, G., Crepaldi, M., Barbieri, P., Frascaroli, J., Colombi f., <b>Fusi, G.</b> , Cancer, A., Antonietti, A., Ronga, I., Geminiani, G.C. & Rusconi ML. "Preferred music listening and perceptual processing enhancement in strokes patient – An electrophysiological exploration". 9th Scientific Meeting of the Federation of the European Societies of Neuropsychology (FESN), Leipzig, Germany.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>21 – 23 MAGGIO 2025</b>
• <b>Descrizione</b>	6. Miroshnik, K. G., Pozzoli, T., <b>Fusi, G.</b> , Greco, A., & Agnoli, S. (May 2025). The factor structure of the Short Scale of Creative Self (SSCS): Why is general creative self-efficacy poorly distinguishable from creative personal identity? SfNC2025: Creativity & Changing Brains, Paris.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>28 GIUGNO – 2 LUGLIO 2024</b>
• <b>Descrizione</b>	7. Gianni', J., Borsa, VM, Brugnera, A., <b>Fusi, G.</b> , Crepaldi, M., Colombi, F., Compare, A., Rusconi, ML. Psychophysiological markers of creative thinking: preliminary findings from an experimental study. Neuromodulation: Advances and opportunities in neurological diseases, 10th Congress of the European Academy of Neurology, Helsinki, Finland, 28 June-2 July 2024.

• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>28 GIUGNO – 2 LUGLIO 2024</b>
• <b>Descrizione</b>	8. Crepaldi, M., Cancer, A., <b>Fusi, G.</b> , Gianni', J., Iannello, P., Colombo, B., Antonietti, A., Greco, A., Rusconi, ML. Decision-making, risk-taking, and divergent thinking: differences between Italians and the US. Neuromodulation: Advances and opportunities in neurological diseases, 10th Congress of the European Academy of Neurology, Helsinki, Finland, 28 June-2 July 2024.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	E-PRESENTATION
• <b>Date (da – a)</b>	<b>28 GIUGNO – 2 LUGLIO 2024</b>
• <b>Descrizione</b>	9. Colombi, F., <b>Fusi, G.</b> , Crepaldi, M., Gianni, J., Compare, A., Rusconi, ML. Creative thinking as a resource in pathology: a cognitive stimulation training for Mild Cognitive Impairment patients. Neuromodulation: Advances and opportunities in neurological diseases, 10th Congress of the European Academy of Neurology, Helsinki, Finland, 28 June-2 July 2024.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>2 – 4 NOVEMBRE 2023</b>
• <b>Descrizione</b>	10. Gianni, J. Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Ronga, I., Sacco, K., Cancer, A., Antonietti, A., & Rusconi, ML. The Role of Aesthetic Gratification and Creativity in Supporting the Cognitive Functioning of Neurological Patients: A Study Protocol. <i>Second International Conference on Beauty and Change Turin, Italy, 2-4 November 2023.</i>
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>27-29 SETTEMBRE 2023</b>
• <b>Descrizione</b>	11. Gianni, J., Borsa, V.M., Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Colautti, L., Segatta, C., Maierna, E., Antonietti, A., Compare, A., Rusconi ML. <i>The Potential Role of Creativity in the Psychological Well-Being of the Elderly: a New On-line Divergent Thinking Training to Promote Active Aging.</i> 8th Scientific Meeting of the FESN & 2nd Panhellenic Conference on Neuropsychology, Thessaloniki, Greece, 27-29 September 2023.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>27-29 SETTEMBRE 2023</b>
• <b>Descrizione</b>	12. Gianni, J., Borsa, V. M., Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Colautti, L., Segatta, C., & Rusconi, M. L. (2023). The Potential Role of Creativity in the Psychological Well-Being of the Elderly: a New On-line Divergent Thinking Training to Promote Active Aging. 8th Scientific Meeting of the Federation of European Neuroscience Societies (FESN), Thessaloniki, Greece, 27-29 September 2023.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>11-13 SETTEMBRE 2023</b>
• <b>Descrizione</b>	13. <b>Fusi, G.</b> , Crepaldi, M., Borsa, V.M., Gianni, J., Zanetti, M., Di Fazio, I., Facchi, E., Colautti, L., Garau, F., Palmiero, M., Bonfiglio, S., Antonietti, A., Rozzini, L., Penna, M.P. & Rusconi, ML. "Creative cognition as a resource for health in healthy and pathological aging", Symposium: Creativity and Health: applications and future directions. 7th MIC Conference 2023, September, 11-13th, Trieste, Italy
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	CO-CHAIR DI SIMPOSIO, CONTRIBUTO ORALE IN SIMPOSIO
• <b>Date (da – a)</b>	<b>17 - 19 OTTOBRE 2022</b>
• <b>Descrizione</b>	14. <b>Fusi G.</b> "CREC: a creative thinking training for patients with Mild Cognitive Impairment (MCI)". International congress "Interdisciplinary perspectives on Beauty and Change", Turin. Symposium – "Creativity

