

# Andrea Bastianin

RTD-b Politica Economica

---

## Indirizzo

Dipartimento di Economia, Management e  
Metodi Quantitativi  
Università degli Studi di Milano  
Via Conservatorio, 7  
20122 Milano, Italia

**Telefono** +39 0264485829

**E-mail** [andrea.bastianin@unimi.it](mailto:andrea.bastianin@unimi.it)

**Skype** andrea.bastianin

## Pagina di Ateneo

<https://www.unimi.it/it/ugov/person/andrea-bastianin>

## Pagina personale

<https://sites.google.com/view/andrea-bastianin>

## IDEAS/RePEc

<https://ideas.repec.org/f/pba417.html>

## Google Scholar

<https://scholar.google.com/BrqRwTIAAAAJ>

## SSRN

<https://papers.ssrn.com/1296664>

## ORCID

<https://orcid.org/0000-0003-2487-7846>

**Data di nascita:** 18/05/1980

**Cittadinanza:** Italiana

---

## Posizione corrente

**Feb. 2020 - ora**      **Ricercatore a tempo determinato (RTD-b) Politica Economica**  
Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi  
Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)

---

## Altri incarichi e titoli accademici

**19 Nov. 2020 - ora**      **Abilitazione Scientifica Nazionale come Professore di II Fascia di  
Politica Economica**

**08 Lug. 2020 - ora**      **Abilitazione Scientifica Nazionale come Professore di II Fascia di  
Economia Applicata**

**13 Lug. 2020 - ora**      **Abilitazione Scientifica Nazionale come Professore di II Fascia di  
Statistica Economica**

**Mar. 2019 - ora**      **Membro del Collegio docenti del Dottorato in Economics**  
Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)

---

## Posizioni passate

**Nov. 2018 - Gen.  
2020**      **Ricercatore a tempo determinato (RTD-a) Econometria**  
Dipartimento di Economia, Metodi Quantitativi e Strategie di Impresa  
Università degli Studi di Milano-Bicocca, Milano (Italia)

---

<b>Ott. 2016 – Ott. 2018</b>	<p><b>Assegnista di ricerca</b>  Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi  Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)  Titolo progetto: <i>La valutazione dell'impatto economico-sociale del progetto del Future Circular Collider – CERN</i></p>
<b>Gen. 2014 – Nov. 2015</b>	<p><b>Assegnista di ricerca</b>  Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi  Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)  Titolo progetto: <i>Climate change in the Mediterranean area: scenarios, economic impacts, mitigation policies and technological innovation</i>  (PRIN 2010-2011, prot. n. 2010S2LHSE-001)</p>
<b>Nov. 2010 – Nov. 2015</b>	<p><b>Ricercatore Associato</b>  Fondazione Eni Enrico Mattei, Milano (Italia)  Titolo progetto: <i>Financial speculation and the price of energy commodities</i></p>
<b>Gen. 2010 – Dec. 2013</b>	<p><b>Assegnista di Ricerca</b>  Dipartimento di Economia, Metodi Quantitativi e Strategie di Impresa  Università degli Studi di Milano-Bicocca, Milano (Italia)  Titolo progetto: <i>Misurazione e previsione della volatilità finanziaria</i>  Assegno di ricerca co-finanziato da Università degli Studi di Milano – Bicocca e “Dote Ricercatori: FSE, Regione Lombardia.” [“Accordo per lo sviluppo del capitale umano nel sistema universitario Lomdardo” D.D.U.O. n. 10842 del 23 ottobre 2009 POR della Lombardia OB. 2 FSE 2007-2013, Asse IV - Sviluppo del Capitale Umano]</p>
<b>Dic. 2008 – Dic. 2009</b>	<p><b>Ricercatore Associato</b>  Fondazione Eni Enrico Mattei, Milano (Italia)  Titolo progetto: <i>Finanza e Clima</i></p>
<b>Gen. 2008 –Nov. 2008</b>	<p><b>Ricercatore Associato</b>  Fondazione Eni Enrico Mattei, Milano (Italia)  Titolo progetto: <i>CHINA: China's energy management policies and measures and their international comparison.</i></p>

## Didattica

---

### Dottorato

---

<b>Gen. 2020</b>	<p><b>Macroeconometria (30 ore)</b>  Ph.D in Economics and Statistics  Università degli Studi di Milano-Bicocca  Insegnamento impartito in lingua Inglese</p>
<b>Gen. 2020</b>	<p><b>Economic Forecasting (14 ore)</b>  Ph.D in Economics and Statistics  Università degli Studi di Milano-Bicocca</p>

