
CURRICULUM VITÆ
DI
Marco LiCalzi

Contatti

Indirizzo: Dipartimento di Management, Università Ca' Foscari Venezia
Cannaregio 873, 30121 Venezia, Italy
Telefono: (+39) 041-234-6925
Fax: (+39) 041-234-7444
Email: licalzi@unive.it
Website: <http://virgo.unive.it/licalzi>

Dati personali

Nato: 4 giugno 1964
Cittadinanza: Italiana
Stato civile: Sposato, due figli
Lingue: Italiano (madrelingua), Inglese (professionale), Francese (colloquiale)

Istruzione

GRADUATE SCHOOL OF BUSINESS, STANFORD UNIVERSITY, U.S.A.
1993: Ph.D. (Decision Sciences)
SCHOOL OF ENGINEERING, STANFORD UNIVERSITY, U.S.A.
1990: M.S. (Operations Research)
UNIVERSITÀ BOCCONI MILANO
1987: Laurea (Economia Politica)

Posizioni attuali

1994: Professore ordinario presso l'Università Ca' Foscari Venezia
2012: Componente del Nucleo di Valutazione dell'Università Federico II Napoli
2015: Componente del Nucleo di Valutazione dell'Università di Torino
2016: Vicepresidente del Comitato Nazionale dei Garanti per la Ricerca
2018: Socio corrispondente dell'Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti



Posizioni precedenti

UNIVERSITA CA' FOSCARI VENEZIA

- 2014–2016: Prorettore alle Relazioni Internazionali
2011–2013: Delegato per la Ricerca, Dip.to di Management
2012–2014: Direttore, IOS Research Center for Innovation, Organization, Strategy
2012–2013: Vicepresidente, Biblioteca di Economia
2011–2013: Delegato per il Knowledge Management, Dip.to di Management
2008–2010: Direttore, Dipartimento di Matematica Applicata
2008–2010: Vice-direttore, Scuola Superiore di Economia
2003–2008: Direttore del Dottorato in “Economics and Organization”
2001–2003: Presidente del Centro Servizi Bibliotecari e Informatici
1998–2000: Pro-rettore allo Sport
1995–1998: Direttore del Corso di Laurea in Economia e Commercio
ANVUR
2014–2017: Componente del Gruppo di Lavoro per riviste e libri scientifici (Area 13)
- UNIVERSITÀ DI PARMA**
1992–1994: Professore associato
- UNIVERSITÀ DI TORINO**
1990–1992: Ricercatore

Posizioni visiting

VISITING PROFESSOR

- Italia: U. Salento (2015); Sant'Anna School, Pisa (2001–2004, 2009–2014)
U. Padua (1999, 2012); IMT Lucca (2011); Politecnico Milano (2011);
U. Bocconi (1991–2005)
- Francia: U. Paris I–Sorbonne (2010, 2012); Ecole Centrale Paris (2012);
U. Paris IX–Dauphine (2000, 2011);
U. Paris II–Assas (2000–2001, 2006, 2008–2009, 2018)
- Svizzera: USI Lugano (2015–2018)
- U.K.: University College London (2006)
- USA: Harvard U. (2006, 2008, 2017); Boston U. (2005);
U. California, San Diego (1999); Purdue (1998)

VISITING SCHOLAR

- Northwestern U. (1994); U. British Columbia (2001);
U. College London (2000); U. Sydney (2012); U. Toronto (1997, 2002)



Attività professionali e di servizio

Editor:	<i>Decisions in Economics and Finance</i> (1999–2005)	
Associate Editor:	<i>Research in Economics</i> (2015–) <i>Decisions in Economics and Finance</i> (2006–2011, 2014–2015) <i>Lecture Notes in Economics and Mathematical Systems</i> (1999–2002) <i>Rivista di Matematica per le Scienze Economiche e Sociali</i> (1996–1998)	
Referee:	<i>American Economic Review</i> <i>Econometrica</i> <i>Economic Theory</i> <i>Games and Economic Behavior</i> <i>Industrial and Corporate Change</i> <i>J. of Econ. Behav. and Organiz.</i> <i>Journal of Economic Theory</i> <i>J. of Mathematical Economics</i> <i>Mathematical Finance</i> <i>Math. Operations Research</i> <i>Quantitative Finance</i> <i>Theoretical Economics</i>	<i>Decision Analysis</i> <i>Economic Journal</i> <i>Eur. J. of Operational Research</i> <i>IEEE Trans. Syst. Man Cybern. B</i> <i>Int. J. of Game Theory</i> <i>J. of Econ. Dynam. and Control</i> <i>J. of Europ. Economic Association</i> <i>Management Science</i> <i>Mathematical Social Sciences</i> <i>Operations Research</i> <i>Review of Economic Studies</i> + altre 32 riviste
Valutatore:	ANR (Francia), ANVUR, Banca d'Italia, ERC (Europa), ISF (Israele), MIUR, NSF (Usa), SNF (Svizzera)	
Reviewer:	<i>Mathematical Reviews</i> (oltre 180 recensioni)	

