

## Curriculum vitae accademico

Cognome e nome	Veronica Pucci
Mail istituzionale	veronica.pucci@iusve.it
Titoli di studio conseguiti:	Diploma: liceo scientifico Anno: 2013 Istituto Leonardo Da Vinci, Umbertide (PG)
	Laurea Triennale: Scienze e tecniche psicologiche Anno: 2016 Università degli studi di Urbino Carlo Bo (PU)
	Laurea Magistrale: Neuroscienze e Riabilitazione Neuropsicologica Anno: 2019 Università degli studi di Padova
	Dottorato: Brain Mind and Computer Science, curriculum Neuroscience Technology and Society Anno: 2024 Università degli studi di Padova
Formazione ulteriore in ambito accademico e/o professionale	2023- <i>in corso</i> - Scuola di specializzazione: <i>Psicoterapia Integrata AETOS</i> ; IUSVE (Mestre, VE) 2021 - <i>Iscrizione all'Albo A degli Psicologi</i> , N. 124883; Ordine degli Psicologi del Veneto 2018 - Corso Avanzato per la Ricerca Scientifica (CARS): " <i>Stimolazione Elettrica Transcranica</i> "; Università degli studi di Padova 2019 – <i>Tirocinio professionalizzante</i> (1000 ore) presso Università degli Studi di Padova 2018 – <i>Tirocinio pre-lauream magistrale</i> (400 ore) presso Università degli Studi di Padova 2015 – <i>Tirocinio pre-lauream triennale</i> (250 ore) presso Cooperativa Sociale Utopia (Cagli, PU)
Lingue conosciute e loro livello di padronanza (con le eventuali certificazioni)	Italiano: <i>madrelingua</i> Inglese: <i>C1</i>
Anno accademico di avvio di insegnamento presso lo IUSVE	A.A. 2024-2025

Incarichi avuti e attuali di insegnamento (e relative discipline) presso lo IUSVE	A.A. 2024-2025 Docente a contratto del corso <i>Statistica Psicometrica</i> - Baccalaureato (SeTPwe) corso di laurea Scienze e tecniche psicologiche (Mestre, VE) A.A. 2024-2025 Docente a contratto del corso <i>Metodologia della ricerca in psicologia</i> - Baccalaureato (SeTPwe) corso di laurea Scienze e tecniche psicologiche (Mestre, VE)
Altri incarichi avuti o in essere presso lo IUSVE (coordinamento, ricerca, ...)	-----
Incarichi di insegnamento (e/o di ricerca) presso altre università e/o istituzioni di ricerca (indicare ultimi 5 anni)	2023-in corso - Consulente di ricerca per un ampio progetto di ricerca sul benessere fisico e cognitivo – Figurella, Italia 2022 – <i>Visiting PhD student</i> presso Karl-Franzens-Universität (Graz, Austria) 2021-2023 - Didattica Integrativa (15 ore) per il corso <i>Brain Disorders and Behaviour Across Cultures</i> - Università degli studi di Padova 2020 – Didattica Integrativa (10 ore) per il corso <i>Brain and Behaviour</i> – Università degli studi di Padova 2019-2024 – Tutor e co-relatore di studenti in corsi di laurea triennali e magistrali presso l’Università degli studi di Padova 2019-2021 – Tutor per il <i>Massive Open Online Course</i> (Future Learn) “ <i>Understanding Epilepsy and its Neuropsychology</i> ”, 2°, 3° e 4° edizione – Università degli studi di Padova
Abilitazioni nazionali ed internazionali conseguite per l’insegnamento Universitario	-----
Ruoli e incarichi di tipo non accademico in ambito salesiano	-----
Altre esperienze significative in campo professionale	2020 - 2023 – Attività di valutazione neuropsicologica presso i servizi clinici universitari (SCUP) dell’Università di Padova 2020 – ad oggi - Membro del gruppo TELA ( <a href="https://tela20.net/">https://tela20.net/</a> ) - un gruppo di professionisti e ricercatori nato con l'obiettivo di condividere risorse, regole e linee guida per l'utilizzo degli strumenti e dei metodi della Tele-neuropsicologia.
Partecipazione ad associazioni di tipo scientifico o professionale	Settembre 2023 - XXVIII° <i>Congresso Associazione Italiana di Psicologia</i> (AIP, Lucca) Ottobre 2022 - <i>Brain Meet Digital Enterprises</i> (Padova) Settembre 2022 - XXVII° <i>Congresso Associazione Italiana di Psicologia</i> (AIP, Padova) Giugno 2022 - <i>Webinar SINDem 2022</i> - Using conversational speech linguistic analysis to detect early indicators of abnormal cognitive decline. Novembre 2021 - <i>IX Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsicologia</i> (SINP) Ottobre 2021 - <i>3rd Workshop on Research Definitions for Reserve and Resilience in Cognitive Aging &amp; Dementia</i> Maggio 2021 - XXIII <i>Congresso Nazionale Aips: Corpo-Mente in Movimento</i>