Insegnamento impartito in lingua Inglese

**Feb. 2018 – ora**      **Time Series Econometrics (10 ore)**  
Ph.D in Economics  
Università degli Studi di Milano e Università di Pavia  
Insegnamento impartito in lingua Inglese

**Feb. 2018**            **Econometrics (10 ore)**  
Ph.D in Management & Innovation  
Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano

### Master di secondo livello

---

**Ott. 2019**            **Master di secondo livello in Data Science for Economics, Business and Finance (30 ore)**  
Master di secondo livello in Data Science for Economics, Business and Finance  
Università degli Studi di Milano

### Corsi di Laurea

---

**Apr. 2020 – ora**      **Economia Politica - Modulo Macroeconomia e politica economica dell'Unione Europea (40 ore; 6 CFU)**  
CdL Triennale in Management pubblico e della sanità  
Università degli Studi di Milano

**Set. 2020 – ora**      **Micro-econometrics, causal inference and time series econometrics (20 ore; 3 CFU)**  
CdL Magistrale in Data science and economics (DSE)  
Università degli Studi di Milano.  
Insegnamento impartito in lingua Inglese

**Set. 2016 – ora**      **Economics II - Macroeconomia (30 ore; 4 CFU)**  
CdL Triennale in Economia Aziendale  
LIUC Università Cattaneo. Castellanza (VA, Italia).  
Insegnamento impartito in lingua Inglese

**Gen. 2018**            **European regulatory economics (20 ore; 3 CFU)**  
CdL Triennale in Amministrazioni e Politiche Pubbliche.  
Università degli Studi di Milano

**Set. 2016-Set. 2017**    **Time Series Analysis (20 ore; 3 CFU)**  
CdL Magistrale in Economics and Finance  
Università degli Studi di Milano  
Insegnamento impartito in lingua Inglese

## Educazione

---

- 13 Feb. 2009      **Dottorato di Ricerca (Ph.D) in Scienze Economiche**  
Università degli Studi di Milano
- 28 Giu. 2004      **Laurea in Scienze Politiche**  
Università degli Studi di Milano  
Voto: 110/110 Lode
- Giu. 1999          **Diploma di Ragioniere**  
Istituto Statale d'Istruzione Superiore Leonardo da Vinci, Cologno Monzese (MI)

## Corsi e periodi di studio all'estero

---

- Set. 2005 – Giu. 2006      **Visiting Ph.D Student**  
University of York, York, Inghilterra
- Giu. 2007              **Summer school in Econometrics**  
Centro Interuniversitario di Econometria, Bertinoro (FC) (Italia)

## Interessi di ricerca

---

Macroeconometria, Economia dell'energia e dell'ambiente

## Pubblicazioni

---

### Indici bibliometrici

---

Google Scholar: Citazioni 340; Indice H = 10; i10-index = 10 (consultato in data 16/11/2020)

### In riviste con referaggio (15)

---

1. Bastianin, A. and Manera, M. (2020) "A test of symmetry based on L-moments with an application to the business cycles of the G7 economies", *Economic Letters*, forthcoming, [DOI: 10.1016/j.econlet.2020.109662].
2. Bastianin, A. and Del Bo, C. (2020) "Public procurement in Big Science: politics or technology? The case of CERN", *Industrial and Corporate Change*, forthcoming.
3. Bastianin, A. (2020). "Robust measures of skewness and kurtosis for macroeconomic and financial time series", *Applied Economics*, 52(7), 637-670. [DOI: 10.1080/00036846.2019.1640862].
4. Bacchiocchi, E., Bastianin, A., Missale, A. and Rossi, E. (2019). "Structural analysis with mixed-frequency data: A model of US capital flows", *Economic Modelling*, forthcoming [DOI: 10.1016/j.econmod.2019.11.010]
5. Bastianin, A., Galeotti, M., Polo, M. (2019). "Convergence of European natural gas prices", *Energy Economics*, 81, 793-811 [DOI: 10.1016/j.eneco.2019.05.017]
6. Bastianin, A., Galeotti, M. and Manera, M. (2018). "Statistical and Economic Evaluation of Time Series Models for Forecasting Arrivals at Call Centers", *Empirical Economics*, 57, 923-955 [DOI: 10.1007/s00181-018-1475-y]

