

## Informazioni personali

Cognome/i nome/i  
Indirizzo/i  
Email  
Nazionalità  
Data di nascita  
Altro

## Marco Valente

Via Giovanni Gronchi 18, 67100 L'Aquila (Italy)  
marco.valente@univaq.it  
Italiano  
1 Giugno, 1964  
Sposato, due figli

## ISTRUZIONE E CARRIERA ACCADEMICA

<b>Giugno 2015 – ora</b> Ateneo	Professore Associato, Economia Politica (s.s.d SECS-P01) Università dell'Aquila
<b>Luglio 2001 – Maggio 2015</b> Ateneo	Ricercatore Universitario, Economica Politica (s.s.d. SECS-P01) Università dell'Aquila
<b>Maggio 2000 – Giugno 2001</b> Ateneo Responsabile	Borsista Post-dottorato Università di Trento, Facoltà di Economia, progetto <i>Complexity and Economic Organizations</i> Prof. L.Marengo
<b>Giugno 1998 – Giugno 2001</b> Istituzione	Ricercatore in Economia e Statistica ISTAT, Roma
<b>Febr. 1997 – Febr. 2000</b> Ateneo Titolo tesi Supervisor	Ph.D. in Economics University of Aalborg (Denmark), <i>Department of Business Studies</i> <i>Evolutionary Economics and Computer Simulations: A Model for the Evolution of Markets</i> Prof. E.S.Andersen
<b>Luglio 1995 – Gennaio 1997</b> Istituzione Project	Contratto da Ricercatore per lo sviluppo di modelli evolutivi ad agenti <i>IIASA, International Institute for Advanced System Analysis</i> , Vienna, Austria <i>TED: System Analysis of Technological and Economic Dynamics</i> , diretto dal Prof. G.Dosi
<b>Sett. 1994 – Giugno 1995</b> Ateneo Titolo tesi Supervisor	Master (MA) in Economics University of Manchester (UK), <i>Faculty of Economics</i> <i>Evolutionary Economics and Object-Oriented Modelling</i> Prof. C.Birchenhall
<b>Giugno 1992 – Maggio 1994</b>  Istituzione	Assistente Ricercatore per ADAMS, progetto europeo per la gestione automatica di dati statistici automatica.  <i>CNR , Istituto di Studi sulla Ricerca e Documentazione Scientifica, Roma</i>
<b>Luglio 1992</b> Ateneo Titolo tesi Relatore	Laurea in "Scienze Statistiche ed Economiche" Università "La Sapienza", facoltà di Statistica, Roma <i>"Apprendimento adattivo e regole di prezzo: il mark-up come regola emergente"</i> Prof. G.Dosi, votazione 110/110.

## PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste

Ciarli, T., Lorentz, A., Valente, M. and Savona, M., , 2017 , "STRUCTURAL CHANGE AND ECONOMIC REGIMES", *Journal of Evolutionary Economics*, in press.

Dosi, G., Marengo, L., Paraskevopoulou, E. e Valente, M., 2017 , "A MODEL OF COGNITIVE AND OPERATIONAL MEMORY OF ORGANIZATIONS IN CHANGING WORLDS", *Cambridge Journal of Economics*, **41**(3), pp.775-806. doi:10.1093/cje/bew067.

Caliari, T., Ruiz, S., e Valente, M., 2017 , "HETEROGENEITY OF DEMAND AND PRODUCT INNOVATION", *Estudios Economicos*, **47**(1), pp.5-37.

Ciarli, T., e Valente, M., 2016, "THE COMPLEX INTERACTIONS BETWEEN ECONOMIC GROWTH AND MARKET CONCENTRATION IN A MODEL OF STRUCTURAL CHANGE", *Structural Change and Economic Dynamics*, **38** pp. 38-54.

Lorentz, A., Ciarli, T., Savona, M. e Valente, M., 2016, "THE EFFECT OF DEMAND-DRIVEN STRUCTURAL TRANSFORMATIONS ON GROWTH AND TECHNOLOGICAL CHANGE", *Journal of Evolutionary Economics*, **26**(1) pp. 219-246.

Valente, M., 2014 , "AN NK-LIKE MODEL FOR COMPLEXITY", *Journal of Evolutionary Economics*, **24**(1), pp. 107-134.

Di Maio, M. e Valente, M., 2013 , "UNCERTAINTY, SPECIALIZATION AND GOVERNMENT INTERVENTION", *Metroeconomica*, **64**(2), pp. 215-243.

