



Giorgio Fabbri

Curriculum vitæ

09 Janvier 2019

Informations personnelles

Né à Cesena (Italie), le 10 Avril 1979. Nationalité italienne, marié, un fils.

Postes occupés et formation

- Depuis Oct 2015 **Chargé de Recherche CNRS**, *Labo d'affectation: Oct 2015 - Aug 2017: GREQAM-Aix-Marseille School of Economics, Depuis Sept 2017: GAEL - Laboratoire d'Économie Appiquée de Grenoble, France.*
- Sep 12 - Aug 15 **PRAS (Professeur des Universités Associé) à plein temps**, *Univ. d'Evry - Val d'Essonne, Evry, France. Dép. d'Économie, Lab. EPEE.*
- Nov 08 - Aug 12 **Ricercatore (enseignant-chercheur, position permanente)**, *Univ. Parthenope, Naples, Italie. Dép. d'Etudes Economiques S.Vinci.*
- Jan 06 - Oct 08 **Assegnista (Allocataire de recherche)**, *Université "Luiss - Guido Carli", Rome, Italie.*
- Jan 07 - Jan 08 **Research associate (Post-doctorat)**, *University of the New South Wales, Sydney, Australie.*
- Nov 02 - Oct 06 **Doctorant**, *Université "La Sapienza", Rome, Italie.*
- Oct 98 - Jui 02 **Etudiant**, *Ecole Normale Supérieure de Pise (SNS) et Université de Pise.*

Autres

- Depuis Déc 09 **Extramural research associate**, *IRES (Institut de Recherches Economiques et Sociales), Université Catholique de Louvain, Belgium.*
Depuis Aug 17 **Fellow**, *Global Labor Organization (GLO).*

Diplômes

- 20 Déc 2006 **Doctorat** - Université La Sapienza, Rome, Italie.
22 Jui 2002. **Diplôme ENS** - Ecole Normale Supérieure de Pise, Italie.
12 Jui 2002 **Diplôme en Mathématiques (4 ans)** - Université de Pise.

Réponsabilités administratives et collectives

- 2012 - 2015 Membre du **Comité Scientifique du Labex MME-DII Modèles Mathématiques et Économiques de la Dynamique, de l' Incertitude et des Interactions.**
2012 - 2015 Membre du **Bureau du Labo EPEE** (Centre d'études des politiques économiques, EA 2177), Univ. Evry-Val d'Essonne.
Depuis 2011 Membre du **collège de Doctorat du Dottorato in Economia** de l'Université de Naples Parthenope.
Depuis 2016 Membre du **Ifo World Economic Survey expert group.**

Exposés

Plus de 35 exposés dans des conférences et atelier (à Vienne, Seattle, Heidelberg, Alger, Paris, Lyon, Rennes, Evry, Milan, Pise, Rethymno, Thessaloniki, Catania, Lisbonne, Parme, Moscou, Lecce, Marseille, Sydney, Trieste, Turin, Cachan, Nanterre, Florence, Faro) **dont 18 invités.**

Plus de 20 exposés invités dans séminaires et groupes de travail (à Bologna, Lyon, Rome, Paris, Marseille, Grenoble, Cergy, Istanbul, Venise, Rio de Janeiro, Sydney, Evry, Lille).

Participation à plus de 10 autres conférences, écoles et rencontres (à Paris, Naples, Bedlevo, Levico-Terme, Pise, Coimbra, Pozzuoli, Vienne, Aix en Provence).

Organisation périodes thématiques, conférences et ateliers

Depuis 2012 j'ai (co)organisé: le **Semestre thématique SHADE** (Strategic/Heterogeneous Agent in Dynamic Economies), **6 conférences ou workshops** et 2 sessions spéciales aux conférences internationales.