	and aesthetic experience in facing daily life challenges through the life-span".
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	CONTRIBUTO ORALE IN SIMPOSIO
• <b>Date (da – a)</b>	<b>9-13 LUGLIO 2022</b>
• <b>Descrizione</b>	15. Crepaldi, M., Segatta, C., Borsa, V., <b>Fusi, G.</b> , Cancer, A., Iannello, P., Colombo, B., Rusconi, ML. "Decision making and risk-taking: the role of cognitive reserve". FENS Forum 2022, 9-13 July, Paris.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>18 MAGGIO 2022</b>
• <b>Descrizione</b>	16. Colautti, L., Borsa, V.M., <b>Fusi, G.</b> , Crepaldi, M., Canavesi, R., Guarino, C.M., Antonietti, A., Rusconi, ML. "Divergent thinking and cognitive reserve: Their role in psychological wellbeing and successful ageing". London, UK Creativity Researchers' Conference.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>3-7 MAGGIO 2021</b>
• <b>Descrizione</b>	17. <b>Fusi G.</b> Online Lecture: "CREativity in Everyday life Challenges (CREC) - A cognitive stimulation program for healthy and mild pathological older adults". 23rd Annual Virtual NERSC (New England Resident Service Coordinators) Conference.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	ON-LINE LECTURE (1 HOUR)
• <b>Date (da – a)</b>	<b>11-15 LUGLIO 2020</b>
• <b>Descrizione</b>	18. Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Zanetti, M., Ferrari, E., Rozzini, L., Paladino, A., Antonietti, A., & Rusconi ML. "CREC (CREativity in Everyday life Challenges). A Cognitive training for patients affected by Mild Cognitive Impairment: a pilot study". 12th FENS Forum of Neuroscience, Glasgow, 11-15, Luglio 2020. Online
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	ONLINE POSTER PRESENTATION
• <b>Date (da – a)</b>	<b>12-14 DICEMBRE 2019</b>
• <b>Descrizione</b>	19. Colautti, L., Antonietti, A., Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Rusconi, M. L., Sozzi, M., & Corbo, M. CREC: A Training to Improve Creativity and Flexibility in Thinking in Post-stroke Patients. 2nd International Scientific Conference "Brain and Mind: Promoting Individual and Community Well-Being", Zagreb, 12-14 December 2019.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER PRESENTATION
• <b>Date (da – a)</b>	<b>5-7 SETTEMBRE 2019</b>
• <b>Descrizione</b>	20. <b>Fusi G.</b> , M. Zanetti, E. Ferrari, L. Rozzini, A. Paladino, A. Antonietti, M. Rusconi. A pilot study of a cognitive stimulation programme based on divergent thinking tasks. An application for patients affected by Mild Cognitive Impairment. 7th Scientific meeting of the Federation of the European Societies of Neuropsychology (FESN), Milano, Italy.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>5-7 SETTEMBRE 2019</b>
• <b>Descrizione</b>	21. <b>Fusi G.</b> , M. Zanetti, A. Paladino, E. Ferrari, C. Bersanini, L. Rozzini, M. Rusconi (2019). Divergent thinking and cognitive reserve in patients affected by Mild Cognitive Impairment: an observational study. 7th Scientific meeting of the Federation of the European Societies of Neuropsychology (FESN), Milano, Italy.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER

• <b>Date (da – a)</b>	<b>29 GIUGNO – 2 LUGLIO 2019</b>
• <b>Descrizione</b>	22. <b>Fusi G.</b> , Zanetti M., Paladino A., Bersanini C., Ferrari E., Rozzini L., Rusconi ML. Divergent thinking in Mild Cognitive Impairment: loss or resource? V Congress of the European Academy of Neurology, EAN. Oslo, Norway.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	EPOSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>20 – 22 GIUGNO 2019</b>
• <b>Descrizione</b>	23. <b>Fusi G.</b> , Zanetti M., Ferrari E., Rozzini L., Paladino A., Antonietti A., Rusconi ML. CREC (CReativity in Everyday life Challenges), a new cognitive stimulation programme for patients affected by Mild Cognitive Impairment: a pilot study. International EC3 MIC Conference, Bologna, Italy.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	ORAL PRESENTATION
• <b>Date (da – a)</b>	<b>16-19 GIUGNO 2018</b>
• <b>Descrizione</b>	24. Fusi G., Testa G., Zanetti M., Paladino A., Bersanini C., Rozzini L., Rusconi ML. Divergent thinking, Cognitive Reserve and Mild Cognitive Impairment: a potential way to support cognition. IV Congress of the European Academy of Neurology, poster session. 16-19 June, 2018 Lisboa, Portugal.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	EPRESENTATION
• <b>Date (da – a)</b>	<b>16-19 GIUGNO 2018</b>
• <b>Descrizione</b>	25. <b>Fusi G.</b> , Colautti L., Sozzi M., Corbo M., Antonietti A., Rusconi ML (2018). CREC: a new creativity/cognitive training for patients with acquired brain injury. IV Congress of the European Academy of Neurology, poster session. Lisboa, Portugal.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER ON SCREEN

<b>PRESENTAZIONI A CONVEGNI NAZIONALI</b>	
• <b>Date (da – a)</b>	<b>11-13 SETTEMBRE 2025</b>
• <b>Descrizione</b>	26. Bonfiglio N.S., Garau F., Antonietti, A., Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Colautti, L., Colombi, F., Rusconi, ML., Madeddu, B., Penna MP. Creativity and Cognitive Health: Divergent Thinking in the Context of Successful Aging. AIP Sperimentale 2025, 31° Congresso annuale, Torino, Italia.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>30 MAGGIO 2025</b>
• <b>Descrizione</b>	27. Garau, F., Antonietti, A., Bonfiglio, S.N., Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Colautti, L., Colombi, F., Madeddu, B., Rusconi, ML., Penna, MP. “Pensiero divergente e longevità nelle Blue Zone quale relazione?”. XVIII Convegno Nazionale di Psicologia dell’Invecchiamento – Padova, Italia.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>22 SETTEMBRE-25 SETTEMBRE 2024</b>
• <b>Descrizione</b>	28. Campidelli, L., Domanti,U., Segatta, C., <b>Fusi, G.</b> , Agnoli, S. The relation between the semantic-memory network structure and creativity across ages. AIP Sperimentale 2024, 30° Congresso annual September 22, 2024 - September 25, 2024, Noto (SR).
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	MINI-TALK

