

Curriculum Vitae – Scientifico e didattico

Daniele Vergamini

E-mail daniele.vergamini@unipi.it

ORCID <https://orcid.org/0000-0002-0721-826X>

University link: <https://unimap.unipi.it/cercapersone/dettaglio.php?ri=116292&template=dettaglio.tpl>

Research gate: https://www.researchgate.net/profile/Daniele_Vergamini2

GS citations: <https://scholar.google.com/citations?user=V29ISuMAAAAJ>

Web site: <https://page.agr.unipi.it/profile/daniele-vergamini/>

Formazione Universitaria e Post- Universitaria

01/06/2021 – 01/06/2030 **ASN 2018/2020** - Conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 07/A1 - ECONOMIA AGRARIA ED ESTIMO.

01/01/2013 – 12/05/2016 **Dottorato di ricerca in Scienze e tecnologie agrarie, ambientali e alimentari** (*Settore concorsuale 07/A1 - Economia agraria ed estimo, s.s.d. AGR/01*), 28 Ciclo, Università di Bologna
Titolo della tesi: The Design of Economic Incentives for More Cost-Effective European Agri-Environmental Measures.
Supervisore: Prof. Viaggi Davide, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari (DISTAL, ex DipSA, ex DEIAGRA, UNIBO)

02/04/2007 – 19/10/2011 **Laurea Magistrale in Sviluppo e Gestione Sostenibile del Territorio**, (*Classe 83/S Lauree specialistiche in scienze economiche per l'ambiente e la cultura*), Università di Pisa
Titolo della tesi: Logistica urbana: prospettive ecocompatibili per la distribuzione delle merci nell'ultimo miglio.
Supervisore: Prof. Luzzati Tommaso, Prof.ssa Alga D. Foschi, Dipartimento di Economia e Management (UNIFI).

13/09/2002 – 01/03/2007

Esito: 110/110 e lode

Competenze/conoscenze acquisite: Econometria, Analisi Statistica avanzata, Diritto Regionale e degli Enti locali, Economia Regionale, Marketing Territoriale, Sviluppo Rurale Sostenibile, Gestione e certificazioni ambientali (ISO, EMAS), GIS (Geographic Information Systems), Organizzazione e gestione delle imprese, Analisi e contabilità dei costi, Eco-storia, Sociologia dell'Ambiente e del Territorio.

Laurea Magistrale in Economia del Territorio e dell'Ambiente, (Classe 28 Economia), Università di Pisa

Titolo della tesi: Cooperare per la sostenibilità dei distretti industriali.

Supervisore: Prof. Battaglia Massimo e Prof. Luzzati Tommaso, Dipartimento di Economia e Management (UNIPI).

Esito: 101/110

Competenze/conoscenze acquisite: Micro e Macro Economia, Economia Ecologica, Economia Regionale, Valutazione d'Impatto Ambientale, Diritto Privato, Pubblico e dell'Ambiente, Demografia e Statistica.

Posizione Accademica attuale, Percorso Scientifico e Professionale

01/09/2021 - In corso

Esperienza come RTD-a (1 anno e 7 mesi)
Esperienza come Assegnista/Post-Doc (5 anni e 2 mesi)
WP leader progetto Europeo Agromix Grant Agreement ID 862993
Partecipa dal 2013 ad 11 Progetti Europei, 2 Progetti Nazionali, 1 Progetto Regionale

Ricercatore a t.d., a t.pieno dal 02/09/2022 (art. 24 c.3-a L. 240/10)- Università di Pisa - DISAAA-a (Settore concorsuale 07/A1, s.s.d. AGR/01)

Contribuisce come corresponsabile alla gestione, organizzazione e sviluppo delle attività del gruppo di ricerca del Prof. Gianluca Brunori (DISAAA-a UNIPI) per la ricerca, la didattica e la terza missione.

1) Le **attività progettuali e di ricerca** riguardano i progetti EU Horizon 2020: CONSOLE, AGROMIX, CODECS, DESIRA, ATTER, PLANET4B, NOVASOIL

- CONSOLE (CONtract SOLutions for Effective and lasting delivery of agri-environmental-climate public goods by UE agriculture and forestry) – Grant Agreement (GA) ID [817949](#). Migliorare i contratti per la fornitura di beni pubblici agro-climatici-ambientali in agricoltura e silvicoltura in tutta l’UE.
- AGROMIX (AGROforestry and MIXed farming systems - Participatory research to drive the transition to a resilient and efficient land use in Europe) - GA ID [862993](#). Attraverso una ricerca partecipativa il progetto vuole incentivare la transizione verso un uso del suolo flessibile ed efficiente in Europa, analizzando soluzioni agroecologiche innovative e le relative catene del valore.
- DESIRA (Digitisation: Economic and Social Impacts in Rural Areas) – GA ID [818194](#). Attraverso lo sviluppo di 20 Living Labs sviluppare una metodologia per comprendere l’impatto della digitalizzazione in agricoltura.
- CODECS (Maximising the CO-benefits of agricultural Digitalisation through conducive digital ECoSystems) – GA ID [101060179](#). Attraverso la ricerca-azione applicata in diversi living labs a livello UE, il progetto vuole sviluppare una visione di digitalizzazione sostenibile, evidenziando i co-benefici e costi della digitalizzazione in agricoltura.
- ATTER (Agroecological Transitions for Territorial Food Systems) – GA ID [101007755](#). Attraverso lo sviluppo di un programma di scambio interdisciplinare e multisettoriale il progetto vuole evidenziare le transizioni e traiettorie diversificate dell’agroecologia.
- PLANET4B (understanding Plural values, intersectionality, Leverage points, Attitudes, Norms, behaviour and social lEarning in Transformation for Biodiversity decision making) – GA ID [101082212](#). Sviluppare metodi transdisciplinari di cambiamento sociale trasformativo per dare alla biodiversità una corretta priorità nei processi decisionali.
- NOVASOIL (INNOVATIVE BUSINESS MODELS FOR SOIL HEALTH) – GA ID [101091268](#). Sviluppare strumenti per la valutazione di modelli di business e incentivi che promuovono la salute del suolo.

Nei diversi progetti contribuisce:

- **a livello di coordinamento** (organizza meeting, tiene le “minutes” e assegna compiti ai diversi soggetti coinvolti, monitora le attività svolte e cerca di fornire soluzioni laddove si prefigurano ostacoli e difficoltà)
- **metodologico** (revisione della letteratura, sviluppo di framework concettuali e analitici, analisi quali-quantitative)
- **nei processi di raccolta dati** (sviluppo interviste, survey a livello Regionale, Nazionale e PAN-Europeo)
- **stakeholder engagement** (ricerca contatti e sviluppo attività di terza missione a livello regionale, nazionale ed Europeo, inclusa la promozione di partnership con Enti Regionali ed Europei)
- **nelle attività di analisi comparativa, empirica e di simulazione** (modelli di simulazione, valutazione costi e benefici, analisi econometriche)

Si occupa della stesura dei reports e dello sviluppo di pubblicazioni scientifiche. Contribuisce nella disseminazione attraverso la partecipazione ad eventi di settore, conferenze scientifiche (nazionali e internazionali), eventi promossi da enti pubblici regionali e altre Università e reti della ricerca.

- In **AGROMIX** ha il ruolo di Work Package Leader (WP5) - Analisi socio-economica dei sistemi di agricoltura mista e agroforestale (coordina le attività, partecipa agli incontri tra WP leader, monitora l'avanzamento dei diversi tasks).
 - In **CONSOLE** è corresponsabile per le attività di ricerca (analisi economica dei meccanismi contrattuali attraverso lo studio della letteratura, indagine quantitativa dei produttori, e modelli di simulazione idonei a stimare l'impatto di nuove forme contrattuali per incentivare la fornitura di beni pubblici nei sistemi agro-alimentari) ed è responsabile del caso di studio sulle isole dell'arcipelago Toscano e per le attività di terza missione nei confronti di una comunità di pratiche sviluppata nei tre anni di progetto e composta da accademici, aziende del settore agro-alimentare, esperti delle filiere agro-alimentari e funzionari della Regione Toscana con i quali contribuisce ad attivare un accordo di ricerca con il DISAAA-a per lo studio e la sperimentazione delle soluzioni innovative analizzate.
 - In **CODECS** supporta il coordinamento delle attività di ricerca nei WP2,3,4 con particolare focus sull'analisi socio-economica dei costi, dei benefici e co-benefici della digitalizzazione e le attività di terza missione nel Living Lab di Manciano.
 - In **DESIRA** supporta il coordinamento delle attività di ricerca nei diversi WPs del progetto.
 - In **ATTER** è responsabile del caso studio su Lucca Biodinamica per l'analisi della transizione agroecologica nella Provincia di Lucca (Toscana) e delle attività di terza missione con i produttori di vino lucchesi.
 - In **PLANET4B** è corresponsabile dello sviluppo del caso di studio e delle attività di ricerca e terza missione sul sistema moda in Toscana.
 - In **NOVASOIL** coordina le attività del gruppo di ricerca UNIPI per l'analisi e lo sviluppo di nuovi modelli di business e incentivi per la salute del suolo e le attività di terza missione per una comunità di pratiche a livello regionale.
- 2) Contribuisce anche nella gestione, organizzazione e sviluppo delle attività di ricerca legate a due progetti del **Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza**:
- per il Centro Nazionale Agritech (Spoke 9) nell'ambito del WP4 coordinato dal Prof. Gianluca Brunori "Blockchain (BT) and distributed ledger (DLT) technologies"
 - per il partenariato esteso 10 "ON Foods - Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security - Working ON Foods" - nel quale contribuisce in diverse Task, con particolare attenzione alla Task 1.3.1 "Applying stakeholder engagement methods to explore new models for improving consumer rights" coordinata dal Prof. Alessio Cavicchi (DISAAA-a UNIPI).
- 3) Contribuisce anche nello sviluppo dell'analisi della Sostenibilità Economica e Sociale per il progetto **COBRA** - COprodotti da BioRAffinerie finanziato dalla Regione Toscana (decreto n.14298 del 26-12-2016) nell'ambito del Programma di Sviluppo Rurale (PSR) 2014-2020 - **SOTTOMISURA 16.2**- Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie", responsabile scientifico Prof.ssa Luciana Angelini (DiSAAA-a UNIPI).