Premi e riconoscimenti

2017–2020:	(EC) Work Package Leader in FET project, con budget di Euro 419,100
2013:	Senior Research Award, Università Ca' Foscari Venezia
2013–2016:	(MIUR) Coordinatore nazionale, con budget di Euro 577,996
2012–2015:	(EU) Componente di un progetto STREP, con budget di Euro 446,631
2008–2009:	(MIUR) Coordinatore nazionale, con budget di Euro 152,959
2006–2007:	(MIUR) Coordinatore locale, con budget di Euro 34,000
2004–2005:	Menzione per la Didattica, Università Ca' Foscari Venezia
2004–2005:	(MIUR) Coordinatore locale, con budget di Euro 48,900
2003–2004:	Vodafone Omnitel Chair at the Sant'Anna School for Advanced Studies
2002–2003:	Miglior docente dell'anno, Università Ca' Foscari Venezia
2002–2003:	(MIUR) Coordinatore nazionale, con budget di Euro 72,300
1998–2001:	(CNR) Direttore di un progetto strategico, con budget di Euro 155,000
1998–2001:	(MURST) Coordinatore locale per due progetti, con budget di Euro 43,400
1989–1990:	Merit Scholar, Graduate School of Business, Stanford University

Dati bibliometrici

Scopus:	34 documenti, 436 citazioni, h-index 11 [Author ID 6603262713]
ISI:	28 documenti, 232 citazioni, h-index 9 [ResearcherID B-5084-2011]
Publons:	112 recensioni per 45 rviiste (top 2%) [Profile 465749]
Google Scholar:	84 documenti, 1105 citazioni, h-index 16 [Profile BRTQX8gAAAAJ]
IDEAS/RePEC:	(Italia) 349mo su 3002 autori (top 12%) (EU) 3238mo su 23162 autori (top 14%) (Mondo) 9279mo su 52798 autori (top 18%)

Seminari su invito

Italia:	Bologna, Bolzano, Calabria, Como (Insubria), Milano (Bocconi, Cattolica, Politecnico, Statale), Modena, Napoli (Federico II), Padova, Palermo, Parma, Pavia, Perugia, Pescara, Pisa (Normale, Sant'Anna), Roma (Sapienza, Luiss, Tor Vergata, Luspolio), Salento, Salerno, Siena, Torino, Trento, Trieste, Udine, Verona
Francia:	Cergy-Pontoise, Dauphine, École Centrale Paris, École Polytechnique, Insead, Paris VI, Sorbonne
UK:	London School of Economics, Queen's Mary U., University College London
Europa:	Innsbruck, Klagenfurt (Austria); Namur (Belgio); Cerge (Repubblica Ceca); Odense (Danimarca); Bielefeld, Konstanz (Germania); Pecs (Ungheria); Ljubljana (Slovenia); Alicante (Spagna); Genève (Svizzera)
USA:	Boston U., California Institute of Technology, Harvard, M.I.T., Purdue, U. California at San Diego, U. Illinois at Urbana-Champaign, U. North Carolina at Chapel Hill, Yale
Australia:	U. New South Wales, U. Technology Sydney

Interessi di ricerca

Organizational economics, in particolare team management e group problem solving
Decision analysis, in particolare categorical and target-based reasoning

Esperienza didattica

Game Theory (insegnata per 15+ anni in 10 università)
Quantitative Methods (insegnata per 15+ anni in 6 università)
Microeconomics (insegnata per 10+ anni in Bocconi, Harvard, Purdue e Venezia)
Decision Theory (insegnata per 7 anni in Bocconi, Lugano e Venezia)
Financial Economics (insegnata per 6 anni in Bocconi, Padova e Venezia)

(Ultimo aggiornamento: 6 Maggio 2018)

PUBBLICAZIONI PRINCIPALI
DI
Marco LiCalzi
[Lista completa su <http://virgo.unive.it/licalzi/Pubblicazioni.pdf>]

