

Allegra Indraccolo - Curriculum Vitae et Studiorum

Email: allegra.indraccolo@unier.it

Posizione attuale

- Addetto alla segreteria didattica, Facoltà di Psicologia, Università degli studi Europea di Roma (da marzo 2018 – presente).
- Docente a contratto per il corso di “Laboratorio di sperimentazione psicologica: l’embodied cognition” (M-PSI/01). Corso di studi Triennale in Scienze e tecniche psicologiche e Magistrale in Psicologia, Università Europea degli studi Europea di Roma, Italy
- Docente a contratto co-titolare per il corso erasmus “Research in Cognitive Psychology” (M-PSI/01), erogato in lingua inglese. Corso di studi Triennale in Scienze e tecniche psicologiche, Università Europea degli studi Europea di Roma, Italy

Formazione

2014-2017 Università Europea di Roma, Roma, Italia

- Dottorato di ricerca in “Psicologia clinica” settore disciplinare M-PSI/08 per il Dipartimento di Scienze Umane (Tutor: prof. Anna Contardi; Co-tutor: Riccardo Brunetti).

2010-2012 Università Europea di Roma, Roma, Italia

- Frequenta il Corso di Laurea in Psicologia, indirizzo Psicologia clinica e di Comunità e consegue la Laurea a Dicembre 2012 (voto 110/110 *cum laude*) con una tesi dal titolo “Effetti della congruenza cross-modale sull’elaborazione delle informazioni: Asimmetrie dell’integrazione audiovisiva in memoria di lavoro” (relatore: prof. Riccardo Brunetti).

2007- 2010 Università Europea di Roma, Roma, Italia

- Frequenta il Corso di Laurea in Psicologia, indirizzo Scienze e Tecniche Psicologiche e consegue la Laurea a Dicembre 2010 (voto 110/110 *cum laude*) con una tesi dal titolo “Afferrare le parole: un contributo sperimentale sugli effetti della risonanza semantica sull’azione” (Relatore: prof. Riccardo Brunetti).

2002-2007 “G. Palmieri”, Liceo Classico, Lecce, Italia

- Frequenta e consegue la Maturità Classica.

Borse di studio

- Nel 2014 è vincitrice della Borsa di Studio Triennale per il concorso di Dottorato in “Psicologia clinica” settore disciplinare M-PSI/08.
- Nel 2014 è vincitrice della Borsa di Studio per la partecipazione alla conferenza internazionale sul Tempo e Percezione del Tempo “Timely”.

Esperienze lavorative in ambito Psicologico

- Negli anni 2009, 2010, 2011, 2012 è vincitrice della Borsa di Studio per la riduzione delle tasse accademiche dell'Università Europea di Roma.

2013-2014 Università Europea di Roma, Roma, Italia

- Tirocinio Post-Lauream presso il “Cognitive and Clinical Psychology Laboratory (CCPL)”, Dipartimento di Scienze Umane (Supervisore: prof. Riccardo Brunetti).

2013 University of Oxford, Oxford, UK

- Tirocinio Post- Lauream presso il “Crossmodal research laboratory, Department of experimental psychology” (Supervisore: Dr. Charles Spence).

2011-2012 Università Europea di Roma, Roma, Italia

- Tirocinio Formativo presso il “Cognitive and Clinical Psychology Laboratory (CCPL)”, Dipartimento di Scienze Umane (Supervisore: prof. Riccardo Brunetti).

2010 Scuola di Psicoterapia, Roma, Italia

- Tirocinio Formativo presso la “Scuola di Formazioni di Psicoterapia ad Indirizzo Dinamico” (Supervisore: dott.ssa Sara Russo).

Esperienze Didattiche

2017 – 2019 Università Europea di Roma, Roma, Italia

- Assistente alla docenza per il corso di “Tecniche di laboratorio applicate: dalla psicologia cognitiva alle neuroscienze”, Facoltà di Psicologia. Docenti: Prof. Imperatori Claudio, Dott.ssa Claudia del Gatto.

2015 - 2017 Università Europea di Roma, Roma, Italia

- Assistente alla docenza per l'intero corso di “Laboratorio di sperimentazione psicologica: l'embodied cognition”, Facoltà di Psicologia. Docente: Dott.ssa Claudia del Gatto.