Valente, M., 2012 , "EVOLUTIONARY DEMAND: A MODEL FOR BOUNDED RATIONAL CONSUMERS", *Journal of Evolutionary Economics*, **22**(5), pp. 1029-1080.

Marengo, L., Pasquali, C., Valente, M. e Dosi, G., 2012 , "APPROPRIABILITY, PATENTS, AND RATES OF INNOVATION IN COMPLEX PRODUCTS INDUSTRIES", *Economics of Innovation and New Technology*, **21**(8), pp. 753-773.

Di Maio, M. e Valente, M., 2012 , "UNCERTAINTY AND THE OPTIMAL LEVEL OF SPECIALIZATION", *Research in Economics*, **66**(3), pp. 213-218.

Coad, A. e Valente, M., 2011, "HUNTING FOR A BOGEYMAN? IN SEARCH OF STATISTICAL EVIDENCE OF DIRECT COMPETITION BETWEEN FIRMS", *Evolutionary and Institutional Economics Review*, **8**(1).

Vinciguerra, S., Frenken, K. e Valente, M., 2010, "THE GEOGRAPHY OF INTERNET INFRASTRUCTURE: AN EVOLUTIONARY SIMULATION APPROACH BASED ON PREFERENTIAL ATTACHMENT", *Urban Studies*, **47**(9), pp. 1969-1984.

Faber, A., Valente, M. e Janssen, P., 2010, "EXPLORING DOMESTIC MICRO-COGENERATION IN THE NETHERLANDS: AN AGENT-BASED DEMAND MODEL FOR TECHNOLOGY DIFFUSION", *Energy Policy*, **38**(6), pp. 2763-2775.

Marengo, L. e Valente, M., 2010, "INDUSTRY DYNAMICS IN COMPLEX PRODUCT SPACES: AN EVOLUTIONARY MODEL", *Structural Change and Economic Dynamics*, **21**(1), pp. 5-16.

Ciarli, T., Lorentz, A., Savona, M. e Valente, M., 2010, "THE EFFECT OF CONSUMPTION AND PRODUCTION STRUCTURE ON GROWTH AND DISTRIBUTION. A MICRO TO MACRO MODEL", *Metroeconomica*, **61**(1), pp. 180-218.

Bleda, M. e Valente, M. , 2009, "GRADED ECO-LABELS: A DEMAND-ORIENTED APPROACH TO REDUCE POLLUTION", *Technological Forecasting and Social Change*, **76**(4), pp. 512-44.

Valente, M., 2009, "BOOK REVIEW: APPLIED EVOLUTIONARY ECONOMICS: NEW EMPIRICAL METHODS AND SIMULATION TECHNIQUES", SAVIOTTI, P.P. (ED.), *Journal of Artificial Societies and Social Simulations*, **9**(4)

Ciarli, T., Leoncini, R., Montresor, S. e Valente, M. , 2008, "TECHNOLOGICAL CHANGE AND THE VERTICAL ORGANIZATION OF INDUSTRIES", *Journal of Evolutionary Economics* **18**(3-4), pp. 367-87.

Brusoni, S., Marengo, L., Prencipe, A. e Valente, M. , 2007, "THE VALUE AND COSTS OF MODULARITY: A PROBLEM-SOLVING PERSPECTIVE", *European Management Review*, **4**, pp. 121-132.

Ciarli, T., Leoncini, R. e Montresor, S. e VALENTE, M. , 2007, "INNOVATION AND COMPETITION IN COMPLEX ENVIRONMENTS", *Innovation: management, policy & practice*, **9**(3-4), pp. 292-310.

Fagiolo, G., Valente, M. e Vriend, N. , 2007, "SEGREGATION IN NETWORKS", *Journal of Economic Behavior and Organization*, **64**, pp. 316-336.

Fagiolo, G. e Valente, M., 2005, "MINORITY GAMES, LOCAL INTERACTIONS, AND ENDOGENOUS NETWORKS", *Computational Economics*, **25**(1-2), pp. 41-57.

Fagiolo, G., Marengo, L. e , Valente, M. , 2005, "POPULATION LEARNING IN A MODEL WITH RANDOM PAYOFF LANDSCAPES AND ENDOGENOUS NETWORKS", *Computational Economics*, **24**(4), pp. 383-408.

