

ALLEGATO A

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n. 1 posto/i di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 07/A1 - Economia Agraria ed Estimo, settore scientifico-disciplinare AGR/01 - Economia ed Estimo Rurale presso il Dipartimento di SCIENZE VETERINARIE PER LA SALUTE, LA PRODUZIONE ANIMALE E LA SICUREZZA ALIMENTARE, (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 91 del 28.11.2017) Codice concorso 3723

Rosalia Filippini CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI (NON INSERIRE INDIRIZZO PRIVATO E TELEFONO FISSO O CELLULARE)

COGNOME	FILIPPINI
NOME	ROSALIA
DATA DI NASCITA	23 AGOSTO 1984

ISTRUZIONE ACCADEMICA

Titolo	Corso di studi	Università	Anno conseguimento titolo
Dottorato di Ricerca (in cotutela)	Agrobioscienze - curriculum "Agricoltura Ambiente e Territorio" (AGR/02); Agriculture Alimentation Biologie Environnement Santé (ABIES) "Sciences Agronomiques et Ecologiques"	Scuola superiore di studi universitari e di perfezionamento Sant'Anna; AgroParisTech	2015
Laurea Specialistica	Economia, corso di laurea: "Sviluppo locale, cooperazione e mercati internazionali" (110/110 cum laude)	Università degli studi di Parma	2009
Laurea Triennale	Scienze Politiche, corso di laurea: "Sviluppo e cooperazione internazionale" (109/110)	Università di Bologna	2006

COMPETENZE LINGUISTICHE

Autovalutazione secondo il Quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue¹

	INGLESE
Lettura	C1 - Livello avanzato o "di efficienza autonoma"
Scrittura	C1 - Livello avanzato o "di efficienza autonoma"
Parlato	C1 - Livello avanzato o "di efficienza autonoma"
	FRANCESE
Lettura	C1 - Livello avanzato o "di efficienza autonoma"
Scrittura	C1 - Livello avanzato o "di efficienza autonoma"
Parlato	C1 - Livello avanzato o "di efficienza autonoma"

¹ https://it.wikipedia.org/wiki/Quadro_comune_europeo_di_riferimento_per_la_conoscenza_delle_lingue

	PORTOGHESE
Lettura	C1 - Livello avanzato o "di efficienza autonoma"
Scrittura	B2 - Livello intermedio superiore
Parlato	B2 - Livello intermedio superiore

COMPETENZE TECNICHE

Software	Utilizzo
Pacchetto Office	Usato quotidianamente per attività di ricerca (Word, Excel, Power Point, Access)
ArcGIS 10	Usato per analisi spaziali e network analysis
CANOCO	Usato per analisi di statistica multivariata
R Studio	Usato per statistica descrittiva e network analysis
XLSTAT	Usato per statistica descrittiva, analisi multivariata e cluster analysis.

