

INFORMAZIONI PERSONALI

CHIARA FINI

Assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Psicologia Clinica, Dinamica e Salute, Sapienza, Università di Roma

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Roma, Italia

Mag 2020 - Mag
2021

Titolare di assegno di ricerca

Dipartimento di Psicologia Dinamica e Clinica e della Salute, Università di Roma, Sapienza, Italia

Progetto di ricerca : Affective meanings and their function in the psychological regulation of individual and social action. An integrated analysis of modes of acquisition and dynamic of their use in interpersonal, social and clinical contexts Advisor: Prof.ssa Anna M. Borghi/ Prof.Alessandro De Gennaro

Roma, Italia

Mag 2019 - Mag
2020

Titolare di assegno di ricerca

Dipartimento di Psicologia Dinamica e Clinica e della Salute, Università di Roma, Sapienza, Italia

Progetto di ricerca: Inner grounding of abstract concepts: the role of interoception and social metacognition Advisor: Prof.ssa Anna M. Borghi

Roma, Italia

Mag 2018 - Mag
2019

Titolare di assegno di ricerca

Dipartimento di Psicologia Dinamica e Clinica e della Salute, Università di Roma, Sapienza, Italia

Progetto di ricerca: Abstract concepts, language and sociality from an embodied perspective. Advisor: Prof Anna Borghi

Ghent, Belgium

Gen 2015 - Gen 2018

Titolare di assegno di ricerca

Department of Experimental Clinical and Health Psychology, Ghent University, Belgium.

Research project: The influence of control on emotional action tendencies.
Advisor: Prof Agnes Moors

Ghent, Belgium

Apr 2014 - Dic
2014

Titolare di borsa di studio

Department of Experimental Psychology, Ghent University, Belgium.

Research project: The body in the extrapersonal space. Advisors: Prof.ssa Giorgia Committeri/Prof Marcel Brass

Ghent, Belgium
Nov 2012 - Apr 2014

Visiting PhD student
Department of Experimental Psychology Ghent University, Belgium

Research projects: The body in the extrapersonal space. Advisor: Prof Marcel Brass

London, England
Gen 2012 - Gen 2012

Visiting PhD student
Royal Holloway, London, England

Research projects: The role of racial bias and the effect of multisensory processing in somatosensory remapping. Advisor: Prof Manos Tsakiris

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2011-2014

Università degli studi G. D'Annunzio di Chieti

Dottorato di Ricerca in "Functional Neuroimaging:
from the molecular biology to the cognitive science.

Aprile 2012

Università degli studi G. D'Annunzio di Chieti

Abilitazione alla professione di Psicologo presso

Set 2009 - Set
2010

Tirocinio al Centro di Neuroscienze Cognitive
Università di Bologna, Italy

Attività principali: Raccolta dati e analisi per progetti di ricerca d'integrazione visuo-tattile. Supervisor: Prof Andrea Serino

2006 – 2009

Laurea Specialistica in Neuropsicologia e recupero funzionale nell'arco di vita

Università degli studi di Bologna

Titolo della tesi: "Individual differences in the self-other relation: an experiment of cognitive neuroscience". Supervisor: Prof Andrea Serino. Voto finale: 110/110 cum laude.

2003 – 2006

Laurea di primo livello in Psicologia Clinica e della Salute,
Università degli Studi di Firenze

COMPETENZE

- Ottima conoscenza del sistema operativo Windows/ Office
- R STUDIO, SPSS, STATISTICA, EEGLAB, TMS, Tdcs
- Expert utilization of Transcranial Magnetic Stimulation (TMS)
- Expert utilization of software relevant for research in psychology: Matlab, EEGLAB, Statistica, SPSS, R, E-prime, Presentation, Affect, SuperLab

PUBBLICAZIONI

1. Fischer, M., **Fini, C.**, Brass, M., & Moors, A. (2020). Early approach and avoidance tendencies can be goal-directed: support from a transcranial magnetic stimulation study. *Cognitive, Affective, & Behavioral Neuroscience*, 20(3), 648-657.
2. Committeri, G., Sebastiani, V., de Pasquale, F., Stocchi, M., & **Fini, C.** (2020). Functional autonomy affects elderly spatial perception in body-centered coordinates. *Journal of aging research*, 2020. doi.org/10.1155/2020/5694790
3. Moors, A., **Fini, C.**, Everaert, T., Bardi, L., Brass, M., Kuppens, P. (2019) The role of appraisal versus goal-directed processes in fight and flight tendencies measured with Motor Evoked Potentials after Transcranial Magnetic Stimulation *Plos One*, 14(5), e0217266.
4. Borghi, A. M., & **Fini, C.** (2019). Theories and explanations in psychology.
Frontiers in psychology, 10, 958. doi.org/10.3389/fpsyg.2019.00958
6. **Fini, C.**, & Borghi, A. M. (2019). Sociality to reach objects and to catch meaning. *Frontiers in psychology*, 10, 838. doi.org/10.3389/fpsyg.2019.00838
7. **Fini, C.**, Verbeke, O., Sieber, S., Moors, A., Brass, M., & Genschow, O. (2018). The influence of threat on perceived spatial distance to out-group members. *Psychological research*, 1-8
8. **Fini, C.**, Bardi, L., Troje, N. F., Committeri, G., & Brass, M. (2017). Priming biological motion changes extrapersonal space categorization. *Acta psychologica*, 172, 77-83.
9. **Fini, C.**, Bardi, L., Epifanio, A., Committeri, G., Moors, A., & Brass, M. (2017). Transcranial direct current stimulation (tDCS) of the inferior frontal cortex affects the social scaling of extrapersonal space depending on perspective-taking ability. *Experimental brain research*, 235(3), 673-679.
10. **Fini, C.**, Committeri, G., Müller, B. C., Deschrijver, E., & Brass, M. (2015). How watching Pinocchio movies changes our subjective experience of extrapersonal space. *PloS one*, 10(3), e0120306
11. **Fini, C.**, Brass, M., & Committeri, G. (2015). Social scaling of extrapersonal space: Target objects are judged as closer when the reference frame is a human agent with available movement potentialities. *Cognition*, 134, 50-56
12. **Fini, C.**, Costantini, M., & Committeri, G. (2014). Sharing space: the presence of other bodies extends the space judged as near. *PloS one*, 9(12), e114719
13. **Fini, C.***, Cardini, F.*., Tajadura-Jiménez, A., Serino, A., & Tsakiris, M. (2013). Embodying an outgroup: the role of racial bias and the effect of multisensory processing in somatosensory remapping. *Frontiers in behavioral neuroscience*, 7, 165.
14. **Fini, C.** *, Era, V. *, Da Rold, F., Candidi, M., A.M., Borghi Abstract concepts in interaction: The need of others when guessing abstract concepts, smooth dyadic motor interactions (manuscript in preparation).
15. **Fini, C.** *, Fischer, M. *, Bardi, L., Brass, M., & Moors, A. (2020). Support from a TMS/MEP study for a direct link between positive/negative stimuli and approach/avoidance tendencies (manuscript in preparation).
16. Paoletti, M. *, **Fini, C.** *, Filippini, C., Merla, A., Massari, G..M., D'Abundo, E., Bellagamba, F., Borghi, A.M. Abstract concepts and prosocial behavior in

