



UNIVERSITÀ EUROPEA DI ROMA

Il Rettore

## CURRICULUM PER LA PUBBLICAZIONE

INFORMAZIONI PERSONALI Coderoni Silvia

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

07/03/2019-alla data attuale

#### Borsista di ricerca

Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali dell'Università degli Studi di Teramo, Teramo (Italia)

Progetto di ricerca "Sostenibilità del Sistema Olio di Oliva – S.O.S." Obiettivo della linea progettuale è valutare le preferenze dei consumatori nei confronti di prodotti atti al consumo alimentare e realizzati con scarti o sottoprodotti derivanti dai processi di lavorazione dell'olivicoltura.

25/07/2018-24/01/2019

#### Borsista di ricerca

Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali dell'Università degli Studi di Teramo, Teramo (Italia)

Progetto di ricerca "Sostenibilità del Sistema Olio di Oliva – S.O.S." Obiettivo della linea progettuale è valutare le preferenze dei consumatori nei confronti di prodotti atti al consumo alimentare e realizzati con scarti o sottoprodotti derivanti dai processi di lavorazione dell'olivicoltura.

04/09/2018-03/11/2018

#### Contratto di Lavoro Autonomo

Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali-Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia)

Oggetto del contratto: "Realizzazione di una banca-dati dei danni economici in termini occupazionali e di valore aggiunto nei comuni marchigiani colpiti dal sisma, mediante l'analisi dei dati fiscali, camerali e amministrativi", nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "I nuovi sentieri di sviluppo per le aree interne dell'Appennino marchigiano"

10/01/2019-28/01/2019

#### Contratto di Lavoro Autonomo

Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali-Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia)

Oggetto del contratto: "Realizzazione di simulazioni e di relative cartografie concernenti l'impatto socio-economico del sisma sulla scorta dei dati raccolti (richieste di risarcimento dei danni) e basate sul modello I-O multiregionale appositamente predisposto", nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "I nuovi sentieri di sviluppo per le aree interne dell'Appennino marchigiano".

01/01/2015–30/06/2018

#### Assegnista di ricerca

Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali-Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia)  
Analisi dell'allocazione, dell'impatto e delle prospettive delle politiche ambientali dell'UE a livello di regioni NUTS3 (SSD SECS-P/02).

Tra le attività svolte:

- Partecipazione al gruppo di ricerca del progetto del Seventh Framework Programme "WWWforEurope: Welfare, Wealth and Work – A New Growth Path for Europe" (fino a maggio 2016).
- Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca per il progetto Horizon 2020 Ribuild "RIBuild, Robust Internal Thermal Insulation of Historic Buildings" (grant agreement No 637268) (dal 7 aprile 2016).
- **Didattica integrativa**  
22 ore di didattica negli aa.aa. 2015/2016; 2016/2017; 2017/2018 all'interno del corso di Economia del Territorio e dell'Ambiente SSD AGR01 (9 CFU) del Corso di Laurea Triennale in Economia e Commercio della Facoltà di Economia G. Fuà; titolare della cattedra: Prof. Franco Sotte.

14/12/2015-alla data attuale

### Componente OECD Network

Organisation for Economic Co-operation and Development, Parigi (Francia)

Componente dell'OECD Network on Agricultural Total Factor Productivity and the Environment (<http://www.oecd.org/tad/events/oecdnetworkonagriculturaltotalfactorproductivityandtheenvironment.htm>), istituito a seguito della partecipazione all'OECD Expert Workshop "Measuring environmentally adjusted agricultural total factor productivity and its determinants", OECD, Parigi, 14 - 15 dicembre 2015.

23/09/2015–28/02/2019

### Professoressa a contratto

Facoltà di Economia G. Fuà - Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia)

Professoressa a contratto del Corso ufficiale di Economia del Territorio e dell'Ambiente (SSD SECS-P02) (9 CFU) presso il corso di Laurea Triennale in Economia Aziendale della Facoltà di Economia G. Fuà, sede di San Benedetto del Tronto; aa.aa. 2015/2016; 2016/2017; 2017/2018.  
Relatrice di cinque rapporti finali di laurea triennale.

01/01/2010–31/12/2013

### Assegnista di ricerca

INEA-Istituto Nazionale di Economia Agraria, (oggi Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria Centro: Politiche e Bioeconomia), Roma (Italia)

Assegno di ricerca (di cui dal 01/01/2012 al 31/12/2013 ex l.30.12.2010, n. 240)

Principali attività svolte:

- Responsabile progetto di ricerca "Scenari di Cambiamenti Climatici per gli Allevamenti Italiani"; direzione gruppo di ricerca ICAAI-RICA ("Impronta Carbonica Aziende Agricole Italiane"); coordinamento gruppo di ricerca sul progetto "Attività di ricerca e supporto tecnico in materia di calamità naturali, rischio climatico e fitosanitario e politiche collegate", per lo svolgimento delle attività previste dalla linea di ricerca "Azioni climatiche nelle aziende italiane".
- Membro dei seguenti progetti di ricerca INEA: Carbon in Italian Soils; Impronta carbonica agricoltura Regione Sicilia; valutazione degli indicatori di Responsabilità Sociale; Agricoltura e beni pubblici; Osservatorio Metodi Quantitativi e valutazione ex-ante; Nucleo Monitoraggio del Carbonio; Progetto Rete Rurale Nazionale "Rural for Youth"; Annuario dell'Agricoltura Italiana 2013; 2012 e 2011; Tavolo della Rete Rurale Nazionale "task force cambiamenti climatici"
- Partecipazione alla 36° riunione del Subsidiary Body for technological Advice della United Nations Framework Convention on Climate Change (UNFCCC) in qualità di Party Delegate;
- Supporto tecnico alla partnership GBEP (Global Bioenergy Partnership) Task Force GHG per l'Italia;
- Partecipazione in qualità di party delegate ai Joint Working Party OECD Agricoltura e Ambiente.

01/01/2014–31/12/2014

### Collaborazione Coordinata e Continuativa

INEA-Istituto Nazionale di Economia Agraria, Roma (Italia)

Oggetto del contratto "attività di ricerca e coordinamento tecnico scientifico sugli scenari di cambiamento climatico e implicazioni per l'agricoltura e il settore zootecnico; definizione di metodologie per il calcolo dell'impronta carbonica delle aziende agricole italiane."

Coordinamento tecnico-scientifico progetto di ricerca "Scenari di Cambiamenti Climatici per gli Allevamenti Italiani".

- 28/02//2017– 20/04/2017 **Valutazione progetti Horizon 2020**  
Research Executive Agency della Commissione Europea, Bruxelles (Belgio)  
Contratto per attività di valutazione delle proposte progettuali presentate in risposta al bando del programma di ricerca e innovazione dell'UE "Horizon 2020" (1<sup>st</sup> stage)
- 22/09//2017– 20/10/2017 **Valutazione progetti Horizon 2020**  
Research Executive Agency della Commissione Europea, Bruxelles (Belgio)  
Contratto per attività di valutazione delle proposte progettuali presentate in risposta al bando del programma di ricerca e innovazione dell'UE "Horizon 2020" (2<sup>nd</sup> stage)
- 14/06/2017–15/10/2017 **Acquisizione diritti d'autore**  
Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria. Centro Politiche e Bioeconomia, Roma (Italia)  
Realizzazione della ricerca su "Cambiamenti climatici e agricoltura biologica" al fine della redazione di un capitolo nell'ambito della pubblicazione BIOREPORT 2017 (edito dal CREA).
- 27/07/2016–31/08/2016 **Acquisizione diritti d'autore**  
Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria Centro: Politiche e Bioeconomia, Roma (Italia)  
Realizzazione caso di studio sugli accordi agro-ambientali delle Marche. Incarico affidato dal nell'ambito del progetto Horizon 2020 "Pegasus: Public Ecosystem Goods and Services from land management – Unlocking the Synergies" (grant agreement No 633814)".
- 08/06/2015–08/08/2015 **Contratto d'opera intellettuale**  
Associazione Alessandro Bartola, Ancona (Italia)  
Realizzazione di uno studio sulle scelte operate dall'Italia e altri Stati membri in tema di approcci collettivi all'azione agroambientale, nell'ambito del progetto "Servizi informativi a livello regionale e di valenza trasversale" finanziato dal PSR della Regione Marche nell'ambito della misura 111.b.
- 01/03/2015–31/03/2015 **Collaborazione Coordinata e Continuativa**  
CTS – Centro Turistico Studentesco e Giovanile (Presidenza Nazionale), Roma (Italia)  
Realizzazione di 20 pubblicazioni regionali sulle opportunità offerte dai Programmi di Sviluppo Rurale in Italia per le aree Natura 2000 nell'ambito del progetto LIFE FARENAIT (LIFE 10/INF/IT/000272).
- 30/04/2014–31/10/2014 **Collaborazione Coordinata e Continuativa**  
CTS – Centro Turistico Studentesco e Giovanile. Presidenza Nazionale, Roma (Italia)  
Realizzazione interventi di formazione per gli agricoltori nell'ambito del progetto LIFE FARENAIT (LIFE 10/INF/IT/000272).
- 01/07/2014–01/08/2014 **Contratto d'opera intellettuale**  
Associazione Alessandro Bartola, Ancona (Italia)  
Realizzazione della relazione dal titolo "Misure per la sostenibilità ambientale: cosa cambia con la riforma della PAC", da presentarsi al seminario agrimarcheuropa "La sostenibilità ambientale nella nuova programmazione 2014-2020".
- 04/02/2013–01/12/2013 **Acquisizione diritti d'autore**  
Associazione Alessandro Bartola, Ancona (Italia)

Realizzazione di uno studio dal titolo "analisi delle variabili settoriali relative all'agricoltura nell'ambito delle aree montane della Regione Emilia Romagna"