- 
7. Bastianin, A. and Manera, M. (2018). "How does stock market volatility react to oil shocks?", *Macroeconomic Dynamics*, 22(3), 666-682. [DOI: 10.1017/S1365100516000353]
  8. Bastianin, A., Lanza, A. and Manera, M. (2018). "Economic impacts of El Niño Southern Oscillation: evidence from the Colombian coffee market", *Agricultural Economics*, 49(5), 623-633 [DOI: <https://doi.org/10.1111/agec.12447>].
  9. Bastianin, A., Castelnovo, P. and Florio M. (2018) "Evaluating regulatory reform of network industries: a survey of empirical models based on categorical proxies", *Utilities Policy*, 55, 115-128 [DOI: 10.1016/j.jup.2018.09.012]
  10. Bastianin, A., Castelnovo, P. and Florio, M. (2018). "The socio-economic impact of a breakthrough in the particle accelerators' technology: a research agenda", *Nuclear Instruments and Methods in Physics Research Section A*, 909(12), 21-26. [DOI: 10.1016/j.nima.2018.02.013]
  11. Bastianin, A., Galeotti, M. and Manera, M. (2017). "Oil supply shocks and economic growth in the Mediterranean", *Energy Policy*, 110, 167-175 [DOI: 10.1016/j.enpol.2017.08.004]
  12. Bastianin, A., Conti, F. and Manera, M. (2016). "The impacts of oil price shocks on stock market volatility: evidence from the G7 countries", *Energy Policy*, 98, 160-169. [DOI: 10.1016/j.enpol.2016.08.020]
  13. Bastianin, A., Galeotti, M. and Manera, M. (2016). "Ethanol and field crops: is there a price connection?", *Food Policy*, 63, 53-61. [DOI: 10.1016/j.foodpol.2016.06.010]
  14. Bastianin, A., Galeotti, M. and Manera, M. (2014). "Forecasting the oil-gasoline price relationship: do asymmetries help?", *Energy Economics*, 46, Supplement 1, S44-S56. [DOI: 10.1016/j.eneco.2014.08.006]
  15. Bastianin, A., Galeotti, M. and Manera, M. (2014). "Causality and predictability in distribution: the ethanol-food price relation revisited", *Energy Economics*, 42, 152-160. [DOI: 10.1016/j.eneco.2013.12.014]

---

## Capitoli in libri (2)

---

1. Bastianin, A., Manera, M., Markandya, A. and Scarpa, E. (2014). "Evaluating the empirical performance of alternative econometric models for oil price forecasting", pp. 157-181 in Ramos, S. and Vega, H. (eds.), "The interrelationship between financial and energy markets", *Springer*. [DOI: 10.1007/978-3-642-55382-0]
2. Bastianin, A., Bigano, A., Cattaneo, C., Cassinelli, M., Cologni, A., Manera, M., Marazzi, L., Markandya, A., Pierfederici, R., Plotegher, M., and Sferra, M. (2017). "Energy Governance, Institutions and Policies in the EU", *FEEM Press*, Milano (ISBN: 9788894170146).

---

## Working papers

---

1. Bastianin, A., Castelnovo, P., Florio, M. and Giunta, A. "Technological learning and innovation gestation lags at the frontier of science: from CERN procurement to patents". Available online at: <https://ssrn.com/abstract=3371025>.
2. Bastianin A., Favero A. and Massetti, E. (2010). "Investments and financial flows induced by climate mitigation policies", Working Papers No. 13.2010, Fondazione Eni Enrico Mattei. [DOI: 10.2139/ssrn.1558385]
3. Bastianin, A. (2009). "Modelling asymmetric dependence using copula functions: an application to Value-at-Risk in the energy sector", Working Papers 2009.24, Fondazione Eni Enrico Mattei. [DOI: 10.2139/ssrn.1425548]
4. Bastianin, A., Arigoni Ortiz, R., Bigano A., Cattaneo, C., Lanza, A., Manera, M., Markandya, A., Plotegher, M. and Sferra, F. (2009). "Energy efficiency in Europe: trends, convergence and policy effectiveness", MPRA Paper 15763, University Library of Munich, Germany. Available online at: <http://mpra.ub.uni-muenchen.de/15763/>

