

CURRICULUM VITAE

Qualifica: Ricercatore confermato

SSD: SECS-S/06 Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie

Telefono: -39 0823.274433

E-mail: viviana.ventre@unicampania.it

DATI PERSONALI

Nata il 31 gennaio 1977 a Napoli, Italia.

Cittadinanza Italiana.

Coniugata, Tre figli

Residente in Napoli.

Dal 01/01/2004 Ricercatore appartenente al SSD: SECS-S/06 "Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie".

Conferma avvenuta il 01/01/2007

Dal 01/11/2017 Ricercatore Confermato presso il Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi della Campania 'Luigi Vanvitelli', Caserta.

Dal 2004 al 2017 Ricercatore Confermato presso il Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi del Sannio.

ATTIVITA' ACCADEMICHE E LAVORATIVE

A.a 2018-19 supplenza dell'insegnamento di "Decision Theory", erogato in lingua inglese, 6cfu presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli studi della Campania 'Luigi Vanvitelli'

A.a 2018-19 supplenza dell'insegnamento di "Istituzioni di Matematiche" 8cfu presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli studi della Campania 'Luigi Vanvitelli'

A.a 2018-19 supplenza dell'insegnamento di "Analisi I" 6cfu, presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli studi della Campania 'Luigi Vanvitelli'

A.a 2017-18 supplenza dell'insegnamento di "Decision Theory" 6cfu, erogato in lingua inglese, presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli studi della Campania 'Luigi Vanvitelli'

A.a 2017-18 supplenza dell'insegnamento di "Teoria delle Decisioni" 6cfu presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli studi della Campania 'Luigi Vanvitelli'

Dal 2015 al 2017 Supplenza dell'insegnamento di "Metodi quantitativi per le decisioni economiche e la valutazione – 6 cfu" presso il Corso di Laurea in Economia della Cooperazione e del Commercio Internazionale dell'Università degli Studi di Napoli Parthenope.

Dal 2010 al 2016 Supplenza dell'insegnamento di "Matematica Finanziaria e Attuariale – 9 cfu" presso il Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi del Sannio.

A.a. 2013-2014, supplenza di "Teorie matematiche per le decisioni -6 cfu" presso il Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi del Sannio.

Dal 2011 al 2013, supplenza di "Teoria dell'inferenza statistica – corso progredito – 5 cfu" presso la Facoltà di Scienze Statistiche e Attuariali dell'Università degli Studi del Sannio.

A.a 2011-2012, supplenza dell'insegnamento di "Modelli di valutazione e procedure decisionali - 6 cfu" presso la Facoltà di Scienze Economiche e Aziendali dell'Università degli Studi del Sannio.

A.a. 2008-2009, supplenza dell'insegnamento di "Matematica Finanziaria" presso la Facoltà di Scienze Economiche e Aziendali dell'Università degli Studi del Sannio.

A.a. 2007-2008, supplenza dell'insegnamento di "Teoria delle Decisioni" presso la Facoltà di Scienze Economiche e Aziendali dell'Università degli Studi del Sannio.

Dal 2003 al 2007 supplenza dell'insegnamento di "Matematica Finanziaria" presso la Facoltà di Scienze Economiche e Aziendali dell'Università degli Studi del Sannio.

Dal 2005 al 2007 corso integrativo di "Metodi matematici per l'Economia e la Finanza I" e "Metodi matematici per l'Economia e la Finanza II" presso la Facoltà di Scienze Economiche e Aziendali, Corso di Laurea in Organizzazione e Gestione della Sicurezza, dell'Università degli Studi del Sannio.

Dal 2005 partecipazione al Progetto di Ricerca Scientifica biennale finanziato dalla Regione Campania dal titolo "La rivitalizzazione dei centri storici urbani: un modello di customer satisfaction" finanziato dalla Regione Campania con atto d'obbligo sottoscritto in data 21.01.2008, ai sensi della Legge Regionale del 28/03/2002 n. 5, per l'Annualità 2005.

Dal 2004 coordinatrice del Programma Socrates-Erasmus con accordo bilaterale tra la Facoltà di Scienze Economiche e Aziendali dell'Università degli Studi del Sannio e l'Universidad de Almería – Facultad de Ciencias Economicas y Empresariales.

2005-2008 partecipazione al Progetto finanziato FIRB 2003 "Strategie territoriali per la valorizzazione integrata del patrimonio archeologico-monumentale del Mediterraneo e lo sviluppo sostenibile dei relativi bacini di offerta culturale". Durata mesi 36.