2014 Università Europea di Roma, Roma, Italia

- “Seminario di programmazione di interfacce sperimentali” per il corso di Psicologia Cognitiva del prof. Riccardo Brunetti, Facoltà di Psicologia.

Progetti di ricerca internazionali

2016 University of Oxford, Oxford, UK

- Sviluppo della ricerca sugli effetti delle corrispondenze cross-modali sulla Memoria di Lavoro – Crossmodal research laboratory, Dep. of Experimental Psychology. In collaborazione con la Fondazione S. Lucia di Roma.

2014 Università Europea di Roma, Roma, Italia

- Sviluppo della ricerca sugli effetti assoluti o relativi delle corrispondenze cross-modali sulla percezione - Cognitive and Clinical Psychology Laboratory. In collaborazione con il Crossmodal research laboratory, Dep. of Experimental Psychology, e la Fondazione S. Lucia di Roma.

2013 University of Oxford, Oxford, UK

- Sviluppo della ricerca sugli effetti della risposta motoria e della modalità sensoriale sulla percezione del tempo - Crossmodal research laboratory, Dep. of Experimental Psychology. In collaborazione con il Cognitive Systems Research Institute, Athens, Greece.

Ambiti di ricerca:

- Psicologia cognitiva
- Psicologia clinica
- Psicologia morale: giudizio e presa di decisione
- Interazioni e corrispondenze cross-modali
- Percezione
- Memoria di lavoro
- Presa di decisione
- Creatività ed Embodied cognition

Ricerche attualmente in corso

- Effetti delle corrispondenze cross-modali audio-visive sulla Percezione
- Presa di decisione e Giudizio morale
- Creatività e Embodied cognition: ponte linguistico?
- eStroop: digitalizzazione e validazione del test di Stroop
- Riconoscimento di identità

Lingue

- Italiano: Madre Lingua; Inglese: Buono; Francese: Base.

Competenze informatiche

- Video scrittura, Fogli elettronici, Presentazioni: MS Office, OpenOffice,
- Analisi statistiche: SPSS, R
- Ricerca bibliografica e database online
- Sperimentazione e programmazione: Ambiente di programmazione Max/MSP e Jitter, Eye tracker technology – iView Red-m, Matlab, E-prime, Psychopy, Pavlovia, HTML, Wix
- Ottime conoscenze nell'utilizzo della rete e della posta elettronica
- Elaborazione audio: Adobe Audition, Audacity
- Competenze area didattica Sistema informatico Esse3
- Piattaforma Moodle
- Applicativo EasyAcademy: EasyCourse, EasyRoom, EasyApp, EasyBadge; EasyAnalytcs

Affiliazioni:

- Dipartimento di Scienze Umane, Università Europea di Roma, Roma, Italia
- University of Oxford, Oxford, UK

Pubblicazioni

Internazionali

- Del Gatto, C., Indraccolo, A., Imperatori, C., Brunetti, R. Hungry for colours? Attentional bias for food crucially depends on perceptual information (in press).
- Brunetti, R., Indraccolo, A., Del Gatto, C., Farina, B., Imperatori, C., Fontana, E., Penso, J., Valenti, E., Ardito, R., Adenzato, M. eStroop: a digital implementation (in press).
- Massullo, C., Imperatori, C., Adenzato, M., Brunetti, R., Indraccolo, A., Della Marca, G., Farina, B. & Ardito, R. B. (2019). Abnormal EEG Power Spectrum in Individuals with High Autistic Personality Traits: an eLORETA Study. *Journal of Psychopathology and Behavioral Assessment*, 1-10. <https://doi.org/10.1007/s10862-019-09777-4>
- Brunetti, R., Indraccolo, A., Del Gatto, C., Spence, C., & Santangelo, V. (2018). Are crossmodal correspondences relative or absolute? Sequential effects on speeded classification. *Attention, Perception, & Psychophysics*, 80(2), 527-534.
- Brunetti, R., Indraccolo, A., Mastroberardino, S., Spence, C., & Santangelo, V. (2017). The impact of cross-modal correspondences on working memory performance. *Journal of Experimental Psychology: Human Perception and Performance*, 43, 819-831. <http://dx.doi.org/10.1037/xhp0000348>.
- Indraccolo, A., Spence, C., Vatakis, A., & Harrar, V. (2015). Combined effects of motor response, sensory modality, and stimulus intensity on temporal reproduction. *Experimental brain research*, 234(5), 1189-119.
- Imperatori C, Farina B, Brunetti R, Gnoni V, Testani E, Quintiliani MI, Del Gatto C, Indraccolo A, Contardi A, Speranza AM and Della Marca G (2013) Modifications of EEG power spectra in mesial temporal lobe duringn-back tasks of increasing difficulty. A sLORETA study. *Front. Hum. Neurosci.*7:109. doi: 10.3389/fnhum.2013.00109.

