

Allegato 2 verbale seconda seduta concorsi RTT

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 2 RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCURSALE/GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 11/E1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-PSI/03 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE - FACOLTÀ DI MEDICINA E PSICOLOGIA INDETTA CON D.R. n. 887/2023 DEL 12.04.2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. n. 33 del 02.05.2023)**

**Codice concorso 2023RTTA015**

**ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI SELEZIONATE DAI CANDIDATI PER LA VALUTAZIONE DI MERITO**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 887/2023 del 12.04.2023, per n. 2 posti di ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale SC 11/E1, Settore Scientifico-disciplinare M-PSI/03, presso il Dipartimento di Dipartimento di Psicologia dei Processi di Sviluppo e Socializzazione, Facoltà di Medicina e Psicologia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 1971/2023 del 21.07.2023, procede di seguito ad elencare analiticamente i titoli autocertificati e le pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito allegati da ciascun candidato alla domanda di partecipazione alla procedura selettiva.

**Candidato: ELIAS PAOLO CASULA**

<b>Prog.</b>	<b>Titolo</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	DOTTORATO DI RICERCA IN PSICOBIOLOGIA	Valutabile	
2	PNRR PI (RTD-A)	Valutabile	
3	Be-for-ERC Principal Investigator	Valutabile	
4	Senior Researcher	Valutabile	
5	Adjunct Professor	Valutabile	
6	MSCA Principal Investigator	Valutabile	
7	Adjunct Professor	Valutabile	
8	Researcher	Valutabile	
9	Psychometry (72 hours)	Valutabile	
10	Methodology of TMS (20 hours)	Valutabile	
11	Methodology and physiology of TMS (20 hours)	Valutabile	
12	Neuroscience (60 hours)	Valutabile	
13	Methodology and physiology of TMS (20 hours)	Valutabile	
14	Transcranial Magnetic Stimulation (20 hours)	Valutabile	
15	Methodology and physiology of TMS (20 hours)	Valutabile	
16	Methodology and physiology of TMS (40 hours)	Valutabile	
17	Methodology of Research (20 hours)	Valutabile	
18	Transcranial Magnetic Stimulation (20 hours)	Valutabile	
19	Methodology of Research (20 hours)	Valutabile	
20	Methodology and physiology of TMS (20 hours)	Valutabile	

21	Methodology and physiology of TMS (20 hours)	Valutabile	
22	Neuropsychology of Aging (10 hours)	Valutabile	
23	Advanced Statistics (120 hours)	Valutabile	
24	Basic Statistics (120 hours)	Valutabile	
25	Advanced Statistics (60 hours)	Valutabile	
26	Basic Statistics (60 hours)	Valutabile	
27	Advanced Statistics (60 hours)	Valutabile	
28	Basic Statistics (60 hours)	Valutabile	
29	"PNRR Mur" founded by Italian Ministry of University (195'000 €)	Valutabile	
30	"Be-for-ERC" founded by La Sapienza University Rome (50'000 €)	Valutabile	
31	"Marie Skłodowska Curie Action" founded by "Horizon 2020" European Commission (H2020-MSCAIF Grant No. 798957) (183'454.80 €)	Valutabile	
32	"Master and Back" founded by European Commission 2007/2013 (47'052.70 €)	Valutabile	
33	"Alzheimer's Disease Drug Foundation (ADDF)" Collaborator for the project "Non-invasive Brain Stimulation for Gamma Induction and Cognitive Enhancement in FTD" (PI: Prof. Giacomo Koch) (GA-201902-2017959) (1'959'841 \$)	Valutabile	
34	"BrightFocus Foundation USA" Collaborator for the project "Precuneus rTMS: a novel therapy for mild AD patients" (PI: Prof. Giacomo Koch) (190'000 \$)	Valutabile	
35	"Giovani Ricercatori – Ministero della Salute" Collaborator for the project "The neural markers of poststroke recovery: tracking the early dynamics of cortical reorganization with a novel longitudinal multimodal approach" (PI: Dr. Sonia Bonni) (GR-2013-02358852) (272'508 €)	Valutabile	
36	"Alzheimer's Disease Drug Foundation	Valutabile	

	(ADDF)" Collaborator for the project "Dopaminergic Therapy in Alzheimer's Disease" (PI: Prof. Giacomo Koch) (GA-201902-2017959) (250'000 \$)		
37	"Ricerca Finalizzata – Ministero della Salute" Collaborator for the project "Promoting Motor reLearning after Stroke by non-invasive Cerebellar Stimulation: a Novel Integrated TMS/EEG approach" (PI: Prof. Giacomo Koch) (RF-2011-02349953) (318'800 €)	Valutabile	
38	"Cure Huntington Disease Initiative (CHDI)" Collaborator for the project "Track-on HD" (PI: Prof. Sarah Tabrizi)	Valutabile	
39	Congress: Society for Neuroscience Congress 2022. San Diego 08/06/2022 Talk: "Cortical markers of inhibitory deficits in Parkinson's disease: a TMS-EEG study"	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
40	Congress: 2022 Fresco International Workshop on Synaptic Plasticity and Parkinson Disease. Florence, 08/06/2022 Talk: "Real-time Assessment of Inhibition deficits in Parkinson's disease"	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
41	Congress: 3th FSL Research Retreat, Santa Lucia Foundation IRCCS. Rome, 01/12/2021 Talk: "Natural Frequencies in the Human Brain: a Novel Biomarker for AD"	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
42	Congress: 29th Congress of the Italian Society of Psychophysiology. Palermo, 30/09/2021 Talk: "Real-Time Assessment of Inhibitory Deficits in Parkinson's Disease by Combining TMS and EEG"	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
43	Congress: 1st Virtual FSL Research Retreat, Santa Lucia Foundation IRCCS. Rome, 20/02/2021 Talk: "Knock knock knockin' on brain's door: assessing brain dynamics with TMS-EEG"	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
44	Congress: Virtual Reality Experience Congress. Rome, 16/10/2020 Talk: "Knock	Non	Informazioni incomplete riguardo

	knock knockin' on brain's door: bussando alla porta del cervello"	Valutabile	la authorship
45	Congress: The European Conference on Controversies in Huntington's Disease. Wien 13/02/2020 Talk: "Cortical biomarkers of Huntington's disease: a multicentric TMS-EEG study"	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
46	Congress: Society For Neuroscience Congress 2019. Chicago, 20/10/2019 Talk: "Real-time assessment of brain dynamics during embodiment: an IVR-TMS-EEG study"	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
47	Congress: 26th Congress of the Italian Society of Psychophysiology (SIPF). Turin, 16/11/2018 Talk: "Real-time assessment of embodiment-related brain dynamics: a tms-eeG study in immersive virtual reality"	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
48	Congress: 48th Congress of the Italian Society of Neurology (SIN), Naples 16/10/2017 Talk: "Interhemispheric unbalance in stroke patients: a new TMS/EEG cortical marker"	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
49	Congress: 48th Congress of the Italian Society of Neurology (SIN), Naples 17/10/2017 Talk: "Cortical biomarkers of Huntington's disease: a multicentric TMS-EEG study"	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
50	Congress: 47th Congress of the Italian Society of Neurology (SIN), Lido di Venezia, 24/10/2016 Talk: "Effetto della Stimolazione Cerebrale profonda sull'attività cerebrale nei Pazienti Parkinson"	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
51	Congress: 6th International Congress of Transcranial Stimulation. Gottingen, 09/09/2016 Talk: "Cerebellar neuromodulation modulates the activity of interconnected parietal and motor areas"	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
52	Congress: 23th Congress of the Italian Society of Psychophysiology. Lucca, 19/11/2015 Talk: "Spike-timing-dependent plasticity in the fronto-parietal network revealed by simultaneous TMS-EEG"	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship

53	<p>Congress: 15th European Congress of Clinical Neurophysiology. Brno, 2/10/2015</p> <p>Talk: "Fronto-parietal changes in cortical reactivity reflect spike-timing dependent plasticity"</p>	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
54	<p>Congress: UCL Sobell Department Open Day. London, 05/02/2014</p> <p>Talk: "Using electroencephalography activity to monitor the effects of TMS in the brain"</p>	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
55	<p>Congress: 1st Cognitive Science Arena for Beginners, Brixen, 09/09/2013</p> <p>Talk: "Inhibitory Effects of low-frequency rTMS In The Primary Motor Cortex: a TMS/EEG study"</p>	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
56	<p>Congress: European Workshop on Cognitive Neuropsychology. Brixen, 21/01/2013</p> <p>Talk: "Rtms Inhibitory Effects In The Primary Motor Cortex: Insights From Tms-Evoked Potentials"</p>	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
57	<p>Congress: 20th Congress of The Italian Society of Psychophysiology (SIPF). Lido di Venezia, 23/11/2012</p> <p>Talk: "Reinforcement Learning Is Mediated By Medial Orbitofrontal Cortex: Evidences From Transcranial Direct Current Stimulation (TDCS)"</p>	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
58	<p>Congress: 18th Congress of the Italian Association of Psychology (AIP). Chieti, 20/09/2012</p> <p>Talk: "Attività neurale e artefatti evocati dalla TMS: esiste una relazione?"</p>	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
59	<p>Invited Seminary</p> <p>Location: Department of Psychology, University of Verona. Verona, 13/12/2021</p> <p>Talk: "Knock knock knockin' on brain's door: assessing brain dynamics with TMS-EEG"</p>	Valutabile	
60	<p>Invited Seminary</p> <p>Location: Department of Physiology, University of Sassari. Sassari, 07/04/2021</p> <p>Talk: "Assessing Brain Dynamics with</p>	Valutabile	

	TMS-EEG"		
61	<p>Invited Seminary</p> <p>Location: Department of Psychology, La Sapienza University. Rome (via Zoom), 19/01/2021 Talk: "Real-Time Assessment Of Brain Dynamics: the Combined use Of TMS and EEG"</p>	Valutabile	
62	<p>Invited talk in the Symposium "Cerebellar neuromodulation: from neurophysiology to clinical applications"</p> <p>Location: 29th Congress of the Italian Society of Psychophysiology. Palermo (via Zoom), 28/11/2020 Talk: "Cerebellar theta-burst stimulation in the recovery of stroke"</p>	Valutabile	
63	<p>Invited talk in the Symposium "Combining TMS and EEG to investigate cortical brain connectivity: issues and new insights"</p> <p>Location: 7th International Conference on Non-invasive Brain Stimulation. Baden Baden (via Zoom), 10/11/2020 Talk: "TMS-EEG indexes to investigate interhemispheric connectivity in the healthy and pathological brain"</p>	Valutabile	
64	<p>Invited talk in the Symposium "Using insights from basic science to improve the methodology of transcranial magnetic stimulation"</p> <p>Location: 11th Forum of Neuroscience. Berlin, 10/07/2018</p> <p>Talk: "Influence of cerebellar rTMS on parietal and frontal areas"</p>	Valutabile	
65	<p>Invited talk</p> <p>Location: 11th National Congress SIRAS (Italian Society of High-specialized Rehabilitation). Pavia, 28/07/2019 Talk: "Stimolazione cerebrale non invasiva nel recupero dell'ictus: dalla sperimentazione alla clinica"</p>	Valutabile	
66	<p>Invited Talk</p> <p>Location: Department of Neuroscience.</p>	Valutabile	

	Padua, 25/10/2016  Talk: "Lo studio della connettività e della reattività cerebrale tramite combinazione di stimolazione non-invasiva ed elettroencefalografia"		
67	Invited talk in the symposium 'Comportamento, cervello e stimolazioni transcraniche',  Location: 19th Congress of Experimental Psychology, Rome, 16/09/2013  Talk: "Il ruolo della corteccia orbitofrontale mediale (mOFC) nell'apprendimento per rinforzo: uno studio tDCS"	Valutabile	

<b>Prog.</b>	<b>Pubblicazione</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventual e non valutabilità</b>
1	"TMS-EEG perturbation biomarkers for Alzheimer's disease patients classification" edito da Scientific Reports riprodotto per intero da pag 1 a pag 13 e quindi composta di n. 13 fogli (allegato 1)	Valutabile	
2	"Machine learning-based classification to disentangle EEG responses to TMS and auditory input" edito da Brain Sciences riprodotto per intero da pag 1 a pag 11 e quindi composta di n. 11 fogli (allegato 2)	Valutabile	
3	"TMS combined with EEG: recommendations and open issues for data collection and analysis" edito da Brain Stimulation riprodotto per intero da pag 567 a pag 593 e quindi composta di n. 26 fogli (allegato 3)	Valutabile	
4	"Regional precuneus cortical hyperexcitability in Alzheimer's disease patients" edito da Annals of Neurology riprodotto per intero da pag 371 a pag 383	Valutabile	



	e quindi composta di n. 12 fogli (allegato 4)		
5	“Precuneus magnetic stimulation for Alzheimer’s disease: a randomized, sham-controlled trial” edito da Brain riprodotto per intero da pag 3776 a pag 3786 e quindi composta di n. 10 fogli (allegato 5)	Valutabile	
6	“Decreased frontal gamma activity in Alzheimer’s disease patients” edito da Annals of Neurology riprodotto per intero da pag 464 a pag 475 e quindi composta di n. 11 fogli (allegato 6)	Valutabile	
7	“Feeling of ownership over an embodied avatar’s hand brings about fast changes of fronto- parietal cortical dynamics” edito da Journal of Neuroscience riprodotto per intero da pag 1 a pag 10 e quindi composta di n. 10 fogli (allegato 7)	Valutabile	
8	“Evidence for interhemispheric imbalance in stroke patients as revealed by combining transcranial magnetic stimulation and electroencephalography” edito da Human Brain Mapping riprodotto per intero da pag 1343 a pag 1358 e quindi composta di n. 15 fogli (allegato 8)	Valutabile	
9	“Novel TMS-EEG indexes to investigate interhemispheric dynamics in humans” edito da Clinical Neurophysiology riprodotto per intero da pag 70 a pag 77 e quindi composta di n. 7 fogli (allegato 9)	Valutabile	
10	“Effects of pulse width, waveform and current direction in the cortex: A combined cTMS-EEG study” edito da Brain Stimulation riprodotto per intero da pag 1063 a pag 1070 e quindi composta di n. 7 fogli (allegato 10)	Valutabile	
11	“Motor cortex synchronization influences the rhythm of motor performance in premanifest huntingtons disease” edito da Movement Disorders riprodotto per intero da pag 440 a pag 448 e quindi composta di n. 8 fogli (allegato 11)	Valutabile	
12	“Variability and predictors of response to continuous theta burst stimulation: a TMS-EEG study” edito da Frontiers in	Valutabile	

	Neuroscienze riprodotto per intero da pag 1 a pag 11 e quindi composta di n. 11 fogli (allegato 12)		
--	---	--	--

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: Non presentata.