CARRIERA ACCADEMICA

Data	Posizione e principali mansioni
01/9/2017- 31/8/2018	Titolare di assegno di ricerca di tipo B presso l'Università degli studi di Milano per il progetto di ricerca "OpenAgri - New Skills for new Jobs in Peri-urban Agriculture", bando europeo "Urban Innovative Actions" (European Regional Development Fund). Attività di ricerca: definizione di un modello per l'analisi dell'equilibrio di domanda e offerta alimentare e analisi delle caratteristiche di imprenditori agricoli innovativi
01/9/2016 - 31/8/2017	Titolare di assegno di ricerca di tipo B presso l'Università degli studi di Milano per i progetti di ricerca: - "Agroecologia in Martesana", progetto finanziato da Fondazione Cariplo. Attività di ricerca: definizione di un indice di resilienza dell'attività agricola nei territori periurbani; - "BIOREGIONE - Promuovere uno sviluppo locale sostenibile mediante l'organizzazione territoriale della domanda e dell'offerta di prodotti alimentari attraverso il sistema dei consumi collettivi". Attività di ricerca: valutazione del sistema di ristorazione collettiva del caso studio di Pegognaga, attraverso attività di intervista con i principali stakeholders: agricoltori, scuola, famiglie, comune, società di ristorazione collettiva.
18/9/2015- 6/3/2016	Visiting Researcher presso l'Università degli studi di Milano - Dipartimento di Economia management e metodi quantitativi, per attività di ricerca nell'ambito della convenzione tra AgroParisTech e Università degli Studi di Milano, per collaborazione su attività di ricerca nell'ambito del progetto FP7 ERA-NET RURAGRI "Towards Smart Rural Europe - Rural-urban relationships and territorial governance for European rural development"
7/9/2015- 30/7/2016	Titolare di contratto "Ingenieur de recherche" presso AgroParisTech, UMR Métafort (Mutation des activités, des espaces et forme d'organisation dans les territoires ruraux). Attività di ricerca su progetto FP7 ERA-NET RURAGRI "Towards Smart Rural Europe - Rural-urban relationships and territorial governance for European rural development", Attività di ricerca: partecipazione al WP3 - Agriculture and territorial development, costruzione di un modello di analisi quantitativa e qualitativa, transdisciplinare e multilivello delle relazioni tra sistema produttivo periurbano e sistema urbano, applicato su casi studio italiani e francesi.
2012-2015	Titolare di borsa di studio per dottorato di ricerca presso la Scuola Superiore Sant'Anna, scuola di dottorato in "Agrobioscienze" curriculum "Agricoltura Ambiente Territorio, ssd AGR/02. Il dottorato è stato svolto in cotutela con AgroParisTech, scuola di dottorato "Agriculture Alimentation Biologie Environnement Santé (ABIES)", curriculum "Sciences Agronomiques et Ecologiques". Il progetto di ricerca è stato concentrato nell'analisi della sostenibilità dei sistemi produttivi periurbani, e in particolare l'integrazione dell'attività produttiva nei sistemi alimentari locali. Titolo della Tesi: "Food production potential of periurban agriculture: contribution of periurban farms to local food system" https://pastel.archives-ouvertes.fr/tel-01285728/ argomenti principali: agricoltura periurbana; sistemi alimentari locali; metodologie:

	interviste, analisi geospaziali, analisi qualitative e quantitative Tutor: Prof. Enrico Bonari (Scuola Superiore Sant'Anna) e Prof. Sylvie Lardon (INRA & AgroParisTech)
--	---

ATTIVITÀ DIDATTICA IN ITALIA

Anno Accademico	Insegnamento/Corso di studi	Struttura	Ore
2017/2018	Estimo. Professore a Contratto. Corso di Laurea Magistrale in Scienze Agrarie, s.s.d. AGR/01	Università degli Studi di Milano	25

ATTIVITÀ DIDATTICA ALL'ESTERO

Anno Accademico	Insegnamento/Corso di studi	Struttura	Ore
2017/2018	“The integration of farming systems into local food systems: approaches and methodologies. Visiting Lecturer. Master of “Science Urban Agriculture and Green Cities” https://www.unilasalle.fr/formations/bachelors-masters-ms-et-msc/msc-agriculture-urbaine-et-villes-vertes/	UniLaSalle - Campus Rouen (Francia)	30
2016/2017	“Potentiel de production alimentaire pour la ville : une approche par les systèmes de production périurbains et le système alimentaire local” Visiting Lecturer “Master Management de la sécurité alimentaire des villes” http://www.lasalle-beauvais.fr/formations/formations-initiales/master-management-de-la-securite-alimentaire-des-villes/	UniLaSalle - Beauvais (Francia)	10
2015-2016	“Potentiel de production alimentaire pour la ville : une approche par les systèmes de production périurbains et le système alimentaire local” Visiting Lecturer “Master Management de la sécurité alimentaire des villes” http://www.lasalle-beauvais.fr/formations/formations-initiales/master-management-de-la-securite-alimentaire-des-villes/	UniLaSalle - Beauvais (Francia)	8
2015-2016	“Agronomie du Territoire appliquée à l'étude des systèmes agricoles périurbains” “Master Dynamique territoriale et aménagement rural” http://www.master-dtnr.com/	AgroParisTech (Francia)	10

ATTIVITÀ DA CORRELATORE DI TESI

Anno Accademico	Descrizione Tesi
2016-2017	Tesi di Laurea Triennale - Dott. Federico Gobbo, CdL in Scienze e Tecnologie Agrarie, Università degli Studi di Milano, Titolo: “Indicatore di resilienza agricola: un approccio metodologico applicato al caso della Lombardia” Relatore: Prof. Stefano Corsi
2015-2016	Tesi di Laurea Triennale - Dott.ssa Margherita Candiani, CdL in Scienze e Tecnologie Alimentari, Università degli Studi di Milano, Titolo: I “Giochi del Territorio” come strumento di supporto alle Food Policy locali” Relatore: Prof. Stefano Corsi

PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI

Progetto-Finanziamento	Informazioni sul progetto e mansioni
“OpenAgri - New Skills for new Jobs in Peri-urban Agriculture” (2016-2019), Bando europeo “Urban Innovative Actions”	http://www.uia-initiative.eu/en/uia-cities/milan Mansioni: attività di ricerca per la definizione di un modello per l'analisi dell'equilibrio di domanda e offerta alimentare e

(European Regional Development Fund). “Land system dynamics in the Mediterranean basin across scales as relevant indicator for species diversity and local food systems - DIVERCROP” (2016-2019) Finanziamento ARIMNet 2	analisi delle caratteristiche di imprenditori agricoli innovativi https://divercropblog.wordpress.com/ Mansioni: attività di ricerca all'interno del WP5 “Effects of land systems on local food system. Assessment of multi-scale effects - from agricultural practices diversity to local food system”, analisi dell'integrazione dei sistemi produttivi nei sistemi alimentari locali attraverso analisi statistiche; partecipazione a seminari formativi e incontri con partner di progetto.
“Agroecologia in Martesana” (2016-2017) Progetto finanziato da Fondazione Cariplo	https://www.manitese.it/agroecologia-in-martesana/ Mansioni: attività di ricerca per la definizione di un indice di resilienza dell'attività agricola nei territori periurbani; monitoraggio del progetto attraverso valutazione trimestrale dei progressi delle attività di ciascun partner; stesura di rapporto sui risultati del progetto per il soggetto finanziatore; partecipazione a incontri con partner di progetto.
“BIOREGIONE - Promuovere uno sviluppo locale sostenibile mediante l'organizzazione territoriale della domanda e dell'offerta di prodotti alimentari attraverso il sistema dei consumi collettivi” (2012-2016) Progetto finanziato da Fondazione Cariplo	http://www.bioregione.eu/ Mansioni: attività di ricerca per la valutazione del sistema di ristorazione collettiva del caso studio di Pegognaga, attraverso attività di intervista con i principali stakeholders: agricoltori, scuola, famiglie, comune, società di ristorazione collettiva; stesura di rapporto sui risultati del progetto per il soggetto finanziatore.
“Towards Smart Rural Europe - Rural-urban relationships and territorial governance for European rural development” (2013-2016) FP7 ERA-NET RURAGRI	http://taste-smarteurope.eu/TASTEsmarteurope.php?categ=15&lg=EN Mansioni: partecipazione al WP3 - Agriculture and territorial development, costruzione di un modello di analisi quantitativa e qualitativa, transdisciplinare e multilivello delle relazioni tra sistema produttivo periurbano e sistema urbano, applicato su casi studio italiani e francesi; stesura di rapporto sui risultati del progetto per il soggetto finanziatore; partecipazione a incontri con partner di progetto.
“Durabilité des Agricultures Urbaines en Méditerranée - DAUME” (2011-2014) Finanziamento dell'Agence Nationale de Recherche Française	http://www1.montpellier.inra.fr/daume/ Mansioni: attività di ricerca nell'ambito del WP7 “Diversification des exploitations agricoles”, interviste, analisi quantitative e qualitative; partecipazione ad attività di animazione rivolte agli attori locali sui risultati di ricerca; partecipazione a incontri con partner di progetto.

AFFILIAZIONI A SOCIETÀ SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI, GRUPPI DI RICERCA, COLLEGI DIDATTICI

Data	Ente
2017/2018	Membro del Collegio Didattico di Scienze e Tecnologie Agrarie e Scienze Agrarie - Università di Milano
2017-2019	Chercheur associée « UMR Territoires AgroParisTech-INRA-Irstea-Université Clermont Auvergne-VetAgro Sup »
2016-2018	Membro di European Association of Agricultural Economists
2015-2016	Partecipazione al gruppo di ricerca “Combinaison des formes d'agricultures et des systèmes alimentaires à différentes échelles territoriales : coexistence, confrontation ou hybridation des modèles ? » ; cicli di seminari finanziati dall'8° metaprogramma INRA-CIRAD « Transitions pour la sécurité alimentaire mondiale »