01/08/2020 – 31/08/2021

Borsa di studio - "La fornitura dei beni pubblici da parte dell'agricoltura" presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali - DISAAA-a, Università di Pisa (Settore concorsuale 07/A1, s.s.d. AGR/01)

Contribuisce nella gestione, organizzazione e sviluppo delle attività del gruppo di ricerca del Professor Bartolini Fabio (DISAAA-a UNIPI) in relazione al progetto EU Horizon 2020 CONSOLE <http://console-project.eu/>

26/02/2020 – 10/04/2020

Incarico di Consulenza Scientifica – Consorzio per il Trasferimento Tecnologico C2T (Milano) (s.s.d. AGR/01)

- Contribuisce nelle attività di ricerca dell'azienda C2T nella Valutazione stato dell'arte sui tessuti green innovativi per la produzione di accessori sostenibili per il settore della moda, sviluppando un'analisi economica e ambientale.
<https://www.findyourdoc.org/index.php/it/archivio-annunci/item/180-consulenza-spot-in-impresa-valutazione-stato-dell-arte-sui-tessuti-green-innovativi-per-la-produzione-di-accessori-di-moda>
- 04/05/2019 – 03/05/2020 **Rinnovo assegno di ricerca sul progetto Europeo Horizon 2020 “SUFISA” - presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali - DISAAA-a, Università di Pisa (s.s.d. AGR/01)**
- Contribuisce nelle attività del gruppo di ricerca del Professor Bartolini Fabio e Brunori Gianluca (DISAAA-a UNIFI) per il completamento dell'attività legate al progetto EU Horizon 2020 SUFISA - Sustainable finance for sustainable agriculture and fisheries (Grant Agreement n. 635577). Partecipa altresì alle attività del gruppo di ricerca relative al progetto EU Horizon 2020 CONSOLE.
<https://www.sufisa.eu/>
<http://console-project.eu/>
- 20/11/2018 – 15/12/2018 **Incarico di Consulenza Scientifica – Laboratorio Sismondi (Pisa) (s.s.d. AGR/01)**
- Contribuisce alle attività di ricerca del Laboratorio Sismondi nell'analisi di un caso studio sugli effetti della crisi economica e finanziaria sulle aziende agricole toscane, nell'ambito del progetto: "IRPET 2018".
<http://www.irpet.it/wp-content/uploads/2016/05/relazione-attivit-2018.pdf>
- 04/01/2018 – 03/05/2019 **Rinnovo assegno di ricerca sul progetto Europeo Horizon 2020 “SUFISA” - presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali - DISAAA-a, Università di Pisa (s.s.d. AGR/01)**
- Contribuisce nelle attività del gruppo di ricerca del Professor Brunori Gianluca (DISAAA-a UNIFI) per la redazione dei report previsti dal progetto EU Horizon 2020 SUFISA - Sustainable finance for sustainable agriculture and fisheries" (Grant Agreement n. 635577), lo sviluppo degli articoli scientifici derivanti dallo studio in oggetto e l'organizzazione di un workshop con gli stakeholders a livello regionale. In particolare contribuisce ad elaborare i dati derivanti dalla somministrazione del questionario previsto dal progetto, effettuare interviste per raccogliere i dati mancanti e trascriverle, rielaborare il materiale del workshop, scrivere il relativo report e redigere 2 articoli scientifici. È responsabile del caso di studio sul vino in Toscana, dell'analisi sui fattori limitanti nonché sulle nuove opportunità per il settore; Contribuisce nello sviluppo di modelli di simulazione del comportamento dei produttori in relazione a innovative strategie di marketing e nello studio delle relazioni di potere lungo la filiera con particolare attenzione all'export, fornendo diversi output di ricerca pubblicati su riviste internazionali. Collabora nello sviluppo di un rapporto di ricerca con la Regione Toscana (Direzione Generale Agricoltura e Sviluppo Rurale) per lo studio dell'evento internazionale di promozione del vino toscano Buy Wine.
<https://www.sufisa.eu/>
- 04/01/2016 – 03/01/2018 **Assegno di ricerca sul progetto Europeo Horizon 2020 “SUFISA” - presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali - DISAAA-a, Università di Pisa (s.s.d. AGR/01)**

- Contribuisce nelle attività del gruppo di ricerca del Professor Brunori Gianluca (DISAAA-UNIPI) relative al progetto EU Horizon 2020 SUFISA - Sustainable finance for sustainable agriculture and fisheries (Grant Agreement n. 635577). In particolare, contribuisce nell'analisi del quadro normativo, delle condizioni di mercato e dei meccanismi causali (mediante analisi dei dati FADN) dell'agricoltura Europea, nell'analisi del quadro normativo e delle condizioni di mercato nel settore vinicolo Italiano, all'organizzazione e gestione dei Focus Group relativi al settore vino in Toscana. Contribuisce anche nella redazione del report sul caso di studio nazionale relativo al settore del vino, nella predisposizione della metodologia per l'inchiesta tra i produttori, nella realizzazione di interviste in relazione al caso di studio e nell'elaborazione dei dati relativi all'inchiesta sui produttori. Sempre in SUFISA, ha contribuito a sviluppare una collaborazione tra il DISAAA- a e la Direzione Agricoltura e Sviluppo Rurale della Regione Toscana nell'ambito della promozione dei vini regionali sui mercati mondiali.*
<https://www.sufisa.eu/>
- 01/10/2015 – 31/12/2015 **Assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari – DISTAL (ex DipSA, ex DEIAGRA), Alma Mater Studiorum - Università di Bologna (s.s.d. AGR/01)**
Partecipa alle attività del gruppo di ricerca del Professor Viaggi D. (DISTAL, UNIBO) in relazione al completamento delle attività di ricerca sui progetti in corso, alla redazione dei relativi report e alla stesura della tesi di dottorato.
- 01/10/2014 – 30/09/2015 **Rinnovo assegno di ricerca sul tema “Innovazione e sostenibilità nel settore agricolo e alimentare” nell’ambito del progetto di ricerca Europeo del settimo Programma quadro “NETGROW” - presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari – DISTAL (ex DipSA, ex DEIAGRA), Alma Mater Studiorum - Università di Bologna (s.s.d. AGR/01)**
Partecipa alle attività del gruppo di ricerca del Professor Viaggi D. (DISTAL, UNIBO) relative al progetto FP7 finanziato dall'UE NETGROW - Enhancing the innovativeness of food PMI through the management of strategic network behavior and network learning performance (Grant Agreement n. 245301) e collabora nella realizzazione di nuove indagini e nell'analisi dei risultati e redazione dei reports. Collabora all'adattamento dei risultati in forma divulgativa e alla diffusione presso gli stakeholders, contribuendo nell'organizzazione del workshop finale presso la Regione Emilia-Romagna.
<http://www.netgrow.eu/>
- 01/10/2013 – 30/09/2014 **Assegno di ricerca sul tema “Analisi dei processi di innovazione nelle piccole e medie imprese del settore alimentare” nell’ambito del progetto di ricerca Europeo del Settimo Programma Quadro “NETGROW” - presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari – DISTAL (ex DEIAGRA), Alma Mater Studiorum - Università di Bologna (s.s.d. AGR/01)**
Partecipa alle attività del gruppo di ricerca del Professor Viaggi D. (DISTAL, UNIBO) relative al progetto FP7 finanziato dall'UE NETGROW - Enhancing the innovativeness of food PMI through the management of strategic network behavior and network learning performance (Grant Agreement n. 245301), contribuendo nell'analisi delle preferenze e del comportamento delle piccole medie imprese in rete e nell'individuazione dei fattori che influenzano l'innovazione.
<http://www.netgrow.eu/>
- 01/03/2013 – 30/09/2013 **Rinnovo assegno di ricerca sul tema “Valutazione degli effetti spaziali dei piani di sviluppo rurale: Valutazione di strumenti per l’analisi ex-ante delle misure dei PSR in relazione alle esigenze dei decisori” nell’ambito del progetto di ricerca Europeo del Settimo Programma Quadro “SPARD” - presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari – DISTAL (ex DipSA, ex DEIAGRA), Alma Mater Studiorum - Università di Bologna (s.s.d. AGR/01)**

Partecipa alle attività del gruppo di ricerca del Prof. Viaggi Davide (Dipartimento di Scienze Agrarie e Alimentari - DISTAL - Università di Bologna) relative al progetto SPARD. Partecipa inoltre alle attività del progetto FP7 finanziato dall'UE intitolato - NAMASTE - New Advances in the integrated Management of food processing wAste in India e in Europa: uso di tecnologie sostenibili per lo sfruttamento dei sottoprodotti in nuovi alimenti e mangimi (Grant Agreement n. 245267). In NAMASTE analizza le tecnologie innovative sviluppate nel progetto attraverso una valutazione economica e contribuisce nella valutazione della fattibilità economica dello sviluppo di nuovi prodotti alimentari/mangimi dai sottoprodotti dell'industria degli agrumi e nell'analisi del loro potenziale di mercato. Collabora nella redazione dei relativi report e pubblica i risultati principali su rivista internazionale.

