

Matteo Motterlini

CURRICULUM VITÆ

(Aggiornato_Sintesi_Settembre 2016)



Dati personali

Nato a Milano, il 6 gennaio 1967

Cittadino italiano. Sposato con due figli.

Ufficio: Facoltà di Filosofia | Università Vita-Salute San Raffaele | via Olgettina 58 | 20132 | Milano | Italy | email: matteo.motterlini@unisr.it | web: <http://www.matteomotterlini.com>

POSIZIONE ATTUALE Consigliere per le Scienze Comportamentali e Sociali della Presidenza del Consiglio dei Ministri

Università Vita-Salute San Raffaele di Milano (UniSR)

- Professore ordinario di Logica e Filosofia della scienza

- Direttore del CRESA – Centro di Ricerca di Epistemologia Sperimentale e Applicata

- Membro del Cognitive Neuroscience Center e della Division of Neuroscience (UniSr)

- Presidente del Corso di Laurea Triennale di Filosofia e membro del Senato accademico

- Collaboratore de il *CorrierEconomia* (Corriere della Sera) e de *Il Sole24Ore*.

ALTRI INCARICHI

INCARICHI PRECEDENTI

- Direttore scientifico, Progetto di Finanza comportamentale, **Schroders Sim Spa** (2011-2014)

- Scientific Advisor, **MarketPsych** LLC, Los Angeles (2012-2014).

- Scientific Advisor di MilanLab, **AC Milan spa** (2004 - 2010)

- Direttore di Anima FinLab di **Anima Sgr** (2006-2008)

- Membro del Comitato Scientifico di **Banca Mediolanum** (2006-2009)

- Membro del Nucleo di Valutazione di Ateneo UniSR (2006-2009)

INTERESSI DI RICERCA

Metodo scientifico, logica e filosofia della scienza

Psicologia del giudizio e della decisione umana

Medical decision-making

Economia cognitiva e sperimentale

Neuroeconomia

Finanza comportamentale

Evidence-based public policy

Data mining e Sport science

POSIZIONI ACCADEMICHE

2011-2012

UniSr

Visiting Research Scholar – *Department of Psychology*

UniSR

2010 - **presente**

Professore ordinario di Logica e Filosofia della scienza – *Facoltà di filosofia*

2007-2010

Professore straordinario di Logica e Filosofia della scienza – *Facoltà di filosofia*

2005-2007

Professore associato di Logica e Filosofia della scienza – *Facoltà di filosofia*

Università di Trento

2003-2005

Professore associato di Filosofia della scienza - *Dipartimento di scienze della cognizione*

2001-2003

Professore associato di Filosofia della scienza – *Dipartimento di Economia*

1999-2001

Ricercatore di Economia politica - *Dipartimento di Economia*

London School of Economics and Political Science

1997-2005

Research Fellow – *Center for Philosophy of Natural and Social Science (CPNSS)*

Carnegie Mellon University

2000-2001

Visiting Associate Professor - *Department of Social and Decision Sciences*

1999-2000

Visiting Assistant Professor - *Department of Social and Decision Sciences*

EDUCAZIONE

1996 -1997
1992 -1996
1991-1992
1992-1996
1985-1990

Graduate Diploma in Economics, *The London School of Economics*
Dottorato in filosofia della scienza, *Università di Milano*
Master of Science in Logic and Scientific Method, *The London School of Economics*
Laurea in Filosofia *110/110 e lode*, *Università di Milano*
Maturità scientifica 60/60

PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI (selezione)

- Nudge & Consumo energetico responsabile, Ospedale San Raffaele - Direttore scientifico (2015)
- Behavioral finance - Schroders Italy spa – Scientific Director (80.000 euro) (2012)
- Behavioral & Neuro-Finance, Anima Sgr su UniSr – Direttore scientifico (50.000 euro) (2007)
- Real time strategic decision-making support systems, finanziato dall'AC Milan, Università San Raffaele – in collaborazione con il Senseable City Lab del MIT (Boston, USA) e il Dipartimento di Bioingegneria dell'Università di Lovanio (Belgio) - Direttore scientifico (180.000 euro) (2006)

CORSI (selezione)

UniSR
- Economi cognitiva – Corso di laurea specialistica
- Neuroeconomia - Corso di laurea specialistica
- Filosofia della scienza - Corso di laurea triennale
- Docenza Scuola di dottorato in filosofia e scienze cognitive
- Logica della scoperta scientifica e dell'innovazione tecnologica - Corso di laurea in Biotecnologie, Facoltà di medicina
Politecnico di Milano
- Epistemologia della ricerca scientifica e tecnica, Scuola di Dottorato
Carnegie Mellon University Pittsburgh, USA
- Graduate course in The Epistemology of Decision-Making

AD HOC REVIEWS

Cortex, Studies in the History and Philosophy of Science, International Studies in the Philosophy of Science, ISIS, Philosophia Mathematica.