Consistenza complessiva della produzione scientifica: La produzione risulta continuativa nel tempo, di ottima qualità e impatto, collocata su riviste di alto livello, sebbene parzialmente in linea con le tematiche del Settore Disciplinare di cui al bando.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 42 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- indice di *Hirsch* 22 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- numero totale delle citazioni 1177 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 28 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 243, 5.8 (banca dati di riferimento SCOPUS).

Candidata: VALERIA CIAMPA

Prog.	Titolo	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	Dottorato di Ricerca in "Scienze Psicologiche e della Formazione", curriculum "Psicologia Applicata"	Valutabile	
2	Postdoctoral fellow: "L'approccio dell'Identità Sociale allo studio dell'insicurezza lavorativa: Una Prospettiva Multilivello"	Valutabile	
3	Postdoctoral fellow "Analisi statistiche multivariate di data set su stress lavoro-correlato in relazione al contesto lavorativo e al settore economico produttivo"	Valutabile	
4	Postdoctoral fellow "Analisi statistiche multivariate di data set su stress lavoro-correlato in relazione al contesto lavorativo e al settore economico produttivo"	Valutabile	
5	Postdoctoral fellow "Impatto della job insecurity sulla salute dei lavoratori precari"	Valutabile	
6	Postdoctoral fellow: Borse di Ricerca in Collaborazione 2018 con INAIL (BRiC2018): "Job insecurity e salute nei lavoratori giovani in Italia e in Europa: analisi della letteratura, analisi di dati open, casi studio aziendali"	Valutabile	
7	Postdoctoral fellow: "Differenze di genere come determinanti sociali del rischio stress lavoro correlato: analisi secondaria dei dati della piattaforma INAIL"	Valutabile	
8	Visiting research student within the Center for Leadership and Behavior in Organization (CLBO) della Goethe Universität (6 months)	Valutabile	
9	Tutoring and student support activities for online courses: "Test e strumenti di misura in psicologia"	Valutabile	
10	Tutoring and student support activities for online courses: "Valutazione e intervento nelle difficoltà d'apprendimento"	Valutabile	
11	Tutoring and student support activities for online courses: "Test e strumenti di misura in psicologia"	Valutabile	

12	Tutoring and student support activities for online courses: "Valutazione e intervento nelle difficoltà d'apprendimento"	Valutabile	
13	Tutoring* and student support activities for the scientific sector of "Work and Organizational Psychology"	Valutabile	
14	Tutoring and career support for students of "Facoltà di Medicina e Psicologia"	Valutabile	
15	Tecniche informatiche di analisi dei dati (30 ore)	Valutabile	
16	Statistical methods for the analysis of organizational phenomena (30 ore)	Valutabile	
17	Metodologia della Ricerca Sperimentale (30 ore)	Valutabile	
18	Psicometria (45 ore)	Valutabile	
19	Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni (45 ore)	Valutabile	
20	Psicometria (45 ore)	Valutabile	
21	Metodologia della Ricerca Sperimentale (30 ore)	Valutabile	
22	Laboratorio di ricerca correlazionale sul benessere organizzativo (28 ore)	Valutabile	
23	Test e Strumenti di Misura in Psicologia	Valutabile	
24	Test e Strumenti di Misura in Psicologia	Valutabile	
25	Teorie e Tecniche dei Test Psicologici	Valutabile	
26	Analisi dei dati con laboratorio	Valutabile	
27	Teorie e Tecniche dei Test Psicologici	Valutabile	
28	<i>"Financial Stress, Work-Family Conflict and well-being: Integrating Temporal, Employee and Organizational Perspectives"</i>	Valutabile	
29	<i>"Integrare risorse individuali e di gruppo per combattere lo stress lavoro-correlato: uno studio di diario"</i>	Valutabile	
30	<i>"The influence of safety and insecurity climate on affective well-being and job satisfaction: A multilevel analysis"</i>	Valutabile	
31	<i>"Applying the Implicit Association Test to the assessment of Basic Personal Values"</i>	Valutabile	

32	Summer School: " <i>Advanced course on using Mplus</i> " (1,5 ECTS, 5 full-time days)	Valutabile	
33	Advanced training course: " <i>Introduzione ai Modelli Multilevel nella Ricerca Organizzativa</i> "(2 full-time days)	Valutabile	
34	Summer School: " <i>Introduction to Structural Equation Modeling using Mplus</i> " (1,5 ECTS, 5 full-time days)	Valutabile	
35	Consultant Statistician* for development, validation and standardization of the OCCQuestionnaire, and Handbook writing (2 months)	valutabile	
36	Consultant Statistician* for data analysis, validation and standardization of Italian psychological tests (2 years)	valutabile	
37	Consultant Statistician* for data analysis and video coding for experimental studies (1 month) with software BORIS (Behavioral Observation Research Interactive Software)	valutabile	

<b>Prog.</b>	<b>Pubblicazione</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	1. Marzocchi, I., Ghezzi, V., Di Tecco, C., Ronchetti, M., Ciampa, V., Olivo, I., & Barbaranelli, C. (2023). Demand–Resource Profiles and Job Satisfaction in the Healthcare Sector: A Person-Centered Examination Using Bayesian Informative Hypothesis Testing. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 20(2), 967. <a href="https://doi.org/10.3390/ijerph20020967">https://doi.org/10.3390/ijerph20020967</a>	Valutabile	
2	4.614 (2021) Impact Factor – Scopus citations (2023): 0 2. Ghezzi, V., Ciampa, V., Probst, T. M., Petitta, L., Marzocchi, I., Olivo, I., & Barbaranelli, C. (2022). Integrated Patterns of Subjective Job Insecurity: A Multigroup Person-Centered Study. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 19(20), 13306. <a href="https://doi.org/10.3390/ijerph192013306">https://doi.org/10.3390/ijerph192013306</a> 4.614 (2021) Impact Factor – Scopus citations (2023): 0	Valutabile	

3	<p>3. Avanzi, L., Savadori, L., Fraccaroli, F., Ciampa, V., &amp; van Dick, R. (2022). Too-much-of-a-good-thing? The curvilinear relation between identification, overcommitment, and employee well-being. <i>Current Psychology: A Journal for Diverse Perspectives on Diverse Psychological Issues</i>, 41(3), 1256–1266. <a href="https://doi.org/10.1007/s12144-020-00655-x">https://doi.org/10.1007/s12144-020-00655-x</a> 2.387 (2021) Impact Factor – Scopus citations (2023): 10</p>	Valutabile	
4	<p>4. Ciampa, V., Sirowatka, M., Schuh, S.C., Fraccaroli, F., &amp; van Dick, R. (2021). Ambivalent Identification as a Moderator of the Link Between Organizational Identification and Counterproductive Work Behaviors. <i>Journal of Business Ethics</i>, 169, 119–134. <a href="https://doi.org/10.1007/s10551-019-04262-0">https://doi.org/10.1007/s10551-019-04262-0</a> 6.331 (2021) Impact Factor – Scopus citations (2023): 20</p>	Valutabile	
5	<p>5. Ghezzi, V., Probst, T. M., Petitta, L., Ciampa, V., Ronchetti, M., Di Tecco, C., Iavicoli, S., &amp; Barbaranelli, C. (2020). The Interplay among Age and Employment Status on the Perceptions of Psychosocial Risk Factors at Work. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>, 17(10), 3611. <a href="https://doi.org/10.3390/ijerph17103611">https://doi.org/10.3390/ijerph17103611</a> 3.390 (2020) Impact Factor – Scopus citations (2023): 6</p>	Valutabile	
6	<p>6. Ciampa, V., Steffens, N. K., Schuh, S. C., Fraccaroli, F., &amp; van Dick, R. (2019). Identity and stress: an application of the expanded model of organisational identification in predicting strain at work. <i>Work &amp; Stress</i>, 33(4), 351–365. <a href="https://doi.org/10.1080/02678373.2018.1521884">https://doi.org/10.1080/02678373.2018.1521884</a> 3.512 (2019) Impact Factor – Scopus citations (2023): 6</p>	Valutabile	
7	<p>7. van Dick, R., Ciampa, V., R., &amp; Liang, S. (2018). Shared Identity in Organizational Stress and Change. <i>Current Opinion in Psychology</i>, 23, 20-25.</p>	Valutabile	

	<p><a href="https://doi.org/10.1016/j.copsyc.2017.11.005">https://doi.org/10.1016/j.copsyc.2017.11.005</a> 4.159 (2019) Impact Factor – Scopus citations (2023): 228.</p>		
8	<p>8. Ciampa, V., Balducci, C., Avanzi, L., &amp; Fraccaroli, F. (2018). The effect of perceived organizational change on psychological well-being and work-related stress: A longitudinal study. <i>Psicologia Sociale</i>, 3, 251-266.  <a href="https://doi.org/10.1482/91432">https://doi.org/10.1482/91432</a> 0.18 (2018) Journal Citation Indicator (JCI) – Scopus citations (2023): 5</p>	Valutabile	
9	<p>9. Furlan, S., Botti, N., Zdrlea, M., Busdraghi, C., Tellaroli, P., Ciampa, V., Boni, F., Mazzei, A., Massidda, D. (2020). <i>M4DAQ2 – Mindset for Digital Agility Quotient – Seconda edizione</i>. Firenze: Giunti Psychometrics.  <a href="https://www.giuntipsy.it/catalogo/test/M4DAQ2-Mindset-for-Digital-Agility-Quotient-seconda-edizione">https://www.giuntipsy.it/catalogo/test/M4DAQ2-Mindset-for-Digital-Agility-Quotient-seconda-edizione</a></p>	Valutabile	
10	<p>10. 14th EAOHP (European Academy of Occupational Health Psychology) Conference:  Marzocchi, I., Di Tecco, C., Ghelli, M., Ronchetti, M., Barbaranelli, C., Ghezzi, V., Ciampa, V., Persechino, B., Iavicoli, S. (2020). Work-related stress in the healthcare sector: A tailored psychosocial risk assessment approach. Cyprus, 02-04 Settembre.  <a href="https://eaohp.org/resources/book-of-proceedings/">https://eaohp.org/resources/book-of-proceedings/</a></p>	Valutabile	
11	<p>11. 19th EAWOP (European Association of Work and Organizational Psychology) Congress:  Ghezzi, V., Barbaranelli, C., Ciampa, V., Di Tecco, C., Ronchetti, M., Persechino, B., Iavicoli, S. (2019). Job contract, work-related stress, and perceived well-being: does age make a difference? Torino, 29 Maggio-01 Giugno.  <a href="http://www.eawop.org/ckeditor_assets/attachments/1285/eawop-2019_abstract-book_rev2_compressed-2.pdf?1583929976">http://www.eawop.org/ckeditor_assets/attachments/1285/eawop-2019_abstract-book_rev2_compressed-2.pdf?1583929976</a></p>	Valutabile	

12	<p>12.13th EAOHP (European Academy of Occupational Health Psychology)          Conference: Ghezzi, V., Barbaranelli, C., Ciampa, V., Di Tecco, C., Fida, R., Ghelli, B., Persechino, B., Ronchetti, M., Iavicoli, S.          (2018). Integrating Variable- and Person-Oriented Approaches to the Study of Psychosocial Risks Factors for Work-Related Stress: A Gender Perspective. Lisboa, Spagna 04-07 Settembre.  <a href="https://eaohp.org/resources/book-of-proceedings/">https://eaohp.org/resources/book-of-proceedings/</a></p>	Valutabile	
----	---	------------	--

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: Non presentata.

Consistenza complessiva della produzione scientifica: La produzione risulta continuativa nel tempo, di sufficiente qualità e impatto, collocata su riviste di alto livello, sebbene parzialmente in linea con le tematiche del Settore Disciplinare di cui al bando.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 8 (banca dati di riferimento Scopus);
- indice di *Hirsch* 5 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero totale delle citazioni 69 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 8.6. (banca dati di riferimento Scopus);
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 29 e 3.6.(banca dati di riferimento Scopus).



