

Sommario

1	Informazioni Personali.....	2
2	Posizioni accademiche.....	2
2.1	Altre esperienze accademiche	3
3	Formazione ed Abilitazioni	3
4	Attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche	4
4.1	Interessi di ricerca	4
4.2	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca.....	4
4.2.1	Direzione e coordinamento di progetti o gruppi di ricerca	4
4.2.2	Partecipazione a progetti o gruppi di ricerca	4
4.2.3	Fund raising.....	5
4.3	Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste	5
4.3.1	Organizzazione di Numeri Speciali	5
4.4	Premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali	6
4.5	Pubblicazioni scientifiche.....	6
4.5.1	Pubblicazioni in riviste classificate in Fascia A (Area 13)	6
4.5.2	Altre Pubblicazioni su riviste internazionali.....	7
4.5.3	Recensioni.....	8
4.6	Working paper in corso di valutazione.....	8
4.7	Capitoli in volumi collettanei	9
4.8	Monografie di ricerca	9
4.9	Volumi collettanei	9
4.10	Ricerca in corso	9
4.11	Organizzazione eventi scientifici	10
4.12	Partecipazione ad eventi scientifici e seminari.....	11
4.12.1	Seminari su invito	11
4.12.2	Conferenze	12
5	Attività didattica e di servizio agli studenti	14
5.1	Attività didattica	14
5.2	Supervisione studenti	16
6	Altre attività accademiche	17

CURRICULUM VITAE

1 Informazioni Personali

Nome/Cognome	Francesco Quatraro
Data e luogo di nascita	26/06/1977, Taranto
Nazionalità	Italiana
Lingue	Italiano (madrelingua), Inglese, Francese
Indirizzo professionale	Dipartimento di Economia e Statistica 'S. Cagnetti de Martiis' Università degli Studi di Torino Lungo Dora Siena 100A 10153 Torino, Italy Tel. +39 011 670 40 38 Fax +39 011 670 38 95 email: francesco.quatraro@unito.it

2 Posizioni accademiche

Professore Associato

Dipartimento di Economia e Statistica "S. Cagnetti de Martiis"
Università degli Studi di Torino
Settore scientifico disciplinare : SECS/P-02 Politica Economica

Ricercatore associato, BRICK, Collegio Carlo Alberto (da Gennaio 2008).

1° Settembre 2010 – 28 Dicembre 2014	Maitre de conférences (Professore Associato) en Sciences Economiques GREDEG, CNRS et Université de Nice Sophia Antipolis
1° Aprile 2007 – 30 Agosto 2010	Chargé de Recherche GREDEG, CNRS et Université de Nice Sophia Antipolis
1° Gennaio 2008 – 31 Maggio 2010	Deputy Director BRICK, Collegio Carlo Alberto
1° Novembre 2006 – 29 Febbraio 2010	Assegnista di Ricerca Dipartimenti di Economia "S. Cagnetti de Martiis", Università di Torino

1° Novembre 2003 – 31 Ottobre 2006	Dottorando Dottorato di Ricerca in Economia delle Istituzione e della Creatività, Università di Torino
1° Giugno 2002 – 31 Ottobre 2003	Assegnista di Ricerca Dipartimento per lo Studio delle Società Mediterranee, Università di Bari

2.1 Altre esperienze accademiche

Maggio 2010 – Dicembre 2010	Research Fellow ICER, Torino
Ottobre 2006 – Aprile 2007	Visiting Research Fellow CRIC, The Victoria University of Manchester (UK)
Ottobre 2005 - Aprile 2006	Visiting Research Fellow Columbia Business School, Columbia University of New York (US)
Aprile 2005 – Settembre 2005	Visiting Research Fellow CRIC, The Victoria University of Manchester

3 Formazione ed Abilitazioni

Dicembre 2013	Abilitazione Scientifica Nazionale Funzioni di Professore di Prima Fascia Settori concorsuali 13/A2 (Politica Economia) ; 13/A4 (Economia Applicata)
3 Novembre 2011	Habilitation à Diriger des Recherches (HDR) Université de Nice Sophia Antipolis Sciences Economiques
Febbraio 2010	Qualification au corps de Maitre de Conférences Sciences Economique CNU Section 5
21 Febbraio 2007	Dottorato di Ricerca Università degli Studi di Torino Economia delle Istituzioni e della Creatività
Settembre 2004	CIDE Scuola Estiva, Bertinoro
Giugno 2004	ESSID (European Summer School on Industrial Dynamics) Scuola estiva, Cargese
A.A. 2003-2004	Formazione dottorale Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