Fagiolo, G., Marengo, L. e Valente, M. , 2004, "ENDOGENOUS NETWORKS IN RANDOM POPULATION GAMES", *Mathematical Population Studies*, **11**(2), pp. 121-47.

Valente, M. e , Andersen, E. S., 2002, "A HANDS-ON APPROACH TO EVOLUTIONARY SIMULATION: NELSON AND WINTER MODELS IN THE LABORATORY FOR SIMULATION DEVELOPMENT", *e-Jemed, Electronic Journal of Evolutionary Modeling and Economic Dynamics*, 1003.

Valente, M. , 2002, "COMMENTS ON THE PAPER "EQUILIBRIUM SELECTION VIA ADAPTATION: USING GENETIC PROGRAMMING TO MODEL LEARNING IN A COORDINATION"", *e-Jemed, Electronic Journal of Evolutionary Modeling and Economic Dynamics*, 1021.

Dosi, G., Bassanini, A., Marengo, L. e Valente, M., 1999, "NORMS AS EMERGENT PROPERTIES OF ADAPTIVE LEARNING: THE CASE OF ECONOMIC ROUTINES", *Journal of Evolutionary Economics*, **9**(1), pp. 5-26.

Books

Biggiero, L., Angelini, P.P., Carbonara, N., Mastrogiorgio, A., Pessa, E., Sevi, E. and Valente, M. (eds.), 2016, *RELATIONAL METHODOLOGIES AND EPISTEMOLOGY IN ECONOMICS AND MANAGEMENT SCIENCES*, IGI GLOBAL, HERSHEY PA, USA.

Brezzi M., McCann P., Allio, Bazzucchi A., Charbit C., Veneri P., Faggian A., Iammarino S., Iapadre L., Rodriguez-Pose A., Ruth M., Savona M., Scarpa R., Valente M., Vanclay F., 2013, "POLICY MAKING AFTER DISASTERS - HELPING REGIONS BECOME RESILIENT - THE CASE OF POST-EARTHQUAKE ABRUZZO", Paris: OECD Publishing, ISBN: 978-92-64-18954-6.

Articoli in testi collettanei

Valente, M., 2016, "INNOVATIONS AND ORGANIZATIONAL STRUCTURES", in L. Biggiero et al. (eds.) "Relational Methodologies and Epistemology in Economics and Management Sciences", IGI Global, Hershey PA, USA.

Valente, M., 2016, "AGENT-BASED MODELING: DEFINITIONS AND A METHODOLOGICAL PROPOSAL", in L. Biggiero et al. (eds.) "Relational Methodologies and Epistemology in Economics and Management Sciences", IGI Global, Hershey PA, USA.

Biggiero, L. and Valente, M. , 2016, "THE ROLE OF KNOWLEDGE HETEROGENEITY IN INDUSTRIAL CLUSTERS KNOWLEDGE DYNAMICS: AN APPLICATION OF THE BOOLEAN NETWORK SIMULATION MODELING", in L. Biggiero et al. (eds.) "Relational Methodologies and Epistemology in Economics and Management Sciences", IGI Global, Hershey PA, USA.

Valente, M. , 2012 , "LE PREVISIONI IN ECONOMIA", in Arnaldi, S. e Poli, R., (a cura di), "La Previsione Sociale", Carocci Editore.

Ciarli, T, Leoncini, R., Montresor, S. e Valente, M. , 2010, "LINKING TECHNOLOGICAL CHANGE TO ORGANIZATIONAL DESIGN: SOME INSIGHTS FROM A PSEUDO-NK MODEL", in De Liso, N. e Leoncini, R., (a cura di), "Internationalization, Technological Change and the Theory of the Firm", Routledge Studies in Global Competition, Routledge.

Ciarli, T, Leoncini, R., Montresor, S. e Valente, M. , 2010, "PRODUCT ARCHITECTURE AND FIRM ORGANIZATION: THE ROLE OF INTERFACES", in Petra Ahrweiler, (a cura di), "Innovation in Complex Social Systems", Routledge Studies in Global Competition, Routledge.

Fagiolo, G., Valente, M. e Vriend, N. , 2008, "A DYNAMIC MODEL OF SEGREGATION IN SMALL-WORLD NETWORKS", in A.K. Naimzada, S. Stefani e A. Torriero, (a cura di), "Theory and Applications to Economics and Social Systems", Lecture Notes in Economics and Mathematical Systems, Springer.

Marengo, L., Pasquali, C. e Valente, M. , 2005, "DECOMPOSABILITY AND MODULARITY OF ECONOMIC INTERACTIONS", in W. Callebaut e D. Rasskin-Gutman, (a cura di), "Modularity: Understanding the Development and Evolution of Complex Natural Systems", The Vienna Series in Theoretical Biology, pp. 835–897, Cambridge MA, MIT Press.

Fagiolo, G., Marengo, L. e Valente, M. , 2005, "POPULATION LEARNING IN RANDOM GAMES WITH ENDOGENOUS NETWORK FORMATION", in Lux, T., Reitz, S. e Samanidou, E., (a cura di), "Nonlinear Dynamics and Heterogenous Interacting Agents", Lecture Notes in Economics and Mathematical Systems, Berlin, Springer.

Ciarli, T. e Valente, M. , 2005, "FIRMS INTERACTIONS AND INDUSTRIAL DEVELOPMENT: A SIMULATION MODEL", in E. Giuliani R. Rabellotti e M. P. Van Dijk, (a cura di), "Clusters facing competition: the importance of external linkages", Ashgate, Aldershot.

Ciarli, T. e Valente, M. , 2004, "A GENERALISED COMPUTATIONAL MODEL OF FIRMS PRODUCTION AND INTERACTIONS: EMERGENT NETWORK STRUCTURE AND INDUSTRIAL DEVELOPMENT", in M. Richiardi e R. Leombruni, (a cura di), "Industry and Labor Dynamics: The Agent-Based Computational Economics Approach. Proceedings of the Wild@ace 2003 Conference", World Scientific Publishing, Singapore.

Fagiolo, G., Marengo, L. e Valente, M. , 2004, "FORMAZIONE ENDOGENA DI RETI IN GIOCHI DI POPOLAZIONE CASUALI", in D. Delli Gatti e M. Gallegati, (a cura di), "Eterogeneità degli agenti economici e interazione sociale: teorie e verifiche empiriche", collana della Società Italiana degli Economisti, Il Mulino, Bologna.

Frenken, K., Marengo, L. e Valente, M. , 1999, "INTERDEPENDENCIES, NEAR-DECOMPOSABILITY AND ADAPTATION", in T. Brenner, (a cura di), "Computational Techniques for Modelling Learning in Economics", Kluwer Academics.

Articoli in corso di pubblicazione

Babutsidze, Z. and Valente, M. , "A TRICK OF THE TAIL: THE ROLE OF SOCIAL NETWORKS IN EXPERIENCE-GOOD MARKET DYNAMICS", accepted with revisions, *Industrial and Corporate Change*.

Valente, M. , "KNOWLEDGE AS EXPLANATIONS", SSRN, doi:10.2139/ssrn.2918920, to be submitted to: *Journal of Economic Methodology*.

Valente, M. , "WHEN THE BRIGHTEST ARE NOT THE BEST", LEM wp 2015/13, to be submitted to: *Research Policy*.