Candidata: SIMONA GABRIELLA DI SANTO

Prog.	Titolo	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	PhD in Neuroscience, Cycle XXIX <i>institution</i> University of Rome "Tor Vergata", Faculty of Medicine and Surgery	valutabile	
2	Statistics in Medicine – Online self-paced course	valutabile	
3	Advanced training course in Statistical methods for biomedical research and practice <i>institution</i> University of Rome "La Sapienza", Department of Public Health and Infectious Diseases Qualification Certificate of attendance	valutabile	
4	Second level Master's Degree in Integrated Diagnosis and Therapy of Alzheimer's Disease and other <i>institution</i> Dementias University of Rome "Tor Vergata", Faculty of Medicine and Surgery	valutabile	
5	EFS & ESSM Certified Psycho-Sexologist (ECPS) qualification exam <i>institution</i> European Federation of Sexology (EFS) & European Society of Sexual Medicine (ESSM)	valutabile	
6	Four-year postgraduate training course in Clinical Sexology <i>institution</i> Italian Association of Sexology and Applied Psychology (AISPA), Via Marostica, 35 – 20146 Milan	valutabile	
7	Researcher in the field of Clinical and Behavioral Neurology. Coordinated and continuous collaboration contract, intellectual professions	valutabile	
8	Contract for the provision of work under the occasional self-employment regime	valutabile	
9	Researcher in the field of Clinical and Behavioral Neurology. Coordinated and continuous collaboration contract, intellectual professions	valutabile	
10	Researcher in the field of Clinical and Behavioral Neurology. Coordinated and continuous collaboration contract, intellectual professions	valutabile	
11	Researcher in the field of Clinical and Behavioral Neurology. Coordinated and	valutabile	

	continuous collaboration contract, intellectual professions.		
12	Holder of a first level research grant for collaboration in research activities within the project	valutabile	
13	Researcher in the field of Clinical and Behavioral Neurology. Coordinated and continuous collaboration contract, intellectual professions	valutabile	
14	Psychologist Researcher in the field of Clinical and Behavioral Neurology. Coordinated and continuous	valutabile	
15	Holder of a research grant for collaboration in research activities within the project 'Information technologies to assist caregivers in the home' (AAL-ACCESS).	valutabile	
16	Scholarship researcher in the context of the PhD in Neuroscience XXIX Cycle	valutabile	
17	Work contract under occasional self-employment regime	valutabile	
18	Researcher in the field of Clinical and Behavioral Neurology. Coordinated and continuous collaboration contract, intellectual professions.	valutabile	
19	Data collection, management and analysis activities. Project work contract in the form of coordinated and continuous collaboration pursuant to Legislative Decree no. 276/2003	valutabile	
20	Expert in the collection, management, monitoring and processing of computerized data in the context of multi-center studies - Occasional Collaboration pursuant to Protocol No. 0001384 dated 04/05/2010	valutabile	
21	Lecturer in the course of the High Specialty Neurorehabilitation Master 3rd Ed.	valutabile	
22	Teaching assignment within the Degree Course in Speech Therapy	valutabile	
23	Teaching assignment within the Degree Course in Speech Therapy	valutabile	
24	Teaching assignment within the ECM Training Course in Sexual Counseling	valutabile	
25	Di Santo SG , Caltagirone C, Musicco M. Are memory disturbances really the distinctive and pre-eminent symptom of Alzheimer's disease? Study on a cohort of	valutabile	

	170 newly diagnosed patients. Speaker. Oral paper awarded as best scientific contribution , XXIII SINEG Congress, 2013 (Rome).		
26	Di Santo SG , Caltagirone C, Musicco M. Meta-Analysis on the efficacy of donepezil, rivastigmine, galantamine and memantine in relation to the severity of Alzheimer's disease. Speaker. Oral paper awarded as best scientific contribution. XXII SINEG Congress, 2012 (Rome).	valutabile	
27	Principal Investigator in Young Researchers Project GR-2013-02356043 funded by the Ministry of Health: "A comprehensive preventive program for dementia tailored on the neuropsychological profile of persons with Mild Cognitive Impairment: cognitive stimulation, physical intervention and healthy nutrition, a randomized controlled trial"	valutabile	
28	Head of Operational Unit in the Young Researchers Project GR-2011-02349822 funded by the Ministry of Health: "N-terminal truncated A $\beta$ pE3-42 Oligomers and Glutaminyl Cyclase Activity in the Early Diagnosis and Clinical Progression of Typical and Atypical Alzheimer's Disease. A cohort study"	valutabile	
29	Principal Investigator Winner of the 2022 Call for Research promoted by the Baroni Foundation of Rome for projects in the area of Neurorehabilitation, with a research project entitled " A novel multisensory system for the sensorymotor rehabilitation of the upper limb in stroke survivors based on a serious games in immersive virtual reality"	valutabile	

<b>Prog.</b>	<b>Pubblicazione</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	1.Title: The Effects of COVID-19 and Quarantine Measures on the Lifestyles and Mental Health of People Over 60 at Increased Risk of Dementia. Authors: Di Santo, Simona Gabriella; Franchini, Flaminia; Filiputti, Beatrice; Martone, Angela; Sannino, Serena. Source Title: FRONTIERS IN PSYCHIATRY. Publication Date:	Valutabile	

	OCT 14 2020. Year: 2020. Total Citations: 72. Average per Year: 18. IF (2021): 5.435. IF Publication date: 4.157. IF Publication date: 4.157. Volume: 11. Issue/part: none. Beginning Page: none. Ending Page: none. DOI: 10.3389/fpsy.2020.578628		
2	2.Title: Effects of Combined Physical and Cognitive Virtual Reality-Based Training on Cognitive Impairment and Oxidative Stress in MCI Patients: A Pilot Study. Authors: Mrakic-Sposta, Simona; Di Santo, Simone G.; Franchini, Flaminia; Arlati, Sara; Zangiacomi, Andrea; Greci, Luca; Moretti, Sarah; Jesuthasan, Nithiya; Marzorati, Mauro; Rizzo, Giovanna; Sacco, Marco; Vezzoli, Alessandra. Source Title: FRONTIERS IN AGING NEUROSCIENCE. Publication Date: OCT 1 2018. Year: 2018. Total Citations: 48. Average per Year: 8. IF (2021): 5.702. IF Publication date: 3.633. IF Publication date: 3.633. Volume: 10. Issue/part: none. Beginning Page: none. Ending Page: none. DOI: 10.3389/fnagi.2018.00282	Valutabile	
3	3.Title: Delirium, Dementia, and In-Hospital Mortality: The Results From the Italian Delirium Day 2016, A National Multicenter Study. Authors: Morandi, Alessandro; Di Santo, Simona G.; Zambon, Antonella; Mazzone, Andrea; Cherubini, Antonio; Mossello, Enrico; Bo, Mario; Marengoni, Alessandra; Bianchetti, Angelo; Cappa, Stefano; Fimognari, Filippo; Incalzi, Raffaele Antonelli; Gareri, Pietro; Perticone, Francesco; Campanini, Mauro; Penco, Italo; Montorsi, Marco; Di Bari, Mauro; Trabucchi, Marco; Bellelli, Giuseppe. Source Title: JOURNALS OF GERONTOLOGY SERIES A-BIOLOGICAL SCIENCES AND MEDICAL SCIENCES. Publication Date: JUN 2019. Year: 2019. Total Citations:4	Valutabile	
4	4.Title: Sleep-Wake Cycle in Alzheimers Disease Is Associated with Tau Pathology and Orexin Dysregulation. Authors:	Valutabile	

	<p>Liguori, Claudio; Spanetta, Matteo; Izzi, Francesca; Franchini, Flaminia; Nuccetelli, Marzia; Sancesario, Giulia Maria; Di Santo, Simona; Bernardini, Sergio; Mercuri, Nicola Biagio; Placidi, Fabio. Source Title: JOURNAL OF ALZHEIMERS DISEASE. Publication Date: 2020. Year: 2020. Total Citations: 37. Average per Year: 9.25. IF (2021): 4.16. IF Publication date: 4.472. IF Publication date: 4.472. Volume: 74. Issue/part: 2. Beginning Page: 501. Ending Page: 508. DOI: 10.3233/JAD-191124</p>		
5	<p>5.Title: Chronic Pain in the Elderly with Cognitive Decline: A Narrative Review. Authors: Cravello, Luca; Di Santo, Simona; Varrassi, Giustino; Benincasa, Dario; Marchettini, Paolo; de Tommaso, Marina; Shofany, Jacob; Assogna, Francesca; Perotta, Daniele; Palmer, Katie; Paladini, Antonella; di Iulio, Fulvia; Caltagirone, Carlo. Source Title: PAIN AND THERAPY. Publication Date: JUN 2019. Year: 2019. Total Citations: 35. Average per Year: 7. IF (2021): 3.96. IF Publication date: 5.526. IF Publication date: 5.526. Volume: 8. Issue/part: 1. Beginning Page: 53. Ending Page: 65. DOI: 10.1007/s40122-019-0111-7</p>	Valutabile	
6	<p>6.Title: A Point Prevalence Study of Delirium in Italian Nursing Homes. Authors: Morichi, Valeria; Fedecostante, Massimiliano; Morandi, Alessandro; Di Santo, Simona Gabriella; Mazzone, Andrea; Mossello, Enrico; Bo, Mario; Bianchetti, Angelo; Rozzini, Renzo; Zanetti, Ermellina; Musicco, Massimo; Ferrari, Alberto; Ferrara, Nicola; Trabucchi, Marco; Cherubini, Antonio; Bellelli, Giuseppe. Source Title: DEMENTIA AND GERIATRIC COGNITIVE DISORDERS. Publication Date: 2018. Year: 2018. Total Citations: 25. Average per Year: 4.17. IF (2021): 3.346. IF Publication date: 2.26. IF Publication date: 2.26. Volume: 46. Issue/part: 1-2. Beginning Page: 27. Ending Page: 41.</p>	Valutabile	

	DOI: 10.1159/000490722		
7	<p>7.Title: Cognitive performances in patients affected by late-onset epilepsy with unknown etiology: A 12-month follow-up study. Authors: Liguori, Claudio; Costa, Cinzia; Franchini, Flaminia; Izzì, Francesca; Spanetta, Matteo; Cesarini, Elena Nardi; Di Santo, Simona; Manfredi, Natalia; Farotti, Lucia; Romoli, Michele; Lanari, Alessandro; Salvadori, Nicola; Parnetti, Lucilla; Calabresi, Paolo; Mercuri, Nicola Biagio; Placidi, Fabio. Source Title: EPILEPSY &amp; BEHAVIOR. Publication Date: DEC 2019. Year: 2019. Total Citations: 16. Average per Year: 3.2. IF (2021): 3.337. IF Publication date: 2.508. IF Publication date: 2.508. Volume: 101. Issue/part: A. Beginning Page: none. Ending Page: none. DOI: 10.1016/j.yebeh.2019.106592</p>	Valutabile	
8	<p>8.Title: Comparison of Computerized Testing Versus Paper-Based Testing in the Neurocognitive Assessment of Seniors at Risk of Dementia.. Authors: Di Santo, SG, Franchini, F., Sancesario, G., Pistoia, M., &amp; Casacci, P. . Source Title: A. Bettelli, A. Monteriù, &amp; L. Gamberini (Eds.), Ambient Assisted Living - Italian Forum 2020 (pp. 291-314). (Lecture Notes in Electrical Engineering. Publication Date: JUL 29 2022. Year: 2022. Total Citations: n.a. (still not present in WOS). Average per Year: n.a. (still not present in WOS). IF (2021): n.a. (still not present in WOS). IF Publication date:n.a. (still not present in WOS). IF Publication date: n.a. (still not present in WOS). Volume: 80. Issue/part: 2. Beginning Page: none. Ending Page: none. DOI: 10.4088/JCP.18m12430</p>	Valutabile	
9	<p>9.Title: The association of indwelling urinary catheter with delirium in hospitalized patients and nursing home residents: an explorative analysis from the Delirium Day 2015. Authors: Bo, Mario; Porrino, Paola; Di Santo, Simona G.; Mazzone, Andrea; Cherubini, Antonio;</p>	Valutabile	

	<p>Mossello, Enrico; Bianchetti, Angelo; Musicco, Massimo; et al. Source Title: AGING CLINICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH. Publication Date: MAR 2019. Year: 2019. Total Citations: 14. Average per Year: 2.8. IF (2021): 4.481. IF Publication date: 2.697. IF Publication date: 2.697. Volume: 31. Issue/part: 3. Beginning Page: 411. Ending Page: 420. DOI: 10.1007/s40520-018-0974-1</p>		
10	<p>10. Title: Recognition of Delirium Features in Clinical Practice: Data from the Delirium Day 2015 National Survey. Authors: Mossello, Enrico; Tesi, Francesca; Di Santo, Simona G.; Mazzone, Andrea; Torrini, Monica; Cherubini, Antonio; Bo, Mario; Musicco, Massimo; Bianchetti, Angelo; Ferrari, Alberto; Ferrara, Nicola; Trabucchi, Marco; Morandi, Alessandro; Bellelli, Giuseppe. Source Title: JOURNAL OF THE AMERICAN GERIATRICS SOCIETY. Publication Date: FEB 2018. Year: 2018. Total Citations: 14. Average per Year: 2.33. IF (2021): 7.538. IF Publication date: 4.113. IF Publication date: 4.113. Volume: 66. Issue/part: 2. Beginning Page: 302. Ending Page: 308. DOI: 10.1111/jgs.15211</p>	Valutabile	
11	<p>11. Title: Acceptance and Usability of Immersive Virtual Reality in Older Adults with Objective and Subjective Cognitive Decline. Authors: Arlati, Sara; Di Santo, Simona Gabriella; Franchini, Flaminia; Mondellini, Marta; Filiputti, Beatrice; Luchi, Matilde; Ratto, Federica; Ferrigno, Giancarlo; Sacco, Marco; Greci, Luca. Source Title: JOURNAL OF ALZHEIMERS DISEASE. Publication Date: 2021. Year: 2021. Total Citations: 13. Average per Year: 4.33. IF (2021): 4.16. IF Publication date: 4.16. IF publication date: 4.16. Volume: 80. Issue/part: 3. Beginning Page: 1025. Ending Page: 1038. DOI: 10.3233/JAD-201431</p>	Valutabile	
12	<p>12. Title: A narrative review on the potential of tomato and lycopene for the prevention</p>	Valutabile	

	<p>of Alzheimers disease and other dementias. Authors: Ratto, Federica; Franchini, Flaminia; Musicco, Massimo; Caruso, Giulia; Di Santo, Simona Gabriella. Source Title: CRITICAL REVIEWS IN FOOD SCIENCE AND NUTRITION. Publication Date: JUN 29 2022. Year: 2022. Total Citations: 12. Average per Year: 4. IF (2021): 11.208. IF Publication date: 11.208. IF Publication date: 11.208. Volume: 62. Issue/part: 18. Beginning Page: 4970. Ending Page: 4981. DOI: 10.1080/10408398.2021.1880363</p>		
--	--	--	--

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: non presentata

Consistenza complessiva della produzione scientifica: La produzione risulta continuativa nel tempo, di ottima qualità e impatto, collocata su riviste di alto livello, sebbene non in linea con le tematiche del Settore Disciplinare di cui al bando.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 59 (banca dati di riferimento WoS);
- indice di *Hirsch 16* (banca dati di riferimento WoS);
- numero totale delle citazioni 1079 (banca dati di riferimento WoS);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 28.5 (banca dati di riferimento WoS);
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 208 e 3.5 (banca dati di riferimento WoS).