## Altre pubblicazioni

---

1. Abada, A. et al. (2019) "FCC Physics Opportunities - Future Circular Collider Conceptual Design Report Volume 1" The European Physical Journal C, 79(474) [DOI: 10.1140/epjc/s10052-019-6904-3]
2. Abada, A. et al. (2019) "FCC-ee: The Lepton Collider - Future Circular Collider Conceptual Design Report Volume 2" The European Physical Journal Special Topics, 228(2), 261-623 [DOI: 10.1140/epjst/e2019-900045-4]
3. Abada, A. et al. (2019) "FCC-hh: The Hadron Collider - Future Circular Collider Conceptual Design Report Volume 3" The European Physical Journal Special Topics, 228(4), 775-1107 [DOI: 10.1140/epjst/e2019-900087-0]
4. Abada, A. et al. (2019) "HE-LHC: The High-Energy Large Hadron Collider - Future Circular Collider Conceptual Design Report Volume 4" The European Physical Journal Special Topics, 228(5), 1109-1382 [DOI: 10.1140/epjst/e2019-900088-6]
5. Bastianin, A. and Florio, M. (2019). "Initial guidelines for social cost-benefit analysis of the FCC programme", CERN Technical Report, CERN-ACC-2019-0037. Available online at: <http://cds.cern.ch/record/2666742>.
6. Bastianin, A., Florio, M., Giffoni, F. (2018) "LHC upgrade brings benefits beyond physics", CERN Courier. 58(7), 51-58. Available online at: <http://cds.cern.ch/record/2637551/files/vol58-issue7-p051-e.pdf>.
7. Bastianin, A. and Florio, M. (2018). "Industrial Spillovers from the LHC/HL-LHC Programme at CERN", CERN Technical Report, CERN-ACC-2018-0026. Available online at: <https://cds.cern.ch/record/2635876?ln=it>.
8. Bastianin, A. and Florio, M. (2018). "Social Cost Benefit Analysis of HL-LHC", CERN Technical Report, CERN-ACC-2018-0014. Available online at: <https://cds.cern.ch/record/2319300>.
9. Bastianin, A. and Manera M. (2015). "Oil and macroeconomic uncertainty", Review of Environment, Energy and Economics (Re3), June 2015. (ISSN: 2279-7300; DOI: 10.7711/feemre3.2015.06.003)
10. Bastianin, A., Bashiri, N., Bortolussi, E., Conti F., Manera M., Nicolini, M. (2015). "Current issues on the price of oil: decline, forecasting, volatility and uncertainty", Review of Environment, Energy and Economics (Re3), (ISSN: 2279-7300; DOI: 10.7711/feemre3.2015.07.001)
11. Bastianin, A., Manera, M., Nicolini, M. and Vignati, I. (2012). "Speculation, returns, volume and volatility in commodities futures markets", Review of Environment, Energy and Economics (Re3), January 20, 2012, (ISSN: 2279-7300; DOI: 10.7711/feemre3.2012.01.002).
12. Bastianin, A. and Cattaneo, C. and Markandya, A. (2009). "Are China and Europe converging?", China Economist, July-August 2009. Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=1437973>
13. Bastianin, A. (2009). "Il numero tre", Equilibri, 2/2009, pp. 275-292. [DOI: 10.1406/30195].

## Altre informazioni

---

### Finanziamenti, Partecipazione a gruppi e progetti di ricerca nazionali ed internazionali

---

- 04/07/2019-ora**      **Partecipante a progetto finanziato**  
EIBURS – EIB Universities Research Action "Incorporating environmental, social and governance (ESG) criteria in credit analysis and ratings" (joint project with UNIVE and SAFE)
- 01/01/2018 – ora**      **Fellow**  
Energy Industry program at RUDN University Mosca, Russia  
(<http://icemr.ru/fellows-of-eiem/>).
- 22/02/2017 –**      **Associated member**  
**31/05/2019**

European Organization for Nuclear Research (CERN) Ginevra, Svizzera.

04/05/2015 –  
30/09/2015

**Principal Investigator**

“Risposta alla variabilità climatica interannuale della produzione e dei prezzi di alcuni selezionati beni di consumo: il caso della produzione del caffè in Colombia.” Progetto coordinato da Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (Bologna) Attività di ricerca svolte per il progetto “COMBINE - Comprehensive Modelling of the Earth System for Better Climate Prediction and Projection” nell’ambito del VII Programma Quadro della Commissione Europea

01/01/2014-  
30/11/2015

**Assegnista di ricerca**

“Climate change in the Mediterranean area: scenarios, economic impacts, mitigation policies and technological innovation” (PRIN 2010-2011, prot. n. 2010S2LHSE-001).