A.a. 2004-2005, supplenza di "Metodi Matematici per la Finanza", Laurea Specialistica, presso la Facoltà di Economia della Seconda Università degli Studi di Napoli.

A.a. 2003-2004, supplenza di "Matematica Finanziaria" presso la Facoltà di Economia della Seconda Università degli Studi di Napoli.

2003 contratto di prestazione d'opera stipulato con il Dipartimento di Informatica e Studi Aziendali della Facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Trento nell'ambito del progetto "Analisi dei Modelli matematici per le valutazioni dei rischi connessi all'attività di e-banking in presenza di uno scenario multi person".

2003, incarico di collaborazione occasionale per l'attività di docenza in riferimento al Modulo formativo "Metodologie e Strumenti di Ricerca", all'interno del progetto MIUR "Esperto nella pianificazione e gestione finanziaria dello sviluppo imprenditoriale" - EPIGESVI - Asse III- Misura III.2 del PON Regioni Ob. 1 2000/2006. "Conform", Banca della Campania (AV).

2003, contratto di prestazione d'opera di durata 10 mesi per attività di ricerca legate al progetto R-COST stipulato con il Centro di Eccellenza sulle tecnologie del software Research line: "Tecnologie del software, innovazioni finanziarie, e l'evoluzione del sistema dei pagamenti".

Dal 2002 collaborazione con il gruppo "Screening the Gene, Genetic Testing in the Workplace" nell'ambito delle attività di ricerca dell'Istituto Nazionale per la Cura dei Tumori di Milano (coordinatore prof.ssa B. Pasini). Research line: Quantitative research into the financial implications of human genetics.

Dal 2002 al 2004 incarico di docenza per contratto relativo all'insegnamento di "Matematica Finanziaria" stipulato presso la Facoltà Economiche e Aziendali dell'Università degli Studi del Sannio per l'a.a. 2002-2003.

Vincitrice del Progetto Giovani Ricercatori - Anno 2003, con il progetto dal titolo "Aspetti Attuariali degli Studi Genetici". Il progetto di ricerca prodotto è stato ammesso a finanziamento.

Dal 2002 al 2004 incarico di docenza per contratto relativo all'insegnamento di "Matematica Finanziaria" stipulato presso la Facoltà di Economia della Seconda Università di Napoli.

2002, incarico di collaborazione occasionale per l'attività di docenza in riferimento al Master per Specialisti in Ingegneria Finanziaria ed Applicazioni informatiche. All'interno del progetto MIUR "Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione 2000/2006, Cesvitec (NA).

A.a. 2001-2002, contratto di collaborazione ad attività didattica, stipulato presso la Facoltà di Economia della Seconda Università di Napoli nell'ambito del corso di Matematica Finanziaria sul tema "Calcolo delle Probabilità".

