

INFORMAZIONI PERSONALI

Stefano
Corsi Nato
a Il 0
Stefano.corsi@unimi.it

POSIZIONE RICOPERTA

Da aprile 2011, è Ricercatore a Tempo Indeterminato presso il Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia dell'Università degli Studi di Milano.
L'attività di ricerca riguarda principalmente la valutazione delle filiere agroalimentari sostenibili nei Paesi in Via di Sviluppo, l'agricoltura urbana e periurbana, i conflitti ambientali, l'economia del vino. In tutti i suddetti ambiti di ricerca l'obiettivo è la definizione di modelli aziendali, collettivi e di filiera in grado di soddisfare specifici segmenti di domanda, tutelando le condizioni dei produttori e preservando l'ambiente.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 2009 al 2011

Svolge la professione di Dottore Agronomo negli ambiti della valutazione e dell'estimo con particolare riguardo alla stima di beni agricoli e fondi rustici, dei beni oggetto di espropriazione per pubblica utilità, delle infrastrutture e dei beni ambientali. In questo periodo continua la collaborazione con l'Università degli Studi di Milano e numerosi altri enti di ricerca (Fondazione Lombardia per l'Ambiente, Ersaf, ecc.)

Dal 2004 al 2008

Assegnista di Ricerca (tipo A) presso il Dipartimento di Economia e Politica Agraria, Agroalimentare e Ambientale (DEPAAA), Università degli studi di Milano, Via Celoria 2, 20133 Milano. Attività di ricerca: Analisi di ricerca relativa alle procedure e ai modelli di Valutazione Ambientale Strategica di area vasta con specifico riguardo ai piani urbanistici e alla gestione dei rifiuti.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da ottobre 2005 a dicembre 2008

Dottore di Ricerca in Economia Agraria

Dipartimento di Economia e Politica Agraria, Agroalimentare e Ambientale (DEPAAA), Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Milano, via Celoria 2, 20133 Milano. Attività di ricerca: Svolge un'analisi del mercato fondiario italiano attraverso lo studio dei valori dei terreni a scala nazionale e regionale, sviluppa una accurata review degli approcci alla valutazione e un modello econometrico che misura le serie storiche dei valori fondiari in relazione ai valori degli immobili urbani e dei prodotti finanziari, andando ad indagare il ruolo della terra come risorsa scarsa e come bene di investimento.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
Tedesco	B1	B1	B1	B1	B1

Competenze comunicative

Lavora abitualmente in squadra e in contesti multidisciplinari, mostrando una propensione per i ruoli di organizzazione e gestione. Ha buone capacità di comunicazione avendo svolto attività di disseminazione e di insegnamento di diverse discipline universitarie, quali estimo rurale (dal 2014), marketing territoriale (dal 2012 al 2015) e gestione dell'azienda vitivinicola (dal 2017) presso l'Università degli Studi di Milano, valutazione economica dei progetti (dal 2012) presso il Politecnico di Milano.

Competenze organizzative e gestionali

Dal 2012 lavora nell'ambito di progetti nazionali e internazionali, con ruolo di coordinatore scientifico di progetto o di unità di ricerca.

Tra i progetti in corso:

"LIFE VITISOM VITiculture Innovative Soil Organic Matter management: variable-rate distribution system and monitoring of impacts". Nell'ambito del progetto svolgerà analisi economiche dei sistemi di distribuzione e monitoraggio per la viticoltura biologica.

"OpenAgri - New Skills for new Jobs in Peri-urban Agriculture" - Urban Innovative Action 01-378. Nell'ambito del progetto svolgerà analisi bioeconomiche della domanda e dell'offerta agroalimentare in ambito periurbano.

Tra i progetti passati:

2013-2015 "The northern lands cashew project: strengthening techniques and approach of small scale farmers to enhance cashew value chain in Sierra Leone" per lo studio della filiera degli anacardi in Sierra Leone, in collaborazione con Coopi ONG. Nell'ambito del progetto ha analizzato il mercato globale dell'anacardio, la filiera locale e il ruolo dei diversi attori, le ricadute socioeconomiche delle attività di sviluppo su temi di grande rilievo come gender e land tenure.