Activité de Referee

Referee pour les revues: Revue Economique, Journal of Economic Theory, Journal of European Economic Association, American Journal of Agricultural Economics, Journal of Economic Dynamics and Control, Economic Theory, Journal of Mathematical Economics, Southern Economic Journal, Journal of Population Economics, Economic Letters, Journal of Public Economic Theory, B.E. Journal of Theoretical Economics, Research in Economics, Mathematical Population Studies, Journal of Mathematics and Mathematical Sciences, Natural Resource Modeling, Journal of Mathematical Analysis and Applications, Stochastic Processes and their Applications, SIAM journal on Control and Optimization, ESAIM: Control, Optimization and Calculus of Variations, Journal of Evolution Equations, Journal of Applied Probability/Advances in Applied Probability, Journal of Optimization Theory and Applications, Reviewer for Mathematical Reviews (Mathscinet).

Publications

Ouvrage

- B1) G. Fabbri, F. Gozzi and A. Świech Stochastic Optimal Control in Infinite Dimensions: Dynamic Programming and HJB Equations. *Probability Theory and Stochastic Modelling*, vol. 82, XXIV+916 pages, Springer, Berlin. 2017.

Articles publiés ou à paraître sur des revues de rang 1 CNRS Section 37

- A1) E. Augeraud-Veron, G. Fabbri and K. Schubert. The value of biodiversity as an insurance device. **American Journal of Agricultural Economics**, to appear.
- A2) R. Boucekkine, G. Fabbri, S. Federico, and F. Gozzi. Growth and Agglomeration in the Heterogeneous Space: A Generalized AK Approach. **Journal of Economic Geography**, to appear.
- A3) R. Boucekkine, G. Fabbri, and P. Pintus. Short-run pain, long-run gain: the conditional welfare gains from international financial integration. **Economic Theory**, 65(2):329-360, 2018.
- A4) G. Fabbri International borrowing without commitment and informational lags: choice under uncertainty. **Journal of Mathematical Economics**, 68:103-114, 2017.
- A5) G. Fabbri Ecological Barriers and Convergence: a Note on Geometry in Spatial Growth Models. **Journal of Economic Theory**, 162:114-136, 2016.
- A6) G. Fabbri, S. Faggian, G. Freni On the Mitra-Wan model of forestry management in continuous time. **Journal of Economic Theory**, 157:1001-1040, 2015.
- A7) R. Boucekkine, G. Fabbri, and F. Gozzi. Egalitarianism under population change: age structure does matter. **Journal of Mathematical Economics**, 55(1):86–100, 2014
- A8) R. Boucekkine, C. Camacho, and G. Fabbri. Spatial dynamics and convergence: The spatial ak model. **Journal of Economic Theory**, 148(6):2719–2736, 2013.
- A9) M. Bambi, G. Fabbri, and F. Gozzi. Optimal policy and consumption smoothing effects in the time-to-build AK model. **Economic Theory**, 50(3):635–669, 2012.
- A10) R. Boucekkine, G. Fabbri, and F. Gozzi. Maintenance and investment: Complements or substitutes? a reappraisal. **Journal of Economic Dynamics and Control**, 34(12):2420–2439, 2010.
- A11) G. Fabbri and F. Gozzi. Solving optimal growth models with vintage capital: The dynamic programming approach. **Journal of Economic Theory**, 143(1):331–373, 2008.

Autres articles

En plus des articles mentionnés avant j'ai publié (seule ou avec des coauteurs) 17 articles dans des revues internationales à comité de lecture (parmi elles: *Journal of Population Economics*, *Economics Letters*, *SIAM journal on Control and Optimization*, *Stochastic Processes and their Applications*) et un article en volume.

Activités en matière d'enseignement

Courses (depuis 2008)

Open Macroeconomics L3 (en anglais), Macroéconomie L3, Macroéconomie M1, Calcul Stochastique et applications au prix des actifs M2, Economy of asset pricing M1 (en anglais et en français), TD de Microéconomie L1, TD de 'Économie de la croissance' L2, Cours TD de Statistiques L2, Cours TD de Méthodes Mathématiques L1, Microeconomics and games M1 (en anglais), Microeconomia L1 (en italien), Instituzioni di economia politica M1 (en italien), Teoria della crescita M1 (en italien), Elementi di teoria del controllo ottimo Doctorat (en italien), Economia dello sviluppo, M1 (en italien).

Encadrement de mémoires de master

4 Mémoires de Master M1 mention Finance. Université d'Evry - Val d'Essonne.