**Candidata: MARINA-OTTAVIA EPIFANIA**

Prog.	Titolo	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventual e non valutabilità
1	Dottorato in Psicologia (tematica M-PSI/03)	Valutabile	
2	Trainee in Psychometric	Valutabile	



3	IRT, CAT, Machine Learning	Valutabile	
4	Tools for Teaching Quantitative Thinking (TquanT)	Valutabile	
5	Item Response Theory for dichotomous and polytomous data	Valutabile	
6	Measurement models in Psychometric	Valutabile	
7	Temporary Research Fellow (21-23)	Valutabile	
8	Post-doc research fellow (20-21)	Valutabile	
9	Lecturer (21-23)	Valutabile	
10	Review Editor (21-23)	Valutabile	
11	Research collaborator (21-23)	Valutabile	
12	Visiting research scholar (1/19-5/19)	Valutabile	
13	Translation and validation of tests and documents for the OECD-SSES project (2018)	Valutabile	
14	Temporary Research Fellow (16-17)	Valutabile	
15	Summer School on Item Response Theory	Valutabile	
16	Psychometric Statistics (60 hours, bachelor's degree in psychology)	Valutabile	
17	Introduction to R	Valutabile	
18	Introduction to Item Response Theory with applications in R	Valutabile	
19	RMarkdown: Reproducible analysis, presentations, reports and beyond	Valutabile	
20	From experiment design to data analysis: How to work with implicit measures	Valutabile	
21	Programming in R and introduction to shiny	Valutabile	
22	Academic tutor (Psychometric course for the bachelor's degree in psychology)	Valutabile	
23	Invited speaker, talk titled: "Implicit assessment in psychology: Myths, doubts and practical applications"	Valutabile	
24	Member of the Psychometric Society	Valutabile	
25	Third position for best presentation at the Cognitive Science Arena (Bressanone, Italy)	Valutabile	
26	Member of Psicostat <a href="https://psicostat.dpss.psy.unipd.it/people.html">https://psicostat.dpss.psy.unipd.it/people.html</a>	Valutabile	
27	Invited speaker at the International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics	Valutabile	
28	Don't say CAT: New Item Response Theory approaches for developing short test forms.	Valutabile	
29	The Rasch model: Questionnaires and beyond	Valutabile	

30	Pauci sed boni: New Item Response Theory-based procedures for shortening tests.	Valutabile	
31	Pauci sed boni: An Item Response Theory approach for shortening tests.	Valutabile	
32	Risposta sbagliata! L'effetto del feedback sulla performance all'Implicit Association Test [Wrong response! The feedback effect on the performance at the Implicit Association]	Valutabile	
33	Less is more: Una procedura Item Response Theory per lo sviluppo di forme brevi di test. [Less is more: An Item Response Theory Procedure for shortening tests]	Valutabile	
34	Non separare dopo quello che hai somministrato insieme prima: Un approccio misto per l'analisi congiunta delle misure implicite. [Don't split what you administered together. A mixed model approach for the concurrent analysis of implicit measures]	Valutabile	
35	Scoring the implicit: The implicitMeasures package.	Valutabile	
36	Scoring the Implicit Association Test has never been easier: DscoreApp.	Valutabile	
37	Filling the gap between implicit and behavior: A Rasch modeling of the Implicit Association Test	Valutabile	
38	DscoreApp: Una Shiny Web application per il calcolo del D score. [DscoreApp: A shiny web application for the computaion of the D score],	Valutabile	
39	Rasch gone mixed: A mixed model approach to the Implicit Association Test.	Valutabile	
40	Now you see me: Personality predictors of tattoos visibility.	Valutabile	
41	Which technological skills and teaching strategies for inclusive education: Synergies and discordances	Valutabile	
42	L'analisi di variabili di conto con sovrabbondanza di zeri: Il caso della relazione tra caratteristiche di personalità e numero di tatuaggi. [Data analysis with zero over dispersion: The relationship between personality	Valutabile	

	characteristics and number of tattoos]		
--	--	--	--

<b>Prog.</b>	<b>Pubblicazione</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	Is the performance at the implicit association test sensitive to feedback presentation? A Rasch-based analysis	Valutabile	
2	Implicit Social Cognition Through the Years: The Implicit Association Test at Age 21	Valutabile	
3	Filling the Gap Between Implicit Associations and Behavior: A Linear Mixed-Effects Rasch Analysis of the Implicit Association Test	Valutabile	
4	RASCH GONE MIXED: A MIXED MODEL APPROACH TO THE IMPLICIT ASSOCIATION TEST	Valutabile	
5	Perception of stress and cognitive efficiency in older adults with mild and moderate dementia during the COVID-19-related lockdown	Valutabile	
6	A FAIRER COMPARISON BETWEEN THE IMPLICIT ASSOCIATION TEST AND THE SINGLE CATEGORY IMPLICIT ASSOCIATION TEST	Valutabile	
7	DscoreApp: A Shiny Web Application for the Computation of the Implicit Association Test D-Score	Valutabile	

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: Non presentata.

Consistenza complessiva della produzione scientifica: Sebbene pienamente in linea con le tematiche del Settore Disciplinare e di buona qualità, la produzione scientifica non ha ancora raggiunto un livello di maturità tale da evidenziare un impatto sulla comunità scientifica.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 7 (banca dati di riferimento WoS);
- indice di *Hirsch 3* (banca dati di riferimento WoS);
- numero totale delle citazioni 19 (banca dati di riferimento WoS);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 2.86. (banca dati di riferimento WoS);

- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 3 e 1 (banca dati di riferimento WoS).

**Candidato: ALESSIO PIETRO FACCHIN**

<b>Prog.</b>	<b>Titolo</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventual e non valutabilità</b>
1	Dottorato in Psicologia	Valutabile	
2	Assegnista di ricerca 01/10/2019 31/12/2020	Valutabile	
3	Borsa di ricerca 01/10/2019 31/012/2020	Valutabile	
4	Borsa di ricerca 01/03/2021 30/04/2022	Valutabile	
5	Borsa di ricerca su progetto 01/07/2022 In corso	Valutabile	
6	Collaboratore full time (1/2/19 - 31/7/19)	Valutabile	
7	2022- 23 Psicometria	Valutabile	
8	2022/23 Laboratorio di psicometria	Valutabile	
9	2019/23 Laboratorio di elementi di psicometria	Valutabile	
10	2016- Associazione italiana di psicologia	Valutabile	
11	Febbraio – Maggio 2012 Visiting Ph.D student Presso Lyon Neuroscience Research Centre, Impact Team. Creazione e realizzazione di un esperimento riguardante l'adattamento prismatico, la sensibilità tattile e la propriocezione.	Valutabile	
12	Organizzazione e coordinamento di una ricerca inerente la definizione di valori normativi di due test neuropsicologici.	Valutabile	
13	Pianificazione e realizzazione di una ricerca con una collaborazione internazionale con l'università di Bath (UK). Ricerca pubblicata	Valutabile	
14	Partecipazione ad un gruppo di ricerca nazionale, multidisciplinare relativo alle funzioni cognitive nella	Valutabile	

	sclerosi laterale amiotrofica. Pubblicata		
15	Responsabilità, organizzazione direzione coordinamento di una ricerca sul confronto e ripetibilità di un test per la visione binoculare per l'istituto di ricerca e studi in ottica e optometria (Vinci, FI). Pubblicato	Valutabile	
16	Direzione, organizzazione e coordinamento di una ricerca inerente la valutazione psicometrica del Groffman visual tracing test tra università Milano Bicocca e un centro di ricerca esterno. Pubblicata	Valutabile	
17	Collaborazione per una ricerca sulla validazione e valutazione di ottotipi digitali con l'università di Torino. Pubblicata	Valutabile	
18	Partecipazione ad una ricerca nazionale sulla validazione di uno strumento digitale (app), per la misurazione della stereopsi Pubblicato	Valutabile	
19	Associate guest editor in Frontiers in Psychology - Quantitative Psychology and Measurement	Valutabile	
20	Topic Editor of Behavioral sciences	Valutabile	
21	Part of reviewer board of Brain Sciences.	Valutabile	
22	Conference presentation Oral international 4	Non Valutabile	Elenco non presentato
23	Conference presentation Oral national 36	Non Valutabile	Elenco non presentato
24	Invited presentation (department or conference): 5	Non Valutabile	Elenco non presentato
25	Poster [international] 27	Non Valutabile	Elenco non presentato
26	Poster [national] 7	Non Valutabile	Elenco non presentato

<b>Prog.</b>	<b>Pubblicazione</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	Facchin A., Simioni M., Maffioletti S., Daini R. (2023) Broken Ring enVision Search (BReViS): a new clinical test of attention to assess the effect of layout and crowding on visual search, Brain sciences. 2023, 13(3), 494; <a href="https://doi.org/10.3390/brainsci13030494">https://doi.org/10.3390/brainsci13030494</a> .IF 3.333	valutabile	
2	Rizzi E., Vezzoli M., Pegoraro S., Facchin A., Strina V., Daini R.,	valutabile	

	(2023) Teleneuropsychology: normative data for the assessment of memory in online settings. <i>Neurological sciences</i> . 44:529–538. DOI: 10.1007/s10072-022-06426-9.		
3	Facchin A., Rizzi E., Vezzoli M. (2022) A rank subdivision of equivalent score for enhancing neuropsychological test norms, <i>Neurological sciences</i> , 43:5243–5249. DOI: 10.1007/s10072-022-06140-6.	valutabile	
4	Facchin A., Mischi E., Iannello C., Maffioletti S., Daini R. (2022) Normative values of the Groffman visual tracing test for the assessment of oculomotor performance in the adult population, <i>Vision</i> . DOI: 10.3390/vision6020034.	valutabile	
5	Facchin A., Boccardo L. (2022) Italian translation, validation, and repeatability of Standard Patient Evaluation of Eye Dryness (SPEED) Questionnaire, <i>Contact lens and anterior eyes</i> , 45:5, DOI: 10.1016/j.clae.2021.101497.	valutabile	
6	Facchin A., Maffioletti S., (2021) Comparison, within-session repeatability and normative data of three phoria tests, <i>Journal of optometry</i> . 14, 263-274. DOI: 10.1016/j.optom.2020.05.007.	valutabile	
7	Rigoli M, Facchin A, Cardile D, Beschin N, Luzzatti C. (2021) Open source Open access Reaction Time Test (OORTT): an easy tool to assess reaction times, <i>Neurological sciences</i> . 42:2461–2469. DOI: 10.1007/s10072-020-04839-y	valutabile	
8	Facchin A. (2021) Spotlight on developmental eye movement	valutabile	

	(DEM) test, Clinical optometry. 13, 73–81. DOI: 10.2147/OPTO.S232487. Psychometric narrative review.		
9	Campo Dall’Orto G., Facchin A., Bellatorre A., Maffioletti S., Serio M. (2021) Measurement of visual acuity with a digital eye chart: optotypes, presentation modalities and repeatability, Journal of Optometry, 14: 133-141. DOI: 10.1016/j.optom.2020.08.007.	valutabile	
10	Facchin A, Vallar G., Daini R., (2021). The Brentano Illusion Test (BRIT): an implicit task of perceptual processing for the assessment of visual field defects in neglect patients. Neuropsychological rehabilitation. 31(1), 39-56. DOI: 10.1080/09602011.2019.1655067.	valutabile	
11	Facchin A., Bultitude J, Mornati G., Peverelli M., Daini R., (2020) A comparison of prism adaptation with terminal versus concurrent exposure on sensorimotor changes and spatial neglect, Neuropsychological Rehabilitation. 30(4), 613-640, DOI: 10.1080/09602011.2018.1484374.	valutabile	
12	Facchin, A., & Maffioletti, S. (2018). The reliability of the DEM test in the clinical environment. Frontiers in Psychology (Quantitative Psychology and measurement), 1-9, 1279. DOI: 10.3389/fpsyg.2018.01279	valutabile	

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: Non presentata.

Consistenza complessiva della produzione scientifica: La produzione risulta continuativa nel tempo, di buon impatto e qualità, collocata su riviste di buon livello, e in larga parte congruente con le tematiche del Settore Disciplinare di cui al bando.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale .5 (banca dati di riferimento Scopus);
- indice di *Hirsch 8* (banca dati di riferimento Scopus);
- numero totale delle citazioni 195 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 5.6. (banca dati di riferimento Scopus);
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 79.9 e 2.96.(banca dati di riferimento Scopus).