17. children: A thermal imaging study. 2021, (manuscript in preparation).
18. **Fini, C.**, Borghi, A.M., Tummolini, L. The sense of ownership and the extrapersonal space categorization (manuscript in preparation).

19. .Ghandhari, M.*, **Fini, C.***, Da Rold, F., & Borghi, A. M. (2020). Different kinds of embodied language: A comparison between Italian and Persianlanguages (manuscript in preparation).

20. **Fini, C.**, Zannino G., Benassi M., Carlesimo A., Borghi A.M "ArticulatorySuppression slows down the processing of abstract but not concrete concepts (manuscript in preparation).

21. Falcinelli I., **Fini C.**, Borghi A.M. " Lavarsi le mani riduce il senso di colpa:evidenze con un compito semantico implicito"

Articoli divulgativi

C. Fini (2016) "Lo spazio vicino al proprio e all'altrui corpo" InMind

CAPITOLI LIBRI

Committeri G. & **Fini C.** (2016) Body presence and space perception in Theatre and Cognitive Neuroscience (pp 23-34)
London, Bloomsbury academic book

1. **Fini C.**, Cardini C.,Tajadura Imenez A., Serino A. Tsakiris M. Implicit and explicit prejudice is remapped in the somatosensory cortex.Congresso Italiano di Psicologia (AIP), Catania, Italy, 09/2011.
2. **Fini C.**, Costantini M., Committeri G. Near space is extended by the presence of another individual 18th Conference of the European Society for Cognitive Psychology, (ESCP), Budapest, Hungary 29/08 - 1/09 2013.
3. **Fini, C.**, Bardi L., Troje, N., Committeri, G., Brass, M. Simulation of walking re- shapes extrapersonal space categorization.(European Conference of
4. Visual Perception (ECVP), Belgrade, Serbia 24-28/09 2014.
5. **Fini C.**, Bardi L., Epifanio A., Committeri G., Moors A., Brass M., tDCS of the Inferior Frontal Cortex affects the social scaling of extrapersonal space depending on perspective taking ability 19th Conference of the European Society for Cognitive Psychology, (ESCP), Paphos, Cyprus 17/09 - 20/09 2015.
6. **Fini, C.**, Everaert T., Bardi, L., Brass M., Moors, A., Do we always approach positive and avoid negative stimuli? Society for Neuroscience (SFN), San Diego, CA, 12/11-16/11 2016.
7. **Fini, C.**, Bardi, L., Brass M., Moors Support from a TMS/MEP study for a direct link between positive/negative stimuli and approach/avoidance tendencies International conference for cognitive neuroscience (ICON), Amsterdam, Netherland, 5/08-8/08 2017
8. **Fini, C.**, Zannino G., Benassi M., Carlesimo A., Borghi A.M "ArticulatorySuppression slows down the processing of abstract but not concrete concepts"(ICSP) Paris, France 07/09/03-18

ATTIVITA' D'INSEGNAMENTO

2011-2017

Training and supervision of 12 students

(Filomena Ettorre, Monica Di Paola, Angela Diario, Alessandra Epifanio, Chiara Spaccasassi, Elen Ryan, Giulia Liorni, Flaminio Arena, Giovanna Massari, Emilia D'Abundo, Ilenia Falcinelli) and 2 internship students (Angela Moncelli)

02/12/2019- 31/01/2020

Unicolllege Firenze

Professore a contratto in Psicologia della comunicazione interculturale presso

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 Codice in materia di protezione dei dati personali e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che il presente curriculum vitae sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Il presente curriculum vitae, è redatto ai fini della pubblicazione nella Sezione "Amministrazione trasparente" del sito web istituzionale dell'Ateneo al fine di garantire il rispetto della vigente normativa in materia di tutela dei dati. Il C.V. in versione integrale è conservato presso gli Uffici della Struttura che ha conferito l'incarico