• <b>Date (da – a)</b>	<b>7-8 GIUGNO 2024</b>
• <b>Descrizione</b>	29. <b>Fusi, G.</b> , Crepaldi, M., Palena N., Segatta C., Bariselli, M., Cerrano, C., Rusconi, ML & Vascello, M.G.F. A systematic review and meta-analysis on decision-making abilities under risk and ambiguity in adults with traumatic brain injury: what do we know so far? The possible role of proactive inhibition (accepted). CONGRESSO NAZIONALE SINP 2024, 7-8 Giugno, Torino.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>12- 13 APRILE 2024</b>
• <b>Descrizione</b>	30. Tassi N., Scarpetta M., Pracchi A., Crepaldi M., <b>Fusi G.</b> , Colautti L., Antonietti A., Rusconi M.L. "la creatività' ed il pensiero divergente nella stimolazione cognitiva di persone anziane che vivono in contesti residenziali: training crec (creativity in everyday-life challenges)". 1° Congresso nazionale educatori professionali. L'Educazione professionale: ieri, oggi, domani di una professione di aiuto, 12-13 Aprile 2024.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>18-20 SETTEMBRE 2023</b>
• <b>Descrizione</b>	31. Gianni, J., Borsa, V.M., Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Colautti, L., Segatta, C., Maierna, E., Antonietti, A., Rusconi, ML. Lavorare sul pensiero creativo per favorire un invecchiamento attivo: proposta di un training di pensiero divergente e flessibilità cognitiva. XXIX Congresso AIP, Sezione sperimentale, Lucca, Italia.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>25-27 MAGGIO 2023</b>
• <b>Descrizione</b>	32. <b>Fusi, G.</b> , Borsa, V.M., Bonfiglio, S., Colautti, L., Palmiero, M., Crepaldi, M., Garau, F., Antonietti, A., Penna, M.P. & Rusconi, ML. La relazione tra riserva cognitiva e benessere psicologico nella popolazione anziana italiana e il ruolo del contesto socio-culturale. TRAIETTORIE LOCALI E GLOBALI PER COSTRUIRE SALUTE, XIV Congresso Nazionale Società Italiana di Psicologia della Salute, Cagliari, Italia.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	PRESENTAZIONE ORALE
• <b>Date (da – a)</b>	<b>25-27 MAGGIO 2023</b>
• <b>Descrizione</b>	33. Sotgiu, I., Compare, A., Palena, N., <b>Fusi, G.</b> , & Greco, A. Paure e pensieri futuri episodici durante il primo lockdown della pandemia da Covid-19. TRAIETTORIE LOCALI E GLOBALI PER COSTRUIRE SALUTE, XIV Congresso Nazionale Società Italiana di Psicologia della Salute Cagliari.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	PRESENTAZIONE ORALE
• <b>Date (da – a)</b>	<b>25-27 MAGGIO 2023</b>
• <b>Descrizione</b>	34. Garau, F., Bonfiglio, S., Renati, R., <b>Fusi, G.</b> , Borsa, V.M., Colautti, L., Crepaldi, M., Palmiero, M., Antonietti, A., Rusconi, ML., Penna, M.P. La creatività: un fattore protettivo nell'invecchiamento. TRAIETTORIE LOCALI E GLOBALI PER COSTRUIRE SALUTE, XIV Congresso Nazionale Società Italiana di Psicologia della Salute Cagliari.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	POSTER
• <b>Date (da – a)</b>	<b>26-27 MAGGIO 2023</b>
• <b>Descrizione</b>	35. Gianni, J., Borsa, V. M., Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Colautti, L., Segatta, C., Maierna, E., Antonietti, A., & Rusconi, M.L. (2023). Il potenziale ruolo della creatività nel benessere psicologico dell'anziano: proposta di un training per favorire un invecchiamento attivo. SIPI, Società Italiana di Psicologia dell'invecchiamento, Pavia, Italia.
• <b>Tipologia</b>	CONTRIBUTO ORALE IN SIMPOSIO

<b>contributo/responsabilità</b>	
• <b>Date (da – a)</b>	<b>26-27 MAGGIO 2023</b>
• <b>Descrizione</b>	36. Crepaldi, M.;Cancer, A.; <b>Fusi, G.</b> ;Borsa, V. M.;Segatta, C.;Colombo, B.;Iannello, P.;Antonietti, A.;Rusconi, M. L. Gestione del rischio e decision making: il ruolo della creatività. Simposio: “Le capacità decisionali e il rischio nell’anziano: un focus sugli aspetti cognitivi e sulle differenze individuali”, XVI Convegno Nazionale di Psicologia dell’Invecchiamento, Pavia.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	CONTRIBUTO ORALE IN SIMPOSIO
• <b>Date (da – a)</b>	<b>26-30 SETTEMBRE 2022</b>
• <b>Descrizione</b>	37. <b>Fusi, G.</b> , Zanetti, M., Salvi, C., Rozzini, L., Crepaldi, M., Borsa, V.M & Rusconi, ML. “The effects of a creativity training (CREC) in pathological aging: preliminary analyses” in Symposium: “Alternative views: divergent thinking and viewpoint change in the elderly”. XXX CONGRESSO NAZIONALE dell’Associazione Italiana di Psicologia, Sezione Sperimentale, Padova, 26-30 settembre 2022.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	CONTRIBUTO ORALE IN SIMPOSIO
• <b>Date (da – a)</b>	<b>26-30 SETTEMBRE 2022</b>
• <b>Descrizione</b>	38. Colautti, L., Borsa, V. M., Crepaldi, M., <b>Fusi, G.</b> , Segatta, C., Gianni, J., & Rusconi, M. L. Creativity In Everyday Life Challenges: A Cognitive Training to Foster Creative Thinking In Healthy Older Adults. Contributo orale in simposio, XXX CONGRESSO NAZIONALE dell’Associazione Italiana di Psicologia, Sezione Sperimentale, Padova, 26-30 settembre 2022.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	CONTRIBUTO ORALE IN SIMPOSIO
• <b>Date (da – a)</b>	<b>26-30 SETTEMBRE 2022</b>
• <b>Descrizione</b>	39. Garau, F., Bonfiglio, N. S., Penna, M. P., Crepaldi, M., Borsa, V. M., Fusi, G., Rusconi, M. L. & Antonietti, A. Psychological Well-Being and the Elderly: The Role of Creativity and Cognitive Reserve. Contributo orale in simposio, XXX CONGRESSO NAZIONALE dell’Associazione Italiana di Psicologia, Sezione Sperimentale, Padova, 26-30 settembre 2022.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	CONTRIBUTO ORALE IN SIMPOSIO
• <b>Date (da – a)</b>	<b>27-28 MAGGIO 2022</b>
• <b>Descrizione</b>	40. Garau F., Colautti L., Borsa V.M., Crepaldi M., Fusi G., Bonfiglio N.S., Palmiero M., Penna M.P., Antonietti A., Rusconi M.L. “CREA.CON: benessere psicologico, riserva cognitiva e creatività nell’invecchiamento, uno studio pilota”. Simposio: “Invecchiamento attivo: il potenziale ruolo della creatività e della neuroestetica”. Società Italiana di Psicologia dell’Invecchiamento (SIPI), 27-28 Maggio, Padova, Italia.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	<i>Contributo orale in Simposio</i>
• <b>Date (da – a)</b>	<b>27-28 MAGGIO 2022</b>
• <b>Descrizione</b>	41. Crepaldi M., Cancer A., Fusi G., Borsa V.M., Segatta C., Colombo B., Iannello P., Antonietti A., Rusconi M.L. “Il ruolo della riserva cognitiva e del pensiero divergente nel processo decisionale e nella percezione del rischio nell’anziano”. Simposio: “Invecchiamento attivo: il potenziale ruolo della creatività e della neuroestetica”. Società Italiana di Psicologia dell’Invecchiamento (SIPI), 27-28 Maggio, Padova, Italia.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	<i>Contributo orale in Simposio</i>
• <b>Date (da – a)</b>	<b>8-10 SETTEMBRE 2021</b>
• <b>Descrizione</b>	42. <b>Fusi G.</b> , Lavolpe S., Colautti L., Palmiero M., Crepaldi M., Agnoli S., Rozzini L., Antonietti A., Rusconi M.L. “Invecchiamento e benessere:

	quali le variabili coinvolte?". Atti del XXVII CONGRESSO NAZIONALE dell'Associazione Italiana di Psicologia Sezione Sperimentale, pp 54-55.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	<i>Mini-Talk</i>
• <b>Date (da – a)</b>	<b>29 MAGGIO 2021</b>
• <b>Descrizione</b>	43. Crepaldi, M., Cancer, A., <b>Fusi, G.</b> , Colombo, B., Iannello, P., Antonietti, A., & Rusconi, M. L. (2021). Decision making, percezione del rischio e pensiero divergente: uno studio correlazionale. Proceedings of the XIV Convegno Nazionale di Psicologia dell'Invecchiamento, Società Italiana di Psicologia dell'Invecchiamento (SIPI), 29 May 2021, pp. 84-85.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	<i>Poster</i>
• <b>Date (da – a)</b>	<b>18-20 SETTEMBRE 2019</b>
• <b>Descrizione</b>	44. <b>Fusi G.</b> , Zanetti M., Rozzini L., Crepaldi M., Lavolpe S., Antonietti A., Rusconi ML (2019). Il pensiero creativo nelle malattie neurodegenerative dell'anziano. XXV Congresso AIP Sezione Sperimentale, 18-20 Settembre 2019, Milano-San Raffaele.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	<i>Contributo orale in simposio</i>
• <b>Date (da – a)</b>	<b>18-20 SETTEMBRE 2019</b>
• <b>Descrizione</b>	45. Crepaldi, M., Sozzi, M., <b>Fusi, G.</b> , Scuratti, G., Colautti, L., Antonietti, A., & Corbo, M., Pensiero divergente e creatività applicazioni nella riabilitazione cognitiva in esiti di cerebrolesione acquisita. Contributo orale in simposio, XXV Congresso AIP Sezione Sperimentale, Milano-San Raffaele, 18-20 Settembre 2019.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	<i>Contributo orale in simposio</i>
• <b>Date (da – a)</b>	<b>OTTOBRE 2018</b>
• <b>Descrizione</b>	46. <b>Fusi G.</b> , Testa G., Zanetti M., Paladino A., Bersanini C., Ferrari E., Rozzini L., Rusconi ML (2018). Divergent thinking: new insights about patients affected by Mild Cognitive Impairment. XLIX Congress of Italian Neurology Society (SIN), Roma, Italia.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	<i>Poster</i>
• <b>Date (da – a)</b>	<b>25- 26 MAGGIO 2018</b>
• <b>Descrizione</b>	47. <b>Fusi G.</b> , Testa G., Zanetti M., Paladino A., Rozzini L., Rusconi ML. Pensiero divergente e riserva cognitiva in pazienti con Mild Cognitive Impairment. XI Congresso Nazionale della Società di Psicologia dell'invecchiamento. Milano, Italia.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	<i>Presentazione orale</i>