**Candidata: SARA MANGANELLI**

<b>Prog.</b>	<b>Titolo</b>	<b>Valutabile / non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventual e non valutabilità</b>
1	Dottorato di Ricerca M-PSI/03 in prosocialità, innovazione e efficacia collettiva nei contesti educativi ed organizzativi	Valutabile	
2	Training 2021 The Center for Statistical Training – Durham (North Carolina – USA) Longitudinal Structural Equation Modeling	Valutabile	
3	Training 2012 University of Utrecht, The Netherlands Advanced Course on using Mplus	Valutabile	
4	Training 2009 IEA Data Processing and Research Center, Hamburg, Germany Data Management and Analysis	Valutabile	
5	Seminar - IEA PIRLS & TIMSS Training 2008 IEA Data Processing and Research Center, Hamburg, Germany Data Management and Analysis Seminar - IEA ICCS	Valutabile	
6	2022 - Università telematica eCampus- Facoltà di Psicologia Professore a contratto M-PSI/03	Valutabile	
7	2015 2016 Università Roma Tre- Dipartimento scienze della formazione Consulente di ricerca (M-PSI/03) per il progetto PRIN “Successo formativo, inclusione e coesione sociale: strategie	Valutabile	



	innovative, ICT e modelli valutativi”		
8	2015 2015 Università di Roma “La Sapienza” - Dipartimento di Psicologia Dinamica e Clinica Docente del corso “Metodi e tecniche di ricerca” della scuola di specializzazione	Valutabile	
9	2013 2014 Università di Roma “La Sapienza” – Dipartimento di Psicologia dei processi di Sviluppo e Socializzazione Consulente di ricerca (M-PSI/03) per progetto di ricerca WADA	Valutabile	
10	2015 - INVALSI - Istituto nazionale per la valutazione del sistema educativo di istruzione e di formazione - Roma Ricercatore M-PSI/03	Valutabile	
11	2014 2015 INVALSI - Istituto nazionale per la valutazione del sistema educativo di istruzione e di formazione - Roma Consulente di ricerca (M-PSI/03) per il progetto PON <a href="#">M@t.abel+</a>	Valutabile	
12	2004 2013 INVALSI - Istituto nazionale per la valutazione del sistema educativo di istruzione e di formazione – Frascati (RM) Consulente di ricerca (M-PSI/03) per le indagini internazionali IEA ICCS e IEA PIRLS	Valutabile	
13	2013 2014 IPRASE – Istituto Provinciale per la Ricerca e la Sperimentazione Educativa - Rovereto (TN) Consulente di ricerca (M-PSI/03) per il progetto Leadership e processi di miglioramento delle scuole	Valutabile	
14	2023 Università telematica eCampus- Facoltà di Psicologia § Psicometria (M-PSI/03 - Laurea triennale) § Teorie e Tecniche dei Test (M-PSI/03 – Laurea Magistrale)	Valutabile	
15	2022 Università telematica eCampus- Facoltà di Psicologia § Psicometria (M-PSI/03 - Laurea triennale) § Teorie e Tecniche dei Test (M-PSI/03 – Laurea Magistrale)	Valutabile	
16	2015 Università di Roma “La Sapienza” - Dipartimento di Psicologia Dinamica e Clinica Metodi e tecniche di ricerca (M-PSI/03 – Scuola di Specializzazione)	Valutabile	
17	2018 Vincitrice del premio “Emerald Literati Award” nel 2018 (outstanding paper) per il lavoro: “The relationships between school context, principal leadership and mediating variables” (Il premio “Emerald Literati Award” è tra quelli censiti sul portale cineca.it.)	Valutabile	
18	2004 Vincitrice del premio “Igino Fagioli” per giovani ricercatori assegnato dalla Società Italiana di Ricerca sul Sonno per il lavoro: Quality of sleep and P300 amplitude in primary insomnia: A preliminary study (Il premio “Igino Fagioli” è tra quelli censiti sul portale cineca.it)	Valutabile	

19	2017 Idonea al concorso pubblico nazionale, per titoli e colloquio, per l'assunzione a tempo pieno e indeterminato di n. 1 unità di personale del profilo di Primo Ricercatore, Il livello professionale, di cui al D.P.R. 171/1991 presso INVALSI (Gazzetta Ufficiale n°43 del 09/06/2017), profilo: esperto di processi di progettazione, costruzione e implementazione delle prove standardizzate per la rilevazione su larga scala, nazionale e internazionale, della comprensione della lettura (in lingua italiana) e del funzionamento della lingua italiana	Valutabile	
20	2017 Idonea al concorso pubblico nazionale, per titoli e colloquio, per l'assunzione a tempo pieno e indeterminato di n. 1 unità di personale del profilo di Primo Ricercatore, Il livello professionale, di cui al D.P.R. 171/1991 presso INVALSI (Gazzetta Ufficiale n°43 del 09/06/2017), profilo: esperto dei sistemi di valutazione delle scuole	Valutabile	
21	2014- 2015 Investigator (Consulente di Ricerca) Valutazione M@t.abel+ Fondo Sociale Europeo (I-3-FSE-2009-2). Il progetto ha previsto la costruzione e la validazione di strumenti psicometrici per la valutazione della motivazione, dell'autoefficacia, degli atteggiamenti e delle competenze di studenti della scuola secondaria.	Valutabile	
22	2010- 2011 Investigator (Data Manager) PIRLS- Progress in International Reading Literacy Study (IEA - International Association for the Evaluation of Educational Achievement) Il progetto ha previsto la costruzione e validazione di strumenti psicometrici per la misura di variabili psicologiche connesse alla reading literacy	Valutabile	
23	Girelli L., Maganzini, M., Cavicchiolo E., Manganelli S., Lucidi F., Alivernini F. (2022). New insights into the conceptualization of academic motivation: A network analysis study. XXX AIP Conference, Padova, 27-30 Settembre 2022.	Valutabile	
24	Alivernini F., Cavicchiolo E., Manganelli S., Germani S., Chirico A., Palombi T., D'amico M., Albarello F., Lucidi F. (2022) The validation of a time-efficient measure for assessing children's social isolation at 9 school. 14th International Conference on Education and New Learning Technologies, 4-6 July Palma, Spain.	Valutabile	
25	Papa O., Marzoli, R., Manganelli S. (2021). Competenze digitali e informative: le differenze tra gli studenti e il ruolo della scuola. Seminario "I dati INVALSI. Uno strumento per la ricerca e la didattica", Roma 25-27 Febbraio 2021.	Valutabile	
26	Alivernini F., Cavicchiolo E., Girelli L., Lucidi F., Manganelli S. Adolescents' psychological well-being	Valutabile	

	at school: the impact of individual and group characteristics and the role of autonomy support and peer relatedness. Self-Determination Theory Conference, Egmond Aan Zee (Olanda), 21-24 Maggio 2019.		
27	Manganelli S., Alivernini F., Cavicchiolo E., Girelli L., Bianchi D., Lucidi F. (2019). Proficiency in the host-country language predicts psychological well-being among immigrant children: A study based on an Italian national sample. International Conference " Challenges in Developmental and Social Research with Immigrant and Minority People", Roma, 16 Novembre 2019.	Valutabile	
28	Manganelli, S. (2017). La valutazione esterna delle scuole. Convegno "La valutazione esterna delle scuole". Roma, 11-15 dicembre 2017.	Valutabile	
29	Alivernini, F., & Manganelli, S. (2015). First Evidence on the Validity of the Students' Relatedness Scale (SRS) and of the School Well-being Scale (SWS). Procedia - Social and Behavioral Science, 205, 287-29. 10.1016/j.sbspro.2015.09.079.	Valutabile	
30	Alivernini, F., & Manganelli, S. (2015). A Multilevel Structural Equation Model Testing the Influences of Socio-Economic Status and Pre-Primary Education on Reading Literacy in Italy. Procedia - Social and Behavioral Science, 205, 168-172. 10.1016/j.sbspro.2015.09.051	Valutabile	
31	Cavicchiolo, E., Alivernini F., Manganelli S. (2015). A mixed method study on teachers' diaries: teachers' narratives and value-added patterns. Procedia - Social and Behavioral Science, 205, 485-492. 10.1016/j.sbspro.2015.09.048.	Valutabile	
32	Cavicchiolo E., Alivernini F., Manganelli S. (2015). Students' images of immigrants in Italy: first results from a national mixed methods study. Procedia - Social and Behavioral Science, 205, 163-167. 10.1016/j.sbspro.2015.09.049	Valutabile	
33	Alivernini F., Lucidi F., Manganelli S. (2015). Gli ultimi saranno i primi: livelli di competenza, equità e resilienza. Convegno PISA 2012: Contributi di approfondimento. Roma 26-27 Febbraio 2015.	Valutabile	
34	Alivernini F., Manganelli S., Lucidi F. (2013). Measuring process-oriented teaching. Procedia - Social and Behavioral Sciences, 84, 1346-1349. 10.1016/j.sbspro.2013.06.754	Valutabile	
35	Manganelli S., Alivernini F., Lucidi F., Di Leo I. (2012). Expected political participation in Italy: a study based on ICCS Italian data. Procedia - Social and Behavioral Sciences, 46, 1476-1481. 10.1016/j.sbspro.2012.05.324	Valutabile	

36	Alivernini F., Lucidi F., Manganelli S. (2012). The validation of a scale measuring teaching styles in the Italian context. <i>Procedia - Social and Behavioral Sciences</i> , 46, 1487-1490. DOI10.1016/j.sbspro.2012.05.326	Valutabile	
37	Alivernini F., Manganelli S. (2012). Science competencies across PISA OECD countries: comparing exceptionally high and low performers. <i>Conference Improving Education through Accountability and Evaluation Lessons from Around the World Conference</i> . Roma 3-5 Ottobre 2012.	Valutabile	
38	Alivernini F., Manganelli S., Di Leo I., Losito B. (2011). Factors related to students' attitudes toward reading in Italy. Paper presented at the American Educational Research Association (AERA) Annual Meeting. New Orleans, 8-12April.	Valutabile	
39	Alivernini F., Manganelli S., Vinci E., Losito B.(2010). Students' knowledge and understanding in civic and citizenship education in Italy. Paper presented at the European Conference on Educational Research (ECER). Helsinki, 25-27August	Valutabile	
40	Alivernini F., Di Leo I., Manganelli S. (2010). A comparative evaluation of the gap between extreme proficiency levels: a study across 30 OECD countries. Paper presented at The second Biennial Meeting of the EARLI Special Interest Group on Educational Effectiveness. Leuven, 25-27August	Valutabile	
41	Alivernini F., Lucidi F., Losito, B., Manganelli, S. (2009). A Secondary Analysis of PIRLS 2006 Data for European Countries: a Regression and a Multigroup Structural Equation Modeling Approach. Paper presented at the European Conference on Educational Research (ECER). Wien, 28-30 September	Valutabile	
42	Alivernini F., Manganelli S., Vinci E. (2008). Multilevel analysis of the Progress in International Reading Literacy Study Italian data. Paper presented at the Third IEA (International Association for the Evaluation of Educational Achievement) International Research Conference. Taipei, 18-20 September	Valutabile	
43	Partecipazione, in qualità di ricercatore (settore disciplinare MPS-PSI/03), al gruppo di ricerca che si occupa dello studio della motivazione, dell'autoefficacia, degli atteggiamenti, dell'aggressività e della salute in contesti multiculturali e socialmente disagiati,	Valutabile	
44	Partecipazione al gruppo di ricerca del progetto International Civic and Citizenship Education Study,	Valutabile	

	che ha coinvolto 37 centri di ricerca e università in tutto il mondo.		
45	Attività di ricerca svolte nell'ambito del progetto PIRLS (Progress in International Reading Literacy Study) che coinvolge oltre 30 centri di ricerca in tutto il mondo e la Boston University	Valutabile	
46	PRIN 2013-2016 "Successo formativo, inclusione e coesione sociale: strategie innovative, ICT e modelli valutativi" presso il Dipartimento di Scienze della Formazione dell'Università "Roma Tre". Il gruppo di ricerca è composto principalmente da accademici appartenenti a università italiane	Valutabile	
47	Partecipazione, in qualità di ricercatore (settore disciplinare M-PSI/03), alle attività di sviluppo di strumenti psicometrici e modelli statistici nel gruppo di ricerca nazionale interessato a studiare le determinanti psicologiche in ambito sportivo.	Valutabile	
48	Responsabile dello sviluppo di strumenti psicometrici e di modelli di misurazione psicometrici multilivello (multilevel SEM) nel gruppo di ricerca coordinato dai Proff. Paletta e Bezzina	Valutabile	

<b>Prog.</b>	<b>Pubblicazione</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	Alivernini F., Manganelli S., Lucidi F., Cavicchiolo E. (2023). Understanding and supporting the motivation of students from low-income families. Contemporary Educational Psychology, 73, 102177. DOI: 10.1016/j.cedpsych.2023.102177 [Second author; IF (2021) = 6,922; Scopus citations = 0].	valutabile	
2	2. Albarello F., Manganelli S., Cavicchiolo E., Lucidi F., Chirico A., Alivernini F. (2023). Addressing Adolescents' Prejudice toward Immigrants: The Role of the	valutabile	

	Classroom Context. Journal of Youth and Adolescence, 52(5), 951 - 966. DOI: 10.1007/s10964-022-01725-y [Second and corresponding author; IF (2021) = 5,625; Scopus citations = 2].		
3	3. Cavicchiolo E., Sibilio M., Lucidi F., Cozzolino M., Chirico A., Girelli L., Manganelli S., Giancamilli F., Galli F., Diotaiuti P., Zelli A., Mallia L., Palombi T., Fegatelli D., Albarello F., Alivernini F. (2022). The Psychometric Properties of the Behavioural Regulation in Exercise Questionnaire (BREQ-3): Factorial Structure, Invariance and Validity in the Italian Context. International Journal of Environmental Research and Public Health, 19(4), 1937. DOI: 10.3390/ijerph19041937 [IF (2021) = 4,614; Scopus	valutabile	
4	4. Cavicchiolo E., Manganelli S., Girelli L., Cozzolino M., Lucidi F., Alivernini F. (2021). Adolescents at a Distance: The Importance of Socio-Cognitive Factors in Preventive Behavior during the COVID-19 Pandemic. European Journal of Health Psychology, 28(4), 161 - 170. DOI: 10.1027/2512-8442/a000083 [Second author; IF = 1,464; Scopus citations = 8].	valutabile	
5	5. Alivernini F., Manganelli S., Girelli L., Cozzolino M., Lucidi F., Cavicchiolo E. (2021). Physical Distancing Behavior: The Role of Emotions, Personality, Motivations, and Moral Decision-Making. Journal of Pediatric Psychology, 46(1), 15 - 26. DOI: 10.1093/jpepsy/jsaa122 [Second author; IF = 3,624; Scopus citations = 24].	valutabile	
6	6. Manganelli S., Cavicchiolo E., Lucidi F., Galli F., Cozzolino M.,	valutabile	

	<p>Chirico A., Alivernini F. (2021). Differences and similarities in adolescents academic motivation across socioeconomic and immigrant backgrounds. <i>Personality and Individual Differences</i>, 182, 111077 - . DOI: 10.1016/j.paid.2021.111077 [First author; IF = 3,950; Citations = 8].</p>		
7	<p>7. Cavicchiolo E., Manganelli S., Girelli L., Chirico A., Lucidi F., Alivernini F. (2020). Immigrant Children's Proficiency in the Host Country Language is More Important than Individual, Family and Peer Characteristics in Predicting Their Psychological Well-Being. <i>Journal of Immigrant and Minority Health</i>, 22(6), 1225 - 1231. DOI: 10.1007/s10903-020-00998-4 [Second and corresponding author; IF = 1,955; Scopus citations = 6].</p>	valutabile	
8	<p>8. Alivernini F., Cavicchiolo E., Manganelli S., Chirico A., Lucidi F. (2020). Students' psychological well-being and its multilevel relationship with immigrant background, gender, socioeconomic status, achievement, and class size. <i>School Effectiveness and School Improvement</i>, 31(2), 172 - 191. DOI: 10.1080/09243453.2019.1642214 [IF = 2,148; Scopus citations = 35].</p>	valutabile	
9	<p>9. Manganelli S., Cavicchiolo E., Mallia L., Biasi V., Lucidi F., Alivernini F. (2019). The interplay between self-determined motivation, self-regulated cognitive strategies, and prior achievement in predicting academic performance. <i>Educational Psychology</i>, 39(4), 470</p>	valutabile	

	- 488. DOI: 10.1080/01443410.2019.1572104 [First author; IF = 1,586; Scopus Citations = 27].		
10	10. Alivernini F., Cavicchiolo E., Girelli L., Lucidi F., Biasi V., Leone L., Cozzolino M., Manganelli S. (2019). Relationships between sociocultural factors (gender, immigrant and socioeconomic background), peer relatedness and positive affect in adolescents. Journal of Adolescence, 76, 99 - 108. DOI: 10.1016/j.adolescence.2019.08.011 [Last author; IF = 2,284; Scopus citations = 30].	valutabile	
11	11. Alivernini F., Manganelli S., Cavicchiolo E., Chirico A., Lucidi F. (2019). The Use of Self-Regulated Cognitive Strategies Across Students With Different Immigrant Backgrounds and Gender. Journal of Psychoeducational Assessment, 37(5), 652 - 664. DOI: 10.1177/0734282918785072 [Second and corresponding author; IF = 1,256; Scopus citations = 13].	valutabile	
12	12. Alivernini F., Manganelli S., Cavicchiolo E., Lucidi F. (2019). Measuring Bullying and Victimization Among Immigrant and Native Primary School Students: Evidence From Italy. Journal of Psychoeducational Assessment, 37(2), 226 - 238. DOI: 10.1177/0734282917732890 [Second and corresponding author; IF = 1,256; Scopus citations = 33].	valutabile	

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: Non presentata

Consistenza complessiva della produzione scientifica: La produzione risulta continuativa nel tempo, di ottima qualità e impatto, collocata su riviste di buon livello, e in larga parte congruente con le tematiche del Settore Disciplinare di cui al bando.



Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 47 (banca dati di riferimento Scopus, ricalcolato secondo D.M. 589 2018);
- indice di *Hirsch 18* (banca dati di riferimento Scopus, ricalcolato secondo D.M. 589 2018);
- numero totale delle citazioni 812 (banca dati di riferimento Scopus, ricalcolato secondo D.M. 589 2018);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 17 (banca dati di riferimento Scopus);
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 87 e 1.8 (banca dati di riferimento Scopus).

-

**Candidato: VALERIO PELLEGRINI**

<b>Prog.</b>	<b>Titolo</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	titolo di dottore di ricerca in Psicologia Sociale, dello Sviluppo e della Ricerca Educativa (XXXII Ciclo)	valutabile	
2	contratto di docenza per l'insegnamento di Psicometria A.A. 2022/2023, Corso di Laurea Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche (Classe L-24), presso la Facoltà di Scienze della Formazione, Università degli Studi Guglielmo Marconi, Via Plinio, 44 – 00193 Roma	valutabile	
3	contratto di docenza per l'insegnamento di Psicometria A.A. 2021/2022, Corso di Laurea Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche (Classe L-24), presso la Facoltà di Scienze della Formazione, Università degli Studi Guglielmo Marconi, Via Plinio, 44 – 00193 Roma	valutabile	

4	Full-Time Visiting Graduate Student presso il Department of Social Psychology, University of Groningen, Grote Kruisstraat 2/1 – 9712 TS Groningen (Netherlands), 01 Marzo 2019 – 31 Maggio 2019, sotto la supervisione del Prof. Martijn van Zomeren	valutabile	
5	Full-Time Visiting Graduate Student presso il Department of Social Psychology, University of Groningen, Grote Kruisstraat 2/1 – 9712 TS Groningen (Netherlands), 01 Marzo 2018 – 31 Maggio 2018, sotto la supervisione del Prof. Martijn van Zomeren	valutabile	
6	Attestato di frequenza presso il corso di perfezionamento “I modelli dell’Item Response Theory (IRT)”, conseguito in data 08/06/2022 presso la Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA), Via di San Salvi 12 - Padiglione 26, 50135 - Firenze	valutabile	
7	Attestato di frequenza presso la “Psychological Networks Amsterdam Winter School 2021”, conseguito in data 29/01/2021 presso la University of Amsterdam	valutabile	
8	Attestato di frequenza presso la scuola estiva AIP – “Meta-analisi e replicabilità dei risultati: Aspetti teorici e applicazioni in R”, conseguito in data 06/07/2019 presso il Centro Residenziale Universitario di Bertinoro Ce.U.B	valutabile	
9	Attestato di frequenza presso la scuola estiva SAPIENZA – “Modelli di Equazioni Strutturali”, conseguito in data 08/06/2019 presso il Dipartimento di Psicologia dei Processi di Sviluppo e Socializzazione Sapienza Università di Roma	valutabile	

10	Attestato di frequenza presso la scuola estiva "Alta Scuola di Psicologia Agostino Gemelli" – ASAG. "L'approccio multilivello all'analisi dei dati nested: introduzione e applicazioni", conseguito in data 27/06/2018 presso L'Università Cattolica del Sacro Cuore (Milano)	valutabile	
11	Attestato di frequenza presso la scuola estiva AIP – "Il Modello Lineare Generale, Misto, e Generalizzato", conseguito in data 09/09/2017 presso il Centro Residenziale Universitario di Bertinoro Ce.U.B	valutabile	
12	di essere Cultore della materia per l'insegnamento "Metodi Psicometrici nella Ricerca Clinica" A.A. 2022/2023, Corso di laurea Magistrale in Psicopatologia Dinamica dello Sviluppo (Classe LM-51), Settore Scientifico Disciplinare: M-PSI/03, presso la Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma, Via dei Marsi 78 – 00185 Roma	valutabile	
13	Convegno scientifico internazionale – poster. De Cristofaro, V., Pellegrini, V., Baldner, C., van Zomeren, M., Livi, S., & Pierro, A. (2019). Need for closure effect on collective action intentions and behavior toward immigrants in Italy: The mediation of binding foundations and political conservatism. Poster presentato al convegno "Challenges in Developmental and Social Research with Immigrants and Minority People", Roma; 16 Novembre 2019	valutabile	
14	Convegno scientifico nazionale – poster. Pellegrini, V., De Cristofaro, V., Salvati, M., Giacomantonio, M., & Leone, L. (2019). Interpreting the Practical Magnitude of Psychological Research Findings: Estimation and Evaluation of Effect Size. Poster presentato al I Convegno Nazionale "ZeroTre: Prospettive e nuove ricerche in Psicometria", Padova; 04 Ottobre 2019	valutabile	

15	<p>Convegno scientifico internazionale – poster. De Cristofaro, V., Pellegrini, V., Livi, S., &amp; Van Zomeren, M. (2019). The role of moral convictions in shaping natives’ collective action intentions against the construction of the US-Mexico border wall, among Democrats and Republicans. Poster presentato al convegno internazionale “The Development of Political Thought”, Padova; 04 – 05 Ottobre 2019</p>	valutabile	
16	<p>Convegno scientifico internazionale – comunicazione orale. Pellegrini, V., Salvati, M., De Cristofaro, V., Giacomantonio, M., &amp; Leone, L. (2019). Immigration in Italy: The psychological determinants of anti-immigration attitudes among populist voters. Comunicazione orale presentata al Convegno “From Conflict and Hate to Healing and Hope. Psychological Perspective on Community and Wellness”, Napoli; 04 Ottobre 2019</p>	valutabile	
17	<p>Congresso scientifico nazionale – comunicazione orale. Pellegrini, V., Salvati, M., De Cristofaro, V., Giacomantonio, M., &amp; Leone, L. (2019). Immigrazione in Italia: Le determinanti psico-sociali alla base degli atteggiamenti anti-immigrazione tra l’elettorato populista. Comunicazione orale in Simposio “La psicologia sociale di fronte alle sfide delle migrazioni” presentata al XVI Congresso Nazionale della Sezione di Psicologia Sociale dell’AIP, Roma; 12 – 14 Settembre 2019</p>	valutabile	
18	<p>Convegno scientifico internazionale – poster. De Cristofaro, V., Salvati, M., Pellegrini, V., Giacomantonio, M. (2019). The role of homophobia in driving evaluations of gay men leaders, among heterosexual and gay men raters. Poster presentato al Workshop “Building a LGBT European Social Psychology”, Lisbona; 21 – 22 Giugno</p>	valutabile	

	2019		
19	<p>Convegno scientifico nazionale – comunicazione orale. De Cristofaro, V., Pellegrini, V., Salvati, M., Leone, L., &amp; Giacomantonio, M. (2019). Lavoro, azione collettiva e soddisfazione: Il ruolo moderatore delle credenze in un mondo giusto. Comunicazione orale presentata al Workshop “Subire e Contrastare la Disuguaglianza Economica: Il contributo della Psicologia e della Cognizione Sociale”, Caserta; 06 – 07 Giugno 2019</p>	valutabile	
20	<p>Congresso scientifico nazionale – comunicazione orale. Pellegrini, V., Livi, S., Pierro, A., Kruglanski A. W. (2018). Il Ruolo del Bisogno di Chiusura Cognitiva nel Predire il Trasferimento della Leadership. Comunicazione orale presentato al XV Congresso Nazionale della Sezione di Psicologia Sociale dell’AIP, Bari; 19 – 21 Settembre 2018</p>	valutabile	
21	<p>Congresso scientifico nazionale – comunicazione orale. De Cristofaro, V., Salvati, M., &amp; Pellegrini, V. (2018). L’influenza dell’omonegatività e degli stereotipi di genere sull’efficacia percepita dei leader uomini gay. Comunicazione orale in Simposio presentata al XV Congresso Nazionale della Sezione di Psicologia Sociale dell’AIP, Bari; 19 – 21 Settembre 2018</p>	valutabile	
22	<p>Congresso scientifico nazionale – poster. Pica, G., Pellegrini, V., De Cristofaro, V., &amp; Pierro, A. (2016). Prejudice in person memory: Self-threat biases memories of stigmatized group member. Poster presentato al XIV Congresso Nazionale della Sezione di Psicologia Sociale dell’AIP, Napoli; 22 – 24 Settembre 2016</p>	valutabile	
23	<p>Membro del Comitato Organizzatore. Convegno divulgativo “Diseguaglianza Economica: Teoria, Ricerca e Pratica” - VII meeting PRIN grant 2017. Hotel St. Martin; Via S. Martino della Battaglia 58</p>	valutabile	

	00185 Roma; 21 Aprile 2023		
24	Membro del Comitato Scientifico e del Comitato Organizzatore. XVI Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Psicologia AIP – Sezione di Psicologia Sociale, Roma; 12 – 14 Settembre 2019	valutabile	
25	(2022) Contributo premiale per i ricercatori e assegnisti di ricerca per rafforzare la condizione professionale e potenziare il sistema della ricerca del Lazio Annualità 2022. Lavori premiati: (1) Pellegrini, V., Giacomantonio, M., De Cristofaro, V., Salvati, M., Brasini, M., Carlo, E., ... & Leone, L. (2021). Is Covid-19 a natural event? Covid-19 pandemic and conspiracy beliefs. <i>Personality and Individual Differences</i> , 181, 111011. doi: 10.1016/j.paid.2021.111011; (2) Pellegrini, V., De Cristofaro, V., Salvati, M., Giacomantonio, M., & Leone, L. (2021). Social Exclusion and Anti-Immigration Attitudes in Europe: The Mediating Role of Interpersonal Trust. <i>Social Indicators Research</i> , 155, 697—724. doi: 10.1007/s11205-021-02618-6; Importo: 2.000 €; Ente erogante: Regione Lazio	valutabile	
26	(2022) Premio AIP miglior articolo scientifico sezione psicologia sociale. Lavoro premiato: De Cristofaro, V., Pellegrini, V., Giacomantonio, M., Livi, S., & van Zomeren, M. (2021). Can moral convictions against gender inequality overpower system justification effects? Examining the interaction between moral conviction and system justification, 60(4), 1279—1302. <i>British Journal of Social Psychology</i> . doi: 10.1111/bjso.12451; Importo: 250 €; Ente erogante: Associazione Italiana di Psicologia – Sezione di Psicologia Sociale	valutabile	
27	(2020) Premio AIP miglior tesi di dottorato sezione psicologia sociale.	valutabile	

	Lavoro premiato: The Role of Need for Cognitive Closure in Predicting Leadership Transfer; Importo: 500 €; Ente erogante: Associazione Italiana di Psicologia – Sezione di Psicologia Sociale		
28	(2020) Premio AIP miglior articolo scientifico sui temi della Psicologia Economica, Psicologia dei Consumi, Motivazione e Autoregolazione (premio in memoria della Prof.ssa Lucia Mannetti). Lavoro premiato: De Cristofaro, V., Pellegrini, V., Baldner, C., Van Zomeren, M., Livi, S., & Pierro, A. (2019). Need for closure effect on collective action intentions and behavior toward immigrants in Italy: The mediation of binding foundations and political conservatism. Journal of Applied Social Psychology, 49(10), 611–622. doi: 10.1111/jasp.12620; Importo: 1.000 €; Ente erogante: Associazione Italiana di Psicologia – Sezione di Psicologia Sociale	valutabile	
29	Membro del gruppo “Early CAREer REsearchers’ network” (ECARE) dell’Associazione Italiana di Psicologia AIP - Sezione di Psicologia Sociale. Dal 01/01/2022-presente - 2. Socio Affiliato dell’Associazione Italiana di Psicologia AIP - Sezione di Psicologia Sociale. Dal 01/01/2019-presente	valutabile	

