

CV MATTEO MASOTTI

Informazioni generali e contatti

Nome e cognome: Matteo Masotti

Data di nascita: 19/02/1985

Luogo di nascita: Bentivoglio (BO)

Nazionalità: Italiana

Email: matteo.masotti8@unibo.it

Telefono: +390512096151

Sito web: <https://www.unibo.it/sitoweb/matteo.masotti8>

Posizioni accademiche - ricerca

Dal 01/03/2023 ad oggi	Ricercatore a tempo determinato di tipo a) sul progetto di ricerca "Progettazione, implementazione e valutazione di interventi comportamentali per stimolare e governare la transizione verso un'alimentazione sana e sostenibile" finanziato dal Fondo Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Università di Bologna, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroalimentari
Dal 01/05/2019 al 28/02/2023	Assegno di ricerca "Leaving something behind' – Migration governance and agricultural & rural change in 'home' communities: comparative experience from Europe, Asia and Africa" (rinnovato annualmente) Università di Bologna, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroalimentari
Dal 01/10/2018 al 26/04/2019	Assegno di ricerca "Behavioural economics and simulation scenarios for food waste prevention, reduction and valorization" Università di Bologna, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroalimentari
Dal 01/10/2015 al 30/04/2017	Assegno di ricerca "Statistical and economic modelling of food choices and its determinants" Università di Bologna, Dipartimento di Scienze Statistiche "Paolo Fortunati
Dal 01/10/2010 al 30/09/2011	Assegno di ricerca "The socio-economic impact of food safety related events" Università di Bologna, Dipartimento di Scienze Statistiche "Paolo Fortunati

Posizioni accademiche - didattica

Anno Accademico 2023/2024	Docente del Corso "Istituzioni di Economia Agraria", titolare di un modulo da 30 ore Correlatore di 3 tesi di laurea magistrale Relatore di 1 tesi di laurea triennale
Anno Accademico 2022/2023	Tutor didattico, <i>Istituzioni di Economia Agraria</i> , docente di riferimento: prof. Matteo Vittuari Corso di laurea: Tecnologie Agrarie – Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroalimentari, Università di Bologna Correlatore di 2 tesi di laurea magistrale Correlatore della tesi di dottorato: Understanding food waste through behavioural theories in different settings, dr. Qian Zhuang
Anno Accademico 2021/2022	Correlatore di 1 tesi di laurea e di 1 tesi di laurea magistrale
Anno Accademico 2020/2021	Correlatore di 2 tesi di laurea magistrale
Anno Accademico 2019/2020	Correlatore di 1 tesi di laurea magistrale
Anno Accademico 2018/2019	Correlatore di 2 tesi di laurea magistrale
Anno Accademico 2017/2018	Tutor didattico, <i>Politica economica</i> , docente di riferimento: prof.ssa Cristina Brasili Corsi di laurea: Sviluppo e Cooperazione Internazionale – dipartimento di Scienze Statistiche "Paolo Fortunati", Università di Bologna Scienze politiche, sociali e internazionali – dipartimento di Scienze Politiche e Sociali, Università di Bologna
Anno Accademico 2016/2017	Tutor didattico, <i>Politica economica</i> , docente di riferimento: prof.ssa Cristina Brasili Corso di laurea: Sviluppo e Cooperazione Internazionale – dipartimento di Scienze Statistiche "Paolo Fortunati", Università di Bologna
Anno Accademico 2015/2016	Tutor didattico, <i>Politica economica</i> , docente di riferimento: prof.ssa Cristina Brasili Corso di laurea: Sviluppo e Cooperazione Internazionale – dipartimento di Scienze Statistiche "Paolo Fortunati", Università di Bologna

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dal 01/02/2018 al 30/09/2018	Collaboratore a progetto presso Eco&Eco s.r.l. (Bologna) – per conto della Città Metropolitana di Bologna, raccolta e analisi dati finalizzati alla mappatura GIS delle unità locali delle imprese della Città Metropolitana come parte del Servizio Attrattività e Promozione Investimenti - Area Sviluppo economico https://www.cittametropolitana.bo.it/imprese/Engine/RAServeFile.php/f/documenti/VOC_AZIONI_ECONOMICHE_E_ELEMENTI_DI_ATTRATTIVITA.pdf
Ottobre 2017	Tutor del progetto MIUR – Piano Lauree Scientifiche “Statistica e Sport” svolto presso il Liceo Scientifico Statale “Niccolò Copernico” di Bologna e coordinato dal Dipartimento di Scienze Statistiche “Paolo Fortunati”, Università di Bologna
Dal 01/09/2017 al 30/09/2018	Collaboratore a progetto presso Econag s.r.l. (Bologna) – per conto di Legacoop EmiliaRomagna, analisi dei dati finanziari delle Cooperative Italiane aderenti a Legacoop
Dal 22/05/ al 2017 al 31/07/2017	Collaboratore a progetto presso Nomisma SPA (Bologna) – collaborazione per consultazione degli stakeholder e per analisi dati per il progetto del Comune di Bologna “Bologna per lo sport”