<b>ALTRE PRESENTAZIONI, EVENTI DI TERZA MISSIONE</b>	
• <b>Date (da – a)</b>	<b>12 MAGGIO, 2023</b>
• <b>Descrizione</b>	48. <b>G. Fusi.</b> “La creatività nella terza età”. Presentazione per l’Associazione culturale “Progetto Formazione Continua”, Padova, Italia.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	<i>Presentazione orale</i>
• <b>Date (da – a)</b>	<b>31 MARZO 2023</b>
• <b>Descrizione</b>	49. <b>G. Fusi.</b> “Adattamento e applicazione di un training di pensiero creativo (CREC) per pazienti con Mild Cognitive Impairment”. Evento di presentazione finale dei risultati del progetto: “CREA.CON: IL RUOLO DELLA CREATIVITA’ NELL’INVECCHIAMENTO ATTIVO IN DIVERSI CONTESTI SOCIO-CULTURALI”.
• <b>Tipologia contributo/responsabilità</b>	<i>Contributo orale in simposio</i>

<b>AFFERENZE A SOCIETÀ E ASSOCIAZIONI</b>	
• <b>Date (da – a)</b>	<b>DA 2023 – IN CORSO</b>
• <b>Associazione scientifica</b>	ISCCI, INTERNATIONAL SOCIETY FOR THE STUDY OF CREATIVITY AND INNOVATION.
• <b>Ruolo</b>	Junior member.
• <b>Date (da – a)</b>	<b>DA 2021 – IN CORSO</b>
• <b>Associazione scientifica</b>	Gruppo di Lavoro sulla Tele-Neuropsicologia (TELA).
• <b>Ruolo</b>	Membro, affiliazione al gruppo non subordinata alla valutazione di specifici requisiti.
• <b>Date (da – a)</b>	<b>DA 2020 – IN CORSO</b>
• <b>Associazione scientifica</b>	AIP, Associazione Italiana di Psicologia.
• <b>Ruolo</b>	Associate member – Sezione Psicologia Sperimentale.

<p><b>ALTRE INFORMAZIONI RILEVANTI: CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ottime capacità dell'uso dei principali software statistici (Jamovi, SPSS).</li> <li>• Ottime capacità nell'utilizzo dei principali tool di ricerca (Qualtrics e Inquisit).</li> <li>• Ottimo utilizzo dello strumento Rayyan per revisioni sistematiche.</li> <li>• Buone capacità nell'uso dei software MPLUS, Prometa 2.</li> <li>• Buona esperienza nella progettazione e nell'applicazione di protocolli psicofisiologici (con uso di biofeedback: HRV, EDA) e con l'uso di stimolazione magnetica transcranica (tDCS).</li> <li>• Ottime capacità dell'uso del pacchetto Microsoft Suite (Word, Excel, Power Point, Teams) e Google Suite (Google Drive, Google Fogli, Google Presentazioni, Sites, etc.)</li> <li>• Ottime abilità di somministrazione di test e/o questionari psicologici e neuropsicologici a soggetti sani e pazienti con patologie neurologiche.</li> </ul>
<p><b>LINGUA</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Italiano (madrelingua).</li> <li>• Inglese: ottimo (lettura, scrittura e espressione orale).</li> </ul>

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dell'atto di notorietà ai sensi degli artt. 19, 46 e 47 e degli artt. 75 e 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni. La sottoscritta Giulia Fusi, sotto la propria responsabilità, ai sensi e per gli effetti degli articoli 19, 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole di quanto prescritto dagli articoli 75 e 76 del medesimo DPR, rispettivamente sulla responsabilità penale prevista per chi rende false dichiarazioni e sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere,

**Dichiara**

Che le informazioni riportate sopra nel curriculum vitae corrispondono a verità.

**Autorizza**

Il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

**Luogo, Data e Firma**

Bergamo, il 15/12/2025