<http://www.namaste-eu-india.org/>

<http://www.spard.eu/>

01/03/2012 - 28/02/2013

Assegno di ricerca sul tema "Valutazione degli effetti spaziali dei piani di sviluppo rurale: Valutazione di strumenti per l'analisi ex-ante delle misure dei PSR in relazione alle esigenze dei decisori" nell'ambito del progetto di ricerca Europeo del Settimo Programma Quadro "SPARD" - presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari - DISTAL (ex DipSA, ex DEIAGRA), Alma Mater Studiorum - Università di Bologna (s.s.d. AGR/01)

Partecipa alle attività del gruppo di ricerca del Professor Viaggi D. (DISTAL, UNIBO) relative al progetto SPARD - Spatial Analysis of rural development (Grant Agreement n. 244944). Contribuisce nello studio delle esigenze decisionali delle amministrazioni pubbliche nella gestione e valutazione della programmazione per lo sviluppo rurale e nella valutazione delle potenzialità di utilizzo degli strumenti messi a punto dal progetto in tale ambito. Sviluppa una revisione e aggiornamento della letteratura sugli effetti delle politiche di sviluppo rurale e collabora nella raccolta dati, nella stima e revisione dei principali modelli di analisi spaziale delle misure agro-ambientali contribuendo allo sviluppo di soluzioni contrattuali e di targeting innovative.

<http://www.spard.eu/>

01/12/ 2006 - 01/03/ 2007

Incarico di Consulenza Scientifica - EU pilot project "COOPERATE" (DG Enterprise & Industry) - Laboratorio M&I Scuola Superiore Sant'Anna (Pisa)

Partecipa alle attività del gruppo di ricerca del Prof. Frey Marco e del Prof. Battaglia Massimo relative al progetto pilota COOPERATE - Company OPERating in a Responsible Area and with Transparent Ethics, promosso e finanziato dalla Commissione Europea (DG Enterprise & Industry) per l'applicazione sperimentale territoriale degli strumenti di CSR - Corporate Social Responsibility - specificatamente applicati alle PMI, in tre cluster toscani di pelletteria, abbigliamento e carta. Contribuisce nella raccolta dati con la somministrazione di interviste ai principali stakeholders del distretto conciario di Santa Croce Sull'Arno (Pisa) e nello studio e messa a punto di strumenti di valutazione ambientale e sociale.

Attività progettuale

2022 in corso

Partecipa a 10 progetti di ricerca EU programmi Horizon 2020 e 7th Framework Programme (ambito del settore concorsuale 07/A1, s.s.d. AGR/01) e 1 Progetto finanziato dalla Commissione Europea (DG Enterprise & Industry).

PROGETTO HORIZON 2020 Maximising the CO-benefits of agricultural Digitalisation through conducive digital ECoSystems (CODECS)

Grant agreement ID: 101060179

Come Ricercatore TD-a membro del gruppo di coordinamento per UNIPI: coordina le attività, partecipa agli incontri tra WP leader, monitora l'avanzamento dei diversi tasks e fornisce supporto alle attività di analisi nei WPs 2 e 4 (Conceptual Framework and Analysis of Cost and Benefits). Coordinatore Prof. Gianluca Brunori (DISAAA-a, UNIPI). Budget totale: € 7.150.413,00.

2022 in corso	<p>PROGETTO HORIZON 2020 INNOVATIVE BUSINESS MODELS FOR SOIL HEALTH (NOVASOIL) Grant agreement ID: 101091268 Come Ricercatore TD-a Task leader (T4.4), Responsabile della progettazione per UNIPI: coordina le attività di UNIPI, partecipa agli incontri tra WP leader, monitora l'avanzamento delle attività per UNIPI, ed è esponsabile delle attività di analisi socio-economica, sviluppo nuovi modelli business e di incentivo e valutazione delle implicazioni di Policy per la salute del suolo. Coordinatore Dott. Francisco Blanco (EVENOR TECH SL, Spain). Budget totale: € 7.150.413,00. Finanziamento ottenuto come Responsabile (informalmente) per UNIPI: € 241.960,00</p>
2022 in corso	<p>PROGETTO HORIZON 2020 Understanding Plural values, intersectionality, Leverage points, Attitudes, Norms, behaviour and social lEarning in Transformation for Biodiversity decision making (PLANET4B) Grant agreement ID: 101082212 Come Ricercatore TD-a Membro del progetto per UNIPI, supporto nella progettazione per UNIPI, ed è responsabile dei casi di studio della filiera moda in Toscana. Coordinatore Dott. Prof. Ilkhom Soliev (MARTIN-LUTHER-UNIVERSITAT HALLE-WITTENBERG, Germany). Budget totale: € 2.954.307,00. Finanziamento ottenuto per UNIPI: € 149.375,00</p>
2021 in corso	<p>PROGETTO HORIZON 2020 Digitisation: Economic and Social Impacts in Rural Areas (DESIRA) Grant agreement ID: 818194 Come Ricercatore TD-a Membro del gruppo di coordinamento per UNIPI, fornisce supporto alle attività di analisi in diversi WPs. Coordinatore Prof. Gianluca Brunori (DISAAA-a, UNIPI). Budget totale: € 4.990.128,45</p>
2021 in corso	<p>PROGETTO HORIZON 2020 Agroecological Transitions for Territorial Food Systems (ATTER) Grant agreement ID: 101007755 Come Ricercatore TD-a Responsabile del caso studio per l'analisi della transizione agroecologica nella Provincia di Lucca (Toscana), membro del progetto, supporto alle attività di analisi in diversi WPs. Coordinatore Prof. Claire Lamine (INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE POUR L'AGRICULTURE, L'ALIMENTATION ET L'ENVIRONNEMENT). Budget totale: € 1.030.400,00</p>
2020 in corso	<p>PROGETTO HORIZON 2020 AGROforestry and MIXed farming systems - Participatory research to drive the transition to a resilient and efficient land use in Europe (AGROMIX) Grant agreement ID: 862993 Come Ricercatore TD-a Work Package Leader, Responsabile della progettazione per UNIPI, coordina le attività del WP5, partecipa agli incontri tra WP leader, monitora l'avanzamento dei diversi tasks. Coordinatore Prof Dr Ulrich Schmutz (COVENTRY UNIVERSITY, UK). Budget totale: € 6.999.256,01 Finanziamento ottenuto per UNIPI: € 388.750,00</p>

1/05/2019 – 31/10/2022	<p>PROGETTO HORIZON 2020 CONtract SOLutions for Effective and lasting delivery of agri-environmental-climate public goods by EU agriculture and forestry (CONSOLE) Grant agreement ID: 862993 Come Ricercatore TD-a dal 2021 e come Post-Doc Fellow dal 2019 è corresponsabile per le attività di ricerca nei diversi WPs, responsabile del caso di studio sulle isole dell'arcipelago Toscano (WP2) e per le attività di terza missione nei confronti della comunità di pratiche (WP5) sviluppata nei tre anni di progetto. Coordinatore Prof. Davide Viaggi (University of Bologna). Budget totale: € 4.999.998,75 Finanziamento ottenuto per UNIFI: € 162.282,50</p>
01/10/2013 – 30/04/2014	<p>PROGETTO 7th Framework Programme Enhancing the innovativeness of food SME's through the management of strategic network behaviour and network learning performance (NETGROW) Grant agreement ID: 245301 Come Assegnista di ricerca dal 2016 partecipa come membro del progetto contribuendo nell'analisi delle preferenze e del comportamento delle piccole medie imprese in rete e nell'individuazione dei fattori che influenzano l'innovazione. Partecipa nella redazione dei Reports e nell'organizzazione degli eventi di disseminazione. Coordinatore Prof. dr. Xavier Gellynck from (Ghent University, Belgium). Budget totale: € 2.956.186,00</p>
01/03/2013 – 31/07/2013	<p>PROGETTO 7th Framework Programme New Advances in the integrated Management of food processing waste in India and Europe: use of Sustainable Technologies for the Exploitation of byproducts into new foods and feeds (NAMASTE) Grant agreement ID: 245267 Come Assegnista di ricerca da Marzo 2013 partecipa come membro del progetto contribuendo nella valutazione della fattibilità economica dello sviluppo di nuovi prodotti alimentari/mangimi dai sottoprodotti dell'industria degli agrumi e nell'analisi del loro potenziale di mercato. Collabora nella redazione dei relativi report e pubblica i risultati principali su rivista internazionale e contribuisce alle attività di disseminazione dei risultati. Coordinatore Prof. Fabio Fava (University of Bologna, Italy). Budget totale: € 1 849 736,93</p>
01/03/2012 – 30/06/2013	<p>PROGETTO 7th Framework Programme Spatial Analysis of Rural Development Measures (SPARD) Grant agreement ID: 244944 Come Assegnista di ricerca da Marzo 2013 partecipa come membro del progetto contribuendo nella valutazione economica degli effetti e degli impatti delle misure di sviluppo rurale a livello Regionale ed Europeo. Coordinatore Prof. Annette Pierr (ZALF, Germany). Budget totale: € 2.494.069,00</p>
01/12/ 2006 – 01/03/ 2007	<p>EU pilot project "COOPERATE" (DG Enterprise & Industry) Con un incarico retribuito partecipa alle attività del gruppo di ricerca del Prof. Frey Marco e del Prof. Battaglia (Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa), sviluppa le interviste ai principali stakeholders del distretto conciario di Santa Croce Sull'Arno (Pisa) e partecipa nello studio e messa a punto di strumenti di valutazione ambientale per le PMI dei distretti industriali toscani.</p>