FORMAZIONE

Titoli accademici

Dal 01/01/2012 al 10/09/2015	Dottorato di ricerca in Economia e Statistica Agroalimentare. Titolo della tesi: Mercato dell'informazione, posizionamento dei media e distorsioni: Un'analisi attraverso l'algoritmo Wordfish - http://amsdottorato.unibo.it/7208/ Università di Bologna, Dipartimento di Scienze Statistiche “Paolo Fortunati”
Dal 01/10/2007 al 26/03/2010	Laurea Specialistica in Cooperazione e Sviluppo Locale e Internazionale. Titolo della tesi: panico, mass media ed economia: aspetti teorici e Quantitativi Università di Bologna, Facoltà di Scienze Politiche (corso di laurea interfacoltà Scienze Politiche, Scienze Statistiche, Giurisprudenza)
Dal 01/10/2004 al 13/11/2007	Laurea Triennale in Sviluppo e Cooperazione Internazionale. Titolo della tesi: Il microcredito e l'Africa sub-sahariana: sviluppo economico, progresso sociale e women empowerment Università di Bologna, Facoltà di Scienze Politiche (corso di laurea interfacoltà Scienze Politiche, Scienze Statistiche, Giurisprudenza)

Periodi di visita presso Istituzioni internazionali

Dal 26/04/2022 al 26/05/2022	Post-doctoral visting researcher CIHEAM - Centre International de Hautes Etudes Agronomiques Méditerranéennes, Montpellier, France
------------------------------	--

ATTIVITÀ DI RICERCA

Attività' di ricerca in progetti internazionali competitivi

2024- 2027	<p>BREADCRUMB - BRinging Evidence-bAsed food Chain solutions to prevent and RedUce food waste related to Marketing standards, and deliver climate and circularity co-Benefits</p> <p>Ente finanziatore: Commissione Europea, Horizon Europe – GA 101136701 Coordinatore: Jurgen Vangeyte, EV-ILVO, Belgio. Sito web: https://cordis.europa.eu/project/id/101136701</p>
2023- 2026	<p>ONFOODS - Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security, Spoke 7 “Policy Behaviour and Education”</p> <p>Ente finanziatore: Governo Italiano – Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Coordinatore Progetto: Daniele del Rio, Università di Parma Coordinatore Spoke: Matteo Vittuari, Università di Bologna Sito Web: https://onfoods.it/spokes/spoke-07</p>
2023- 2026	<p>HEU FOLOU - Bringing knowledge and consensus to prevent and reduce FOod LOss at the primary production stage. Understanding, measuring, training and adopting</p> <p>Ente finanziatore: Commissione Europea, Horizon Europe – GA 101084106 Coordinatore: Joan Colon Corda, Fundació Universitària Balmes, Spagna Sito web: https://www.folou.eu/</p>
2022- 2026	<p>HEU FishEUTrust – European integration of new technologies and socio-economic solutions for increasing consumer trust and engagement in seafood products</p> <p>Ente finanziatore: Commissione Europea, Horizon Europe – GA 101060712 Coordinatore: Nives Ogrinc, Jozef Stefan Institute, Slovenia Sito web: https://fishustrust.org/</p>
2022- 2026	<p>HEU ENFASYS – Encouraging Farmers towards sustainable farming Systems through policy and business Strategies</p> <p>Ente finanziatore: Commissione Europea, Horizon Europe – GA 101059589 Coordinatore: Fleur Marchand, EV-ILVO, Belgio. Sito web: https://www.enfasysproject.eu/</p>
2021- 2025	<p>H2020 COMFOCUS - Communities on Food Consumer Science</p> <p>Ente finanziatore: Commissione Europea, H2020 – GA 101005259 Coordinatore: Pieter van 't Veer, Wageningen University, Olanda. Sito web: https://comfocus.eu/</p>