PUBBLICAZIONI

- "On Consistency and Incoherence in Analytical Hierarchy Process and Intertemporal Choices Models, 2019, (co-authored with F. Maturo and A. Longo) Springer Nature Switzerland AG 2019 C. Flaut et al. (eds.), *Models and Theories in Social Systems*, Studies in Systems, Decision and Control 179, Cap 18. https://doi.org/10.1007/978-3-030-00084-4_18
- "Behavioural Issues in decision problems: the role of information" (2018) in *Journal of Mathematical Economics and Finance (JMEF)*, vol IV, issue 2(7) winter 2018, ASERS Publishing. ISSN-L: 2458-0813 e ISSN: 2458-0813 Journal's Issue DOI: [https://doi.org/10.14505/jmef.v4.2\(7\).02](https://doi.org/10.14505/jmef.v4.2(7).02)
- "Impulsivity and information in cooperative and non-cooperative decision problems", 2018, (co-authored with A. Longo) in *Journal of Mathematical Economics and Finance (JMEF)*, vol IV, issue 1(6) summer 2018, ASERS Publishing. ISSN-L: 2458-0813 e ISSN: 2458-0813 Journal's DOI: <https://doi.org/10.14505/jmef> Journal's Issue DOI: [https://doi.org/10.14505/jmef.v4.1\(6\).00](https://doi.org/10.14505/jmef.v4.1(6).00)
- "Consensus in Multiperson Decision Making using fuzzy Coalitions", 2018, (co-authored with F. Maturo) in *Soft Computing applications for group decision making and consensus modeling* (M. Collan and J. Kacprzyk (Eds)), vol. 357 *Studies in Fuzziness and Soft Computing* ISSN 1434-9922, Springer Cham 2018. Pp 451-464. DOI: [10.1007/978-3-319-60207-3_26](https://doi.org/10.1007/978-3-319-60207-3_26)
- "Modeling the inconsistency in intertemporal choice: the generalized Weibull discount function and its extension" 2018 (co-authored with S. Cruz Rambaud and I. González Fernández), in *Annals of Finance* Springer – Verlag GmbH, part of Springer Nature 2018 pp. 1-12 DOI: [10.1007/s10436-018-0318-3](https://doi.org/10.1007/s10436-018-0318-3).
- "Information and Intertemporal Choices in Multi-Agent Decision Problems", 2016, in *Ratio Mathematica*, vol. 31, pp. 3-24 ISSN: 1592-7415 e ISSN 2282-8214. DOI: [10.23755/rm.v31i0.316](https://doi.org/10.23755/rm.v31i0.316)
- "Deforming time in a non-additive discount function" (co-authored with S. Cruz Rambaud), *International Journal of Intelligent Systems*, vol. 00, 1–14 (2016) C 2016 Wiley Periodicals, Inc. • DOI [10.1002/int.21842](https://doi.org/10.1002/int.21842).
- "The level of information held by a problem solver influences decision processes", 2016, (co-authored with A. Longo) in *Journal of Mathematical Economics and Finance*, vol. II (issue1(1) summer 2016), (2015). ISSN:1825-1242. DOI: <http://dx.doi.org/10.14505/jmef>. ASERS Publishing [12 pages]
- "Influence of information on behavioral effects in decision processes" 2015, in *Ratio Mathematica*, vol. 28, pp.31-43 ISSN: 1592-7415 e ISSN 2282-8214. DOI: [10.23755/rm.v28i1.26](https://doi.org/10.23755/rm.v28i1.26)
- "The intertemporal choice behavior: the role of emotions in a multi-agent decision problem", 2015, (co-authored with A. Longo, M. Squillante and A.G.S. Ventre) in *AAPP|Physical, Mathematical, and Natural Sciences*, vol. 93 (no.2), C2 (2015). ISSN:1825-1242. DOI:[10.1478/AAPP.932C2](https://doi.org/10.1478/AAPP.932C2) [14 pages]
- "Modeling false consensus", 2015, (co-authored with M.G. Olivieri) in *International Journal of Risk Theory*, vol. 5 (no. 2), pp. 1 – 20. Alexander Myller Publishing, Iasi. ISSN: 2248 – 1672; ISSN-L: 2248-1672.
- "A behavioural model of hyperbolic discounting in the framework of force of mortality", 2015, in *International Journal of Risk Theory*, vol. 5 (no. 1), pp. 1 – 12. Alexander Myller Publishing, Iasi. ISSN: 2248 – 1672; ISSN-L: 2248-1672.
- "The intertemporal choice behavior: the role of emotions in a multiagent decision problem", 2014, in *Ratio Mathematica*, vol. 27, pp. 91-110. ISSN: 1592-7415 e ISSN 2282-8214. DOI: [10.23755/rm.v27i1.36](https://doi.org/10.23755/rm.v27i1.36)