2013-2016 TASTE - Towards a Smart Rural Europe" <http://taste-smarteurope.eu>. Nel contesto del progetto ha analizzato il concetto di smart agriculture, ha sviluppato un indice (Smart Agriculture Index), implementato per Italia e Francia, ha analizzato e sistematizzato le attività connesse alla smart agriculture in Lombardia. Il coordinamento del WP relativo all'agricoltura ha comportato una fitta attività di relazioni internazionali, la stesura di report, la partecipazione e l'organizzazione di incontri e seminari internazionali.

2013-2015 "Foodmetres - Food Planning and Innovation for Sustainable Metropolitan Regions" <http://www.foodmetres.eu>.

Nell'ambito del progetto ha contribuito all'analisi della domanda e dell'offerta alimentare in diverse aree metropolitane europee, ha contribuito allo sviluppo di indici e di modelli per la valutazione di scenari di consumo e produzione, ha contribuito all'analisi degli impatti delle politiche locali sulle filiere corte, ha analizzato l'urban gardening nel caso studio dell'area metropolitana di Milano.

Competenze professionali

Definizione di modelli di filiera sostenibile in contesti urbani e periurbani nei paesi europei e in paesi in via di sviluppo.
 Definizione di modelli di interazione tra attori nei contesti di conflitto ambientale.
 Definizione di modelli di produzione sostenibile nella filiera vitivinicola.
 Dal 2013 ad oggi, svolge attività di reviewer per diverse riviste scientifiche di rilevanza internazionale.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente intermedio	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente avanzato

Conoscenza e padronanza del pacchetto Microsoft Office.
 Conoscenza e padronanza del pacchetto software per l'analisi statistica Stata.

Patente di guida

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni
 Partecipazione a Convegni
 Attività Didattica

- **PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI**
 Glavan, M., Schmutz, U., Williams, S., Corsi, S., Monaco, F., Kneafsey, M., Guzman Rodriguez, P.A., Čenič-Istenič, M., Pintar, M. (2018) The economic performance of urban gardening in three European cities - examples from Ljubljana, Milan and London Urban Forestry and Urban