2019-2023	<p>H2020 AGRUMIG - 'Leaving something behind' - Migration governance and agricultural & rural change in 'home' communities: comparative experience from Europe, Asia and Africa</p> <p>Ente finanziatore: Commissione Europea, H2020 – GA 822730</p> <p>Coordinatore: Peter Mollinga, School of Oriental and African Studies – SOAS, Regno Unito</p> <p>Sito web: https://agrumig.iwmi.org/</p>
2018-2020	<p>H2020 REFRESH – Resource Efficient Food and dRink for the Entire Supply cHain</p> <p>Ente finanziatore: Commissione Europea, H2020 – GA</p> <p>Coordinatore: Toine Timmermans, Wageningen University, Olanda</p> <p>Sito web: https://eu-refresh.org/</p>
2015-2017	<p>JPI-HDHL – DEDIPAC DETERMINANTS OF DIETS AND PHYSICAL ACTIVITY</p> <p>Ente finanziatore: Commissione Europea, FP7 – GA 696300</p> <p>Coordinatore: INRAE, Francia</p> <p>Sito web: https://www.healthydietforhealthylife.eu/index.php/projects/research-areasupported-project/report/224?s=1</p>
2012-2014	<p>FP7 NETGROW - Enhancing the innovativeness of food SME's through the management of strategic network behaviour and network learning performance</p> <p>Ente Finanziatore: Commissione Europea, FP7 – GA 245301</p> <p>Coordinatore: Università di Gent, Belgio.</p> <p>Sito web: https://cordis.europa.eu/project/id/245301/</p>

Partecipazione come relatore a convegni internazionali di carattere scientifico

2021	<p>Speaker</p> <p>18° Conferenza Annuale IMISCOE</p> <p>Titolo del contributo: <i>The COVID-19, migration and remittances nexus: evidences from rural entrepreneurs in Moldova</i></p>	online
2021	<p>Speaker</p> <p>ICRPS Summer Institute 2021</p> <p>Titolo del contributo: <i>A country out of its border: impacts of migrations on postsocialist rural Moldova</i></p>	online
2020	<p>Speaker</p> <p>Plotina final conference "ReGendering Science. For an inclusive research environment"</p> <p>Titolo del contributo: <i>Competing goals in food preferences: a comparative analysis of student's choices in Bologna and Belgrade</i></p>	Italia
2019	<p>Speaker</p> <p>First annual workshop – Centre for Research in Circular economy, Innovation and SMEs (CERCIS)</p> <p>Titolo del contributo: <i>Food Waste Innovations Diffusion Through ABM Models</i></p>	Italia
2019	<p>Speaker</p> <p>Conferenza AIEAA Tomorrow's food: Diet transition and its implications on health and the environment</p> <p>Titolo del contributo: <i>Innovation is prevention: assessing the main drivers for the adoption of food waste reduction innovations in grocery retailers</i></p>	Italia

Attività seminariale

19/12/2022	Seminario "Migration governance, agricultural systems and rural development: does policy matter?" Nell'ambito dei corsi "Agricultural and food policies" e <i>Agricultural and Rural Development Policies</i> – Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari, Università di Bologna
31/03/2022	Seminario "Between a rock and a hard place: the nexus between rural migration and climate change" Nell'ambito del corso Integrato "Cambiamenti climatici e migrazioni: dalla conoscenza all'azione", dell'Istituto di Studi Superiori - Collegio Superiore dell'Università di Bologna
02/12/2021	Seminario "L' economia comportamentale e una applicazione allo studio dello spreco alimentare domestico" Nell'ambito del corso "Istituzioni di Economia Agraria" e "Agricultural and Rural Development Policies" – Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari, Università di Bologna
11-18/05/2021	Seminario "Paving rough roads: the role of policy in the nexus between climate change, rural development and migration" Nell'ambito del corso <i>Agricultural policy evaluation</i> – Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari, Università di Bologna
07/03/2017	Seminario "Determinanti del consumo di cibo e bevande e dell'attività fisica in Italia dal 2003 al 2014" Nell'ambito della serie di seminari "Statistics seminars" presso il Dipartimento di Scienze Statistiche "Paolo Fortunati", Università di Bologna

Lingue

Italiano: madrelingua

Inglese: ottimo parlato e scritto (C1)

Francese: intermedio parlato (B1) base scritto (A1)

Competenze informatiche

Ottima conoscenza linguaggio STATA, buona conoscenza linguaggio R, ottima conoscenza Microsoft Excel e suite Microsoft Office