<p>Elenco delle principali pubblicazioni</p>	<p><b>Pucci, V.</b>, Contemori, G., Saccani, M.S., Arcara, G., Mondini, S., Bonato, M. (2024) Auto-Global Examination of Mental State (Auto-GEMS): A web-based self-administered cognitive screening. <i>Under review</i> in Aging Clinical and Experimental Research.</p> <p>Porricelli, D., Tecilla, M., <b>Pucci, V.</b>, Di Rosa, E., Mondini, S., Cappelletti, M. (2024). Cognitive reserve modulates mental health in adulthood. <i>In press</i> in Aging Clinical and Experimental Research.</p> <p><b>Pucci, V.</b>, La Face, A., Gasteiger-Klicpera, B., &amp; Mondini, S. (2024). Cognitive reserve proxies for individuals with intellectual developmental disability: A scoping review. <i>Journal of Applied Research in Intellectual Disabilities</i>, 37(2), e13204. <a href="https://doi.org/10.1111/jar.13204">https://doi.org/10.1111/jar.13204</a></p> <p>Aiello*, E. N., <b>Pucci*</b>, V., Diana, L., Corvaglia, A., Niang, A., Mattiello, S., Preti, A. N., Durante, G., Ravelli, A., Consonni, L., Guerra, C., Ponti, A. D., Sangalli, G., Difonzo, T., Scarano, S., Perucca, L., Zago, S., Appollonio, I., Mondini, S., &amp; Bolognini, N. (2023). The Telephone Language Screener (TLS): standardization of a novel telephone-based screening test for language impairment. <i>Neurological sciences</i>, 45(5), 1989–2001. <a href="https://doi.org/10.1007/s10072-023-07149-1">https://doi.org/10.1007/s10072-023-07149-1</a></p> <p>Mondini, S., <b>Pucci, V.</b>, Pastore, M., Gaggi, O., Tricomi, P. P., &amp; Nucci, M. (2023). s-CRIq: the online short version of the Cognitive Reserve Index Questionnaire. <i>Aging Clinical and Experimental Research</i>, 35(12), 2903–2910. <a href="https://doi.org/10.1007/s40520-023-02561-1">10.1007/s40520-023-02561-1</a>.</p> <p>Carta, E., Riccardi, A., Marinetto, S., Mattivi, S., Selini, E., <b>Pucci, V.</b>, &amp; Mondini, S. (2023). Over ninety years old? Your smart brain is enhanced by high Cognitive Reserve. <i>Psychological Research</i>, 88(2), 678–683. <a href="https://doi.org/10.1007/s00426-023-01881-1">https://doi.org/10.1007/s00426-023-01881-1</a>.</p> <p>Maffezzini, S., <b>Pucci, V.</b>, Riccardi, A., Montemurro, S., Puthenparampil, M., Gallo, P., Arcara, G., &amp; Mondini, S. (2023). Clinical profiles in Multiple Sclerosis: Cognitive Reserve and motor impairment along disease duration. <i>Behavioral Science</i>, 13(9), 708. <a href="https://doi.org/10.3390/bs13090708">https://doi.org/10.3390/bs13090708</a></p> <p>Marinetto, S., Riccardi, A., Barbadoro, F., <b>Pucci, V.</b>, Selini, E., Pavan, A., Rinaldi, F., Perini, P., Puthenparampil, M., Gallo, P., &amp; Mondini, S. (2023). Sexual Dysfunction in Multiple Sclerosis: The Role of Executive Function. <i>Behavioral sciences</i>, 13(5), 369. <a href="https://doi.org/10.3390/bs13050369">https://doi.org/10.3390/bs13050369</a></p> <p>Montemurro, S., Mondini, S., <b>Pucci, V.</b>, Durante, G., Riccardi, A., Maffezzini, S., Scialpi, G., Signorini, M., &amp; Arcara, G. (2023). Tele-Global Examination of Mental State (Tele-GEMS): an open</p>
--	--