4 Attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche

4.1 Interessi di ricerca

Microeconomics, Macroeconomics, Industrial Dynamics, Economics of Innovation, Economics of Knowledge, Networks, Regional Economics, Applied Economics

4.2 Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca

4.2.1 Direzione e coordinamento di progetti o gruppi di ricerca

2012-2017	<u>Co-direttore</u> del progetto: “Gouvernance d’entreprise et innovation”, CNRS-GREDEG (Projet structurant).
2011-2014	<u>Deputy Coordinator</u> del progetto: Policy Incentives for the Creation of Knowledge: Methods and Evidence (PICK-ME). EU 7 th Framework Programme. <i>EU Directorate for Research</i> . Grant Agreement Number: 266959.
2014	<u>Milestone Leader</u> , Redirecting innovation activities towards ecological targets. Progetto di Ricerca: WWWforEurope — Welfare, Wealth and Work for Europe. Grant number 290647. Cooperation Program / Theme 8 / Socio-economic Sciences and Humanities (SSH)
2008-2010	<u>Deputy Director</u> , BRICK, Collegio Carlo Alberto

4.2.2 Partecipazione a progetti o gruppi di ricerca

Da Ottobre 2010	Progetto di ricerca “Incentive Policy for European Research” BRICK, Collegio Carlo Alberto
Da Maggio 2013	Centro di Ricerca Interuniversitario SEEDS Sustainability, Environmental Economics and Dynamic Studies Membro del Comitato Scientifico
2012-2016	WWWforEurope — Welfare, Wealth and Work for Europe. Grant number 290647. Cooperation Program / Theme 8 / Socio-economic Sciences and Humanities (SSH)
2005-2010	Integrated Project EUODITE (Regional Trajectories to the Knowledge Economy: A Dynamic Model). EU 6 th Framework Programme Contract no. 006187.
2005-2010	Membro del DIME network of excellence, EU 7 th Framework Programme.
2009-2010	Knowledge Intensive Sectors: Models and Evidence, finanziato dall’Agence Nationale de la Recherche (ANR), contract number: ANR JCJC06_141306.

2007	Progetto di ricerca “Analisi economica dell’innovazione nei servizi di rete nel caso piemontese”, CSI Piemonte (Italy)
2006	A cross-regional analysis of technological performances in the Italian North-West, <i>Report to MIUR Research Projects of National Interest (Italy)</i>
2005	A comparative analysis of technological performance in north-west Piedmont over the long term: 1980-2001, Progetto Alfieri, <i>Fondazione Rosselli</i>
2003	Technological knowledge and localised learning: What perspectives for a European Policy? (TELL), EU 5th Framework Programme, <i>EU Directorate for Research, research contract No. HPSE-CT2001-00051.</i>

4.2.3 Fund raising

2014	Progetto ACCESSIBLE Horizon 2020 – CLIMATE ACTION Coordinatore e PI Grant richiesto: 7 900 000,00 euro
2014	Progetto LIFETIME HORIZON 2020 – FETOPEN 2014 Coordinatore e PI Grant Richiesto: 249 000,00 euro
2014	Progetto CREATIVE Horizon 2020 – EURO-SOCIETY-2014 PI (Coordinatore Roberta Capello, Politecnico Milano) Grant locale richiesto: 240 000,00 euro
2014	Progetto Europeo WWWforEurope Milestone Leader Grant ricevuto: 50 000,00 euro
2010	Progetto Europeo PICK-ME Deputy coordinator e promotore del network Grant complessivo ricevuto: 1 800 000,00 euro
2012	Mairie de Nice Comité Doyen Lépine Grant ricevuto: 5 000,00 euro

4.3 Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste

4.3.1 Organizzazione di Numeri Speciali

1. “The dynamics of knowledge and innovation in knowledge-intensive industries”, edited by Jackie Krafft, Francesco Quatraro and Pier Paolo Saviotti, published on *Economics of Innovation and New Technology*, 2011, vol. 20, issue 5 (July).