Contributo nella progettazione Europea e nello sviluppo dei fondi per la ricerca

- Contribuisce attivamente nella progettazione europea dal 2016 al 2022 raggiungendo 138909 euro/anno nei 7 anni presso il DISAAA-a con un impatto totale di quasi 1MLN d'euro.
- 2022/2023 **Principal Investigator porposta PRIN-PNRR Under 40 (in attesa di valutazione)**
Finanziamento richiesto: 298961 Euro (Budget UNIPI: 185838 Euro)
- 2021/2022 **Partecipazione nella scrittura e revisione** della proposta EU H2020 NOVASOIL (Grant Agreement n. 101082212) con contributo significativo nella metodologia, negli impatti, nella descrizione delle attività per le quali UNIPI è Task leader e nella selezione e descrizione dei casi di studio.
Finanziamento Europeo: 4,9 MLN Euro (Budget UNIPI: 241960 Euro)
- 2021/2022 **Partecipazione nella scrittura e revisione** della proposta EU H2020 PLANET4B (Grant Agreement n. 101082212) con contributo significativo nella descrizione delle attività di ricerca, nella selezione e descrizione del caso di studio per UNIPI.
Finanziamento Europeo: 2,9 MLN Euro (Budget UNIPI: 149375 Euro)
- 2020/2021 **Principal Investigator** della proposta di progetto HORIZON-CL6-2021-CLIMATE-01 HORIZON-RIA n.101060824 "AGRO FOR IMPACT" che ha ottenuto il supporto del BANDO INCENTIVI DI ATENEO PROPOSTE HORIZON (BIHO, Azione 2)
Finanziamento BIHO: 30000 Euro
- 2018/2019 **Partecipazione nella scrittura e revisione** della proposta EU H2020 AGROMIX (Grant Agreement n. 862993) con contributo significativo nella scrittura del WP5 (Analisi socio-economica dei sistemi di agricoltura mista e agroforestale).
Finanziamento Europeo: 6,9 MLN Euro (Budget UNIPI: 388750 Euro, Person/months sul WP5 24,5 su 43 totali nel progetto)
- 2017/2018 **Partecipazione nella scrittura e revisione** della proposta EU H2020 CONSOLE (Grant Agreement n. 817949) con contributo significativo nella metodologia, nella selezione e descrizione dei casi di studio e in fase di revisione.
Finanziamento Europeo: 4,9 MLN Euro (Budget UNIPI: 162282,50 Euro)

Periodi di studio e lavoro all'estero

Agosto, 2014 - Dicembre, 2014

Visiting PhD presso la *School of Agricultural and Resource Economics, University of Western Australia (UWE) - Perth*

Partecipazione nelle attività di ricerca del team del Prof. David Pannel sotto la supervisione del Prof. Ben White con un focus sull'analisi economica delle misure agro-ambientali in Italia e Australia attraverso i principali modelli della Teoria dei contratti e i nuovi strumenti di mercato come le aste di conservazione.

Supervisore: Prof. White Benedict

<http://www.are.uwa.edu.au/>

Altre esperienze formative

Giugno, 2015	PhD training presso il "6th European Association of Agricultural Economists (EAAE) PhD Workshop". Dipartimento di Economia - Università Roma Tre
Giugno, 2013	Summer School for PhD Student dell'Associazione Italiana di Economia Agraria e Applicata (AIEA) , Università Cattolica del Sacro Cuore, Piacenza
Aprile, 2012	NAMASTE Training Course on "Practical Aspect of Working with Industry by-product", Università di Bologna e Campden BRI Magyarország Nonprofit Kft.
Marzo, 2012	Certificate of International English Language Testing System (IELTS) , British Council Punteggio: 6.5
06-12/09/2004	Certificato di partecipazione presso l'Ecole Européenne d'Ete Tourisme Durable: Principes, Strategies, Experiences. Università della Corsica Pasquale Paoli
1/12/ 2006 - 1/03/ 2007	Stage presso il Polo Tecnologico Conciario (PO.TE.CO.ScrI)

Premi e Riconoscimenti

Vincitore della Borsa di studio - "La fornitura dei beni pubblici da parte dell'agricoltura" presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali - DISAAA-a, Università di Pisa (2020-2021)

Vincitore del Premio Scientifico "SAMANTHA SCHMIDT AWARD" edizione 2018, della European Association of Wine Economists (EuAWE), per il contributo di Prosperi, P., Vergamini, D., Bartolini, F., Brunori, G., "Exploring wine producers' strategies through knowledge elicitation", come miglior paper nella conferenza della medesima società scientifica EuAWE nel 2017 a Bologna. Il premio é stato conferito durante la conferenza annuale della società scientifica a Digione il 23/05/2018

Paper selezionato tra i migliori articoli presentati al PRIMO CONVEGNO CONGIUNTO SIDEA-SIEA 2017 per pubblicazione sulla rivista Agricultural and Food Economics [Prosperi, P., Vergamini, D., & Bartolini, F. (2020). Exploring institutional arrangements for local fish product labelling in Tuscany (Italy): a convention theory perspective. Agricultural and Food Economics, 8(1), 6.] <https://doi.org/10.1186/s40100-020-0151-7>

Vincitore della borsa di studio relativa al Programma Marco Polo II tornata 2013/2014 - Università di Bologna - per il finanziamento del periodo di studio presso l'University of Western Australia.



Attività didattica a livello universitario

Titolare di due insegnamenti universitari (Marketing del Vino, cod. 372GG e Risorse e Pace Modulo I, cod. 253EE)
Cultore della materia per gli insegnamenti di Estimo
Titolare di diversi altri corsi e insegnamenti a Master
Totale ore di didattica presso Università di Pisa: 610 ca. di cui 163 ca. frontali
Totale ore incarichi di didattica (Master e incarichi esterni) 23 ca.

Istituto Sonnino Educational
Corso di studio SIT programme at Sonnino Educational
Anno 16/03/2023
Nome "Italian Economy" e "Wine industry"
Ruolo Incarico di docenza retribuita
Numero di ore 4
Studenti 30 ca.
Lingua Inglese
Link <http://www.castellosonnino.org/>

Istituto Scuola Superiore Sant'Anna (Pisa)
Corso di studio Master I Livello: VINI ITALIANI E MERCATI MONDIALI
Anno 03/03/2023
Nome "Marketing dei prodotti enologici: Il caso Buy Wine toscano"
Ruolo Incarico di docenza retribuita
Numero di ore 2
Studenti 30 ca.
Lingua Italiano
Link <https://www.santannapisa.it/it/formazione/vini-italiani-e-mercati-mondiali-vii-edizione>

Istituto Università di Pisa
Corso di studio VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Triennale)
Anno 2022/2023, Primo Semestre, 20 settembre/20 Dicembre
Nome Marketing del Vino (cod. 372GG)
Ruolo Docente (in quanto Ricercatore TD-a) titolare del corso
Numero di ore 49 ore e 30 minuti
CFU 9
Studenti 60
Lingua Italiano
Link <https://unimap.unipi.it/registri/dettregistriNEW.php?re=7087206:::&ri=29580>

Istituto Sonnino Educational
Corso di studio SIT programme at Sonnino Educational
Anno 10/05/2022 e 21/06/2022
Nome "Wine production in Tuscany: between development and the conservation of the territory" e "The CAP green architecture: How the EU is supporting sustainability"
Ruolo Incarico di docenza retribuita
Numero di ore 6
Studenti 30 ca.
Lingua Inglese

Link	http://www.castellosonnino.org/
Istituto	Università di Pisa
Corso di studio	Master di II Livello in "Sviluppo sostenibile e cambiamento climatico"
Anno	07/05/2022 e 11/06/2022
Nome	"Sviluppo sostenibile e Planetary Boundaries" e "Sostenibilità dei sistemi alimentari: agricoltura, consumi ed economia circolare"
Ruolo	Incarico di docenza retribuita
Numero di ore	2
Studenti	30 ca.
Lingua	Italiano
Link	https://www.santannapisa.it/it/formazione/vini-italiani-e-mercati-mondiali-vii-edizione
Istituto	Scuola Superiore Sant'Anna (Pisa)
Corso di studio	Master I Livello: VINI ITALIANI E MERCATI MONDIALI
Anno	11/02/2022
Nome	"Marketing dei prodotti enologici: il caso Buy Wine toscano"
Ruolo	Incarico di docenza retribuita
Numero di ore	4
Studenti	30 ca.
Lingua	Italiano
Link	https://www.santannapisa.it/it/formazione/vini-italiani-e-mercati-mondiali-vii-edizione
Istituto	SUA in Nitra, Università di Pisa, University of Ghent, University of Pretoria
Corso di studio	Master Internazionale Erasmus Mundus "IMRD-International Master in Rural Development" Economic SDG lab 2021
Anno	25/10/2021
Nome	Short food supply chains
Ruolo	Incarico di docenza a titolo non oneroso
Numero di ore	1
Studenti	41 ca.
Lingua	Inglese
Link	https://studiekiezer.ugent.be/international-master-of-science-in-rural-development-IMRDVC-en/programma/2021
Istituto	Università di Pisa
Corso di studio	VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Triennale)
Anno	2021/2022, Primo Semestre, 21 settembre/22 Dicembre
Nome	Marketing del Vino (cod. 372GG)
Ruolo	Docente (in quanto Ricercatore TD-a) titolare del corso
Numero di ore	55 ore e 30 minuti
CFU	9
Studenti	60
Lingua	Italiano
Link	https://unimap.unipi.it/registri/dettregistriNEW.php?re=3326359::::&ri=29580
Istituto	Scuola Superiore Sant'Anna (Pisa)

Corso di studio	Master I Livello: VINI ITALIANI E MERCATI MONDIALI
Anno	30/01/2021
Nome	"Web Marketing"
Ruolo	Incarico di docenza retribuita
Numero di ore	2
Studenti	20 ca.
Lingua	Italiano
Link	https://www.santannapisa.it/it/formazione/vini-italiani-e-mercati-mondiali-v-edizione

Istituto	Università di Pisa
Corso di studio	SCIENZE PER LA PACE: COOPERAZIONE INTERNAZIONALE E TRASFORMAZIONE DEI CONFLITTI
Anno	2020/2021 , Primo Semestre, 25 settembre/16 ottobre
Nome	Risorse e Pace – modulo I - "Risorse naturali: ambiente, suolo, acqua e cibo" (cod. 253EE)
Ruolo	Titolare modulo I, co-docente del corso
Numero di ore	10
CFU	6
Studenti	20
Lingua	Italiano
link	https://esami.unipi.it/esami2/programma.php?c=44343&aa=2019&cid=78&did=18

Istituto	Scuola Superiore Sant'Anna (Pisa)
Corso di studio	Master I Livello: VINI ITALIANI E MERCATI MONDIALI
Anno	02/02/2020
Corso sviluppato	"Strategie di marketing e di promozione. Il marketing dei prodotti enologici: il caso Buy Wine nella Regione Toscana"
Ruolo	Incarico di docenza retribuita
Numero di ore	2
Studenti	20 ca.
Lingua	Italiano
link	https://www.santannapisa.it/it/formazione/vini-italiani-e-mercati-mondiali-v-edizione

Istituto	Università di Pisa
Corso di studio	SCIENZE PER LA PACE: COOPERAZIONE INTERNAZIONALE E TRASFORMAZIONE DEI CONFLITTI
Anno	2019/2020 , Primo Semestre, 04 ottobre/08 dicembre
Nome	Risorse e Pace – modulo I - "Risorse naturali: ambiente, suolo, acqua e cibo" (cod. 253EE)
Ruolo	Titolare modulo I, co-docente del corso
Numero di ore	16
CFU	6
Studenti	18
link	https://esami.unipi.it/esami2/programma.php?c=44343&aa=2019&cid=78&did=18

Istituto	Università di Pisa
Corso di studio	WAB-LM - PRODUZIONI AGROALIMENTARI E GESTIONE DEGLI AGROECOSISTEMI
Anno	2018/2019 , Primo Semestre, 10 ottobre/15 dicembre

Nome	ESTIMO RURALE E CATASTALE (cod. 248GG)
Ruolo	Docenza integrativa per esercitazione di matematica finanziaria, convenienza investimenti
Numero di ore	4:30
Studenti	25 ca.
link	https://unimap.unipi.it/registri/registri.php?ri=013697&tmpl=principale.tpl&aa=2018

Istituto	Università di Pisa
Corso di studio	AGR-L - SCIENZE AGRARIE
Anno	2017/2018, Secondo Semestre, 22 marzo/17 maggio
Nome	PRINCIPI DI ESTIMO (cod. 194GG)
Ruolo	Docenza integrativa per esercitazione su interesse semplice e conto corrente, valutazione privata degli investimenti
Numero di ore	8
Studenti	20 ca.
link	https://unimap.unipi.it/registri/registri.php?ri=013697&tmpl=principale.tpl&aa=2017

Istituto	Università di Pisa
Corso di studio	WAB-LM - PRODUZIONI AGROALIMENTARI E GESTIONE DEGLI AGROECOSISTEMI
Anno	2017/2018, Primo Semestre, 5 ottobre
Nome	ESTIMO RURALE E CATASTALE (cod. 248GG)
Ruolo	Docenza integrativa per esercitazione su interesse semplice, composto ed annualità
Numero di ore	2:30
Studenti	25 ca.
Link	https://unimap.unipi.it/registri/registri.php?ri=013697&tmpl=principale.tpl&aa=2017

Istituto	Università di Pisa
Corso di studio	AGR-L - SCIENZE AGRARIE
Anno	2016/2017, Secondo Semestre, 4,6 aprile
Nome	PRINCIPI DI ESTIMO (cod. 194GG)
Ruolo	Docenza integrativa per esercitazione su matematica finanziaria: annualità e poli-annualità, piano di ammortamento e tasso composto
Numero di ore	6
Studenti	20 ca.
link	https://unimap.unipi.it/registri/registri.php?ri=013697&tmpl=principale.tpl&aa=2016

Istituto	University of Pisa
Corso di studio	WAB-LM - PRODUZIONI AGROALIMENTARI E GESTIONE DEGLI AGROECOSISTEMI
Anno	2016/2017, Primo Semestre, 26, 27 ottobre/2, 23, 24 novembre
Nome	ESTIMO RURALE E CATASTALE (cod. 248GG)
Ruolo	Docenza integrativa per esercitazione su matematica finanziaria piano di ammortamento, calcolo TAEG, stima per comparazione, statistiche in agricoltura e descrizione di un'area di studio, statistiche e descrizione di un'azienda ordinaria della zona di studio
Numero di ore	8

Studenti 20 ca.
link <https://unimap.unipi.it/registri/registri.php?ri=013697&tpl=principale.tpl&aa=2016>

Istituto Università di Pisa
Corso di studio AGR-L - SCIENZE AGRARIE
Anno 2015/2016, Secondo Semestre, 19 aprile
Nome PRINCIPI DI ESTIMO (cod. 194GG)
Ruolo Docenza integrativa per esercitazione su matematica finanziaria: piano di ammortamento e calcolo taeg
Numero di ore 4
Studenti 20 ca.
link <https://unimap.unipi.it/registri/registri.php?ri=013697&tpl=principale.tpl&aa=2015>

Altre esperienze didattiche

Istituto/ente Provincia di Pisa, Lucca e Firenze
Tipologia Incarico di insegnamento retribuito nell'ambito dei percorsi di formazione tecnico-professionale per l'apprendistato
Anno 2010/2011
Nome Sviluppo sostenibile e certificazioni ambientali e di qualità
Ruolo Titolare per TDGroup Spa del corso su Sviluppo Sostenibile ed Economia Ambientale, Valutazione di Impatto Ambientale, Marketing Territoriale, Energie Rinnovabili, Analisi della normativa italiana sulla sicurezza sul lavoro, Introduzione alle certificazioni di prodotto e di qualità come ISO 9001: 08, ISO 14001 ed EMAS
Studenti nella Provincia di Pisa: 40 - numero di ore: 18
Studenti nella Provincia di Lucca: 60 - numero di ore: 18
Studenti nella Provincia di Firenze: 30 - numero di ore: 30

Partecipazione a commissioni di Dottorato

Istituto Università di Pisa
Anno 2021
Ruolo Membro della commissione giudicatrice per il conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca di di Raíza da Rocha Oliveira Teixeira e Endar Purnawan in Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali presso l'Università di Pisa. (SSD AGR/01)

Partecipazione a commissioni e consigli in ambito universitario


Istituto Università di Pisa
Anno 2021 - in corso
Dipartimento DISAAA-a
Tipologia Consiglio di Dipartimento
Ruolo Membro della Consiglio di Dipartimento