- “False Consensus Effect and intertemporal choices in multi-agent decision problems”, 2014, in *International Journal of Risk Theory*, vol. 4 (no. 1), pp. 11 – 26. Alexander Myller Publishing, Iasi. ISSN: 2248 – 1672; ISSN-L: 2248-1672.
- “Modelling the intertemporal choice through the dynamic time-perception”, 2013, (co-authored with S. Cruz Rambaud) in *Multicriteria and Multiagent Decision Making with Applications to Economic and Social Sciences* (A. G. S. Ventre, A. Maturo, S. Hoskova-Mayerova, J. Kacprzyk (Eds)), , vol 310 *Studies in Fuzziness and Soft Computing* ISSN 1434-9922, Springer-Verlag, Berlin Heidelberg 2013, ISBN 978-3-642-35634-6.
- “Analyzing AHP matrix by robust regression”, 2013, (co-authored with G. Marcarelli and B. Simonetti) in *Advanced Dynamic Modeling of Economic and Social Systems, Series: Studies in Computational Intelligence* (A. Proto, J. Kacprzyk and M. Squillante Editors), Vol. 448. Springer Berlin Heidelberg, ISBN 978-3-642-32902-9, ISSN 978-3-642-32903-6, pp. 223-231.
- “The Intertemporal choice behavior the role of emotions in a multiagent decision problem”, 2012, in *Rathio Mathematica* 22 (2012) 3-12. ISSN: 1592-7415 e ISSN 2282-8214.
- “The Intertemporal behaviour: classical and alternative delay discounting models and control techniques”, 2012, (co-authored with Ventre, AGS) in *Atti della Accademia Peloritana dei Pericolanti, classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali*, vol. 90, suppl. n.1, C3 (2012) ISSN: 1825-1242, doi: 10.1478/AAPP.90S1C3.
- “La decisione” monografia, 2012, (in collaborazione con A.G.S. Ventre), Liguori Editore, Napoli ISBN 978-88-207-5580-5.
- “Some financial topics in subjective intertemporal choice”, 2011, (co–authored with S. Cruz Rambaud) in *Ratio Sociologica – Journal of Social Sciences: Theory and Applications* ISSN: 2035-3871 n. 1 / 2012 pp. 3-8.
- “Decision Making in Social Actions”, 2010, (co-authored with G. Marcarelli) in *Preferences and Decisions: Models and Applications* (S. Greco, R.A. Marques Pereira, M. Squillante, R. R. Yager and J. Kacprzyk Editors), in *Studies in Fuzziness and Soft Computing*, Springer Berlin / Heidelberg, Vol. 257, pp. 281 – 289. ISSN: 1434-9922 (Print) 1860-0808 (Online).
- “Assessing false consensus effect in a consensus enhancing procedure” (co-authored with M. Squillante), 2010, in *International Journal of Intelligent Systems*, Vol. 25 Issue 3, pages 274-285. Special Issue: Decision Making in Social Networks. ISSN: 0884-8173.
- “Il trattamento del rischio in ambito bancario ed assicurativo”, (a cura di P. Amenta; M. Squillante e V. Ventre), 2008, Ed. Franco Angeli, Milano; ISBN. 978-88-464-8382-9.
- “Fraud Measurement using Ordered Weighted Aggregation”, (co-authored with M. Fedrizzi), 2008, *Journal of Interdisciplinary Mathematics*, TARU Publications, New Delhi, India, vol. 11. n. 1, pp.99-113, ISSN 0972 – 0502.
- “Analyzing AHP matrices by robust partial least squares regression” (co-authored with G. Marcarelli, B. Simonetti e M. Squillante), pages 123-128, in the volume: B. de Baets, L. Martinez, L. G. Perez (eds), *Proceedings of Eurofuse workshop: New trends in preferenced modelling*, Jaén, April 11-13, 2007. Published by University of Jaén, 23071 Jaén, Spain. ISBN 978-84-690-4561-9.
- “Analyzing AHP-matrices by Partial Least Squares Regression” (co-authored with G. Marcarelli and B. Simonetti), 2008, *Caribbean Journal of Mathematical and Computing Sciences* 9, (1&2), pp. 37-47, ISSN: 1017–6764;

- “Un modello decisionale per la valutazione del rischio operativo in ambito di frode bancaria applicato all’e-banking” (in collaborazione con A. Molinari), in: R. Amenta, L. D’Ambra, M. Squillante e A. Ventre (a cura di) “Metodi, Modelli e Tecnologie dell’informazione a Supporto delle Decisioni”, FrancoAngeli editore, Milano, 2006, pp.483-491. ISBN:88-464-7440-6;
- “Un’applicazione del Modello AHP per la valutazione del Risk of Management Fraud” (in collaborazione con G. Marcarelli) in: R. Amenta, L. D’Ambra, M. Squillante e A. Ventre (a cura di) “Metodi, Modelli e Tecnologie dell’informazione a Supporto delle Decisioni”, FrancoAngeli editore, Milano, 2006, pp.439-446. ISBN:88-464-7440-6;
- “A measure of operational risk using fuzzy logic”, Rivista dell’Associazione Italiana Financial Risk Management (AIFIRM) Anno 2, numero 1 (in collaborazione con M. Squillante e A. Molinari), pp.8-13, Aprile 2006, Milano;
- “From E-learning to financial mathematics” (co-authored with A. Molinari and L. Colazzo), Proceedings Online Educa Berlin 2004 10th International Conference on Technology Supported Learning & Training, December 1 - 3, 2004, Berlin, Germany;
- “A model for evaluating the transaction risk in e-banking” (co-authored with M. Fedrizzi and A. Molinari), Proceedings IADIS International Conference e-Society (P. Isaias, P. Kommers and M. McPherson, eds.) pp 172 – 178, July 16-19, 2004, Ávila, Spain.;
- “From e-learning to mobile learning: an experience within the financial mathematics” (co-authored with A. Molinari and L. Colazzo), Current Topics in Computer Science Theory and Applications, Panfilus, vol. 1 pp. 33-44, (E. Cortellini and H. Luchian editors) University of Jasi, Romania, 2004. pp 33-44, ISBN 973-85195-0-0;
- “Decisioni in ambiente distribuito o impreciso” (in collaborazione con E. De Marco ed A. Ventre) in: R. Franchino, A. Maturo, A. Ventre, A. Violano (a cura di) Strategie, Processi e Modelli decisionali per la gestione dell’ambiente pp. 186-197. Edizioni Goliardiche, Trieste, 2004. ISBN 88-88171-98-3;
- “Un’analisi del rischio di frode connesso al fenomeno di E-banking” (in collaborazione con A. Molinari) in: E. Bellini e F. Bencardino (a cura di) (R-Cost/Tecnologie del Software) “Conoscenza, ICT, Sviluppo Territoriale: un approccio interdisciplinare”, FrancoAngeli editore, Milano, pp. 97-108, 2004. ISBN 88-464-5532-0;
- “Impatto del rischio finanziario nei problemi di tariffazione”, in: aa. vv. *Liber Amicorum* per Alessandro Di Lorenzo pp. 397-413; Prontostampa s.r.l., Napoli, 2003;
- “Valutazione e sintesi dei Giudizi. Il problema del Consenso” (in collaborazione con E. De Marco), ARACNE, Roma, 2002. ISBN 88-7999-447-6;
- “Solvency valuation in a stochastic approach: the case of a life policy portfolio” (in collaborazione con M. Coppola), in Volume degli Atti del XXVI Convegno Annuale A.M.A.S.E.S., pp. 167-170, Verona 2002;
- “Valutazione Stocastica della Riserva per Portafogli Assicurativi” (in collaborazione con M. Coppola), Atti del 9° Convegno di Teoria del rischio. Università del Molise, Campobasso 2002;
- “Risk sources evaluating in defined contribution pension funds”, (in collaborazione con M. Politano), in Proceedings of the 5th Italian-Spanish Conference on Financial Mathematics, p. 77, Valencia 2002 [Il lavoro è stato pubblicato per esteso, su supporto CD-Rom e sui proceedings cartacei come abstract ISBN 84-921190-7-1, pubblicato a cura de la Universidad de Valencia];
- “The Impact of Genetic Testing on Insurance” in Proceedings of the 5th Italian-Spanish Conference on Financial Mathematics, p. 83, Valencia 2002 [Il lavoro è stato pubblicato per esteso, su supporto CD-Rom

e sui proceedings cartacei come abstract ISBN 84-921190-7-1, pubblicato a cura de la Universidad de Valencia];

- “La valutazione del rischio finanziario e demografico per i Fondi Pensione a contributo definito”, (in collaborazione con M. Politano), nel Volume degli Abstracts del XXV Convegno Annuale A.M.A.S.E.S., pp. 357-360, Firenze 2001;
- “Risk parameters in insurance policy portfolio managing”, in Proceedings of the 4th Italian-Spanish Conference on Financial Mathematics, pp. 588-601, Alghero 2001;
- “Variable amortization of a loan: a mixture of saving and insurance” (in collaborazione con S. Cruz Rambaud e M. J. Muñoz Torrecillas) in Proceedings of the 4th Italian-Spanish Conference on Financial Mathematics, pp. 151-165, Alghero 2001;

“Il coefficiente di determinazione e l’indice di rischio quali misure per la decomposizione della rischiosità”, in Atti del 8° Convegno di Teoria del rischio, pp. 169-182, Università del Molise, Campobasso 2001.