2. “Systemic Technology Policy: Issues and Instruments”, edited by Francesco Crespi and Francesco Quatraro, *Technology Forecasting and Social Change*, 2013, vol. 80, issue 8.
3. “Emergence and evolution of new industries: The path-dependent dynamics of knowledge creation”, edited by Jackie Krafft, Sebastien Lechevalier, Francesco Quatraro, Cornelia Storz, *Research Policy*, 2014, vol. 43, issue 10.
4. “Firm age and performance”, edited by Alex Coad, Jacob Ruabaek Holm, Jackie Krafft and Francesco Quatraro, to appear on the *Journal of Evolutionary Economics*, fall 2015.

4.4 Premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali

2011-2015	Prime d’Excellence Scientifique (PES) Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, France
2014	Teaching Mob Visiting Professor Fellowship Dipartimento di Economia e Statistica “S. Cagnetti de Martiiis” Università di Torino
2010	Borsa di Studio ICER, Torino
2009	Premio Salvatore Vinci, Università di Napoli “Parthenope”
2007	Marie Curie Training Fellowship PREPARE Summer School on Spatial Econometrics.
2005	Premio Giorgio Rota Unione Industriali di Torino
2003	Borsa di Dottorato Università degli Studi di Torino
2001	Premio Miglior Tesi di Laurea Scientific Park Tecnopolis CSATA, Bari.

4.5 Pubblicazioni scientifiche

4.5.1 Pubblicazioni in riviste classificate in Fascia A (Area 13)

1. Quatraro, F. and Vivarelli, M., 2014, Drivers of entrepreneurship and post-entry performance of newborn firms in developing countries. *World Bank Research Observer*, forthcoming, doi: 10.1093/wbro/lku012.
2. Quatraro, F., 2014, Co-evolutionary patterns in regional knowledge bases and economic structure: evidence from European Regions, *Regional Studies*, forthcoming, doi: 10.1080/00343404.2014.927952.
3. Colombelli A. and Quatraro, F., 2014, The persistence of firms’ knowledge base: A quantile approach to Italian data, *Economics of Innovation and New Technology*, 23, 585-610.

4. Antonelli, C. and Quatraro F., 2014, The effects of biased technological changes on total factor productivity: A rejoinder and new empirical evidence, *Journal of Technology Transfer* 39, 281-299.
5. Colombelli, A., Krafft, J. and Quatraro, F., 2014, The emergence of new technology-based sectors in European regions: A proximity-based analysis of nanotechnology, *Research Policy*, 43, 1681-1696.
6. Krafft, J., Quatraro F. and Saviotti P.P., 2014, Knowledge characteristics and the dynamics of technological alliances in Pharmaceuticals: Empirical evidence from Europe, US and Japan, *Journal of Evolutionary Economics* 24, 587-622.
7. Colombelli, A., Krafft, J. and Quatraro, F., 2014, High Growth Firms and Technological Knowledge: Do gazelles follow exploration or exploitation strategies?, *Industrial and Corporate Change*, 23, 261-291.
8. Krafft, J., Qu, Y., Quatraro, F. and Ravix, J.L., 2014, Corporate governance, value and performance of firms: New empirical results on convergence from a large international database, forthcoming, *Industrial and Corporate Change* 23, 361-397.
9. Ghisetti, C. and Quatraro, F., 2013, Beyond inducement in climate change: Does environmental performance spur environmental technologies? A regional analysis of cross-sectoral differences, *Ecological Economics* 96, 99-113.
10. Colombelli, A., Krafft, J. and Quatraro, F., 2013, Properties of knowledge base and firm survival: Evidence from a sample of French manufacturing firms, *Technological Forecasting and Social Change* 80, 1469-1483.
11. Antonelli, C. and Quatraro F., 2013, Localized Technological Change and Efficiency Wages: the Evidence across European Regions, *Regional Studies* 47, 1686-1700.
12. Antonelli C., Patrucco P. and F. Quatraro, 2011, Pecuniary Knowledge Externalities: Evidence from European Regions, *Economic Geography* 87, 23-50.
13. Krafft J., Quatraro F. and P., Saviotti, 2011, The Knowledge Base Evolution in Biotechnology: A Social Network Analysis, *Economics of Innovation and New Technology* 20, 445-475.
14. Quatraro, F., 2010, Knowledge Coherence, Variety and Productivity Growth: Manufacturing Evidence from Italian Regions, *Research Policy* 39, 1289-1302.
15. Antonelli, C. and Quatraro, F., 2010, The Effects of Biased Technological Change on Total Factor Productivity. Empirical Evidence from a Sample of OECD Countries, *Journal of Technology Transfer* 35, 361-383.
16. Quatraro, F., 2009, Innovation, structural change and productivity growth. Evidence from Italian regions, 1980-2003, *Cambridge Journal of Economics* 33, 1001-1022.
17. Quatraro, F., 2009, The diffusion of regional innovation capabilities: Evidence from Italian patent data, *Regional Studies* 43, 1333-1348.