25/11/2010-  
31/11/2015

**Associate Researcher**

“Financial Speculation and the price of energy commodities.” Progetto coordinato da Fondazione Eni Enrico Mattei in collaborazione con ENI S.p.A.

10/12/2008-  
31/12/2009

**Researcher**

“State Capitalism.” Progetto coordinato da Fondazione Eni Enrico Mattei.

10/12/2008-  
31/12/2009

**Researcher**

“Finanza e Clima.” Progetto coordinato da Fondazione Eni Enrico Mattei.

03/01/2008-  
30/11/2008

**Researcher**

“CHINA - China's Energy Management Policies and Measures & Their International Comparison.” Progetto coordinato da Institute of Industrial Economics of the Chinese Academy of Social Sciences (CASS) in collaborazione con Fondazione Eni Enrico Mattei.

**Servizio per riviste accademiche:**

---

**Associate editor:** PlosOne, Forecasting

**Reviewer:** Macroeconomic Dynamics; Oxford Bulletin of Economics and Statistics; Studies in Nonlinear Dynamics & Econometrics; Economic Modelling; Empirical Economics; The Energy Journal; Energy Economics; Energy Policy; Food Policy; Technovation; Mathematics and Computers in Simulation; International Review of Economics and Finance; Climatic Change; Journal of Economic Policy Reforms; Journal of Consumer Policy; Annals of Public and Cooperative Economics; Utilities Policy; Energy; Economic Change and Restructuring; Biofuels, Bioproducts and Biorefining; Sustainability; Helyon; Economics and Policy of Energy and the Environment; Australian Journal of Agricultural and Resource Economics; Economics.

## Conferenze

---

- 21-22 Novembre 2019: Speaker – International Workshop on “New Economic & Statistical Perspectives on Urban and Territorial Themes (NESPUTT)”. Università degli Studi di Milano – Bicocca. Titolo presentazione: “Public procurement: politics or technology? The case of Big Science”.
- 24-26 Ottobre 2019: Speaker - 60th Annual Conference of the Italian Economic Association Palermo. Titolo presentazione: “Public procurement: politics or technology? The case of Big Science”.
- 29-30 Agosto 2019: Discussant - 7th CIDE Workshop for PhD students in Econometrics and Empirical Economics (WEEE), Bertinoro (FC) – Italy
- 25 Giugno 2019: Invited Speaker – Workshop on the Economics of Science – CERN FCC Week 2019, Bruxelles. Titolo presentazione: “Social cost benefit analysis of the LHC programme: a review of findings”
- 10-11 Giugno 2019: Speaker - 1st CefES International Conference on European Studies: North-South, East-West, Rural-Urban Economic and Political Divide in Europe – Università degli Studi di Milano – Bicocca. Titolo presentazione: “Convergence of European natural gas prices”.
- 19-20 Giugno 2019: Speaker – Conferenza della Società Italiana di Statistica 2019 – Università di Cattolica del Sacro Cuore – Milano. Titolo presentazione “Robust measures of skewness and kurtosis for macroeconomic time series”.
- 20-21 Settembre 2018: Speaker - XXX Conferenza Società italiana di economia pubblica (SIEP) 2018 – Università di Padova. Titolo presentazione: "Big Science and technological innovation: does CERN procurement increase the likelihood to patent?"
- 22 Giugno 2018: Invited Speaker – Workshop on the “Economic and Financial Implications of Climatic Change” – Università degli Studi di Milano – Bicocca. Titolo presentazione: “Macroeconomic effects of severe winter weather”.
- 24-25 Maggio 2018: Speaker - 6th International Symposium on Environment and Energy Finance Issues (ISEFI2018) – Parigi – Titolo presentazione: “Pairwise tests of convergence of European natural gas prices”
- 31 Maggio 2017: Invited speaker - Workshop on “The economic impact of CERN colliders: Technological spillovers from LHC to HL-LHC and beyond” – CERN FCC Week, Berlino. Titolo presentazione: “Are CERN suppliers different? A quasi-experiment”.
- 4-5 Giugno 2015: Invited speaker - International Workshop on “Recent Evolutions of Oil and Commodity Prices”, Fondazione Eni Enrico Mattei, Milano. Titolo presentazione: “Measuring uncertainty in the global market for crude oil”.
- 6-8 Dicembre 2014: Invited speaker - 8th International Conference on Computational and Financial Econometrics (CFE 2014), Università di Pisa. Titolo presentazione: “How does stock market volatility react to oil shocks?”.
- 5-6 Giugno 2014: Invited speaker - International Workshop on "Oil and Commodity Price Dynamics", Fondazione Eni Enrico Mattei, Milano. Titolo presentazione: “Oil shocks and stock market volatilities”.
- 13-14 Febbraio 2014: Speaker - Italian Association of Environmental and Resource Economists, 2nd Annual Conference, Università degli Studi di Milano. Titolo presentazione: “Rockets and Feathers: A Forecasting Assessment”.
- 26-29 Giugno 2013: Speaker, Discussant & Chair - 20th Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists, Tolosa, Francia. Titolo presentazione: “Ethanol and field crops prices: predictability beyond the mean?”
- 8-9 Febbraio 2013: Speaker - Italian Association of Environmental and Resource Economists, 1st Annual Conference, Università di Ferrara. Titolo presentazione: “Ethanol and field crops in the U.S.: predictability beyond the mean?”.
- 9-12 Settembre 2012: Speaker - 12th International Association for Energy Economists - European Energy Conference, Università Ca' Foscari, Venezia. Titolo presentazione: “Production of biofuels and food prices: searching for the empirical link”
- 11 Dicembre 2009: Speaker - 1st Carlo Giannini Ph.D. Workshop in Financial Econometrics and Quantitative Finance, Università di Brescia. Titolo presentazione: "Modelling asymmetric dependence using copula functions: an application to VaR in the energy sector"