- Greening, Urban Forestry and Urban Greening, Volume 36, December 2018, Pages 100-122
- Filippini, R., De Noni, I Corsi, S., Spigarolo R., Bocchi S. (2018) Sustainable school food procurement: what factors do affect the introduction and the increase of organic food?, *Food Policy*, Volume 76, April 2018, Pages 109-119
- Corsi, S., De Noni, I., Orsi L. (2017) The collective action as potential driver of bottom-up reconfiguration from captive to relational value chain. The case study of the Northern District in Sierra Leone, *International Journal of Food System Dynamics*, Vol 8, No 4 (2017)
- Corsi, S., Marchisio, L.V., Orsi, L. (2017) Connecting smallholder farmers to local markets: Drivers of collective action, land tenure and food security in East Chad, *Land Use Policy*, 68, pp. 39-47. DOI: 10.1016/j.landusepol.2017.07.025
- Orsi L., De Noni I., Corsi S., Marchisio L.V. (2017) The role of collective action in leveraging farmers' performances: Lessons from sesame seed farmers' collaboration in eastern Chad, *Journal of Rural Studies*, Volume 51, April 2017, Pages 93-104, DOI: 10.1016/j.jrurstud.2017.02.011
- Oppio A. , Corsi S. (2017) Territorial vulnerability and local conflicts perspectives for waste disposals siting. A case study in Lombardy region (Italy) *Journal of Cleaner Production*, Volume 141, 10 January 2017, Pages 1528-1538, DOI: 10.1016/j.jclepro.2016.09.203
- Zasada, I., Schmutz, U., Wascher, D., Kneafsey, M., Corsi, S., Mazzocchi, C. Monaco, F., Boyce, P., Doernberg, A., Sali, G., Piore, A. (2017) Food beyond the city - Analysing foodsheds and self-sufficiency for different food system scenarios in European metropolitan regions, *City, Culture and Society*, January 09, 2017, DOI: 10.1016/j.ccs.2017.06.002
- Caputo P. , Clementi M., Ducoli C, Corsi S., Scudo G. (2017) Food Chain Evaluator, a tool for analyzing the impacts and designing scenarios for the institutional catering in Lombardy (Italy), *Journal of Cleaner Production*, Volume 140, 1 January 2017, Pages 1014-1026, DOI: 10.1016/j.jclepro.2016.06.084
- Monaco F., Zasada I., Wascher D., Glavan M., Pintar M., Schmutz U., Mazzocchi, C., Corsi S., Sali G. (2017) Food production and consumption: City regions between localism, agricultural land displacement, and economic competitiveness, *Sustainability (Switzerland)*, Volume 9, Issue 1, 2017, Article number 96, DOI: 10.3390/su9010096
- Oppio, A., Corsi, S., Torrieri, F., Mattia, S. (2017) Infrastructure development and territorial vulnerability. The role of composite indicators for addressing siting decisions, *Green Energy and Technology*, (978319496757), pp. 277-290. DOI: 10.1007/978-3-319-49676-4_21
- Monaco, F., Sali, G., Mazzocchi, C., Corsi, S. (2016) Optimizing agricultural land use options for complying with food demand: evidences from linear programming in a metropolitan area, *Aestimum* 68 (2016), DOI: <http://dx.doi.org/10.13128/Aestimum-18725>.
- Ruggeri, G., Mazzocchi C., Corsi S. (2016) Urban gardeners' motivations in a Metropolitan city: The case of Milan, *Sustainability (Switzerland)*, Volume 8, Issue 11, 27 October 2016, Article number 1099, DOI: 10.3390/su8111099
- Bonetti F., Corsi S., Orsi L., De Noni I. (2016) Canals vs. streams: To what extent do water quality and proximity affect real estate values? A hedonic approach analysis, *Water (Switzerland)*, Volume 8, Issue 12, 2016, Article number 577, DOI: 10.3390/w8120577
- Sali, G; Monaco, F; Mazzocchi, C ; Corsi, S (2016) Exploring land use scenarios in metropolitan areas: food balance in a local agricultural system by using a multi-objective optimization model, *Book Series: Agriculture and Agricultural Science Procedia*, Volume: 8 Pages: 211-221, DOI: 10.1016/j.aaspro.2016.02.095
- Corsi, S., Marchisio, L.V. (2016) Strengthening food chains to strengthen land rights. Case study of Eastern Chad, in *Problems and progress in land, water and resources rights at the beginning of the third millennium*, (edited by Cristiana Fiamingo), Edizioni Altervista, Pages 193-208. Isbn: 9788899688158
- Oppio, A., Corsi, S., Mattia, S., Tosini, A. (2015) Exploring the relationship among local conflicts and territorial vulnerability: The case study of Lombardy Region, *Land Use Policy*, Volume 43, February 01, 2015, Pages 239-247, DOI: 10.1016/j.landusepol.2014.11.006
- Corsi, S., Mazzocchi, C., Sali, G., Monaco, F., Wascher, D. (2015) Local agri-food systems in metropolitan regions: Analysis based on case studies of Milan and Paris [L'analyse des systèmes alimentaires locaux des grandes métropoles. Proposition méthodologique à partir des cas de Milan et de Paris] *Cahiers Agricultures*, Volume 24, Issue 1, 2015, Pages 28-36. DOI:10.1684/agr.2015.0735
- Dendena, B., Corsi, S. (2015) The Environmental and Social Impact Assessment: A further step towards an integrated assessment process, *Journal of Cleaner Production*, Volume 108, 1 December 2015, Pages 965-977, DOI: 10.1016/j.jclepro.2015.07.110
- Dendena, B., Corsi, S. (2015) Cashew, from seed to market: A review, *Agronomy for Sustainable Development*, Volume 34, Issue 4, 24 September 2014, Pages 753-772, DOI: 10.1007/s13593-014-0240-7

Corsi, S., Oppio, A., Dendena, B., (2015) ESIA (Environmental and Social Impact Assessment): A tool to minimize territorial conflicts, Chemical Engineering Transactions, Volume 43, 2015, Pages 2215-2220, DOI: 10.3303/CET1543370

Corsi, S., Sali, G., Monaco, F., Mazzocchi, C. (2015) The cores of metropolitan areas: Evidence from five European contexts, Territorio, Issue 74, 2015, Pages 182-188.