4.5.2 Altre Pubblicazioni su riviste internazionali

18. Krafft, J., Quatraro F. and Saviotti P.P., 2014, The dynamics of knowledge-intensive sectors' knowledge base: Evidence from Biotechnology and Telecommunications, *Industry and Innovation* 21, 215-242.

19. Quatraro, F., 2011, ICT Capital and Services Complementarities. The Italian Evidence, *Applied Economics* 43, 2603-2613.
20. Antonelli, C., Krafft, J. and Quatraro, F., 2010, Recombinant knowledge and growth: The case of ICTs, *Structural Change and Economic Dynamics* 21, 50-69.
21. Antonelli, C., Patrucco P.P. and Quatraro, F., 2008, The governance of localized knowledge externalities, *International Review of Applied Economics* 22, 479-498.
22. Quatraro F., 2007, Change vs. Decline: A Comparative Analysis of the Evolution of TFP in Italian Regions, with a Particular Attention to the case of Turin, *International Review of Economics* 54, 86-105.
23. Quatraro, F., 2006, Technological Change and Productivity Growth in Italian Regions, 1982-2001, *Region et Developpement* 24, 139-164.
24. Quatraro, F., 2005, A Schumpeterian Approach to Innovation Clustering in a Low-tech Technology in a Peripheral Region: The Case of Garments in Mezzogiorno, *Innovation: Management, Policy & Practice* 7, 435-450.
25. Quatraro, F., 2005, An Ethno-Linguistic Approach to the Role of Services in Knowledge Transfer: The Case of the Innovation Relay Centre of Southern Italy, *Prometheus* 23, 437-458.

4.5.3 Recensioni

26. Quatraro, F., 2010, "Martin Fransman: The new ICT ecosystem. Implications for Europe", *Journal of Evolutionary Economics*, 20, 321-328.

4.6 Working papers

27. Ghisetti, C. and Quatraro, F., 2014, Is green knowledge improving environmental productivity? Sectoral Evidence from Italian Regions. SEEDS Working Papers 0314, SEEDS, Sustainability Environmental Economics and Dynamics Studies. Major revisions, *Resources and Energy Economics*.
28. Colombelli, A. and Quatraro, F., 2013. New Firm Formation and the properties of local knowledge bases: Evidence from Italian NUTS 3 regions. Working Papers hal-00858989, HAL. Major revisions, *Journal of Economic Geography*.
29. Quatraro, F. and Usai, F., 2014 Are knowledge flows all alike? Evidence from European regions. Contributi di Ricerca CRENoS, 2014/05 (2014), Centre for North South Economic Research, University of Cagliari and Sassari, Sardinia, under review, *Regional Studies*.
30. Bianchini, S., Krafft, J., Quatraro, F. and Ravix, J.L., 2015. Corporate Governance, Innovation and Firm Age: Insights and New Evidence. Working Paper n. 01/2015, Department of Economics and Statistics, University of Torino, under review, *Journal of Evolutionary Economics*.
31. Crespi, F., Ghisetti, C. and Quatraro, F., 2015. Environmental and Innovation policies for the evolution of green technologies: a survey. Under review, *Eurasian Business Review*.
32. Antonelli, C. and Quatraro, F., 2015. Technological congruence: directed technological change and productivity growth. The regional evidence. Revised and resubmitted, *Journal of Productivity Analysis*.