---

## Seminari

---

- 8 Luglio 2019: Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali, Università degli Studi di Milano. Titolo presentazione: “Macroeconomic effects of severe winter weather”.
- 26 Marzo 2019: Università degli Studi di Milano - Bicocca. Titolo presentazione: “Convergence of European natural gas prices”.
- 7 Giugno 2018: Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi (DEMM) Università degli Studi di Milano. Titolo presentazione: “Macroeconomic effects of severe winter weather”.
- 15 Marzo 2017: EUSERS Seminar Series, Università degli Studi di Milano. Titolo presentazione: “The evaluation of policy framework reforms in network industries empirical and methodological issues”
- 23 Febbraio 2017: European Organization for Nuclear Research (CERN), Ginevra, Svizzera. Titolo presentazione: “Study of the socio-economic impact of CERN HL-LHC and FCC-hh: costs.”
- 22 Novembre 2016: European Organization for Nuclear Research (CERN), Ginevra, Svizzera. Titolo presentazione: “A program evaluation look at the LHC procurement.”
- 8 Novembre 2016: Università degli Studi di Milano – Bicocca. Titolo presentazione: “Economic impacts of ENSO on the Colombian coffee market”.
- 25 Novembre 2015: Università degli Studi di Milano. Titolo presentazione: “Measuring price uncertainty in the global market for crude oil”.
- 19 Novembre 2015: Fondazione Eni Enrico Mattei, Milano. Titolo presentazione: “Economic impacts of El Niño: the case of the Colombian coffee market”.
- 30 Settembre 2015: Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici, Bologna. Titolo presentazione: “Demand and supply shocks in the Colombian coffee market: should we care about ENSO?”.
- 17 Ottobre 2012: Università degli Studi di Milano. Titolo presentazione: “Biofuels and food prices: searching for the empirical link.”
- 20 Settembre 2012: IEFE-Università Bocconi, Milano. Titolo presentazione: “Production of biofuels and food prices: searching for the empirical link”
- 21 Luglio 2011: Fondazione Eni Enrico Mattei, Milano. Titolo presentazione: “Excess speculation and position limits: an analysis of the volume-volatility relations in energy futures markets.”
- 9 Marzo 2011: Università degli Studi di Milano. Titolo presentazione: “Statistical and economic forecast evaluation in call centers”
- 12 Marzo 2009: Fondazione Eni Enrico Mattei, Milano. Titolo presentazione: “Value-at-Risk in the energy sector.”

*Dati personali.* Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali.