

## Presentazione Prof. Massimiliano Ferrara

Massimiliano Ferrara nasce a Pisa l'8 giugno 1972. Si laurea nel 1995 in Economia e Commercio presso l'Università degli Studi di Messina con la votazione di 110/110 *cum laude*. Nel 2000 è Ricercatore universitario presso l'Università di Messina dove nel 2001 consegue il titolo di Dottore di Ricerca in "*Strumenti Matematici per l'Economia e la Finanza*".

Dal 2002 è Professore Associato in "*Metodi matematici per le Scienze economiche, attuariali e finanziarie*". Dal 2007 è titolare delle Cattedre di *Matematica per l'Economia* e di *Statistica Economica* presso la Facoltà di Giurisprudenza - Corso di laurea in Scienze economiche - dell'*Università Mediterranea di Reggio Calabria*.

Docente esperto nel Corso di laurea specialistica in Economia europea della Facoltà di Scienze politiche dell'*Università di Milano*, dove insegna anche *Teoria delle decisioni* nel Master in *Marketing intelligence and Data Analysis*.

Membro del Collegio dei docenti dei Dottorati di Ricerca in: "*Politica economica*" dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza-Cremona, "*Storia d'impresa, Sistemi d'impresa e Finanza aziendale*" dell'Università Statale di Milano e "*Metodi quantitativi per le Scienze economiche ed aziendali*" dell'Università di Messina.

Dal febbraio 2008 è Presidente del Corso di laurea in Scienze Economiche della Facoltà di Giurisprudenza dell'*Università Mediterranea di Reggio Calabria*, dopo aver ricoperto per un semestre la carica di Vice-Presidente.

E' stato Visiting Professor presso la Calcutta Mathematical Society (Department of Applied Mathematics and Physics), la Lomonosov State University di Mosca, (Department of Mathematics), il New Jersey Institute of Technology di NewArk (NJ) (U.S.A.), (Department of Mathematical Sciences), la Eotvos Lorand University of Budapest (Department of Atomic Physics, Faculty of Sciences), il Politehnica di Bucarest (Department of Mathematics).

E' autore di 70 pubblicazioni su riviste internazionali e di 4 monografie.

Dal 2006, la sua biografia è inserita, per riscontrati meriti scientifici in ambito internazionale, nelle prestigiose raccolte Who'sWho in the world, 2000 Outstanding Intellectuals of the 21<sup>st</sup> century, e International Profiles of Accomplished Leaders.

Ha tenuto conferenze su invito presso la Western Michigan University, la Calcutta Mathematical Society, la Lomonosov State University di Mosca, le Università di Budapest Hagen, Bucarest, Constanza, Bocconi e Statale di Milano, Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza-Cremona.

Dal 2003 è Socio aggregato dell'*Accademia Peloritana dei Pericolanti*, Membro scientifico della *Balkan Society of Geometers*, dal 2005 Membro del SET - *Center for Advances Studies on*

*Economic Theory* - (Centro Studi Avanzati di Economia Teorica) presso l'Università Bicocca di Milano e dal 2006 Membro della *Mathematical Association of America*.

Coordinatore scientifico dei progetti internazionali finanziati dal Ministero degli Affari Esteri: l'*Executive Programme of scientific and technological cooperation between Italy and Romania during 2006-2008* e l'*Executive Programme of scientific and technological cooperation between Italy and Estonia during 2005-2007*.

Editor della Rivista internazionale "*Applied Sciences*", Co-Editor della Riviste internazionali: "*International Journal of Computers and Information*", "*Varahmihir Journal of Mathematical Sciences*", "*Journal of Indian Academy of Mathematics*" e "*Journal of The Calcutta Mathematical Society*".

Referee delle

seguenti Riviste internazionali: *Applied Mathematics Letters* (U.S.A.), *Operation Research and Decisions* (U.S.A.), *European Journal of Operational Research* (PAESI BASSI) *Journal of Mathematical Analysis and Applications* (U.S.A.), *WSEAS (World Scientific Engineering Academy Society) Transactions on Mathematics* (U.S.A.), *Homo Oeconomicus* (GERMANIA), *Soochow Journal of Mathematics* (TAIWAN, CINA), *Il Politico* (ITALY), *Mathematical Methods in Economics and Finance* (ITALY).

Official Reviewer di *Mathematical Reviews* (MathSciNet), Divisione dell'*American Mathematical Society* e di *Zentralblatt MATH*, rivista di recensioni scientifiche edita dalla *European Mathematical Society*, la *Heidelberg Academy of Sciences* e *Fachinformationszentrum Karlsruhe*.