	<p>D'Orazio, P. and Valente, M. , "DO FINANCIAL CONSTRAINTS HAMPER ENVIRONMENTAL INNOVATION DIFFUSION? AN AGENT-BASED APPROACH.", submitted to: <i>Technological Forecasting and Social Change</i>.</p> <p>Valente, M., Ciarli, T. and Sapio, A. , "DISTRIBUTED ENERGY STORAGE SYSTEMS: EFFECTS ON DEMAND VOLATILITY", to be submitted to: <i>Energy Policy</i>.</p> <p>Valente, M., "LABORATORY FOR SIMULATION DEVELOPMENT - LSD", manual for the LSD simulation platform (<a href="http://www.labsimdev.org">www.labsimdev.org</a>).</p>
CONTRIBUTI DIVULGATIVI	<p>Valente, M., 2018, "ABUSI ACCADEMICI: ANALISI E PROPOSTE", <i>Roars</i>.</p> <p>Valente, M., 2017, "L'ITALIA HA BISOGNO DI SENTIRE 'QUALCOSA DI SINISTRA'", <a href="http://www.eticaeconomia.it">www.eticaeconomia.it</a>.</p> <p>Valente, M., 2017, "SE I RETTORI VOGLIONO GIOCARE A FARE I PICCOLI INDUSTRIALI DOVRANNO FARLO PER CONTO PROPRIO", <i>Roars</i>.</p> <p>Valente, M., 2017, "QUANDO IL METRO DIVENTA CLAVA", <i>Articolo 33</i>, rivista della FLC-CGIL.</p> <p>Valente, M., 2016, "CRISI FINANZIARIA E BREXIT: LA LEZIONE MANCANTE DEGLI ECONOMISTI", <a href="http://www.eticaeconomia.it">www.eticaeconomia.it</a>.</p> <p>Valente, M., 2016, " 'IL MERCATO E L'UNIVERSITÀ (ORGOGLIOSAMENTE) PUBBLICA': UN COMMENTO ALL'ARTICOLO DI L. MARATTIN", <a href="http://www.eticaeconomia.it">www.eticaeconomia.it</a>.</p> <p>Valente, M., 2016, "CONCORSI UNIVERSITARI, TRA CORRUZIONE E NECESSITÀ", <i>Roars</i>.</p> <p>Valente, M., 2015, "UNIVERSITÀ: ESSERE O NON ESSERE PUBBLICA AMMINISTRAZIONE?", <i>Roars</i>.</p> <p>Corsi, M., Pini, P. and Valente, M., 2015, "RILIEVI SUL BANDO VQR", <i>Roars</i>.</p> <p>Valente, M., Pini, P. and Moneta, A., 2015, "LA VQR CHE VERRÀ", <i>Roars</i>.</p> <p>Pini, P. and Valente, M., 2014, "ALLA RICERCA DEL SANTO GRAAL (E COME VIVERE SENZA)", <i>Roars</i>.</p> <p>Valente, M., 2009, "E' IL MOMENTO DELLA FINANZA MINIMA", <i>Sbilanciamoci.info</i>.</p> <p>Valente, M., 2008, "LA BOLLA CHE ROTOLA GIÙ DALLA PIRAMIDE", <i>Sbilanciamoci.info</i>.</p>
<b>PROGETTI DI RICERCA</b>	
VIP	Contratto biennale per periodi di visiting e ricerca presso la Ruhr University of Bochum, Germany.
ISIGROWTH	Progetto europeo nell'ambito del programma "Horizon 2020 Research and Innovation" sul tema "EURO-2-2014: The European growth agenda" e, in particolare, la dimensione 2 ("Innovation-based growth strategy for Europe") e 3 ("Global production and innovation networks: costs and benefits for Europe"). Partecipo al progetto quale componente dell'unità della <i>University of Sussex</i> .
ON THE WINGS OF L'AQUILA	Progetto diretto dall'OCSE che ha coordinato un gruppo di esperti internazionali per studiare le conseguenze economiche e sociali dei disastri naturali. Durata: 2011-2012.
DIME	Progetto europeo del 6° Programma Quadro attivo dal 2006 al 2011.
SIME	Contratto europeo (n. HPCFCT-2002-00448) per il finanziamento di corsi su "Agent-Based Simulation Modeling". Durata 2003-2004.
ETIC	Scuola di dottorato sviluppata in ambito europeo. 2001-2003.
<b>DIDATTICA</b>	
2015 - oggi	<i>Microeconomia</i> nei Corsi di Laurea triennali, Università dell'Aquila.
2011 - oggi	<i>Economia Industriale</i> Corsi di Laurea magistrali, Università dell'Aquila.
2002-2011	<i>Economia Politica</i> Corsi di Laurea quadriennali/triennali, Università dell'Aquila.
2005-2008	<i>Modeling and Evolutionary Economics</i> , insegnamento nel programma del Master in Economics, Università di Strasburgo.
2003-oggi	<i>SIME</i> , Corsi intensivi di 15/30 ore per dottorandi su Modelli Simulativi ad Agenti. I corsi sono stati ospitati da diverse istituzioni nel corso degli anni: Strasburgo, Maastricht, Pisa, Jena, Bachum, Curitiba.
2004	<i>Economia Industriale</i> laurea quadriennale (sostituzione per collega in sabbatico), Università dell'Aquila.
2002	<i>Computer Sciences for Economics</i> corso in inglese nella laurea quadriennale, Università dell'Aquila.

<b>DOTTORATI</b>	
2017 - oggi	Farnaz Farhangi , University of Waikato, Nuova Zelanda.
2013 - oggi	Membro del collegio di dottorato del dipartimento.
2014	Dr. T.Caliari, Universidade Federal de Minas Gerais, Brasile (co-supervisor)
2005	Dr. T.Ciarli, programma congiunto Università di Ferrara e University of Birmingham.
<b>ALTRE INFORMAZIONI</b>	
ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE	In possesso dell'ASN per professore di I' fascia in "Economia Politica" (S.C. 13/A1); "Politica Economica" (S.C. 13/A2); "Economia Applicata" (S.C. 13/A4).
VISITING (RECENTI)	Ruhr University of Bochum: 2017-oggi. University of Sussex, Science and Policy Research Unit (SPRU): Giugno-Dicembre 2010; 2015-oggi. Curitiba (Brasile): Luglio 2014; Giugno 2016. Campinas (Brasile): Agosto 2012.
SIMULAZIONI	Ideatore e sviluppatore di <i>Laboratory for Simulations Development - Lsd</i> , piattaforma per lo sviluppo di simulazioni computazionali ad agenti. <a href="http://www.labsimdev.org">http://www.labsimdev.org</a>
SEMINARI AND INVITED SPEAKER (RECENTI)	University of Waikato, Hamilton (New Zealand), December 2017. Workshop "Economics and Complexity?", Curitiba (Brasil), November 2017. Invited seminar: "An Agent-based model on Financial Market Instability and the Role of Intermediaries?", September 2017, University of Birmingham. Invited seminar and course on ABM, University of Durham, October 2017. Seminars and summer school course on ABM modeling and Industrial Economics, Bochum, Germany, 2016; "Advances in Economic Dynamics and Development: Economics and Complexity", UFPR Curitiba Brazil, 2016; "When the Brightest are not the Best", seminar at SPRU, Brighton, 2016; "Agent Based Models: Progress in Non-Equilibrium Economics", Ancona, 2014; "Agent-Based Modeling and Stock-Flow Consistent Macroeconomics", INET, Conero, 2014; "Simulations Methods, Innovation and Uncertainty" Summer Academy, Jena, 2014; "Advances in Economic Dynamics and Development: Economics and Complexity", UFPR Curitiba Brazil, 2013; "Advances in complexity: Analytical tools and policy implications for innovation, ICT and growth", ECLAC, UN Santiago, Chile, 2013; "DIMETIC", University of Strasbourg 2011; "Knowledge as Explanations: Some Methodological Implications", invited seminar, SKEMA and OFCE, Nice, FR 2013;
CONFERENZE (RECENTI)	EAEPE 2016, Manchester; STI, Valencia, 2016; SPRU 50, Brighton, 2016; WHEIA Conference, Nice, 2015; EAME Conference, Bordeaux, 2015; EAEPE Conference, Genoa, 2015; SIE Conference, Naples, 2015; European Network on the Economics of the Firm, ENEF, Manchester, IT 2014; International Joseph A. Schumpeter Society Conference, University of Jena, 2014; European Meeting on Applied Evolutionary Economics, OFCE, Nice, FR 2013; International workshop on Computational Economics and Econometrics, CNR, Roma, IT 2013; DIME Final Conference, UNU-MERIT, Maastricht, NL 2011; Advances in Economic Dynamics and Development: Economics and Complexity, UFPR Curitiba Brazil, 2013; Advances in complexity: Analytical tools and policy implications for innovation, ICT and growth, ECLAC, UN Santiago, Chile, 2013.
REVIEWER	Journal of Economic Behavior and Organization, Research Policy, Journal of Evolutionary Economics, Computational Economics, Industrial and Corporate Change, JASSS, Applied Mathematics and Computation, Regional Studies, Simulation Modelling Practice and Theory, Industry and Innovation, Management Science, Computers Environment, Urban Systems, Journal of Economic Interaction and Coordination, Ecological Economics, Structural Change and Economic Dynamics.
Premi	Vincitore del Premio KAPP nel 1994 per il miglior paper dalla European Association for Evolutionary Political Economy.
INCARICHI AMMINISTRATIVI (NAZIONALI)	Dal 2013 al 2015 sono stato consigliere del Consiglio Universitario Nazionale in rappresentanza dei ricercatori di Area 13.
INCARICHI AMMINISTRATIVI (ATENEI)	Corrente: responsabile dei test di ingresso per i Corsi di Laurea di Economia; membro della Commissione Paritetica. Passati: infrastruttura informatica del dipartimento; commissione piani di studio; commissione di valutazione della didattica; programma Erasmus.