4.7 Capitoli in volumi collettanei

33. Quatraro F., 2014. The co-evolution of knowledge and economic structure: Evidence from European regions. In Patrucco P.P. (ed) *The economics of knowledge generation and distribution: The role of interactions in the system dynamics of innovation and growth*. In corso di stampa. Routledge, London and New York.
34. Quatraro, F., 2011. Knowledge Structure and Regional Economic Growth: The French case. In Libecap, G.D. and Hoskinson, S. (eds.) *Entrepreneurship and Global Competitiveness in Regional Economies: Determinants and Policy Implications (Advances in the Study of Entrepreneurship, Innovation & Economic Growth, Volume 22)*, Emerald Publishing, Cambridge, pp. 185-217.
35. Colombelli, A. and Quatraro, F., 2012. The European Firm, in Dietrich, M. and Krafft, J. (eds) *Handbook on the Economics and Theory of the Firm*, Cheltenham: Edward Elgar.
36. Krafft, J. and Quatraro, F., 2011. The dynamics of technological knowledge: From linearity to recombination, in Antonelli, C. (ed) *Handbook on System Dynamics of Technological Change*, Cheltenham: Edward Elgar, pp. 181-200.
37. Antonelli, C., Patrucco, P.P. and Quatraro F., 2008. The Economics of Information and Communication Technologies, *International Encyclopedia of Communication*, Oxford: Blackwell Press (ISBN: 9781405131995).
38. Antonelli, C., Patrucco, P. P. and Quatraro, F., 2007. La Grande Onda Schumpeteriana alla fine del XX secolo. Transizioni Tecnologiche e Modelli Economici nel Caso Italiano, in Berta, G. (ed.), *Una Trasformazione in Atto: Il Nord Italia. Annali della Fondazione Giangiacomo Feltrinelli – 2007*, Milano: Feltrinelli.

4.8 Monografie di ricerca

39. Francesco Quatraro, 2012. *The Economics of Structural Change in Knowledge*. New York and London, Routledge, (ISBN: 9780415565431; ISBN-10: 041556543X).

4.9 Volumi collettanei

40. Crespi, F. e Quatraro, F. (eds) (2014). *Knowledge, innovation and systemic technology policy*. In corso di stampa. Routledge: London and New York.

4.10 Ricerca in corso

- Temporary jobs and firms' innovation dynamics (with Francesco Devicienti and Fabio Berton)
- Innovation and worker-mobility based competence transfer: Evidence from Italian matched employer-employee data (with Francesco Devicienti and Claudia Vittori)
- Key Enabling Technologies and Smart Specialization patterns. European evidence from patent data. (con Sandro Montresor)

- The dynamics of regions' knowledge base and the emergence of new technologies: The European Evidence
- Regulatory push-pull effects on innovation: An evaluation of the REACH regulation impact on patents in the chemical sector (con Claudia Ghisetti e Francesco Crespi)
- The emergence of green technologies in regional contexts: the case of Biofuels (con Francesco Crespi e Valeria Costantini)
- Adoption of green technologies and Social Corporate Responsibility: a Microeconomic Analysis (with Alessandra Colombelli)
- Corporate governance and high growth firms (con Alessandra Colombelli e Jackie Krafft)
- Understanding Serial Innovators: The role of exploration and exploitation (con Alessandra Colombelli e Francesco Crespi)
- Market value and innovation in green technologies (con Alessandra Colombelli e Claudia Ghisetti)
- Firm age, corporate governance and the persistence of innovation (con Stefano Bianchini e Jackie Krafft)