CORSI DI FORMAZIONE

Data	Formazione
------	------------

11/2014	Corso di formazione "Introduction to R" organizzato da Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa (Italia)
14-19/7/2014	Summer School "Spatial Structures and dynamics methods and tools for exploring spatial systems", organizzato da "Laboratory of Excellence (LabEx) DynamiTe in collaboration with heSam Université", Firenze (Italia)
20-24/10/2014	Corso di formazione "Analysis of Multivariate Data" organizzato da Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa (Italia)
25-28/11/2013	Training School "From farming near the city to farming with the city", organizzato da INRA UMR 1248 AGIR, nell'ambito della Cost Action Urban Agriculture Europe, Toulouse (Francia)
24-26/6/2013	Summer School "Agriculture Urbaines", organizzato da CNRS-Alsace, Strasburgo (Francia)
20-27/5/2013	Spring School "Agricultural management in periurban areas", organizzato da istituto di Scienze della Vita, Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa (Italia)
29/6-5/7/2012	PhD Course "Systems thinking and practice in PhD research: making connection to Farming System Research", organizzato da IFSA Europe Group, Aarhus University e Swedish University of Agricultural Sciences, Aarhus (Danimarca)

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

Anno	Descrizione premio
2009	Borsa di studio LLP/Erasmus Placement per tirocinio formativo all'Università di Wageningen

ALTRE ATTIVITÀ RILEVANTI AI FINI DEL CONCORSO

Data	Attività
06/2015-11/2015	Consulenza presso lo studio CAIRE (Cooperativa Architetti di Reggio Emilia) su studio di fattibilità per progetto Aree Interne - Appennino Reggiano
01/08/2013-01/08/2015	Coordinatrice di progetto "BRIDE-Building Rural IDentity" finanziato dal programma Europeo LLP/Grundtvig - Learning Partnership https://buildingruralidentity.wordpress.com/
01/03/2011-31/7/2012	Stage retribuito presso Commissione Europea - DG Agricoltura e Sviluppo Rurale - Unità F1 - Rural Development Program in Spain and Portugal
01/07/2009-30/9/2009	Stage presso Rural Sociology Group, University of Wageningen Chair Group at the University of Wageningen (The Netherland) Tutor: Prof. Jan Douwe Van der Ploeg

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

- *Partecipazione a Convegni nazionali o internazionali con Atti*

Filippini R., Marraccini E., Sabbatini T., Lardon, S. Quality labels as drivers of periurban livestock farming resilience. 13th European Farming Systems Symposium. 1-5/7/2018. Mediterranean Agronomic Institute of Chania (CIHEAM - MAICh), Chania, Crete. <http://www.ifsa2018.gr/> (abstract accettato).

Filippini R., Mazzocchi C., Corsi S. Urban Food Policies: A Network Analysis. The XV EAAE Congress Towards Sustainable Agri-Food Systems: Balancing between Markets and Society. 29/8-1/9/2017, Università degli Studi di Parma, Italy. <http://www.eaae2017.it/> (relatrice).

Filippini R., Marraccini E., Lardon, S. Understanding networks in local food systems: the meeting of farmers and commercial actors. 149th EAAE Seminar. Structural change in agri-food chains: new relations between farm sector, food industry and retail sector. 27-28/10/2016, INRA, Rennes, France. <http://ageconsearch.umn.edu/handle/244782> (relatrice).

Filippini R., Marraccini E., Lardon, S. Analysing 'local place' and the contribution of the peri-urban farming to four local food system approaches. 12th European IFSA Symposium. "Social and technological transformation of farming systems: Diverging and converging pathways" Harper Adams University, Newport, Regno Unito, 12-15/7/2016 <https://www.harper-adams.ac.uk/events/ifsa/about.cfm> (*relatrice*).

Filippini R., De Noni I., Corsi S., Sustainable school food procurement: factors affecting the actual and potential adoption of organic food. 12th European IFSA Symposium. "Social and technological transformation of farming systems: Diverging and converging pathways. Harper Adams University, Newport (Regno Unito), 12-15/7/2016 <https://www.harper-adams.ac.uk/events/ifsa/about.cfm> (*relatrice*).

