

CURRICULUM VITAE

MAURIZIO CARDACI, PROFESSORE ORDINARIO SSD M-PSI/01, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Recapiti Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche e della Formazione, Edificio 15, viale delle Scienze - 90128 Palermo

Telefono 091-23897707

E-mail maurizio.cardaci@unipa.it -

FORMAZIONE TITOLI

Laurea in Filosofia

Assegno ministeriale per la formazione scientifica e didattica

Ricercatore universitario nel settore Psicologia Generale, Università di Palermo

Professore Ordinario nel Settore Psicologia Generale (M-PSI/01), Università di Palermo

Iscritto all'Ordine degli Psicologi della Regione Sicilia

RESPONSABILITÀ ISTITUZIONALI

Presidente del Corso di Laurea in Psicologia (1996-1999)

Direttore del Centro Interdipartimentale di Tecnologie della Conoscenza (oggi componente del Consiglio Scientifico) (2001-2003)

Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Pubbliche Relazioni (2000-2003)

Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Psicologia c/o Dipartimento di Psicologia (2004-2008)

ATTUALI INSEGNAMENTI

Psicologia della Personalità, Corso di laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università di Palermo

Psicologia Evoluzionistica, Corso di laurea magistrale in Psicologia del Ciclo di Vita, Università di Palermo

PRINCIPALI RICERCHE FINANZIATE

Responsabile del progetto «**Modelli di comunicazione nei piccoli gruppi**» finanziato dall'Istituto Montecelio (Roma) (1997-1999)

Coordinatore del progetto interuniversitario internazionale «**La robotica come strumento educativo**» (2001-2005)

Responsabile dell'Unità di Palermo nel PRIN 2004 «**Data Mining e Teoria delle Decisioni, con applicazione all'interazione uomo-Internet**»

Referente scientifico per il Dipartimento di Psicologia del progetto MIUR PON **Security and INTElligence System** (2007-2013)

INCARICHI / CONSULENZE

Coordinatore del Comitato Scientifico IRRE Sicilia (2004-2008)

ASSOCIAZIONI SCIENTIFICHE

AISC (Associazione Italiana di Scienze Cognitive)

Comitato Scientifico SipTech (Società Italiana di Psicotecnologie e clinica dei Nuovi Media)

Scientific Committee HCO (Human Centered Processes)

Program Committee Cognitive Science

Consulente scientifico e referee per riviste scientifiche e istituzioni di ricerca nazionali e internazionali

INTERESSI DI RICERCA

- 1. Scienze cognitive: approcci interdisciplinari ed evolucionistici**
- 2. Personalità, identità e modelli comunicativi in Facebook**
- 3. Psicologia evolucionistica**
- 4. Pensiero, ragionamento, decision making**
- 5. Percezione temporale**

MAURIZIO CARDACI – PUBBLICAZIONI (2012-2017)

- Caci B, **CARDACI M.**, Scrima F, Tabacchi M (2017) The Dimensions of Facebook Addiction as Measured by Facebook Addiction Italian Questionnaire and their Relationships with Individual Differences", *Cyberpsychology, Behavior, and Social Networking*, in press
- Tabacchi M.E. A, Caci B., **CARDACI M.**, Perticone V. (2017) Early usage of Pokémon Go and its personality correlates, *Computers in Human Behavior*, 72, 163-169
- Casarrubea M., Faulisi F., Pensabene M., Mendola C., Dell'Utri R., **CARDACI M.**, Santangelo A., Crescimanno G. (2016). Effects of the benzodiazepine inverse agonist FG7142 on the structure of anxiety-related behavior of male Wistar rats tested in hole board. *Psychopharmacology*, ISSN: 0033-3158, doi: 10.1007/s00213-016-4474-8
- Tabacchi M, **CARDACI M** (2016). Preferential Biases for Texts That Include Neuroscientific Jargon. *Psychological Reports*, vol. 118(3), p. 793-803, ISSN: 0033-2941, doi: 10.1177/0033294116649000
- Cali C, **CARDACI M**, Cutugno F, Tabacchi M (2016). La misura del carico cognitivo in prospettiva multidisciplinare. In: Apprendimento, cognizione e tecnologia - *Atti del convegno mid-term 2016 dell'Associazione Italiana di Scienze Cognitive (AISC)*. ISBN: 978889045398
- CARDACI M**, Tabacchi M (2015). Perceived Importance of Neuroscientific Terms in Experimental Explanations. A Folk Psychology Pilot Study. *Nea Science*, vol. 9, ISSN: 2282-6009
- Casarrubea M, Cancemi D, Cudia A, **CARDACI M**, Sorbera F, Faulisi F, Magnusson Ms, Crescimanno G (2015). Application of multivariate T-pattern analysis in the study of social interaction in rats. *Journal Of Biological Research*, vol. 88(1), p. 33-35, ISSN: 2284-0230
- CARDACI M**, Fiordispina M, Perticone V, Tabacchi M (2015). Creazione di collegamenti a scambio di informazione nei social network. Una simulazione agent-based con metodologia soft computing. *Nea Science*, vol. 8, ISSN: 2282-6009
- Caci B, **CARDACI M**, Tabacchi M, Scrima F (2014). Personality Variables As Predictors Of Facebook Usage. *Psychological Reports*, vol. 114, 2, p. 528-539, ISSN: 0033-2941, doi: 10.2466/21.09.PR0.114k23w6
- CARDACI M** (2014). Sulla creatività e modularità della mente. In Antonietti A; Molteni S (a cura di) *Educare al pensiero creativo Modelli e strumenti per la scuola, la formazione e il lavoro*. p. 73-86, Trento: *Erickson*, ISBN: 978-88-590-0653-4
- CARDACI M**, Caci B, Fiordispina M, Perticone V, Tabacchi M (2014). Internet e Facebook. Addiction a confronto.. In: *Corpi, strumenti e cognizione*. *Nea Science*, vol. 5, p. 75-80, NeapoliSanit, ISSN: 2282-6009
- Casarrubea M, Cancemi D, Cudia A, Faulisi F, Sorbera F, Magnusson Ms, **CARDACI M**, Crescimanno G (2014). Temporal structure of rat behavior in the social interaction test. In: *Proceedings of Measuring Behavior 2014*. Editors: A.J. Spink, L.W.S. Loijens, M. Woloszynowska - Fraser & L.P.J.J. Noldus., Wageningen (The Netherlands), 27-29 agosto 2014
- CARDACI M**, Fiordispina M, Tabacchi M (2013). Hunter-Gatherer Game: uno strumento simulativo dei comportamenti di caccia/raccolta nel mondo paleolitico. *Sistemi Intelligenti*, vol. 2/2013, p. 405-414, ISSN: 1120-9550, doi: 10.1422/75365