Articoli su rivista

1. “Bargaining over a common categorisation” (with N. Mâagli), *Synthese* **193**, 2016, 705–723.
2. “Convergence of outcomes and evolution of strategic behavior in double auctions” (con S. Fano e P. Pellizzari), *Journal of Evolutionary Economics* **23**, 2013, 513–538.
3. “On a preferential attachment and generalized Polya’s urn model” (con A. Collevecchio e C. Cotar), *Annals of Applied Probability* **23**, 2013, 1219–1253.
4. “The probability of nontrivial common knowledge” (con A. Collevecchio), *Games and Economic Behavior* **76**, 2012, 556–570.
5. “The power of diversity over large solution spaces” (con O. Surucu), *Management Science* **58**, 2012, 1408–1421.
6. “Efficient egalitarian equivalent allocations over a single good” (con A. Nicolò), *Economic Theory* **40**, 2009, 27–45.
7. “Simple market protocols for efficient risk sharing” (con P. Pellizzari), *Journal of Economic Dynamics and Control* **31**, 2007, 3568–3590.
8. “Benchmarking real-valued acts” (con E. Castagnoli), *Games and Economic Behavior* **57**, 2006, 236–253.
9. “The Pearson system of utility functions” (con A. Sorato), *European Journal of Operational Research* **172**, 2006, 560–573.
10. “Breeds of risk-adjusted fundamentalist strategies in an order-driven market” (con P. Pellizzari), *Physica A: Statistical Mechanics and Applications* **359**, 2006, 619–633.
11. “Tilting the supply schedule enhances competition in uniform-price auctions” (con A. Pavan), *European Economic Review* **49**, 2005, 227–250.
12. “Fundamentalists clashing over the book: A study of order-driven stock markets” (con P. Pellizzari), *Quantitative Finance* **3**, 2003, 470–480.
13. “Distributions for the first-order approach to principal-agent problems” (con S. Spaeter), *Economic Theory* **21**, 2003, 167–173.

14. "Learning to make risk neutral choices in a normal world" (con S. DellaVigna), *Mathematical Social Sciences* **41**, 2001, 19–37.
15. "Upper and lower bounds for expected utility", *Economic Theory* **16**, 2000, 489–502.
16. "Decision analysis using targets instead of utility functions" (con R. Bordley), *Decisions in Economics and Finance* **23**, 2000, 53–74.
17. "Variations on the measure representation approach", *Journal of Mathematical Economics* **29**, 1998, 255–269.
18. "Ordinally quasiconcave functions" (con M. Cigola), *Optimization* **40**, 1997, 25–39.
19. "Expected utility without utility" (con E. Castagnoli), *Theory and Decision* **41**, 1996, 281–301.
20. "Fictitious play by cases", *Games and Economic Behavior* **11**, 1995, 64–89.
21. "Quasiconcave functions over chains", *Optimization* **24**, 1992, 15–29.
22. "Towards a general setting for the fuzzy mathematics of finance", *Fuzzy Sets and Systems* **35**, 1990, 265–280.

Chapters and books

23. *La matematica dell'incertezza*, Bologna: Il Mulino, 2016.
24. "Pack light on the move: Exploitation and exploration in a dynamic environment" (con D. Marchiori), in: S. Leitner e F. Wall (eds.), *Artificial Economics and Self Organization*, Springer, 2013, 205–216.
25. "Talent management in triadic organizational architectures" (con L. Milone), in: A. Teglio, S. Alfarano, E. Camacho-Cuena, M. Ginés-Vilar (eds.), *Managing Market Complexity*, Springer, 2012, 169–181.
26. "Learning to trade in an unbalanced market" (con F. Hauser), in: S. Osinga, G.J. Hofstede, e T. Verwaart (eds.), *Emergent Results of Artificial Economics*, Springer, 2011, 65–76.
27. *Progress in Artificial Economics* (con L. Milone and P. Pellizzari, eds.), Springer, 2010.
28. "Symmetric equilibria in double auctions with markdown buyers and markup sellers" (con R. Cervone e S. Galavotti), in: C. Hernández, M. Posada and A. López-Paredes (eds.), *Artificial Economics*, Springer, 2009, 81–92.
29. "Zero-intelligence trading without resampling" (con P. Pellizzari), in: K. Schredelseker e F. Hauser (eds.), *Complexity and Artificial Markets*, Springer, 2008, 3–14.

(Ultimo aggiornamento: 31 dicembre 2016)