Mazzocchi C., Sali G., Corsi S. (2015). Agricultural land consumption in periurban areas: a methodological approach for risk assessment using Artificial Neural Networks and spatial correlation in Northern Italy. Applied Spatial Analysis and Policy, pp.1-18, DOI: 10.1007/s12061-015-9168-9

Mazzocchi, C. , Sali, G. , Corsi, S. (2014) Agricultural fragility in periurban area: A tool for territorial governance, Scienze Regionali, Volume 13, Issue 3, 2014, Pages 51-72.

Mazzocchi, C., Sali G. , Corsi, S. (2013) Land use conversion in metropolitan areas and the permanence of agriculture: Sensitivity Index of Agricultural Land (SIAL), a tool for territorial analysis, Land Use Policy, Volume 35, November 2013, Pages 155-162, DOI: 10.1016/j.landusepol.2013.05.019

- **PARTECIPAZIONE A CONVEGNI**

Si riportano alcuni convegni ritenuti più significative

- 15-11-2018 - 16-11-2018 I Convegno congiunto SIEA-Ceset Il Valore dell'agroalimentare: Prodotti, Territorio, Ambiente. Presentazione orale dal titolo "The Alternative Food Networks (AFNs) choice: determinants for consumers' and farmers' participation in Lombardy Region, a spatial approach" G. Ruggeri, C. Mazzocchi, S. Corsi
- 30-06-2016 - 01-07-2016 154th EAAE Seminar, Systemic innovations towards sustainability in agrifood sectors: opportunities and challenges for social science research, June 30 & July 1 2016, Beauvais, France Institut Polytechnique LaSalle Beauvais - ESITPA Presentazione orale dal titolo "Innovation in Alternative Food Networks (AFNs): the participatory farmers approach" Corsi Stefano and Mazzocchi Chiara
- 07-07-2015 - 07-07-2015 Feeding Knowledge Programme, Best Sustainable Development Practices: Market Exploitation Support, Agenda | July 7th 2015 | venue: Expo Italia 2015 - Conference Center Presentazione orale dal titolo "Scaling up your project" Stefano Corsi
- 01-04-2012 - 04-04-2012 "Agriculture in an Urbanizing Society. International Conference on Multifunctional Agriculture and Urban - Rural Relations", Wageningen, The Netherlands, April 1st - 4th 2012, Presentazione orale dal titolo "Rural development policy and land use in Lombardy" Guido Sali, Stefano Corsi, Chiara Mazzocchi, Danilo Bertoni
- 07-05-2009 - 08-05-2009 ETTARO ZERO: FARE PAESAGGIO, COSTRUIRE NATURA, PRENDERSI CURA DEL SUOLO, Centro Congressi Palazzo delle Stelline, Milano, 7 e 8 maggio 2009 Presentazione orale dal titolo: "COMPETITIVITÀ E USO DEL SUOLO NEL TERRITORIO DEL LARIO" Polelli M., Corsi S., Marta S.

- **ATTIVITÀ DIDATTICA**

- Dall'AA 2013-14 Docente di Estimo presso l'Università degli Studi di Milano.
- Dall'AA 2012-13 Docente di Valutazione Economica dei progetti presso il Politecnico di Milano.
- Dall'AA 2017-18 Docente di Gestione dell'azienda vitivinicola presso l'Università degli Studi di Milano.

Dati personali

Autorizzo il Politecnico di Milano a pubblicare il presente curriculum sul sito WEB di Ateneo, ai fini istituzionali e in ottemperanza al D. Lgs n. 33 del 14 marzo 2013 "Decreto trasparenza" come modificato dal D. Lgs. 97 del 2016

Data, 03/01/2019

Firma