CARDACI M (2013). Riscoprire la psicologia di John Dewey. Brevi note storico-critiche in risposta a Sand Brinkmann. In: (a cura di): Frauenfelder E; Striano M; Oliverio S, Il pensiero di John Dewey tra psicologia, filosofia, pedagogia. Prospettive interdisciplinari. p. 147-151, Napoli: *Federiciana Editrice Universitaria*, ISBN: 978-88- 8338-138-6

CARDACI M, Fiordispina M, Perticone V, Tabacchi M (2013). Reti sociali, informazioni individuali. Una simulazione basata su agenti, metodologia fuzzy e Computing With Words. In: Atti del convegno AISC 2013. Napoli: *Nea Science*, p. 71-77, ISSN: 2282-6009

CARDACI M, Tabacchi M (2013). Caccia e Raccolta dal Pleistocene al mondo digitale: un esperimento simulativo di Psicologia Evoluzionistica. In: *Le scienze cognitive: applicazioni e valore socio-economico*. p. 25, Università degli Studi di Trento, ISBN: 978-88-8443-519-4, Trento

Tabacchi M, **CARDACI M** (2013). Quello che Facebook dice di te. Applicare le scienze cognitive agli utenti dei social network. In: *Le scienze cognitive: applicazioni e valore socio-economico*. p. 24, Università degli Studi di Trento, ISBN: 978-88-8443-519-4, Trento

D'amico A, **CARDACI M**, Di Nuovo S, Naglieri Ja (2012). Differences in achievement not in intelligence in the north and south of Italy: Comments on Lynn (2010a, 2010b). *Learning and Individual Differences*, vol. 1, p. 128-132, ISSN: 1041-6080, doi: 10.1016/j.lindif.2011.11.011

Caci B, **CARDACI M**, Tabacchi M (2012). Facebook as a Small World: a topological hypothesis. *Social Network Analysis and Mining*, vol. 2, p. 163-167, ISSN: 1869-5450, doi: 10.1007/s13278-011-0042-8

CARDACI M (2012). Variabili situazionali e psicologiche nell'eccesso di scelta. In: (a cura di): Luca Tateo Antonio Iannaccone Giuseppe Storti, *Decisa-mente. Teorie, processi e contesti di decision making*. p. 23-28, Roma: *Aracne Editrice*, ISBN: 978-88-548-4544-2

CARDACI M, Tabacchi M (2012). Caccia e Raccolta ai tempi del digitale Un esperimento di Psicologia Evoluzionistica basato su Serious Games. In: *Atti del nono convegno AISC*. p. 309-316, Università degli Studi di Trento.

CARDACI M, Tabacchi M (2012). Caccia e raccolta ai tempi del digitale: un esperimento simulativo di Psicologia Evoluzionistica. In: Atti Nono Convegno Annuale Associazione Italiana di Scienze Cognitive. p. 309- 316, Trento: *Edizioni Università degli Studi di Trento*, ISBN: 978-88-8443-452-4, Roma, 3-4-5 dicembre 2012

CARDACI M, Tabacchi M (2012). The Influence of Texture Symmetry in Marker Pointing: Experimenting with Humans and Algorithms.. In: *Science: Image in Action*. p. 267-273, Singapore: World Scientific Publishing Ltd, ISBN: 978-981-4383-28-8, Erice (TP), Italy, 15-21 april 2011

CARDACI M (2012). Psicologia Evoluzionistica e cognizione umana. Bologna: *Il Mulino*, ISBN: 978-88-15-23476-6