Filippini R., Marraccini E., Lardon, S. AFNs in periurban areas: the meeting of food demand and supply as an emergent issue. 11th European IFSA Symposium - Farming systems facing global challenges: Capacities and strategies. Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF), 1-4/4/2014, Berlino, Germania. <http://edoc.hu-berlin.de/oa/books/re7yHS1xEuU2/PDF/25uOpn8Kfyv2.pdf> (*relatrice*).

Filippini R., Marraccini E., Bonari E. (2013). Analisi della Capacità Produttiva delle Aree Periurbane: il Caso delle Produzioni Zootecniche nell'Area Pisana. XLII Convegno della Società Italiana di Agronomia - Intensificazione sostenibile della produzione agricola e sicurezza alimentare - Università degli Studi Mediterranea, Reggio Calabria 18-20/9/2013. <http://www.sia42.unirc.it/index.php/download/category/15-atti-xlii-convegno-nazionale-sia#> (*relatrice*).

- **Partecipazione a convegni nazionali o internazionali senza Atti**

Filippini R., Mazzocchi C., Corsi S. Trends in urban food strategies. 8th AESOP Sustainable Food Planning group "Re-imagining sustainable food planning, building resourcefulness: Food movements, insurgent planning and heterodox economics". 14-15/11/2017, Coventry University, Coventry, Regno Unito. (*relatrice*).

Mazzocchi C., Filippini R., Corsi S. Participation in Alternative Food Networks (AFNs): a resource for territorial resilience. The Territorial Agricultural Resilience Index for planning. 8th AESOP Sustainable Food Planning group "Re-imagining sustainable food planning, building resourcefulness: Food movements, insurgent planning and heterodox economics". 14-15/11/2017, Coventry University, Coventry, Regno Unito. (*co-autrice*).

Filippini R., Corsi S., Lardon S. Multi-level modeling of smart development, from rural territories to regional level: a common framework for local and global stakeholders. 1° AgriMed Conference "International workshop on farm and land system dynamics in the Mediterranean basin: integrating spatial scales, from the local to the global one". 1/12/2016, INRA, Avignone, Francia (*relatrice: contributo accettato per Special Issue su Land Use Policy*)

Rizzo D., Marraccini E., Filippini R., Gennai-Schott S., Johany F., Lardon S. Participatory scenario building for the management of agricultural areas. 14° ESA Congress "Growing Landscapes - Cultivating innovative agricultural systems". 5-9/9/2016, Scotland's Rural College, Edinburgh, Scozia (*co-autrice*).

Filippini R., Marraccini E., Lardon S. Food production potential of periurban agriculture: contribution of periurban farms to local food systems. 154° EAAE Seminar "Systemic innovations towards sustainability in agrifood sectors: opportunities and challenges for social science research". 30/6-1/7/2016, UniLaSalle Beauvais, Beauvais, Francia (*relatrice: contributo accettato per Special Issue su Bio-Based and Applied Economy*).

Corsi S., Duvernoy I., Filippini R., Lardon S., Soulard C-T, Traversac J-B, Wallet F. Toward Smart Agriculture: conceptual description and practical applications in Italian and French Case Studies. Colloque international Journées rurales 2016 et 25 ans de Dynamiques Rurales « La renaissance rurale d'un siècle à l'autre ? ». 23-26/5/2016, INRA, Toulouse, Francia. (*co-autrice*).

Lardon S., Corsi S., Filippini R., Johany F., Marraccini E., Muller J., Traversac J-B, Wallet F. L'hybridation des territoires ruraux et périurbains au prisme du « smart development ». Démarches participatives et gouvernance territoriale. Colloque international Journées rurales 2016 et 25 ans de Dynamiques Rurales « La renaissance rurale d'un siècle à l'autre ? ». 23-26/5/2016, INRA, Toulouse, Francia (*co-autrice*).

Filippini R. Hybridation des circuits de commercialisation de la production alimentaire des systèmes de production périurbains. Séminaire Format Glo Food « Gouvernance territoriale du système alimentaire local interactions, Innovations, Intégration ? ». 8/2/2016, AgroParisTech, Clermont - Ferrand, Francia (*relatrice*).

Filippini R., Marraccini E., Lardon S., Bonari E. Food production typology of farms: an assessment of periurban farming systems' contribution to local food system (Italy). 5th Farming system Design "Multi-functional farming systems in a changing world". 7-9/9/2015, INRA, Montpellier, Francia (*relatrice*).