Istituto	Università di Pisa
Anno	2021 – in corso
Corso di studio	VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Triennale)
Tipologia	Consiglio di Laurea
Ruolo	Membro del consiglio di Laurea
Istituto	Università di Pisa
Anno	2021 – in corso
Corso di studio	VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Triennale)
Tipologia	Commissione Tirocinio
Ruolo	Membro della Commissione
Istituto	Università di Pisa
Anno	2021
Corso di studio	Istituzioni di Economia Agraria
Tipologia	Commissione d'Esame
Ruolo	Commissario
Istituto	Università di Pisa
Anno	2019 - 2021
Corso di studio	Corso di Laurea Triennale in Scienze per la Pace: Cooperazione internazionale e trasformazione dei conflitti
Tipologia	Consiglio di Laurea
Ruolo	Membro del consiglio di Laurea
 Commissioni di reclutamento di personale di ricerca	
Istituto	Università di Pisa
Anno	2023
Ruolo	MEMBRO DELLA COMMISSIONE DEL CONCORSO Bando per n. 1 assegno di ricerca - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali - "Analisi e Valutazione di Modelli di Business Innovativi per la Salute del Suolo"
Istituto	Università di Pisa
Anno	2023
Ruolo	MEMBRO DELLA COMMISSIONE DEL CONCORSO Bando per n. 1 assegno di ricerca - Dipartimento di Scienze Politiche - "From ego- system to eco-system: il ruolo dei cambiamenti comportamentali, organizzativi e di welfare nella protezione della biodiversità nell'industria della moda"
Istituto	Università di Pisa
Anno	2023
Ruolo	MEMBRO DELLA COMMISSIONE DEL CONCORSO Bando per n. 1 assegno di ricerca - Dipartimento di Scienze Politiche - "From ego- system to eco-system: il ruolo dei cambiamenti comportamentali, organizzativi e di welfare nella protezione della biodiversità nell'industria della moda" s.s.d. AGR/01
Istituto	Università di Pisa
Anno	2022

<i>Ruolo</i>	MEMBRO DELLA COMMISSIONE DEL CONCORSO Bando per 1 assegno di ricerca-Centro Ricerche Agro-Ambientali "E.Avanzi"-Analisi della sostenibilità ambientale, economica e sociale di sistemi innovativi di agricoltura e associate filiere in Europa, progetto H2020 Agromix
<i>Istituto</i>	Università di Pisa
<i>Anno</i>	2022
<i>Ruolo</i>	MEMBRO DELLA COMMISSIONE DEL CONCORSO Bando per n. 1 assegno di ricerca - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali - "Massimizzare i vantaggi della digitalizzazione agricola attraverso ECoSystems digitali favorevoli"
<i>Istituto</i>	Università di Pisa
<i>Anno</i>	2022
<i>Ruolo</i>	MEMBRO DELLA COMMISSIONE DEL CONCORSO Bando per n. 1 assegno di ricerca - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali - "Facilitare le innovazioni per sistemi di allevamento resilienti"
<i>Istituto</i>	Università di Pisa
<i>Anno</i>	2022
<i>Ruolo</i>	MEMBRO DELLA COMMISSIONE DEL CONCORSO Bando per n. 1 assegno di ricerca - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali - "Dare agli attori rurali nuovi dati e strumenti riutilizzabili per guidare l'azione pubblica nelle aree rurali"
<i>Istituto</i>	Università di Pisa
<i>Anno</i>	2022
<i>Ruolo</i>	MEMBRO DELLA COMMISSIONE DEL CONCORSO Bando per n. 1 assegno di ricerca-Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali-"Politiche urbane integrate del cibo: sviluppo dei Co-benefici della sostenibilità, collegamenti spaziali, inclusione sociale e collegamenti settoriali ..."
<i>Istituto</i>	Università di Pisa
<i>Anno</i>	2022
<i>Ruolo</i>	MEMBRO DELLA COMMISSIONE DEL CONCORSO Bando per n. 1 assegno di ricerca - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali - "Allevamento e usi innovativi di frutta biologica"
<i>Istituto</i>	Università di Pisa
<i>Anno</i>	2022
<i>Ruolo</i>	MEMBRO DELLA COMMISSIONE DEL CONCORSO Bando per n. 1 assegno di ricerca - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali - "Migliorare il benessere degli agricoltori attraverso l'innovazione sociale"
<i>Istituto</i>	Università di Pisa
<i>Anno</i>	2022
<i>Ruolo</i>	MEMBRO DELLA COMMISSIONE DEL CONCORSO Bando per n. 1 assegno di ricerca - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali - "Migliorare la nutrizione in Africa rafforzando la diversità, la sostenibilità, la resilienza e la connettività dei sistemi alimentari"

Partecipazione a commissioni di Master

<i>Istituto</i>	Scuola Superiore Sant'Anna (Pisa)
<i>Corso di studio</i>	Master I Livello: VINI ITALIANI E MERCATI MONDIALI
<i>Anno</i>	2020
<i>Tipologia</i>	Commissione di discussione del "Project Work" – IV edizione (A.A. 2018/2019)
<i>Ruolo</i>	Membro della commissione

 **Supervisione e valutazione di studenti di laurea e dottorato**

Supervisione 2 studenti di Dottorato
Opponent 2 Studenti di Dottorato
Relatore 8 studenti corso di Laurea

Nome Navarro Gambin Pedro
Diploma Dottorato in Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali (DISAAA-a UNIPI)
Anno, stato 1 (inizio 2022)
Ruolo Supervisore

Nome Olivieri Matteo
Diploma Dottorato in Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali (DISAAA-a UNIPI)
Anno, stato 3
Titolo della tesi Improving the provision of public goods by agri-environmental-climate schemes
Ruolo Supervisore

Nome Okoye Felicitas (inizio 2021)
Diploma Dottorato in Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali (DISAAA-a UNIPI)
Anno, stato 2
Ruolo Opponent

Nome Lepore Fabio (inizio 2020)
Diploma Dottorato in Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali (DISAAA-a UNIPI)
Anno, stato 3
Ruolo Opponent

Nome Assaker George
Diploma Master of Science in Nutrition and Rural Development (Università of Ghent e Università di Pisa)
Anno, stato 2023, in corso
Titolo della tesi FACTORS INFLUENCING FARMERS' WTA INNOVATIVE CARBON FARMING CONTRACTS FOR ENVIRONMENTAL IMPROVEMENTS: CASE STUDY LIGURIA – ITALY
Ruolo Relatore

Nome Simone Costagli
Diploma Corso di Laurea in Viticoltura ed Enologia (DISAAA-a UNIPI)
Anno, stato **Conclusa nel 2022**
Titolo della tesi Il Vino può essere social
Ruolo Relatore

Nome Edoardo Polsinelli
Diploma Corso di Laurea in Viticoltura ed Enologia (DISAAA-a UNIPI)
Anno, stato **Conclusa nel 2022**
Titolo della tesi Ruolo della Foresight analysis: Il caso dell'Azienda Polsinelli
Ruolo Relatore


Nome Miriam Poiatti
Diploma COOPERAZIONE INTERNAZIONALE E TRASFORMAZIONE DEI CONFLITTI (Scienze per la pace, UNIPI)
Anno, stato **Conclusa nel 2021**

<i>Titolo della tesi</i>	Le sfide per l'adozione dei modelli mixedfarm e agroforestry attraverso la creazione di reti innovative all'interno della filiera. La prospettiva del progetto europeo AGROMIX
<i>Ruolo</i>	Relatore
<i>Nome</i>	Melissa Vassallo
<i>Diploma</i>	COOPERAZIONE INTERNAZIONALE E TRASFORMAZIONE DEI CONFLITTI (Scienze per la pace, UNIPI)
<i>Anno, stato</i>	Conclusa nel 2021
<i>Titolo della tesi</i>	Nuovi paradigmi per la transizione sostenibile nelle Comunità Autonome Zapatiste: un'analisi multilivello
<i>Ruolo</i>	Relatore
<i>Nome</i>	Mariachiara Bosi
<i>Diploma</i>	COOPERAZIONE INTERNAZIONALE E TRASFORMAZIONE DEI CONFLITTI (Scienze per la pace, UNIPI)
<i>Anno, stato</i>	Conclusa nel 2020
<i>Titolo della tesi</i>	Obroni Wawu - I vestiti dell'uomo bianco morto. Un progetto locale di riuso: N'se trà via gnénte.
<i>Ruolo</i>	Relatore
<i>Nome</i>	Bianca Farsetti
<i>Diploma</i>	COOPERAZIONE INTERNAZIONALE E TRASFORMAZIONE DEI CONFLITTI (Scienze per la pace, UNIPI)
<i>Anno, stato</i>	Conclusa nel 2020
<i>Titolo della tesi</i>	Geopolitica dell'acqua: il caso della Mesopotamia e l'acqua come strumento di pace.
<i>Ruolo</i>	Relatore
<i>Nome</i>	Elenoire Capaccini
<i>Diploma</i>	COOPERAZIONE INTERNAZIONALE E TRASFORMAZIONE DEI CONFLITTI (Scienze per la pace, UNIPI)
<i>Anno, stato</i>	Conclusa nel 2020
<i>Titolo della tesi</i>	Il contributo delle fonti rinnovabili nella gestione dei conflitti (titolo provvisorio)
<i>Ruolo</i>	Relatore
<i>Nome</i>	Jeon, Sanghyun
<i>Diploma</i>	International Master of Science in Rural Development (Università of Ghent e Università di Pisa)
<i>Anno, stato</i>	2018, titolo completato con successo
<i>Titolo della tesi</i>	Segmentation of Korean Wine Market Considering New Consumption Behavior
<i>Ruolo</i>	Supporto al relatore (Prof. Bartolini F.)
 Coordinamento e coinvolgimento in reti di ricerca/promozione organizzazione di attività partecipative di ricerca	Organizza 1 sessione speciale in Conferenza Internazionale e 2 in Conferenze Nazionali e contribuisce nell'organizzazione di 2 Conferenze internazionali di Progetto e 1 Convegno nazionale di Dipartimento. Contribuisce nel coinvolgimento di 900+ attori nell'arco della sua carriera