4.11 Organizzazione eventi scientifici

2014	Coorganizzatore Summer School “Knowledge Dynamics, Industry Evolution, Economic Development”, Nice
2014	Coorganizzatore Conference “The Governance of a Complex World: Innovation and cooperation as entrepreneurial challenges”, University of Torino (Italy)
2014	Membro del Comitato Scientifico Geography of Innovation Conference, University of Utrecht (Netherlands)
2013	Coorganizzatore Conference “The Governance of a Complex World: Innovation and cooperation as entrepreneurial challenges”, Erasmus University of Rotterdam (Netherlands)
2013	Coorganizzatore Summer School “Knowledge Dynamics, Industry Evolution, Economic Development”, Nice
2012	Coorganizzatore GREDEG conference on “The Governance of a Complex World” (Nice)
2012	Coorganizzatore Summer School “Knowledge Dynamics, Industry Evolution, Economic Development”, Nice

2012	Coorganizzatore PICK-ME conference on Demand-Driven Innovation and Economic Policy (Turin)
2011	Coorganizzatore EAEPE Conference (Wien)
2010	Coorganizzatore EAEPE Conference (Bordeaux)
2010	Coorganizzatore Workshop BRICK on “Understanding the Emergence of New Industries” (Turin)
2009	Coorganizzatore Thematic Meeting of the French Economic Association
2009	Coorganizzatore Workshop Communia on “The Organisation, Economics and Policy of Scientific Research”(Turin)
2008	Coorganizzatore Workshop BRICK on “The dynamics of knowledge and innovation in knowledge-intensive industries”(Turin)

4.12 Partecipazione ad eventi scientifici e seminari

4.12.1 Seminari su invito

2014	<ul style="list-style-type: none"> • Grenoble Ecole de Management • Department of Economics, University of Padua (December 2013)
2013	
	<ul style="list-style-type: none"> • Invited Seminar on “New Firm Formation and the properties of local knowledge bases: Evidence from Italian NUTS 3 regions”, University of Trieste (May 2013) • “Beyond the inducement in climate change: Do environmental performances spur environmental technologies? A regional analysis of cross-sectoral differences”, ZEW, 13-14 Mars. Mannheim • “Persistence of Innovation and Knowledge Structure: Evidence from a Sample of Italian Firms”, SEIKE Seminar series, organized by the University of Torino and the BRICK, Collegio Carlo Alberto.
2011	<ul style="list-style-type: none"> • GREDEG seminar series, University of Nice Sophia Antipolis. • SEIKE Seminar series, organized by the University of Torino and the BRICK, Collegio Carlo Alberto.
2010	<ul style="list-style-type: none"> • “Knowledge Coherence, Variety and Productivity Growth: Manufacturing Evidence from Italian Regions”, Grenoble Ecole de Management, Grenoble (France)
2009	<ul style="list-style-type: none"> • “Knowledge Coherence, Variety and Productivity Growth: Manufacturing Evidence from Italian Regions”, Erasmus University of Rotterdam, Rotterdam
2007	<ul style="list-style-type: none"> • “Shifting the Bias: How to Disentangle Creative Adoption from Radical Innovation. Empirical Evidence from Italy and the US”,

- 2006
- DIG Seminar Series, Politecnico di Milano, Milano
 - “Mind the Gap: Convergence of Technology and Technology of Convergence in Italian Regions, 1982-2001”, Seminario nell’ambito del corso di Macroeconomia tenuto da Edmund Phelps, Columbia University of New York.

4.12.2 Conferenze

- 2014
- Conference Geography of Innovation (Utrecht, January 2014)
- 2013
- AISRE Annual Conference, Padua
 - DRUID Summer Conference, Barcelona
- 2012
- (21-24 June 2013)
 - The Governance of a Complex World, University of Nice
 - (November 2012)
 - AISRE Annual Conference, Rome
 - (14 September 2012)
 - ENEF Annual Meeting, Bologna
 - (13 September 2012)
- 2011
- European Association of Evolutionary Political Economy, University of Vienna (Austria).
 - Annual Meeting of the “Economia e Politica Industriale” group, held in Parma, 24-25 June.
 - Workshop on High Growth Firms, organized by the RATIO institute in Stockholm.
 - European Meeting on Applied Evolutionary Economics (EMAAE), Sant’Anna School of Advanced Studies, Pisa (Italy)
- 2010
- European Association of Evolutionary Political Economy, University of Bordeaux (France)
- 2009
- European Association of Evolutionary Political Economy, University of Amsterdam (Netherlands)
 - Workshop, Erasmus University of Rotterdam (Netherlands)
 - Workshop, Eindhoven University of Technology (Netherlands)
 - Thematic meeting of the French Economic Association, University of Nice (France)
 - Workshop, University of Lyon Lumiere II (France)
 - DIME Workshop on Technology, Skills and Geography, SPRU-University of Sussex, Brighton
 - DIME Workshop, Eindhoven University of Technology, Amsterdam
- 2008
- Workshop on Knowledge Intensive Industries
 - BRICK, Collegio Carlo Alberto (Italy)
 - European Association of Evolutionary Political Economy, University of Roma Tre (Italy)
 - Conference on Knowledge and Growth, Toulouse Business School (France)
 - DIME Workshop, University of Newcastle (UK)
 - ERSA conference, University of Liverpool (UK)
 - Annual conference of the Regional Studies Association, Prague