Marraccini E., Houdart M., Debolini M., Filippini R., Lardon S., Bonari E. Adaptations of farming systems to cities: periurban farms beyond the short food supply chains. 5th Farming system Design, Montpellier, "Multi-functional farming systems in a changing world". 7-9/9/2015 INRA, Montpellier, Francia (*co-autrice*).

Lardon S., Marraccini E., Filippini R., Gennai-Schott S., Rizzo D. Prospective participative pour la zone urbaine de Pise (Italie) : l'eau et l'alimentation comme enjeux de développement territorial. 52ème colloque de l'Association de Science Régionale de Langue Française (ASRDLF). 7-9/7/2015, INRA Montpellier, Francia (*co-autrice*).

Filippini R., Marraccini E., Lardon S., Bonari E. Un'analisi delle relazioni tra l'intensità dei sistemi produttivi periurbani e l'orientamento commerciale delle aziende. XLIII Convegno Nazionale Società Italiana di Agronomia "La sostenibilità dell'intensificazione colturale e le politiche agricole: Il ruolo della ricerca agronomica". 17-19/9/2014, Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa, Italia (*relatrice*).

Giacchè G., Marraccini E., Filippini R., Bonari E. Constraints to agricultural activities in peri-urban areas. The case of the Pisa region (Tuscany, Italy). 5th AESOP sustainable food conference planning "Innovations in urban food systems". 28-29/10/2013, INRA Montpellier, Francia (*co-autrice*).

Filippini R., Marraccini E., Houdart M., Debolini M., Lardon S. Food production for the city: different farmers' strategies in the region of Pisa (Tuscany, Italy). 5th AESOP sustainable food conference planning "Innovations in urban food systems". 28-29/10/2013, INRA Montpellier, France (*relatrice*).

- **Rapporti di progetto**

Mazzocchi C., Filippini R., Corsi S. (2017). Agroecologia In Martesana: Territorial Resilience Index

Mazzocchi C., Filippini R., Ferrazzi G. (2017). Agroecologia In Martesana: Report di Monitoraggio

Corsi S., Filippini R., Caputo P. (2017). Bioregione: Laboratorio Territoriale di Pegognaga

Stefano Corsi, Federica Monaco, Chiara Mazzocchi, Guido Sali, Sylvie Lardon, Rosalia Filippini, Salma Loudiyi, Christophe Soulard, Isabelle Duvernoy, Segolene Darly, Andre Torre, Camille Ollivier. Work Page 3 Final report RURAGRI ERA-NET “Towards a Smart Rural Europe” Report 1. Definition of Smart Agriculture.

Stefano Corsi, Elise Maigne, Eric Cahuzac, Rosalia Filippini, Fred Wallet. Work Page 3 Final report RURAGRI ERA-NET “Towards a Smart Rural Europe” Report 2. Smart Agriculture and empirical evaluation of smartness using composite indicator.

Stefano Corsi, Rosalia Filippini, Isabelle Duvernoy, Sylvie Lardon, Christophe Soulard, Jean-Baptiste Traversac, Fred Wallet. Work Page 3 Final report RURAGRI ERA-NET “Towards a Smart Rural Europe” Report 3. Policies and governance structures for smart agriculture.

Sylvie Lardon, Rosalia Filippini. Work Page 3 Final report RURAGRI ERA-NET “Towards a Smart Rural Europe”. Report Case Study Pisa.

Stefano Corsi, Rosalia Filippini. Work Page 3 Final report RURAGRI ERA-NET “Towards a Smart Rural Europe”. Report Case Study Milan.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

• *Articoli scientifici indicizzati ISI Web of Knowledge e Scopus*

Filippini R., Marraccini E., Houdart M., Lardon S., Bonari E. (2016). Food production for the city: hybridization of farmers’ strategies between alternative and conventional food chains. *Agroecology and Sustainable Food Systems*, 40 (10): 1058-1084.

Lardon S., Marraccini E., Filippini R., Gennai-Schott S., Johany F., Rizzo D. (2016). Prospective participative pour la zone urbaine de Pise (Italie). *L’eau et l’alimentation comme enjeux de développement territorial. Cahiers de Géographie du Québec*, 60(170): 265-286.

Filippini R., Marraccini E., Lardon S., Bonari E. (2016). Is the choice of a farm’s commercial market an indicator of agricultural intensity? Conventional and short food supply chains in periurban farming systems. *Italian Journal of Agronomy*, 11(1): 1-5.