<b>Prog.</b>	<b>Pubblicazione</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell’eventuale non valutabilità</b>
1	12. Pellegrini, V. (2023). Populist ideology, ideological attitudes, and anti-immigration attitudes	valutabile	

	as an integrated system of beliefs. PloS one, 18(1), e0280285. doi: 10.1371/journal.pone.0280285 (IF = 3.240; citations = 0)		
2	11. Panno, A., Pellegrini, V., De Cristofaro, V., & Donati, M. A. (2023). A measure of positive and negative perception of migration: Development and psychometric properties of the Positive and Negative Perception of Immigrants Scale (PANPIS). <i>Analyses of Social Issues and Public Policy</i> . doi: 10.1111/asap.12338 (IF = 1.375; citations = 0)	valutabile	
3	10. De Cristofaro, V., Pellegrini, V., Salvati, M., & Giacomantonio, M. (2022). Examining and understanding patterns of cognitive, emotional, and behavioral jealousy: Dispositional Mindfulness as a protective factor in romantic relationships. <i>Journal of Social and Personal Relationships</i> , 02654075221139631. doi: 10.1177/02654075221139631 (IF = 2.681; citations = 1)	valutabile	
4	09. De Cristofaro, V., Pellegrini, V., Livi, S., & van Zomeren, M. (2022). Explaining immigrant threat perceptions and pro-immigrant collective action intentions through issue-specific moral conviction and general need for closure: The case of the US–Mexico border wall. <i>European Journal of Social Psychology</i> , 52(5-6), 797-809. doi: 10.1002/ejsp.2853 (IF = 3.376; citations = 2)	valutabile	
5	08. Pellegrini, V., Salvati, M., De Cristofaro, V., Giacomantonio, M., & Leone, L. (2022). Psychological Bases of Anti-Immigration Attitudes Among Populist Voters. <i>Journal of Applied Social Psychology</i> , 1–10. doi: 10.1111/jasp.12871 (IF = 2.122; citations = 4)	valutabile	
6	07. De Cristofaro, V., Pellegrini, V., & Van Zomeren, M. (2022). The relation between system justification and	valutabile	



	collective action in individualistic versus collectivistic European countries. <i>Testing, Psychometrics, Methodology in Applied Psychology</i> , 29(1), 55—70. doi: 10.4473/TPM29.1.5 (IF = not applicable; citations = 0)		
7	06. Pellegrini, V., Giacomantonio, M., De Cristofaro, V., Salvati, M., Brasini, M., Carlo, E., ... & Leone, L. (2021). Is Covid-19 a natural event? Covid-19 pandemic and conspiracy beliefs. <i>Personality and Individual Differences</i> , 181, 111011. doi: 10.1016/j.paid.2021.111011 (IF = 3.951; citations = 11)	valutabile	
8	05. De Cristofaro, V., Pellegrini, V., Giacomantonio, M., Livi, S., & van Zomeren, M. (2021). Can moral convictions against gender inequality overpower system justification effects? Examining the interaction between moral conviction and system justification, 60(4), 1279—1302. <i>British Journal of Social Psychology</i> . doi: 10.1111/bjso.12451 (IF = 6.920; citations = 11)	valutabile	
9	04. Pellegrini, V., De Cristofaro, V., Salvati, M., Giacomantonio, M., & Leone, L. (2021). Social Exclusion and Anti-Immigration Attitudes in Europe: The Mediating Role of Interpersonal Trust. <i>Social Indicators Research</i> , 155, 697—724. doi: 10.1007/s11205-021-02618-6 (IF = 2.614; citations = 18)	valutabile	
10	03. Salvati, M., Pellegrini, V., Giacomantonio, M., & De Cristofaro, V. (2021). Embrace the leadership challenge: The role of Gay men's internalized sexual stigma on the evaluation of others' leadership and one's own. <i>British Journal of Social Psychology</i> , 60(2), 700—719. doi: 10.1111/bjso.12424 (IF = 6.920; citations = 11)	valutabile	
11	02. Pellegrini, V., De Cristofaro, V., Giacomantonio, M., & Salvati, M. (2020). Why are gay leaders perceived as	valutabile	

	ineffective? The role of the type of organization, sexual prejudice and gender stereotypes. Personality and Individual Differences, 157, 109817. doi: 10.1016/j.paid.2020.109817 (IF = 3.004; citations = 17)		
12	01. De Cristofaro, V., Pellegrini, V., Baldner, C., Van Zomeren, M., Livi, S., & Pierro, A. (2019). Need for closure effect on collective action intentions and behavior toward immigrants in Italy: The mediation of binding foundations and political conservatism. Journal of Applied Social Psychology, 49(10), 611—622. doi: 10.1111/jasp.12620 (IF = 1.537; citations =15)	valutabile	

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: Non presentata

Consistenza complessiva della produzione scientifica: La produzione risulta continuativa nel tempo, di buon impatto e qualità, collocata su riviste di buon livello, e parzialmente in linea con le tematiche del Settore Disciplinare di cui al bando.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 31 (banca dati di riferimento Scopus);
- indice di *Hirsch* 9 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero totale delle citazioni 173 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 5.6. (banca dati di riferimento Scopus);
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 87.9 e 2.8.(banca dati di riferimento Scopus).

**Candidata: MARTA RUSSO**

<b>Prog.</b>	<b>Titolo</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	Dottorato in Neuroscienze, conseguito in data 5 Marzo 2018 presso l'Università "Tor Vergata" di Roma.	valutabile	
2	vincitrice del finanziamento del Ministero della Salute StarWng Grant SG-2018-12366101 - RF 2018.	valutabile	
3	Partecipazione al Progetto NSF/CRCNS-1723998 dal Wtolo CollaboraWve research: Hierarchical coordinaWon of complex acWons tra il 2018 e il 2020.	valutabile	
4	Partecipazione al Progetto NSF-M3X-1825942 dal Wtolo CollaboraWve research: Learning to control dynamically complex objects tra il 2018 e il 2020.	valutabile	
5	Partecipazione al Progetto NIH R21-HD089731 dal Wtolo QuanWficaWon of predicWve motor impairments in individuals with ASD tra il 2018 e il 2020.	valutabile	
6	Partecipazione al Progetto: Horizon 2020 RoboWcs Program CogIMon, ICT-23- 2014 No 644727 tra il 2015 e il 2018	valutabile	
7	Partecipazione al Progetto: EU Seventh Framework Programme FP7-ICT AMARSi, No 248311 tra il 2013 e il 2014	valutabile	
8	Ricercatrice presso il Dipartimento di Neurologia del Policlinico Tor Vergata di Roma dal 2020 ad	valutabile	
9	Ricercatrice Postdoc presso il Dipartimento di Biologia della Northeastern University, Boston MA dal 2018 al 2020	valutabile	
10	Borsista di ricerca presso il Centro di Bio-Medicina Spaziale presso l'Università Tor Vergata di Roma nel 2018	valutabile	
11	Tirocinante di ricerca presso i laboratori di Oculus Research, Redmond WA tra il 2017 e il 2018	valutabile	
12	Borsista di ricerca presso l' IRCCS Fondazione	valutabile	

	Santa Lucia dal 2013 al 2014		
13	2022: Contributi premiali per i ricercatori e assegnista di ricerca per rafforzarne la condizione professionale e potenziare il sistema della ricerca del Lazio. Programma Fondo Sociale Europeo Plus (FSE+) 2021- 2027. Codice SIGEM 22009D	valutabile	
14	2020: Borsa di studio per il 30th Annual meeting of the Society of the Neural Control of Movement (NCM2020), Dubrovnik, Croazia	valutabile	
15	2016: Premio per Migliore Presentazione alla Maps in the Brain Summer Course, Radboud University, Nijmegen NL	valutabile	
16	32th Annual meeting of the Society for the Neural Control of Movement NCM2023, April 17-21 2022, Victoria, BC, Canada.	valutabile	
17	31th Annual meeting of the Society for the Neural Control of Movement NCM2022, July 26-29 2022, Dublin, Ireland.	valutabile	
18	Annual meeting of Young Researchers in Physiology (YRP2022), June 13-15 2022, BerWnorro, FC, Italy	valutabile	
19	30th Annual meeting of the Society for the Neural Control of Movement NCM2021, April 20-22 2021, (Virtual meeting)	valutabile	
20	Neuromatch 3.0, October 26-30 2020	valutabile	
21	NCM Award Winners Symposium, June 16-17 2020	valutabile	
22	49th Annual Conference of the Society for Neuroscience, Chicago, IL, October 19-23 2019	valutabile	
23	Progress in Motor Control XII: Movement Improvement Conference, July 7-10 2019, Amsterdam, The Netherlands	valutabile	
24	41st European Conference on Visual PercepWon ECVp2018, August 26-30 2018, Trieste, Italy	valutabile	
25	27th Annual meeting of the Society for the	valutabile	

	Neural Control of Movement NCM2017, May 2-5 2017, Dublin, Ireland		
--	---	--	--

<b>Prog.</b>	<b>Pubblicazione</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	d'Avella A, Russo M, Berger DJ, Maselli, A (2023) Neuromuscular invariants in action execution and perception: Comment on Motor invariants in action execution and perception by Torricelli et al., Physics of Life Reviews, 45, 63-65, doi.org/10.1016/j.plrev.2023.04.003 [Journal IF: 6.701, Citations: 0]	valutabile	
2	2. Park SW, Cardinaux A, Crozier D, Russo M, Kjelgaard M, Sinha P, Sternad D (2023) Developmental change in predictive motor abilities. iScience 26(2):106038 doi: https://doi.org/10.1016/j.isci.2023.106038 [Journal IF: 6.107, Citations: 0]	valutabile	
3	3. Krotov AD & Russo M , Nah MC, Hogan N, Sternad D (2022) Motor Control Beyond Reach - How Humans Hit a Target with a Whip. Royal Society Open Science, 9: 220581. doi.org/10.1098/rsos.220581 [Journal IF: 3.635, Citations: 1]	valutabile	
4	4. Russo M, Lee J, Hogan N, Sternad D (2022) Mechanical effects of canes on standing posture: beyond perceptual information. Journal of NeuroEngineering and Rehabilitation 19, 97 https://doi.org/10.1186/s12984-022-01067-7 [Journal IF: 5.208, Citations: 0]	valutabile	
5	5. Shiozawa K, Lee J, Russo M, Sternad D, Hogan N (2021) Frequency-Dependent Force Direction Elucidates Neural Control of Balance. Journal of NeuroEngineering and Rehabilitation, 2021, 18(1), 145. https://doi.org/10.1186/s12984-021-00907-2 [Journal IF: 5.208, Citations: 1]	valutabile	
6	6. Russo M, Ozeri-Engelhard N, Hupfeld K, Nettekoven C, Thibault S, Sedaghat- Nejad E, Buchwald D, Xing, D, Zobeiri O, Kiltani K, Albert S, Ariani G (2021) Highlights from the	valutabile	

	30th Annual Meeting of the Society for the Neural Control of Movement. Journal of Neurophysiology, 2021, 126(4), pp. 967975. doi: 10.1152/jn.00334.2021 [Journal IF: 2.974, Citations: 3]		
7	7. Nah MC, Krotov A, Russo M, Sternad D, Hogan N. (2021) Manipulating a Whip in 3D via Dynamic Primitives. IEEE International Conference on Intelligent Robots and Systems, 2021, pp. 28032808	valutabile	
8	8. Nah MC, Krotov A, Russo M, Sternad D, Hogan N (2020) Dynamic Primitives Facilitate Manipulating a Whip. Proceedings of the IEEE RAS and EMBS International Conference on Biomedical Robotics and Biomechatronics, 2020, 2020-November	valutabile	
9	9. Leib R, Russo M, d'Avella A, Nisky I (2020) A bang-bang control model predicts the triphasic muscles activity during hand reaching. Journal of Neurophysiology 124(1): 295-304. doi: 10.1152/jn.00132.2020 [Journal IF: 2.714, Citations: 6]	valutabile	
10	10. Maselli A, Dhawan A, Russo M, Cesqui B, Lacquaniti F and d'Avella A (2019) A whole-body characterization of individual strategies, gender differences and common styles in overarm throwing. Journal of Neurophysiology 122(6): 2486-2503. doi: 10.1152/jn.00011.2019 [Journal IF: 2.234, Citations: 16]	valutabile	
11	11. Ceccarelli F, La Scaleia B, Russo M, Cesqui B, Gravano S, Mezzetti M, Moscatelli A, d'Avella A, Lacquaniti F and Zago M (2018) Rolling Motion Along an Incline: Visual Sensitivity to the Relation Between Acceleration and Slope. Front. Neurosci. 12:406. doi: 10.3389/fnins.2018.00406 [Journal IF: 3.648, Citations: 12]	valutabile	

Tesi di dottorato: La candidata presenta una tesi di dottorato dal titolo "Internal models underlying spatial prediction in interception of approaching balls"

Consistenza complessiva della produzione scientifica: La produzione risulta continuativa nel tempo, di buon impatto e qualità, collocata su riviste di ottimo livello, e parzialmente in linea con le tematiche del Settore Disciplinare di cui al bando.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo

riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 15 (banca dati di riferimento Scopus);
- indice di *Hirsch* 7 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero totale delle citazioni 148 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 9.87 (banca dati di riferimento scopus);
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 52 e 4 (banca dati di riferimento Scopus).