- 2007
 - CCC doctoral colloquium, GeorgiaTech, Atlanta (US)
 - EMAEE conference on Innovation, Manchester Metropolitan University (UK)
- 2006
 - ERSA conference, University of Paris Cergy Pontoise (France)
- 2004
 - ERSA conference, University of Volos (GR)
 - Conference of the International Schumpeter Society, Bocconi University of Milan
- 2003
 - DRUID summer conference, Copenhagen (DK)
- 2002
 - Annual conference of the Regional Studies Association, Pisa (Italy)

5 Attività didattica e di servizio agli studenti

5.1 Attività didattica

A.A. 2014-2015

Università di Torino

- Global Economy and MNEs (in inglese) 54 ore

Université de Nice Sophia Antipolis (corsi in francese)

Décharge di 30 ore per meriti scientifici

- Analyse empirique des dynamiques régionales. 18 ore, M2 recherche.
- Analyse empirique des dynamiques régionales. 21 ore, M2 pro
- Analyse des données. 30 ore, CM, M1
- European Economics (in inglese), 20 ore, CM, L3.

A.A. 2013 -2014

Université de Nice Sophia Antipolis (corsi in francese)

- Introduction à l'économétrie. 30 ore, CM, L3.
- Microéconomie. 30 ore, CM, M1.
- Analyse des données. 30 ore, CM, M1.
- Economie régionale et spatiale. 30 ore, CM, L3.
- Analyse empirique des dynamiques régionales. 18 ore, M2 recherche.
- Analyse empirique des dynamiques régionales. 21 ore, M2 pro

Scuola Superiore dell'Economia e Finanze "Ezio Vanoni"

- Docenza a contratto (7 ore, in italiano)

A.A. 2012 - 2013

Université de Nice Sophia Antipolis (corsi in francese)

- Économétrie de séries temporelles et données en panel. 30 ore, CM, M1.
- Microéconomie. 30 ore, CM, M1.
- Analyse des données. 20 ore, CM, M1.
- Economie régionale et spatiale. 30 ore, CM, L3.
- Analyse empirique des dynamiques régionales. 18 ore, M2 recherche.

Università di Trieste

- Economics and Policy of Innovation (10 ore, in inglese)

A.A. 2011-2012

Université de Nice Sophia Antipolis (corsi in francese)

- Économétrie. 30 ore, M1.
- Systèmes d'innovation et territoires. 30 ore, CM, L3.
- Economie régionale et spatiale. 20 ore, CM, M1.
- Innovation et économie géographique. 21 ore, M2 recherche.

A.A. 2010-2011

Université de Nice Sophia Antipolis (corsi in francese)

- Analyse Economique. 30 ore, CM, L1.
- Econométrie. 30 ore, CM.
- Systèmes d'innovation et territoires. 20 ore, CM, M1.

A.A. 2009-2010

- Professore a contratto
Microeconomia I B (36 ore, in italiano)
Corso di Laurea in Scienze della Comunicazione
Università degli Studi di Torino
- Tutor di Economia della Conoscenza (15h)
Corso di Laurea in Scienze della Comunicazione
Università di Torino
- Tutor di Economia dell'Innovazione (47 ore)
Scuola di Amministrazione Aziendale
Università di Torino

A.A. 2008-2009

- Professore a contratto
Macroeconomia I B (30 ore, in italiano)
Corso di Laurea in Scienze della Comunicazione
Università degli Studi di Torino
- Attività di Supporto alla Didattica e
Tutor di Economia della Conoscenza (100 ore)
Corso di Laurea in Scienze della Comunicazione
Università di Torino
- Tutor di Economia dell'Innovazione (20 ore)
Scuola di Amministrazione Aziendale
Università di Torino

A.A. 2007-2008

- Professore a contratto
Macroeconomia I B (30 ore, in italiano)
Corso di Laurea in Scienze della Comunicazione
Università degli Studi di Torino
- Tutor di Economia della Conoscenza (15 ore)
Corso di Laurea in Scienze della Comunicazione
Università di Torino
- Tutor di Economia dell'Innovazione (24 ore)
Scuola di Amministrazione Aziendale
Università di Torino
- Instructor "Economics of Knowledge" (4h, in inglese)
PhD in Economia delle Istituzioni e della Creatività
Università di Torino
- Tutor area economica (10 ore)
Master in Organizzazione e Sviluppo delle Risorse Umane
Facoltà di Scienze Politiche
Università di Torino
- Tutor del corso The drivers of Innovation
Alta Scuola Politecnica
Politecnico di Torino

- A.A. 2006-2007
- Professore a contratto
Microeconomia I C (30 ore, in italiano)
Corso di Laurea in Scienze della Comunicazione
Università degli Studi di Torino (sede di Ivrea)
 - Tutor di Economia della Conoscenza (15 ore)
Corso di Laurea in Scienze della Comunicazione
Università di Torino
 - Tutor di Economia dell'Innovazione (20 ore)
Scuola di Amministrazione Aziendale
Università di Torino
- A.A. 2005-2006
- Tutor di Economia della Conoscenza (15 ore)
Corso di Laurea in Scienze della Comunicazione
Università di Torino
 - Tutor di Economia dell'Innovazione (20 ore)
Scuola di Amministrazione Aziendale
Università di Torino
- A.A. 2004-2005
- Tutor di Economia della Conoscenza (15 ore)
Corso di Laurea in Scienze della Comunicazione
Università di Torino

5.2 Supervisione studenti

PhD Students

Awatif Benkourrad (doctorat en co-tutelle)

Firmes à forte croissance et création d'emploi

Ait Abdelmalek

*Systèmes d'Innovation et Différentiation du Système
Economique*

Claudia Ghisetti (PhD student at the University of Bologna)

*The drivers and implications of environmental
innovations: European evidence at different levels of
analysis*

Supervision of her visiting stay at the GREDEG

Memoire M2 Recherche

Cheikh Al Ibrahima Mara SECK – M2 Recherche

*Les enjeux locaux des dynamiques de création de
nouvelles industries : complémentarité et hystérèse*

Tesi di laurea in co- supervisione

Alessandra Cosmano, Politecnico di Torino

*Corporate social responsibility, market value and eco-
innovation : The French evidence*

Gianluca Conforti, Università degli Studi di Brescia

*Corporate governance and innovation : evidence from
the ISS Risk Metrics database*

Carlo Delu, Università degli Studi di Torino
*Global Value Chains and the quality of subcontracting
relationships: evidence from the automotive industry*

6 Altre attività accademiche

2014	London School of Economics and Political Science Membro esterno commissione di Dottorato
2014	Universitat Politècnica de Valencia Membro esterno commissione di Dottorato
2014	Membro Commissione di Selezione Maitre de Conférences Université de Nice Sophia Antipolis
2013	Comité entretiens doctorants, Université de Nice
2013	Membro Commissione di Selezione Maitre de Conférences Université de Nice Sophia Antipolis
2011 - presente	Responsabile per l'Università di Nizza Doppia laurea in Scienze Economiche Università di Nizza / Università di Torino (Sede di Cuneo)

Referee per le riviste Applied Economics, Economics of Innovation and New Technology, Papers in Regional Science, Journal of Evolutionary Economics, Regional Studies, Research Policy, International Regional Science Review, Economic Geography, Small Business Economics, Ecological Economics