

Breve CV di Matteo Maria Pelagatti

Ho conseguito nel 2002 il dottorato in Statistica presso l'Università di Milano, dopo un periodo di studio e ricerca presso l'Università Humboldt di Berlino.

Sono ricercatore in statistica economica presso l'Università di Milano-Bicocca dal 2002 (confermato dal 2005). Nell'Abilitazione Scientifica Nazionale 2012 sono stato abilitato per la seconda fascia nei settori Econometria (13/A5) e Statistica Economica (13/D2) con l'unanimità dei commissari.

I miei principali interessi di ricerca sono le serie storiche, la statistica robusta, i mercati elettrici, la statistica e la finanza computazionali, ma mi sono occupato anche di ciclo economico, variabili latenti e statistica per la salute. Da qualche anno collaboro su temi di statistica robusta con il Prof. Pranab K. Sen dell'Università di North Carolina a Chapel-Hill.

Insegno statistica, serie storiche, metodi di previsione sia in ambito accademico sia in ambito aziendale e istituzionale da oltre 15 anni. Oltre a numerosi insegnamenti di serie storiche, statistica per la finanza, metodi di simulazione per la mia istituzione di appartenenza ho insegnato anche presso altri atenei (Bergamo, Cattolica di Piacenza, Bocconi (MEc)) e per conto di SAS e SPSS.

Ho fatto e faccio consulenza in ambiti statistici, previsivi e finanziari presso aziende ed enti pubblici.

I miei lavori più importanti sono pubblicati su riviste quali Journal of Econometrics, Journal of Applied Econometrics, Studies in Nonlinear Dynamics and Econometrics, Energy Economics, Energy Policy, Journal of Statistical Software, Journal of Business Cycle Measurement and Analysis, PLoS ONE (per una lista aggiornata si consulti <http://publicationlist.org/matteo.pelagatti>). Sto scrivendo un libro sui modelli di serie storiche a componenti non osservabili richiestomi dalla casa editrice CRC/Chapman & Hall la cui consegna è prevista entro l'autunno 2014.

Ho esercitato come referee per Applied Economics, Computational Statistics and Data Analysis, Econometric Reviews, Economic Modelling, Economics e-journal, Energy Economics, Energy Journal, Environmetrics, IEEE Transactions on Power Systems, International Journal of Theoretical and Applied Finance, Journal of Business and Economic Statistics, Journal of Statistical Computation and Simulation, Journal of the American Statistical Association, Mathematics and Computers in Simulation, South African Journal of Economics, Statistical Methods and Applications, e sono reviewer per Mathematical Reviews (American Mathematical Society).

Ho un ottimo livello di Inglese parlato e scritto (ho un diploma di High School americano ottenuto del 1990 in qualità di exchange student) e un buon livello di Tedesco.