2023	<p>Organizzazione del primo NOVASOIL Community of Practice Meeting, Online, 8 Febbraio 2023</p> <p><u>40 partecipanti</u></p> <p>Ruolo: Organizzatore, presentazione orale, facilitazione.</p>
2022	<p>Organizzazione della Sessione Speciale "Cutting-edge tools for shaping policy intervention in the production of environmental public goods by agriculture" nella 14esima Conferenza della Società Europea degli Economisti Ecologici, Pisa.</p> <p><u>40 partecipanti</u></p> <p>Ruolo: Organizzatore, presentazione orale, chairman.</p>
2022	<p>Organizzazione CONSOLE 2nd Multiplier Event, Regione Emilia-Romagna, 21 settembre 2022</p> <p><u>30 partecipanti</u></p> <p>Ruolo: Supporto all'organizzazione.</p>
2020-2022	<p>Organizzazione di 3 CoP workshop per discutere, riflettere e disseminare i risultati del progetto CONSOLE</p> <p><u>90 partecipanti totali</u></p> <p>Ruolo: Organizzazione, presentazione, facilitazione.</p>
2021	<p>Organizzazione della sessione organizzata "Contract Solutions for agri-environmental-climate public goods" nella 10 Conferenza dell'Associazione Italiana di Economia Agraria e Applicata (AIEAA).</p> <p><u>30 partecipanti</u></p> <p>Ruolo: Organizzatore, presentazione orale.</p>
2020	<p>Organizzazione della sessione organizzata del Progetto EU H2020 CONSOLE</p> <p><u>30+ partecipanti</u></p> <p>Ruolo: Organizzatore, presentazione orale.</p>
2019	<p>Young economists' session 8th AIEAA Conference, Pistoia</p> <p><u>80 partecipanti</u></p> <p>Ruolo: Organizzazione e contributo come facilitatore del World Cafè</p>
2019	<p>Conferenza finale del progetto H2020 SUFISA (Cracovia)</p> <p><u>150 partecipanti ca.</u> (produttori provenienti dall'UE e altri attori delle principali filiere coinvolte in SUFISA, accademici e funzionari della DG AGRI)</p> <p>Ruolo: Organizzazione e facilitatore nel Workshop 2.1: Fresh Water Aquaculture – Fishbowl Session e Chair/Relatore nel Workshop 3.1: Territorial differentiation – CAP doesn't really address this issue. Novel pathways for regional agricultural policies.</p>
2018	<p>SUFISA H2020 EU level Scenarios Workshop</p> <p><u>60 partecipanti</u> (produttori provenienti dall'UE e altri attori delle principali filiere coinvolte in SUFISA, accademici, funzionari della DG AGRI, funzionari di altre istituzioni dell'UE e rappresentanti di diverse associazioni di produttori)</p> <p>Ruolo: Co-organizzazione, facilitazione</p>
2018	<p>SUFISA H2020 Project Regional Workshop (The future scenarios for Tuscan Wine Sector)</p> <p><u>80 partecipanti</u> (produttori di vino e altri attori della filiera vinicola Toscana, accademici e funzionari della Regione Toscana)</p> <p>Ruolo: Organizzazione, facilitazione</p>
2018	<p>SUFISA H2020 Local Workshop: La sostenibilità del vino in Toscana</p> <p><u>80 partecipanti</u> (produttori di vino e altri attori della filiera vinicola Toscana, accademici, funzionari della Regione Toscana)</p> <p>Ruolo: Organizzazione, facilitazione</p>
2018	<p>Commissione di Valutazione dell'evento internazionale Buy Wine</p>

	<p><u>10 partecipanti</u> (funzionari della Regione Toscana, funzionari dell'azienda speciale della Camera di Commercio di Firenze "Promofirenze", accademici)</p> <p>Ruolo: Presentazione e facilitazione</p>
2017	<p>SUFISA H2020 Local Workshop: La sostenibilità del vino in Toscana</p> <p><u>16 partecipanti</u> (produttori di vino, attori della filiera vinicola regionale e accademici)</p> <p>Ruolo: Organizzazione, facilitazione</p>
2017	<p>SUFISA H2020 Project National Round Table, Roma</p> <p><u>30 partecipanti</u> (accademici, membri del sindacato degli agricoltori e delle associazioni ambientali, funzionari del Ministero dell'Agricoltura - Mipaaf)</p> <p>Ruolo: Organizzazione, facilitazione</p>
2017	<p>Conferenza Regionale ENTE TERRE-ALBERESE 2017</p> <p><u>100 partecipanti</u> (produttori agricoli e attori della filiera locale, accademici, membri della Regione Toscana, membri di associazioni di agricoltori e produttori)</p> <p>Ruolo: Supporto nell'organizzazione e nella facilitazione</p>
2016	<p>Workshop: TRANSMANGO EU 7-FP Project: Construction of scenarios for food assistance in Tuscany</p> <p><u>30 partecipanti</u> (membri del Consorzio TRANSMANGO, attori della filiera agro-alimentare toscana)</p> <p>Ruolo: Supporto nella facilitazione</p>
2015	<p>Convegno DipSA Innova - Giornata di incontro e confronto con le imprese e gli altri enti interessati al finanziamento e all'uso dei risultati della ricerca</p> <p><u>60 partecipanti ca.</u></p> <p>Ruolo: Supporto nell'organizzazione</p>
2014	<p>NETGROW FP7 Project final Conference, Bologna</p> <p>50 ca. (accademici, rappresentanti della filiera agro-alimentare della Regione Emilia-Romagna e funzionari della RER)</p> <p>Ruolo: Co-organizzazione, facilitazione</p>
<p> Partecipazione a comitati di valutazione di progetti di ricerca</p>	
2021	<p>Nominato valutatore di Progetti per il II Fondo nazionale per la ricerca scientifica (FNRS-Belgium) per i progetti a Bando 2021</p>
<p> Attività editoriale e di referaggio</p>	
	<p>Referee per le seguenti riviste internazionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Q Open ISSN 2633-9048 • Agronomy (MPDI) ISSN: 2073-4395 • Ecological Economics ISSN: 0921-8009 • Sustainability (MDPI) ISSN: 2071-1050 • Agriculture (MDPI) EISSN 2077-0472 • Economia agro-alimentare / Food Economy (Franco Angeli Journals): ISSN 1126-1668 • The journal Bio-based and Applied Economics (BAE): ISSN 2280-6172
<p> Relatore a convegni internazionali</p>	
	<p>Relatore a 13 Convegni internazionali</p>

2022	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela alla <u>14th European Farming Systems Conference</u> (IFSA), University of Évora, Portugal, 10 – 14 April 2022.</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., Roja, J.M., Thorsøe, M., Prosperi, P., Bartolini, F., Galioto, F., Raggi, M., Brunori, G., Pinto-Correia, T. (2022). Learning through scenarios to support the sustainability of EU farming systems.</p>
2022	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela alla <u>14th Conference of the European Society for Ecological Economics</u> 'Will Achilles catch up with the tortoise? It's high time for transformative action on sustainability', Pisa, Italy, 14-17 June 2022.</p> <p>Presentazione orale del paper Bartolini, F., Vergamini D., Olivieri, M., Andreoli, M. (2022). Evaluating the impact of Policy-mix on landscape investments that aim to minimize soil erosion.</p>
2021	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela all'<u>Annual Meeting of the American Association of Geographers</u>, 7-11 April 2021, virtual.</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., Runge, T., Bartolini, F., Schwarz, G. (2021). The use of online-platforms for environmental collaboration of farmers at landscape level.</p>
2021	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela alla <u>95th Annual Conference of the Agricultural Economics Society</u>, Warwick, UK (Hybrid), 29-30 March 2021.</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., Bartolini, F., Brunori, G., Andreoli, M. (2021). Why online platforms can be a game-changer for the provision of environmental public goods?</p>
2019	<p>Partecipazione come RELATORE alla <u>SUFISA final conference, Krakow</u>, Poland, 18-19 March 2019.</p> <p>Presentazione orale del paper Munoz-Rojas, J., Bartolini, F., Vergamini, D. (2019). The role of territorial conditions in driving decision making in farming systems across Europe.</p>
2019	<p>Partecipazione come RELATORE alla <u>EU Conference on Modelling for Policy support: Experiences, challenges and the way ahead</u>, Brussels, Belgium, 26 – 27 November 2019</p> <p>Presentazione orale del paper Bartolini, F., Vergamini, D., Longhitano, D., Povellato, A. (2019). Supporting result-based schemes. The case of ex-post assessment of agri-environmental-climatic schemes.</p>
2018	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela al <u>13th European IFSA Symposium: Farming systems: facing uncertainties and enhancing opportunities</u>. Chania, Crète (CIHEAM - MAICH), 01 - 05 July 2018.</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., Vlahos, G., Prosperi, P., Bartolini, F., Brunori, G. (2018) Does wine certification contribute to sustainability? A comparative analysis between two islands, Elba (Italy) and Santorini (Greece).</p>
2017	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela all'<u>Annual conference of the European Association of Wine Economics (EuAWE)</u>, Bologna, Italy, 7-10 June 2017.</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., Bartolini, F., Brunori, G., Prosperi, P. (2017) Analysis of the transactions between wine producers and export brokers a case study for the Tuscan industry. <i>Enometrics XXIV</i> –</p>
2017	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela alla <u>91th Annual Conference of the Agricultural Economics Society</u>, Royal Dublin Society, Dublin, Ireland, 24 - 26 April 2017.</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini D., Bartolini F., Brunori G., Prosperi, P., Genovesi S. (2017) A search theory model for the Buy Wine matchmaking algorithm in Tuscany.</p>
2016	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela al <u>158 EAAE Seminar (08 - 09 Sep 2016) MAICH-CIHEAM</u>, Crete. Page 74.</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., Bartolini, F., Brunori, G., Prosperi, P., Grando, S. (2016) Identifying wine producers' marketing strategies: An empirical analysis in Tuscany.</p>
2015	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela al <u>6th EAAE Phd Workshop</u>, 8-10 June, Roma, Italy.</p>