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, WORKSHOP, SEMINARI

- “International meeting Dyses 2014, Dynamics of socio-economic systems, 16-18 september 2014, Facultad de Turismo y Finanzas – Universidad de Sevilla (comitato organizzatore);
- Multicriteria and Multiagent Decision Making, Napoli, 26-27 novembre 2010, (comitato organizzatore);
- V Meeting on Dynamics of Social and Economic Systems (Dyses) 20-25 settembre 2010, Benevento (comitato organizzatore);
- Convegno MTISD’10 (Metodi, Modelli e Tecnologie dell’Informazione a Supporto delle Decisioni), Pescara, 12-15 settembre 2010 (comitato organizzatore);
- Convegno MTISD’08 (Metodi, Modelli e Tecnologie dell’Informazione a Supporto delle Decisioni), Lecce, 18-20 settembre 2008 (comitato organizzatore);
- XXXII Convegno Annuale A.M.A.S.E.S, Trento, 1-4 settembre 2008;
- Seminario: *Strumenti valutativi nella gestione del territorio*, P. Rostirolla e A. Violano, 4 giugno 2008;
- Seminario: *The Analytic Network Process for Making Decisions in Complex Environments*, T.L. Saaty, Napoli, 24 settembre 2007;
- Sixth International School on “Reasoning under Partial Knowledge”, Foligno (PG), 22-25/11/2006;
- Convegno “Misura e Identità”, Istituto Italiano per gli Studi Filosofici di Napoli, 9-11/11/06;
- Membro del Comitato Organizzatore del Convegno “Trattamento del rischio in ambito bancario e assicurativo”, Facoltà di Scienze Economiche e Aziendali dell’Università degli Studi del Sannio, 9 ottobre 2006, Benevento;
- Membro del Comitato Organizzatore del Convegno MTISD’06 (Metodi, Modelli e Tecnologie dell’Informazione a Supporto delle Decisioni), Procida (NA), 28-30 settembre 2006;
- 6th Panamerican Workshop – Applied and Computational Mathematics, Universidad del Mar, Huatulco, Oaxaca (Mexico), July 23-28, 2006;

- Seminari del prof. Eduardo Schwartz dai titoli “Homeownership as a Constraint on Asset Allocation” e “A Model of R&D Valuation and the Design of Research Incentives”, Università di Roma Luiss e “La Sapienza”, Roma 30 e 31 marzo 2006.
 - Convegno “La misurazione dei rischi operativi”, Università di Pavia. 7-8 aprile 2005.
 - Online Educa Berlin 2004 10th International Conference on Thecnology Supported Learning & Training , Berlin - December 1 - 3, 2004.
 - IPMU 2004 (Information Processing and Management of Uncertainty in Knowledge-Based Systems), July 4-9, 2004, Perugia.
 - Fourth International Summer School on “Reasoning under Partial Knowledge” –Reason Park-, Foligno (PG), September 16-26, 2004;
 - IADIS (International Association for Development in the Information System) International e-Society 2004 Conference, July 16-19, 2004, Ávila, Spain;
 - XXVIII Convegno Annuale A.M.A.S.E.S, Modena, settembre 2004;
 - Membro del Comitato Organizzatore del Convegno MTISD’04 (Metodi, Modelli e Tecnologie dell’Informazione a Supporto delle Decisioni), Benevento 23-26 giugno 2004;
 - 7° Convegno di Teoria del rischio, Campobasso giugno 2003;
 - 4th International Workshop on Preferences and Decisions, Trento settembre 2003;
 - 6th Italian-Spanish conference on Financial Mathematics, Trieste luglio 2003;
 - 10° Convegno di Teoria del rischio, Campobasso giugno 2003;
 - Screening the Gene, Genetic Testing in the Workplace, 28 February 2002 – International Center For Life, Disability North, Castel Farm Road, Newcastle, NE3 IPH, February 28, 2002;
 - XXVI Convegno Annuale A.M.A.S.E.S, Verona, settembre 2002;
 - 5th Italian-Spanish Conference on Financial Mathematics, Valencia giugno 2002;
 - 9° Convegno di Teoria del rischio, Campobasso giugno 2002;
 - XXV Convegno Annuale A.M.A.S.E.S, Firenze settembre 2001;
 - 4th Italian-Spanish conference on Financial Mathematics, Alghero 2001;
 - 8° Convegno di Teoria del rischio, Campobasso giugno 2001;
- 7° Convegno di Teoria del rischio, Campobasso giugno 2000.

TEMI DI RICERCA

Matematica Finanziaria

Finanza Comportamentale

Multi Expert Multi Criteria Decision Making

Scelte Sociali

Preferenze e Decisioni.