Filippini R., Marraccini E., Lardon S., Bonari E. (2014). Assessing food production capacity of farms in periurban areas. *Italian Journal of Agronomy*, 9(2): 63-70.

• *Atti di convegno pubblicati*

Filippini R., Marraccini E., Lardon, S. (2016). AFNs in periurban areas: the meeting of food demand and supply as an emergent issue (2014). In Aenis T., Knierim A., Riecher MC, Ridder R., Schobert H., Fischer H. (Eds.) “Proceeding of the 11th European IFSA Symposium - Farming systems facing global challenges: Capacities and strategies - 1-4 April 2014 in Berlin, Germany, Volume 2”, Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF) e.V, Müncheberg, (Germania) ISBN 978-3-9813957-5-4. pp: 1643-1652.

<http://edoc.hu-berlin.de/oa/books/re7yHS1xEuUL2/PDF/25uOpn8Kfyv2.pdf> (*relatrice*)

Filippini R., Marraccini E., Bonari E. (2013). Analisi della Capacità Produttiva delle Aree Periurbane: il Caso delle Produzioni Zootecniche nell’Area Pisana. In Romeo M., Santonoceto C., Monti M. (a cura di) “Atti del XLII Convegno della Società Italiana di Agronomia - Intensificazione sostenibile della produzione agricola e sicurezza alimentare - Università degli Studi Mediterranea, Reggio Calabria 18-20 settembre 2013.” ISBN978-88-908499-0-9. pp 167-172.

<http://www.sia42.unirc.it/index.php/download/category/15-atti-xlii-convegno-nazionale-sia#> (*relatrice*)

- **Capitoli di libro**

Lardon S., Houdart M., Loudiyi S., Filippini R., Marraccini E. (2018). Food, an integrating element in the urban agriculture system of Pisa? In Perrin C., Soulard C. & Valette E., Toward sustainable agricultural-urban relations: innovation, integration, governance. Springer - Urban Agriculture Book Series, ISBN-10: 3319710354 (*in press January 2018*).

Filippini R. (2015). Un paesaggio di differenze, un paesaggio più forte. Un paysage de différences, un paysage plus vrai. In Gisotti M.G. Progettare parchi agricoli. Un'esperienza di workshop interdisciplinare sul territorio fiorentino (a cura di). Firenze University Press. Firenze (Italia). ISBN 978-88-6655-779-1 (print) ISBN 978-88-6655-780-7 (online) pp 157-160.

- **Tesi di Dottorato**

Filippini R., 2015. Food production potential of periurban agriculture: contribution of periurban farms to local food system. Tesi di dottorato Scuola Superiore Sant'Anna, Scuola di Dottorato «Agricoltura, Ambiente e Territorio» e AgroParistech Scuola di Dottorato: "ABIES, Sciences Agronomiques et Ecologiques" 318p (con riassunto in lingua francese: pp 293-318). <https://pastel.archivesouvertes.fr/tel-01285728>

- **Paper sottomessi e in revisione**

Filippini R., De Noni I., Corsi S., Spigarolo R., Bocchi S. Sustainable school food procurement: factors affecting the actual and potential adoption of organic food. *Under review on "Food Policy" (minor revisions)*.

Filippini R., Marraccini E., Lardon S., Bonari E. How to assess the contribution of periurban farming systems to urban food security? *Under review on "Agronomy for Sustainable Development" (revisioni sottomesse)*.

Filippini R., Corsi S., Lardon S. Smart Agriculture in Mediterranean urban regions. An inter- and trans- disciplinary, multiscale and mixed methods methodological pathway. *Under review on "Land Use Policy"*.

Filippini R., Mazzocchi C., Corsi S. The contribution of Urban Food Policies toward food security in developing and developed countries: a network analysis approach. *Under review on "Food Policy"*.

Filippini R., Marraccini E., Lardon S. Contribution of periurban farming system to local food system: a systemic innovation perspective. *Submitted on "Bio-Based and Applied Economics"*.

Riferimenti produzione scientifica

Dati aggiornati da database Scopus in data 27/12/2017

Author Scopus ID: 56196348900

Ordix ID: 0000-0001-7949-6544

Numero articoli: 4

Citazioni: 6

H Index: 1

Data

28/12/2017

Luogo

Reggio Emilia