CONVEGNI, TALKS, INVITED LECTURES (selezione)

Gucci, Leaders' view, Problem Solving e Decision.Making, Firenze 8.7.2015
Banca Intesa San Paolo, Insieme per la crescita, Milano, 10.6.2015
Banca Fineco, Cervello, emozioni investimenti, Milano 14.5.2015.
Luxottica, La relazione nelle scelte d'acquisto, Milano 10.4.2015.
Sumitomo Mitsui Banking Corporation, Emotional Finance, 10.11.2014 Tokyo
Telecom, Il processo decisionale e la capacità di scelta Roma, 4.11. 2014
Festival della scienza, Conoscere il cervello per uscire dalla crisi, Genova, 8.10.2014.
Wired Next Festival, Futuro, innovazione, creatività, Milano 16.5.2014
Banca della svizzera italiana, "I segreti del cervello economico", Lugano 13 maggio 2013
Zurich, "Trappole mentali e decision making", Keynote speech, Milano 5 febbraio 2013.
Confindustria, "Imparare a decidere meglio. Cervello e trappole mentali", Como 22 ottobre 2012
The European House Ambrosetti, "*Neuroeconomics*", Milano, 13.2.2012
Consob, Convegno di Finanza comportamentale; "From Brainless to Brainful Economics", Milano Palazzo Mezzanotte, 30 novembre 2010
Ausl di Bologna - Convegno: La gestione del rischio clinico; Relazione "La dimensione cognitiva dell'errore medico", Bologna 28 ottobre 2010
Festival dell'economia relazione introduttiva e moderatore del Premio Nobel Vernon Smith "Crisi a Confronto", Trento 3 6.2010
SDA Bocconi, Cergas "Che cosa si nasconde dietro le nostre scelte", 13-7.2010
EFPA "L'integrazione virtuosa tra finanza classica e finanza comportamentale", 3 Workshops della *European Financial Planning Advisor* per **AllianceBernstein, J.P. Morgan, MFS Investment Management** e **Schroders**, Milano, 27 maggio, 10 giugno, 23 giugno 2010
Meeting Mondiale dei Giovani per un futuro sostenibile, sotto il patrocinio del **Governo Italiano, Ministro della Gioventù e Regione Puglia**. Relazione: "Towards a sustainable "real-world" economics", Bari, 20 Gennaio 2010
Julius Baer Investment Funds "La finanza comportamentale: teoria e applicazioni", Milano 2009
GlaxoSmithKline "Medical decision making", Formazione Manageriale & Sviluppo, Verona.4.11.2009
Festival della mente: "Come il cervello prende le nostre decisioni", Sarzana 29 agosto 2008
Barilla spa, "Decisioni, razionalità e cervello", 8 maggio Parma 2008
Festival della scienza di Genova – "Le decisioni reali: né razionali né capricciose" con Daniel Kahneman e Massimo Piattelli Palmarini 2 novembre 2006
Aspen Institute Italia – International Conference, "Shaping our future; new generations, new leaders, new ideas", Torino, 21-22 novembre 2005

PUBBLICAZIONI
RAPPRESENTATIVE
(Selezione)

LIBRI

2014. *La psicoeconomia di Charlie Brown*, Strategie per una società più felice, Rizzoli, Milano.
2011. *Mente, mercati, decisioni*, con Francesco Guala, Egea, Milano.
2008. *Trappole mentali*, Rizzoli, Milano; traduzione spagnola, giapponese, cinese.
2006. *Economia emotiva*, Rizzoli, Milano; traduzione spagnola, giapponese, cinese, coreana.
2005 *Economia cognitiva e sperimentale* (con Francesco Guala), Università Bocconi Editore, Milano.
2005 *Decisioni mediche. Un approccio cognitivo*, (con Vincenzi Crupi) Raffaello Cortina, Milano.
2005 *Critica della ragione economica* (a cura di) (con M. Piattelli Palmarini), Il Saggiatore, Milano.
2000 *Imre Lakatos. Scienza, matematica e storia*, Il Saggiatore, Milano.
1999 *For and Against Method* (edited by), University of Chicago Press, Chicago.