Comunicazioni Orali

- Indraccolo, A., Brunetti, R., & Del Gatto, C. (2019). Eye movements

investigation of moral decision making: a framing effect. Escop 2019, 25-28 September, Tenerife, Spain

- Indraccolo, A., Contardi, A., Del Gatto, C., & Brunetti, R. (2018). Carrots or sticks? A framing effect on moral decision making and eye movement. Aretai: 3rd Annual Conference 2018, European University of Rome. 18-20 October 2018, Rome, Italy
- Brunetti R., Indraccolo, A., Meloni R., Rizza A. & Olivetti-Belardinelli M. (2018). How different musical genres affect pupil dilation during perception and recognition: A pilot study”. Escom-Italy, 28 June, Rome

Poster

- Brunetti, R., Indraccolo, A., & Del Gatto, C. (2019) eStroop: a digital renewal of the traditional conflicting processes measure. Escop 2019, 25-28 September 2019.
- Brunetti, R., Santangelo, V., Del Gatto, C., & Indraccolo, A. (2019) Task types make crossmodal correspondences appear absolute or relative. Escop 2019, 25-28 September 2019.
- Brunetti, R., Indraccolo, A. & Del Gatto, C., (2018). Creativity in action: Exploring how physical action and posture affect convergent and divergent thinking. 16th European Workshop on Imagery and Cognition, Ewic conference, 7-9 June 2018.
- Indraccolo, A., Meloni, R., Rizzo, A., Brunetti, R. & Olivetti Belardinelli, M. (2017). “The Influence of Musical Style on Pupil Dilation during Music Perception and Recognition: A Pilot Study”. Music and EyeTracking Conference, 17-18 August 2017, Max Plank Institute, Frankfurt, Germany.
- Indraccolo, A., Del Gatto, C., Cavallina, C., Delogu, F., & Brunetti, R. (2017). The Effect of Movement-Related Information on Visuo-Spatial Working Memory: An Explanation of the Discrepancy between the Traditional Corsi Block Tapping Task and Digital eCorsi. Proceedings of the International Convention of Psychological Science – ICPS 2017, March 2017, Wien (AU).
- C. Del Gatto, A. Contardi, A. Indraccolo and R. Brunetti (2015). “Emotion regulation processes modulate attentional focus: Alexithymic features provide additional evidence for the broaden-and-build model”. 19th

ESCOP Conference, Cyprus.

- Indraccolo A*, Spence C, Vatakis A, Harrar V* (2014). “The effect of motor response, sensory modality, and intensity on temporal reproduction”. *Procedia- Social and Behavioral Sciences*, volume: 126, 21 March 2014, Pages 226. Poster presented at the International Conference on Timing and Time Perception, 31 March – 3 April 2014, Corfu, Greece. * indicates equal contribution.
- R. Brunetti, S. Mastroberardino, A. Indraccolo and V. Santangelo (2012) "Crossmodal Matching Effects When Processing Audiovisual Information: Evidence for Asymmetrical Influences between Visual and Auditory Modalities". 24th Annual Convention Aps Chicago, Illinois, USA;

Partecipazione a congressi

- ESCOP XXI, Tenerife, Spain, 25-28 September 2019
- ARETAI, Rome, Italy, October 2018
- ESCOM-Italy, Rome, Italy, June 2018
- ESCOP XIX. Pafo, Cyprus, September 2015
- Timely conference, Corfù, Greece, March-April, 2014

La sottoscritta Allegra Indraccolo conferma che quanto sopra dichiarato risponde a verità ai sensi delle norme in materia di dichiarazioni sostitutive di cui agli artt. 46 e seguenti del D.P.R. 445/2000 e autorizza il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 per le finalità connesse alla presente candidatura.

In Fede,
(dott.ssa Allegra Indraccolo, PhD)