	<p>tool for the remote neuropsychological screening. <i>Neurological Science</i>, 44, 3499–3508. <a href="https://doi.org/10.1007/s10072-023-06862-1">https://doi.org/10.1007/s10072-023-06862-1</a></p> <p><b>Pucci</b>, V., Guerra, C., Barsi, A., Nucci, M., &amp; Mondini, S. (2023). How long have you exercised in your life? The effect of motor reserve and current physical activity on cognitive performance. <i>Journal of the International Neuropsychological Society</i>, 30(1), 11–17. <a href="https://doi.org/10.1017/S135561772300022X">https://doi.org/10.1017/S135561772300022X</a></p> <p>Aiello, E.N., Esposito, A., <b>Pucci</b>, V., Mondini, S., Bolognini, N., &amp; Appollonio, I. (2022). Italian telephone-based Mini-Mental State Examination (Itel-MMSE): item-level psychometric properties. <i>Aging Clinical and Experimental Research</i>, 34, 1259-1265.</p> <p>Aiello, E. N., Preti, A. N., <b>Pucci</b>, V., Diana, L., Corvaglia, A., Barattieri di San Pietro, C., Difonzo, T., Zago, S., Appollonio, I., Mondini, S., &amp; Bolognini, N. (2022). The Italian telephone-based Verbal Fluency Battery (t-VFB): standardization and preliminary clinical usability evidence. <i>Frontiers in psychology</i>, 13, 963164. <a href="https://doi.org/10.3389/fpsyg.2022.963164">https://doi.org/10.3389/fpsyg.2022.963164</a></p> <p>Mondini, S., Montemurro, S., <b>Pucci</b>, V., Ravelli, A., Signorini, M., &amp; Arcara, G. (2022). Global Examination of Mental State: An open tool for the brief evaluation of cognition. <i>Brain and Behavior</i>, 12(8), e2710. <a href="https://doi.org/10.1002/brb3.2710">https://doi.org/10.1002/brb3.2710</a></p> <p>Aiello, E. N., <b>Pucci</b>, V., Diana, L., Niang, A., Preti, A. N., Delli Ponti, A., Sangalli, G., Scarano, S., Tesio, L., Zago, S., Difonzo, T., Appollonio, I., Mondini, S., &amp; Bolognini, N. (2022). Telephone-based Frontal Assessment Battery (t-FAB): standardization for the Italian population and clinical usability in neurological diseases. <i>Aging clinical and experimental research</i>, 34(7), 1635–1644. <a href="https://doi.org/10.1007/s40520-022-02155-3">https://doi.org/10.1007/s40520-022-02155-3</a></p> <p>Mondini, S., <b>Pucci</b>, V., Montemurro, S., &amp; Rumiati, R. I. (2022). Protective factors for subjective cognitive decline individuals: trajectories and changes in a longitudinal study with Italian elderly. <i>European journal of neurology</i>, 29(3), 691–697. <a href="https://doi.org/10.1111/ene.15183">https://doi.org/10.1111/ene.15183</a></p> <p>Modini, S., Mapelli, D., Vestri, A., Arcara, G., Montemurro, S., <b>Pucci</b>, V., Gaggi, O. &amp; Bisiacchi, P. L'esame neuropsicologico breve 3 (2022). Raffaello Cortina Editore</p> <p>Montemurro, S., Montefinese, M., Serena, M., <b>Pucci</b>, V., Mondini, S., &amp; Semenza, C (2022). The interactive support of cognitive reserve and semantic knowledge in proper name retrieval. <i>Language, Cognition and Neuroscience</i>, 38(1), 77-87</p>
Presentazioni a conferenze e seminari	<p>10/2023 Napoli (Italy) - Riccardi, A., <b>Pucci</b>, V., Meglioranzi, I., Carta, E., Mattivi, S., Barbadoro, F., Mascia, M.G., Scialpi, G., Puthenparampil, M., Perini, P., Rinaldi, F., Cocco, E., Mondini,</p>

S., & Gallo, P. Validation of SMAC: normative data in the Italian population. 53° congresso Società Italiana Neurologia (Napoli).

*10/2023 Helsinki (Finland)* - La Face, A., **Pucci**, V., Pendl, D. & Gasteiger-Klicpera, B. (October 2023). The first Cognitive Reserve instrument for people with Intellectual Developmental Disorder. 33rd Alzheimer Europe Conference (Helsinki)

*09/2023 Lucca (Italy)* - **Pucci**, V., Maffezzini, S., Riccardi, A., Montemurro, S., Puthenparampil, M., Gallo, P., Arcara, G., & Mondini, S. Profili clinici nella Sclerosi Multipla: riserva cognitiva e compromissione motoria lungo il decorso della malattia. Talk at the XXVIII Congresso nazionale Associazione Italiana di Psicologia (AIP) sezione sperimentale (Lucca, September 2023).

*07/2023 Amsterdam (Holland)* - La Face, A., **Pucci**, V., Gasteiger-Klicpera, B. & Mondini, S. (July 2023). Cognitive Reserve proxies for individuals with intellectual disabilities: a Scoping Review. Alzheimer's Association International Conference (Amsterdam).