Pubblicazioni – articoli su riviste indicizzate ISI/Scopus

Prodotti: 9; Citazioni Scopus: 84; H-Index: 5

1. Cirone, F., Masotti, M., Prosperi, P., Bosi, S., Dinelli, G., Vittuari, M., 2023. Business strategy pathways for short food supply chains: Sharing value between consumers and producers. *Sustain. Prod. Consum.* 40, 458–470. <https://doi.org/10.1016/j.spc.2023.07.017>

2. Secer, A., Masotti, M., Iori, E., Vittuari, M., 2023. Do culture and consciousness matter? A study on motivational drivers of household food waste reduction in Turkey. *Sustain. Prod. Consum.* 38, 69–79. <https://doi.org/10.1016/j.spc.2023.03.024>
3. Vittuari, M., Garcia Herrero, L., Masotti, M., Iori, E., Caldeira, C., Qian, Z., Bruns, H., van Herpen, E., Obersteiner, G., Kaptan, G., Liu, G., Mikkelsen, B.E., Swannell, R., Kasza, G., Nohlen, H., Sala, S., 2023. How to reduce consumer food waste at household level: A literature review on drivers and levers for behavioural change. *Sustain. Prod. Consum.* 38, 104–114. <https://doi.org/10.1016/j.spc.2023.03.023>
4. Iori, Elisa; Masotti, Matteo; Falasconi, Luca; Risso, Enzo; Segrè, Andrea; Vittuari, Matteo *Tell Me What You Waste and I'll Tell You Who You Are: An Eight-Country Comparison of Consumers' Food Waste Habits*. *Sustainability* 2023, 15, 430. <https://doi.org/10.3390/su15010430>
5. Masotti, Matteo; van der Haar, Sandra; Janssen, Anke; Iori, Elisa; Zeinstra, Gertrude; BosBrouwers, Hilke; Vittuari, Matteo, *Food waste in time of COVID-19: The heterogeneous effects on consumer groups in Italy and the Netherlands*, «APPETITE», 2023, 180, pp. 106313 – 106323 <https://dx.doi.org/10.1016/j.appet.2022.106313>
6. Vittuari, Matteo; Masotti, Matteo; Iori, Elisa; Falasconi, Luca; Gallina Toschi, Tullia; Segrè, Andrea, *Does the COVID-19 external shock matter on household food waste? The impact of social distancing measures during the lockdown*, «RESOURCES CONSERVATION AND RECYCLING», 2021, 174, pp. 1 – 11 <https://dx.doi.org/10.1016/j.resconrec.2021.105815>
7. Piras, Simone; Botnarenco, Svetlana; Masotti, Matteo; Vittuari, Matteo, *Post-Soviet smallholders between entrepreneurial farming and diversification. Livelihood pathways in rural Moldova*, «JOURNAL OF RURAL STUDIES», 2021, 82, pp. 315 – 327 <https://dx.doi.org/10.1016/j.jrurstud.2021.01.006>
8. Vittuari, Matteo; Falasconi, Luca; Masotti, Matteo; Piras, Simone; Segrè, Andrea; Setti, Marco, *'Not in My Bin': Consumer's Understanding and Concern of Food Waste Effects and Mitigating Factors*, «SUSTAINABILITY», 2020, 12, Article number: 5685, pp. 1 – 23 <https://dx.doi.org/10.3390/su12145685>
9. Matteo, Vittuari; Fabio, De Menna; Laura, García Herrero; Matteo, Masotti; *Waste Not on the Supply Chain in Low-Hanging Fruit: Reducing Food Waste by 2030*, «ONE EARTH», 2019, 1, pp. 269 – 271 <https://dx.doi.org/10.1016/j.oneear.2019.11.001>