	<p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., White, B., Viaggi, D. (2015) Agri-environmental payments in Europe, USA and Australia: empirical evidence from auctions and contracts.</p>
2013	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela al <u>133rd EAAE Seminar “Developing Integrated and Reliable Modeling Tools for Agricultural and Environmental Policy Analysis”</u>, Chania, Greece, June 15 – 16, 2013</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., Viaggi, D., Raggi, M. (2013), “Could mathematical programming and spatial analysis improve the Agri-Environmental payments design? A resource allocation model for Emilia Romagna (Italy)”</p>
2013	<p>Partecipazione come RELATORE alla Conferenza internazionale su Chimica verde e Bioeconomia “Energythink. Il futuro del Pianeta, gli scenari dell’Energia”, Bologna, 27 Novembre.</p> <p>Presentazione orale del poster Vergamini, D., Cuming, D., Viaggi, D. (2013). The integrated management of food processing waste: The use of the full cost method for planning and pricing mediterranean citrus by-products.</p>
 Relatore a convegni nazionali	Relatore a 12 Convegni Nazionali
2022	<p>Partecipazione come RELATORE su invito in sessione plenaria al <u>primo convegno “Be the Change”</u>, Portoferraio, Isola d’Elba, 10 Maggio 2022</p> <p>Presentazione orale del contributo La figura dell’agricoltore come custode del territorio verso la sostenibilità</p>
2021	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela al <u>LVII Convegno SIDEA “Agricoltura e Società tra mercato, innovazione e ambiente: le nuove frontiere di analisi dell’impresa agro-alimentare”</u>, Bologna, Italy, 16 – 17 settembre 2021</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D.; Andreoli, M.; Brunori, G., Stramandinoli, D. & Teixeira, R.R.O. (2021). The cost of making wine between relevance and hindering factors. Some reflections on the base of the experience of a group of Tuscan biodynamic micro wineries.</p>
2020	<p>Partecipazione su invito come RELATORE in sessione parallela alla <u>9th Conference of the Italian Association of Agricultural and Applied Economics</u>, Bari-Valenzano, Italy, 10-12 June 2020</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., Bartolini, F., Brunori, G. (2020). Should I Stay or Should I Go? The wandering of agri-food sector towards platform economics.</p>
2020	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione organizzata alla <u>9th Conference of the Italian Association of Agricultural and Applied Economics</u> ‘Mediterranean agriculture facing climate change: Challenges and policies’. CONSOLE Project Session, Bari-Valenzano, Italy, 10-12 June 2020.</p> <p>Presentazione orale del contributo Vergamini, D., Bartolini, F., Olivieri, M., Andreoli, M. (2020). Integrated territorial projects (ITP) to secure agri-environmental-climate public goods: The case of the Tuscan Archipelago.</p>
2019	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela alla <u>8th Conference of the Italian Association of Agricultural and Applied Economics</u> ‘Italy. Tomorrow’s Food: Diet transition and its implications on health and the environment’, Pistoia, Italy, 13-14 June 2019.</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., Bartolini, F. (2019) The frontiers of incentive environmental contract design and outcome-based policy, a review of previous work and hypotheses.</p>
2018	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela alla <u>7th AIEAA Conference: “Evidence-based policies to face new challenges for agri-food systems”</u>, Conegliano (TV), Italy, 14-15 June</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., Bartolini, F., Prosperi, P., Brunori, G. (2018). Do e-market information services increase producers’ bargain power?</p>

2017	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela alla <u>6th AIEAA Conference</u> 'Economics and Politics of Migration: Implications for Agriculture and Food', Piacenza, 15-16 June 2017.</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., Bartolini, F., Brunori, G., Prosperi, P., Grandi, S. (2017) Understanding wine producers' marketing strategies: An empirical analysis in Tuscany.</p>
2017	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela al <u>PRIMO CONVEGNO CONGIUNTO SIDEA-SIEA</u> "Strategie cooperative e creazione del valore in una filiera alimentare sostenibile". Bisceglie – Trani, Italy, 13 – 16 September 2017.</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., Bartolini, F., Brunori, G., Prosperi, P. (2017). An analysis of wine producers' marketing strategies and supply coordination models in the Tuscan wine industry.</p>
2016	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela alla <u>5th AIEAA Conference 2016</u>, Bologna, 16-17 June "The changing role of regulation in the bio-based economy".</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini D., Viaggi, D., Raggi D. (2016). Agri-environmental measures and farmers' rent: evaluating the potential contribution of auctions to increase the efficiency of Agri-environmental schemes in Emilia-Romagna (Italy).</p>
2015	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela alla <u>Fourth Conference of the Italian Association of Agricultural and Applied Economics (AIEAA)</u>, University of Ancona, 11-12 June 2015.</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., White, B., Viaggi, D. (2015). Agri-Environmental payments design in Europe, USA and Australia: the potential of auctions and self-selecting contracts for designing better agri- environmental payments.</p>
2013	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela alla 54th Annual Conference of SIE (Italian Economic Association), University of Bologna (Italy), 24-26 October 2013.</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., Raggi, M., Viaggi, D. (2013). Optimal targeting and payment design for Agri-Environmental Measures: A resource allocation model for Emilia Romagna (Italy).</p>
2013	<p>Partecipazione come RELATORE in sessione parallela alla <u>Second Conference of the Italian Association of Agricultural and Applied Economics (AIEAA)</u>, University of Parma, 6-7 June 2013.</p> <p>Presentazione orale del paper Vergamini, D., Raggi, M., Viaggi, D. (2013). Evaluating the potential contribution of spatially differentiated payments to the efficiency of Agri-Environmental Measures: A resource allocation model for Emilia Romagna (Italy).</p>

Affiliazioni a Società scientifiche

Socio dell'European Association of Agricultural Economists - EAAE
 Socio dell'Associazione Italiana di Economia Agraria e Applicata - AIAEA
 Socio dell'Agricultural Economics Society (AES)
 Socio della Società Italiana di Economia Agraria - SIDEA
 Socio dell'Associazione Europea degli Economisti del Vino – EuAWE
 Socio dell'International Farming Systems Association - IFSA Europe

Competenze linguistiche

	Comprensione	Orale	Scritto
<i>Inglese</i>	C1	B2/C1	B2/C1
<i>Spagnolo</i>	B1	B1	B1
<i>Francese</i>	A2	A2	A1



Competenze informatiche

Ottima conoscenza dei programmi per l'analisi statistica e la programmazione matematica, programmi per l'editing video/audio, pacchetto office, grafica, progettazione siti internet e gestione dati.

Wordpress, Mailchimp, AutoCAD, QGIS, Microsoft Office (Word, Excel, PPT, Access), Software online surveys (SurveyMonkey), EndNote, NVivo, Adobe Illustrator, Photoshop, AfterEffects, Premiere, MaxForLive, Ableton Live, Soundforge, Matlab, Wolfram Mathematica, GAMS.



Publicazioni

h-index (scopus): 6, h-index (scholar): 8

Numero pubblicazioni (scopus): 15, Numero totale pubblicazioni 78

Numero citazioni (scopus): 108, Numero citazioni (scholar): 193

Dal 01-06-2012 autore e coautore di oltre 70 articoli scientifici nazionali e internazionali, comprese pubblicazioni su riviste - referate - di riferimento del settore AGR/01, atti di convegni, contributi in volume, poster e rapporti scientifici. (Si veda elenco completo delle pubblicazioni già allegato alla candidatura).

Pisa, 18/03/2023

Daniele Vergamini

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della normativa vigente.