**Candidata: MARIA RITA SERGI**

<b>Prog.</b>	<b>Titolo</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	Dottorato di Ricerca in Neuroimaging Funzionale conseguito il 09.04.2014;	valutabile	
2	Specializzazione in Psicoterapia Cognitivo Comportamentale conseguita il 02.07.2016	valutabile	
3	Fellowships for Research and Advanced Training– 2007/2013	valutabile	
4	European Social Fund TITLE: STUDIO PSICOMETRICO E NEURALE DELL'INTELLIGENZA EMOTIVA – A PSYCHOMETRIC AND EURAL STUDY OF EMOTIONAL INTELLIGENCE	valutabile	
5	1) Olanda, 7-9/06/2010 TEATE DEPRESSION INVENTORY: A RASCH DERIVED SELF- REPORT INVENTORY OF DEPRESSION. 1° Congresso Internazionale IACAT – International Association for Computerized Adaptive Testing. Poster	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
6	2) Istanbul, 2-5/06/2011 PERSONALITY AND DEPRESSION: EVIDENCE OF A MEDIATING ROLE FOR ANGER TRAIT. 7° Congresso Internazionale di Psicoterapia Cognitiva. Poster	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
7	3) Istanbul, 2-5/06/2011 VALIDATION AND STANDARDIZATION OF THE TEATE DEPRESSION INVENTORY. 7° Congresso Internazionale di Psicoterapia Cognitiva. Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
8	4) Catania, 14-16/09/2011 VALIDAZIONE E STANDARDIZZAZIONE DEL TEATE DEPRESSION INVENTORY: RISULTATI PRELIMINARI. AIP - Associazione Italiana di Psicologia Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
9	5) Firenze, 9-10/03/2012 MEASUREMENT OF EMOTIONAL INTELLIGENCE: A CRITICAL REVIEW. 1ª Conferenza Internazionale sull'intelligenza emotiva: modelli teorici e prassi operative nei luoghi di lavoro e nelle scuole. Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
10	6) Montesilvano, 25-28/10/2012 IL RUOLO DELLA RUMINAZIONE DEPRESSIVA E DELLA PREOCCUPAZIONE NELL'EVITAMENTO ESPERIENZIALE. XVI Congresso AIAMC. Oral	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la



	communication		authorship
11	7) Montesilvano, 25-28/10/2012 STANDARDIZZAZIONE E VALIDAZIONE DEL TEATE DEPRESSION INVENTORY. XVI Congresso AIAMC. Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
12	8) Montesilvano, 25-28/10/2012 COSA MISURA EFFETTIVAMENTE LO STATE-TRAIT ANXIETY INVENTORY? XVI Congresso AIAMC. Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
13	9) Montesilvano, 25-28/10/2012 EYSENCK PERSONALITY PROFILER (VERSIONE BREVE): ASPETTI PSICOMETRICI E CONTRIBUTO ALLA TARATURA ITALIANA. XVI Congresso AIAMC. Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
14	10) Padova, 20-22/06/2013 THE ASSESSMENT OF EMOTIONAL INTELLIGENCE AND ITS RELATIONSHIP WITH PERSONALITY AND INTELLIGENCE. IHRT, Conferenza Internazionale: Life Design- Installare la Speranza e fortificare la Resilienza. Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
15	11) Roma, 16-17-18/09/2013 EMOTIONAL QUOTIENT INVENTORY SHORT FORM: PROPRIETA' PSICOMETRICHE DELLA VERSIONE ITALIANA. AIP. Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
16	12) Milano, 31 maggio-3 giugno 2014 ASSOCIATION BETWEEN 5-HTT GENOTYPE AND SEXUAL BEHAVIOR TRAITS IN HEALTHY FEMALE SUBJECTS. European Human Genetics Conference. Poster	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
17	13) Milano, 31 maggio-3 giugno 2014 ASSOCIATION BETWEEN BDNF VAL66MET GENOTYPE AND SEXUAL BEHAVIOR TRAITS IN HEALTHY FEMALE SUBJECTS. European Human Genetics Conference. Poster	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
18	14) Milano, 31 maggio-3 giugno 2014 ASSOCIATION BETWEEN COMT VAL158MET GENOTYPE AND SEXUAL BEHAVIOR TRAITS IN HEALTHY FEMALE SUBJECTS. European Human Genetics Conference. Poster	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
19	15) Pavia, 13-15/11/2014 IL RUOLO DEL MECCANISMO ANTI-OSSIDANTE NELL'INTELLIGENZA EMOTIVA. XVI	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la

	Congresso Nazionale Orientamento alla Scelta Oral communication		authorship
20	16) Pavia, 13-15/11/2014 IL RUOLO DELL'INTELLIGENZA EMOTIVA NEL SUCCESSO SCOLASTICO: UNO STUDIO COMPARATIVO. XVI Congresso Nazionale Orientamento alla Scelta. Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
21	17) Torino, 24-26/09/2015 CARATTERISTICHE PSICOMETRICHE DELLA VERSIONE ITALIANA DELLO YOUNG SCHEMA QUESTIONNAIRE-L3 XVII Congresso AIAMC. Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
22	18) Torino, 24-26/09/2015 MBCM MINDFULNESS BASED CARDIOPATY MANAGEMENT.XVII Congresso AIAMC. Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
23	19) Torino, 24-26/09/2015 VALIDAZIONE DELLA CHILD AND ADOLESCENT MINDFULNESS MEASURE: DATI PRELIMINARI. XVII Congresso AIAMC . Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
24	20) Milano, 24-25/06/2016 GENDER DIFFERENCE IN EMOTIONAL INTELLIGENCE. 12° Conferenza Internazionale Applied Behavior Analysis. Poster	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
25	21) Strasburgo, 19-20/06/2019 RIDUZIONE DELLO STRESS PER LA PREVENZIONE DELLE CARDIOPATIE. Meeting AIAMC . Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
26	22) Belfast, 9-11/11/2021 THE ASSESSMENT OF POST-PARTUM DEPRESSION: A NEW ITALIAN MEASURE IN A PREGNANT SAMPLE. 50th EABCT Congress. Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
27	23) Naples, 30 September-2 October, 2022 ASSESSMENT E PREDIZIONE DELLA DEPRESSIONE ANTENATALE: UNO STUDIO PILOTA. XVIII National Congress of Behavioural and Cognitive Therapy. Oral communication	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship
28	24) Naples, 30 September-2 October, 2022 LE RIPERCUSSIONI PSICOLOGICHE DELLA DAD DURANTE LA PANDEMIA DA COVID-19. VALIDAZIONE DI UN NUOVO STRUMENTO DI ASSESSMENT. XVIII National Congress of Behavioural and Cognitive Therapy. Oral	Non Valutabile	Informazioni incomplete riguardo la authorship

	communication.		
29	Organizzazione simposio:Naples, 30 September-2 October, 2022 XVIII National Congress of Behavioural and Cognitive Therapy Studi di meta-analisi e di review su approcci di intervento basati sull'evidenza scientifica nella CBT	valutabile	
30	2018 – present. University of Chieti (Italy). Subject Expert and Teaching Assistant for Psychometrics (M-PSI/03)2 2017-2018. University of Chieti (Italy). Adjunct professor in Psychometrics II+ Practical guided exercises module (M-PSI/03)	valutabile	
31	2017-2018. University of Chieti (Italy). Adjunct professor in Psychometrics I (M-PSI/03)	valutabile	
32	2016-2017. University of Chieti (Italy). Adjunct professor in Psychometrics II+ Practical guided exercises module (M-PSI/03)	valutabile	
33	2016-2017. University of Chieti (Italy). Adjunct professor in Psychometrics I (M-PSI/03)	valutabile	
34	2015-2016. University of Chieti (Italy). Adjunct professor in Psychometrics II+ Practical guided exercises module (M-PSI/03)	valutabile	
35	2015-2016. University of Chieti (Italy). Adjunct professor in Psychometrics I (M-PSI/03)	valutabile	
36	2014-2015. University of Chieti (Italy). Adjunct professor in Practical guided exercises module of Psychometrics II (M-PSI/03)	valutabile	
37	2014-2015. University of Chieti (Italy). Adjunct professor in Psychometrics I (M-PSI/03)	valutabile	
38	2014-2015. University of Chieti (Italy). Adjunct professor in Practical guided exercises of Research Methodology and Data Analysis (M-PSI/03)	valutabile	
39	2013-2014. University of Chieti (Italy). Adjunct professor in Practical guided exercises module of Psychometrics II (M-PSI/03)	valutabile	
40	2012-2013. University of Chieti (Italy). Adjunct professor in Practical guided	valutabile	

	exercises module of Psychometrics II (M-PSI/03)		
41	International Young Scientist Awards, Approved and Registered by Ministry of Corporate Affairs (MCA), Govt. of India, 2022	valutabile	
42	BEST POSTER AWARD: Sergi M.R., Picconi L., Balsamo M. e Saggino A. (2012). Il ruolo dell'intelligenza emotiva nell'ansia e nella depressione: Uno studio preliminare al XVI Congresso Nazionale AIAMC (Associazione Italiana Analisi e Modificazione del Comportamento), Montesilvano (Pescara), 25-28 ottobre 2012.	valutabile	
43	BEST POSTER AWARD: Maria Rita Sergi, Angelo Carrieri, Laura Picconi, Michela Balsamo, Marco Tommasi e Aristide Saggino (2015). Uno studio di genetica comportamentale e Intelligenza Emotiva con l'EQi al XVII Congresso AIAMC (Associazione Italiana Analisi e Modificazione del Comportamento), Torino, 24-26 Settembre 2015.	valutabile	
44	BEST POSTER AWARD: Balsamo Michela, Maria Rita Sergi, Leonardo Carlucci, Nicholas Van Dam, Marco Innamorati, Aristide Saggino (2015). Gli Schemi Maladattivi Precoci mediano la relazione tra co-ruminazione e ansia di tratto? Uno studio esplorativo su soggetti giovani? Al XVII Congresso AIAMC, (Associazione Italiana Analisi e Modificazione del Comportamento), Torino, 24-26 Settembre 2015.	valutabile	
45	BEST POSTER AWARD: Maria Rita Sergi, Marco Tommasi, Michela Balsamo, Laura Picconi, Aristide Saggino (2016). «Gender difference in emotional intelligence» alla 12ª Conferenza Internazionale di Applied Behavior Analysis "Cambiare il comportamento per migliorare la vita", Milano, 24-25 giugno 2016.	valutabile	

Prog.	Pubblicazione	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	1. Tommasi, M., Sergi, MR., Picconi, L., & Saggino, A. (2023). The location of emotional	valutabile	

	intelligence measured by EQ-i in the personality and cognitive space: Are there gender differences? <i>Frontiers in Psychology</i> , 13, 8147. <a href="https://doi.org/10.3389/fpsyg.2022.985847">https://doi.org/10.3389/fpsyg.2022.985847</a> (0 citations from WOS)		
2	2. Picconi, L., Fairfield, B., Sergi, M. R., Cataldi, F., Padulo, C., Brugnera, A., Parisi, G., Compare, A., Gottschling, J., & Segal, D. L. (2022). Development and Validation of a Short Form of the Geriatric Anxiety Scale (GAS-12) among Italian Older Adults. <i>Clinical Gerontologist</i> , 1-17. <a href="https://doi.org/10.1080/07317115.2022.2120445">https://doi.org/10.1080/07317115.2022.2120445</a> (0 citations from WOS)	valutabile	
3	3. Tommasi, M., Loforese, F., Sergi, M. R., Arnò, S., Picconi, L., & Saggino, A. (2022). Scholastic psychological well-being and irrational thoughts in students of primary and secondary school: An Italian study. <i>Acta Psychologica</i> , 231, 103787. (0 citations from WOS)	valutabile	
4	4. Ebisch, S. J., Scalabrini, A., Northoff, G., Mucci, C., Sergi, M. R., Saggino, A., Aquino, A., Alparone, F.R., Perrucci, M.G., Vittorio, G., & Di Plinio, S. (2022). Intrinsic shapes of empathy: functional brain network topology encodes intersubjective experience and awareness traits. <i>Brain sciences</i> , 12(4), 477. <a href="https://doi.org/10.3390/brainsci12040477">10.3390/brainsci12040477</a> (3 citations from WOS)	valutabile	
5	5. Sergi, M. R., Picconi, L., Tommasi, M., Saggino, A., Ebisch, S. J., & Spoto, A. (2021). The role of gender in the association among the emotional intelligence, anxiety and depression. <i>Frontiers in Psychology</i> , 12, 747702. <a href="https://doi.org/10.3389/fpsyg.2021.747702">https://doi.org/10.3389/fpsyg.2021.747702</a> (3 citations from WOS)	valutabile	
6	6. Tommasi, M., Sergi, M. R., Konstantinidou, F., Franzago, M., Pesce, M., Grilli, A., Stuppia, L., Picconi, L., Saggino, A., Gatta, V. Association of COMT, BDNF and 5-HTT functional polymorphisms with personality characteristics (2021). <i>Frontiers in Bioscience</i> , 26(11), 1064-1074. <a href="https://doi.org/10.52586/5009">10.52586/5009</a> (2 citations from SCOPUS)	valutabile	

7	7. Fermani, A., Carrieri, A., Picconi, L., Sergi, M.R., Saggino, A. (2020). Sustainable Tourist and Facilities preferences: The Sustainable Tourist Stay Scale (STSS) validation. Sustainability, 12(22), 1-14. 10.3390/su12229767 (20 citations from SCOPUS)	valutabile	
8	8. Tommasi, M., Toro, F., Arnò, S., Carrieri, A., Conte, M.M., Devastato, M.D., Picconi, L., Sergi, M.R., Saggino, A. (2020). Physical and psychological impact of the obligatory quarantine for COVID-19 on Italians. Frontiers in Psychology, 11, 563722. <a href="https://doi.org/10.3389/fpsyg.2020.563722">https://doi.org/10.3389/fpsyg.2020.563722</a> (20 citations from SCOPUS)	valutabile	
9	9. Saggino, A., Balsamo, M., Carlucci, L., Cavalletti, V., Sergi, M. R., da Fermo, G., Dettore, D., Marsigli, N., Petrucelli, I., Pizzo, S., & Tommasi, M. (2018). Psychometric properties of the Italian version of the young schema questionnaire L-3: Preliminary results. Frontiers in psychology, 9, 312. <a href="https://doi.org/10.3389/fpsyg.2018.00312">https://doi.org/10.3389/fpsyg.2018.00312</a> (20 citations from SCOPUS)	valutabile	
10	10. Carlucci, L., Watkins, M.W., Sergi, M. R., Cataldi, F., Saggino, A. & Balsamo, M. (2018). Dimensions of Anxiety, Age and Gender: Assessing Dimensionality and Measurement Invariance of the State-Trait for Cognitive and Somatic Anxiety (STICSA) in an Italian Sample. Frontiers in psychology, 9, 2345 (25 citations from SCOPUS)	valutabile	

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: Non presentata

Consistenza complessiva della produzione scientifica: La produzione risulta continuativa nel tempo, di buon impatto e qualità, collocata su riviste di buon livello, e parzialmente in linea con le tematiche del Settore Disciplinare di cui al bando.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- -numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 22 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- -indice di Hirsch 10 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- -numero totale delle citazioni 239 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- -numero medio di citazioni per pubblicazione 10.86 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- -«impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 39.589; 2.719 (banca dati di riferimento SCOPUS).

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Marcello Gallucci

Prof. Francesco D'Olimpio

Prof. Antonio Chirumbolo