Pubblicazioni – Altre

1. Bosi S., Dinelli, G., Masotti, M., Negri, L., Vittuari, M., *Come creare una filiera biologica di grani antichi - un progetto per la valorizzazione delle colture cerealicole sostenibili*, Molini d'Italia 08 - Agosto 2022,
2. Fanfani, R., Boccaletti, S. (a cura di), *Il sistema agro-alimentare dell'Emilia-Romagna - Rapporto 2021 – cap. 3.1, 3.2*, Bologna, Unioncamere e Regione Emilia-Romagna, 2022 ISBN 978-88940973-7-5 https://agricoltura.regione.emilia-romagna.it/agricoltura-in-cifre/rapporto-agroalimentare/rapporto-2021/il-sistema-agro-alimentare-dellemilia-romagna-rapporto-2021/@@download/publicationFile/Rapporto_agroalimentare_2021_web.pdf
3. AGRUMIG Policy Brief Series – No. 25: Migration governance and agrarian and rural development: Comparative lessons from China, Ethiopia, Kyrgyzstan, Moldova, Morocco, Nepal and Thailand <http://agrumig.iwmi.org/wp-content/uploads/sites/41/2023/07/AGRUMIG-PolicyBrief-Series-No-25.pdf>
4. AGRUMIG Policy Brief Series – No. 24: Making sense of diversity in agrarian and rural change outcomes of labor out-migration through comparative analysis: First lessons from China, Ethiopia, Kyrgyzstan, Moldova, Morocco, Nepal and Thailand

<http://agrumig.iwmi.org/wpcontent/uploads/sites/41/2023/06/AGRUMIG-Policy-Brief-Series-No-24.pdf>

5. AGRUMIG Policy Brief Series – No. 23: Migration and its two-way relationship with rural change: Lessons from China, Ethiopia, Moldova, Nepal, Kyrgyzstan, Morocco and Thailand
<http://agrumig.iwmi.org/wp-content/uploads/sites/41/2023/09/AGRUMIG-Policy-Brief-SeriesNo-23.pdf>
6. AGRUMIG Policy Brief Series – No. 19: Outmigration and labor mobility issues in Moldova
<http://agrumig.iwmi.org/wp-content/uploads/sites/41/2023/09/AGRUMIG-Policy-Brief-SeriesNo.-19.pdf>
7. AGRUMIG Policy Brief Series – No. 15: A long history of public support for agricultural development: Lights and shadows of rural development programs and migration governance in the Republic of Moldova <http://agrumig.iwmi.org/wp-content/uploads/sites/41/2023/06/AGRUMIG-Policy-Brief-Series-No-15.pdf>
8. AGRUMIG Policy Brief Series – No. 14: A country beyond its border: Drivers and impacts of migration in the Republic of Moldova
<http://agrumig.iwmi.org/wpcontent/uploads/sites/41/2023/06/AGRUMIG-Policy-Brief-Series-No-14.pdf>
9. Gaeta, G.L., Ghinoi, S. Masotti, M., Silvestri, F., *Economics research and climate change. A Scopus-based bibliometric investigation*, SEEDS Working Papers 0321, SEEDS, Sustainability Environmental Economics and Dynamics Studies, 2021
<http://www.sustainabilityseeds.org/papers/RePec/srt/wpaper/0321.pdf>
10. Nicol, A.; Abdoubaetova, A.; Wolters, A.; Kharel, A.; Murzakolova, A.; Gebreyesus, A.; Lucasenco, E.; Chen, F.; Sugden, F.; Sterly, H.; Kuznetsova, I.; Masotti, M.; Vittuari, M.; Dessalegn, M.; Aderghal, M.; Phalkey, N.; Sakdapolrak, P.; Mollinga, P.; Mogilevskii, R.; Naruchaikusol, S., *Between a rock and a hard place: early experience of migration challenges under the Covid-19 pandemic.*, IWMI Working Paper – 195 2020. ISBN 978-92-9090-911-8
<https://dx.doi.org/10.5337/2020.216>
11. Close, A., Stewart, G., Masotti, M., Setti, M., Vittuari, M., *A roadmap to reduce food waste in Europe*. REFRESH Deliverable 4.8, Berlin, Ecologic Institute, 2019, pp. 22.
<https://dx.doi.org/10.18174/498970>
12. Masotti, M., Stewart, G., Close, A., Setti, M., Vittuari, M., *An assessment of policies addressing food waste: A pan-European simulation of selected interventions*. REFRESH Deliverable 4.7, Berlin, Ecologic Institute, 2019, pp. 93 <https://dx.doi.org/10.18174/498968>
13. Masotti, Matteo; Stewart, Gavin; Close, Andrew; Setti, Marco; Vittuari, Matteo; Bos-Brouwers, H.E.J.; Aramyan, L.H.; Logatcheva, K.; van Herpen, H.W.I., *Pan-European scenarios of food waste levels*, REFRESH Deliverable 4.6, Berlin, Ecologic Institute, 2019, Refresh, 2019, pp. 94.
<https://dx.doi.org/10.18174/498708>