*05/2023 Graz (Austria)* - La Face, A., **Pucci**, V., Mondini, S. & Gasteiger-Klicpera, B., Cognitive Reserve and Intellectual Disabilities. Frühjahrstagung der Arbeitsgemeinschaft Empirische Sonderpädagogische Forschung (AESF – Graz, Austria).

*09/2022 Padua, Italy* - Mondini, S., Arcara, G., Bonato, M., Contemori, G., Carraro, A., Durante, G., Montemurro, S., **Pucci**, V. & Saccani, M. Cognitive screenings in remote settings: tele-GEMS and auto-GEMS. Symposium: Move the Distance Closer: Reinventing Cognitive assessment through teleneuropsychology. XXVII Congresso nazionale Associazione Italiana di Psicologia (AIP)

*09/2022 Padua, Italy* - Mondini, S., **Pucci**, V., Montemurro, S., & Rumiati, R.I. A longitudinal study with subjective cognitive decline individuals: what modulate trajectories of cognitive profile. Symposium: Different approaches to MCI characterisation: network analysis, machine learning and clinical frameworks. XXVII Congresso nazionale Associazione Italiana di Psicologia (AIP)

*09/2022 Padua, Italy* - Sebastianutto, G., **Pucci**, V., & Mondini, S. Does culture influence cognitive performance? An empirical study with Italian speakers from different cultural backgrounds. Talk at the XXVII° Congress of the Italian Psychological Association (AIP).

*10/2021 Modena, Italy* - Contemori, G., **Pucci**, V., Saccani, M.S., Guerra, C., Arcara, G., Mondini, S., Bonato, M. Auto-GEMS: una versione online ed auto somministrata del Global Examination of

Mental State (GEMS). Talk at the X Congresso Nazionale SINP (Modena)

09/2021 *Lecce, Italy* - Contemori G., **Pucci** V., Saccani M.S., Guerra C., Arcara G., Mondini S., Bonato M. Auto-GEMS: una versione online ed auto somministrata del GLOBAL EXAMINATION OF MENTAL STATE (GEMS). Talk at the XXVI° Congress of the Italian Psychological Association

09/2021 *Lecce, Italy* - Nucci, M., Mondini, S., **Pucci**, V., Pastore, M. Una nuova versione on-line per il Cognitive Reserve Index questionnaire (CRIq). Talk at the XXVI° Congress of the Italian Psychological Association (AIP)

09/2021 - **Pucci**, V., Guerra, C., & Mondini, S. Riserva Motoria e funzionamento cognitivo nell'invecchiamento. Talk at the XXVI° Congress of the Italian Psychological Association (AIP)

07/2021 - Guerra, C., **Pucci**, V., & Mondini, S., Motor Reserve and current Physical Activity in aging: relations with Executive Functions. 6th Pacific Rim Conference (Australia).

05/2021 *Italy* - **Pucci**, V., Guerra, C., & Mondini, S. (May 2021) Riserva motoria e funzionamento cognitivo nell'invecchiamento. Poster presented at the XXIII congress of the Associazione Italiana Psicologia dello Sport e dell'esercizio.

10/2020 - Arcara, G., Montemurro S., Mondini S., **Pucci**, V., Ravelli A., Durante G., & Signorini M. Assessment Measures: the Italian Validation of Tests. Talk at the IX Congresso della Società Italiana di Neuropsicologia

10/2020 - Montemurro, S., Serena, M., **Pucci**, V., Montefinese, M., Mondini, S., & Semenza, C. How do cognitive reserve and semantic knowledge interplay in name retrieval? Talk at the Words in the World, 2020 International Conference.

09/2020 - Montemurro S., Mondini S., **Pucci**, V., Ravelli A., Durante G., Signorini M., & Arcara G. The remote version of the Global Examination of Mental State (tele-GEMS): A new instrument for the distance evaluation of cognition. Talk at the XXVI° Congress of the Italian Psychological Association (AIP)

09/2020 - **Pucci**, V., & Mondini, S. Un training lungo tutta la vita: la Riserva Motoria. Symposium "Active ageing: comportamenti, processi e meccanismi per promuoverlo". Symposium at the XXVI Congresso Nazionale Associazione Italiana di Psicologia

07/2020 *Vienna (Austria)* - Montemurro, S., Serena, M., **Pucci**, V., Montefinese, M., Mondini, S., & Semenza, C. Cognitive Reserve and world knowledge as predictors of naming performance in ageing. International Neuropsychological Society.

	<p>07/2020 Vienna (Austria) - <b>Pucci, V., &amp; Mondini, S.</b> Reserve Physical Activity and Current Physical Activity in aging: What effect on cognitive performance? International Neuropsychological Society.</p>
--	---