ARTICOLI & CAPITOLI

2014. "Choice Architecture Matters: The Case of Investor Protection within the Italian Crowdfunding Market" with Elisa Broli *European Company Law*, 11, 5, pp. 259-267.
2013. "The functional and structural neural basis of individual differences in loss aversion" with Nicola Canessa, Stefano F. Cappa et. al. *The Journal of Neuroscience*, 4, 33(36):14307-1437
2011. "Learning from other people's experience: a neuroimaging study of decisional interactive-learning", (con Canessa, Alemanno, Perani, Cappa), *NeuroImage*, 2011 Mar 1; 55 (1), 353-62.
2010. "Vai in laboratorio e capirai il mercato" (con Francesco Guala) Prefazione a Vernon Smith, *La razionalità in economia. Tra teoria e analisi sperimentale*, IBL, Milano.
2009 "Understanding Others' Regret: A fMRI Study", (con Canessa, Di Dio, Perani, Scifo, Cappa, Rizzolatti), *PlosONE*, 2009 Oct 14; 4 (10).
2007. "In search of the neurobiological basis of decision-making, explanation, reduction and emergence" (con Michele Di Francesco e Matteo Colombo), in P. Churchland, M. Di Francesco (eds.) *Functional Neurology*, n.4. 2007, pp. 197-204.
2007 "Paul K. Feyerabend", *The Philosophy of Science. An Encyclopedia*, Sarkar, S., Pfeifer, J. (eds.), Routledge, New York, London, vol. 1, pp. 304-310.
2003. "Considerazioni epistemologiche e mitologiche sulla relazione tra psicologia ed economia", *Sistemi intelligenti*, Il Mulino, XV, n. 1, pp. 107-115.
2003. "Metodo e standard di valutazione in economia. Dall'apriorismo a Friedman", *Studi Economici*, 58, Milano, 2003, pp. 5-34.
2002. "Reconstructing Lakatos. A reassessment of Lakatos' philosophical project in light of the Lakatos Archive", *Studies in the History and Philosophy of Science*, 33 (2002), pp. 487-509.

ARTICOLI DI DIVULGAZIONE

- "Ripresa. Un piano per trovarla nei comportamenti dei cittadini" *CorriereEconomia*, 12.01.2015
"Riforme a prova di Peanuts", *Il Sole 24 Ore, Domenica*, 12.10.2014
"Il perfetto calcio di rigore", *Il Sole 24 Ore, Domenica*, 29.06.2014
"Sburocratizzare l'Italia" *Il Sole 24 Ore, Domenica*, 09.03.2014
"A Bruxelles niente trappole", *Il Sole 24 Ore, Domenica*, 15.12.2013
"L'Europa come spinta gentile", *Il Sole 24 Ore, Domenica*, 20.10.2013
"La speculazione? Ha un cervello", *CorriereEconomia*, 23.09.2013
"Lo sconto delle multe, un comportamento italiano", *Lavoce.info*, 17.9.2013
"La rivoluzione è una spinta gentile" *IlSole24Ore Domenica*, 3.3.2013.
"Le trappole mentali delle carte di credito" *CorriereEconomia*, 28.05.2012.
"Che emozione. Anatomia di una bolla" *CorriereEconomia*, 2.05.2012.
"L'idea geniale colpisce così" *IlSole24Ore Domenica*, 22.04.2012.
"Il cervello sa se lo spot funziona", *IlSole24Ore Domenica*, 17.04.2012
"Se Twitter capisce dove va la borsa", *Corriere Economia*, 05.03.2012
"Quanto contano le emozioni in finanza", *Corriere Economia*, 09.01.2012

MEDIA COVERAGE
(selezione)

- RSI..Rete 1. Tempi moderni*, "L'economia spiegata con le parole di oggi" 9.2.2015
Rai radio 1 Gr parlamento, "L'economia giusta di Charlie Brown" 7.10.2014.
Corriere della Sera – prima pagina: "Siamo inadatti alle scelte finanziarie" 4.9.2013
Rai Lo spettacolo del cervello – Neuroeconomia, 19.6.2013
Corriere della Sera (intervista): "Sta prevalendo l'irrazionalità", 26.11.2011
Corriere della Sera: "Così le emozioni degli altri influenzano le nostre azioni", 8.12.2010
IlSole24ore: "Così la bolla finanziaria nasce nel nostro cervello", 11.12.2010.
SkyTG24: "Economia e consumi" 28.2.2009.
Financial Times, "MilanLab's secret of youth", 29.2.2008.
Rai Radio 2, Sumo. Il peso della cultura, "Crisi e Neuroeconomia", 21.02.2008
Rai 1, Tg1, "Trappole mentali", 21.08.2008.
RSI, Rete 1, "Economia emotiva" 14.11.2008.
La Stampa (intervista) "Il cervello fa lo sgambetto", 30.7.2008.
La Repubblica (intervista): "Così il cervello inganna se stesso" 5.1.2008
Rai 3, Le Storie, di Corrado Augias, 22.11.2006.
RTSI, Radio Svizzera, Intervista con Daniel Kahneman, 12.02.2008.