- 28/10/2011–31/12/2012** **Acquisizione diritti d'opera**  
Istituto Nazionale di Economia Agraria, Roma (Italia)  
Studio dal titolo "Possibilità di applicazione della *water footprint* per le colture irrigue presenti negli ordinamenti colturali delle regioni meridionali".
- 05/04/2012–31/10/2012** **Contratto per l'acquisizione diritti d'opera**  
INEA-Istituto Nazionale di Economia Agraria Sede Regionale per le Marche  
Produzione di due relazioni dai titoli "Popolazione e Società" e "Economia e Lavoro" nell'ambito del Rapporto dell'Osservatorio Agroalimentare Marche
- 28/10/2009–05/12/2009** **Contratto d'opera intellettuale**  
Associazione Alessandro Bartola (Associazione di Studi e ricerche di economia a politica agraria), Ancona (Italia)  
Realizzazione di uno studio sulle emissioni di gas serra in agricoltura presentato nell'ambito della conferenza internazionale "From GDP to well-being: economics on the road of sustainability".
- 24/11/2008–23/05/2009** **Tirocinio di formazione e di orientamento**  
ISPRA (Istituto Superiore di Protezione e Ricerca Ambientale), Roma (Italia)  
Tirocinio svolto presso il servizio AMB-MPA (Servizio Monitoraggio e Prevenzione degli impatti sull'Atmosfera).  
Tutor Dott.ssa Rocio Danica Condò.  
Tematiche: inventario nazionale emissioni gas serra settore agricolo; valutazione dell'impatto della Politica Agricola Comune sulle emissioni del settore agricolo (tesi di tirocinio).
- 30/11/2008** **Acquisizione diritti d'opera**  
INEA-Istituto Nazionale di Economia Agraria Sede Regionale per le Marche, Roma (Italia)  
Produzione di due relazioni dai titoli "Popolazione e Società" e "Economia e Lavoro" nell'ambito dell'Osservatorio Agroalimentare Marche.
- 01/02/2006–01/11/2006** **Tutor corso e-learning**  
Associazione Alessandro Bartola, Ancona (Italia)  
Tutor corso e-learning per imprenditori agricoli di Legacoop Agroalimentare. Supporto alla didattica dei docenti del corso.
- 01/09/2005–28/02/2006** **Consulente fiscale**  
Impresa Verde Coldiretti Ancona Servizi, Ancona (Italia)  
Assistenza fiscale alle imprese agricole
- 30/11/2005–30/01/2006** **Stage**  
Federazione Provinciale Coltivatori Diretti Di Ancona, Ancona (Italia)  
Analisi della certificazione di qualità degli agriturismi
- 24/06/2005–30/09/2005** **Operatrice di elaborazione dati**

Associazione Alessandro Bartola (Associazione di Studi e ricerche di economia a politica agraria), Ancona (Italia)

Contratto di collaborazione occasionale per l'elaborazione dei dati sul censimento dell'agricoltura per l'analisi delle dimensioni economiche di impresa.

01/05/2005–31/08/2005

### Stage

Impresa Verde Coldiretti Ancona Servizi, Ancona (Italia)

Assistenza fiscale alle imprese agricole

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

01/10/2006–17/02/2011

### Dottorato di ricerca in Economia Politica

Dottorato (con borsa) presso la Scuola di Dottorato della Facoltà di Economia "G.Fuà" dell'Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia)

Titolo Tesi: "La produzione di inquinanti dell'agricoltura italiana. Un'analisi mediante la curva di Kuznets ambientale"

01/10/2006–31/10/2007

### Master of Science in Economics (M.Sc.)

*Magister Scientiarum* in Economia presso la Scuola di Dottorato della Facoltà di Economia "G.Fuà" dell'Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia)

01/05/2005–01/05/2006

### Master di primo livello in Gestione Integrata dei Sistemi di Qualità, Ambiente e Sicurezza

Università di Camerino, Camerino (Italia)

30/09/1998–18/02/2005

### Laurea in Economia Politica

Laurea vecchio ordinamento presso la Facoltà Economia "G. Fuà". Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia)

Titolo tesi "Lo sviluppo territoriale delle Marche. Un'analisi mediante la ricchezza creta e percepita dai comuni"

Valutazione finale: 110/110 e lode

01/09/1993–01/07/1998

### Maturità Scientifica

Liceo Scientifico Costanza Varano - Camerino (IT), Camerino (Italia)

Valutazione finale: 60/60

08/09/2014–11/09/2014

### Training Session

Von Tunen Institute- vTI, Braunschweig (Germania)

Sessione di formazione sul modello CAPRI (Common Agricultural Policy Regionalised Impacts) per la simulazione degli impatti a livello regionale delle riforme della politica agricola comunitaria.

21/02/2012–22/02/2012

### Seminar on GAMS (General Algebraic Modelling System)

Seminario di formazione per la programmazione in GAMS

Organizzato da Università di Roma3 e INEA, Roma (Italia)

27/09/2011–29/09/2011

### Training Session

Von Tunen Institute - vTI, Braunschweig (Germania)

Sessione di formazione sul modello CAPRI (Common Agricultural Policy Regionalised Impacts) per la

simulazione degli impatti a livello regionale delle riforme della politica agricola comunitaria.

- 25/11/2010–26/11/2010 **Corso di formazione**  
Tstat Srl, Roma (Italia)  
Corso di formazione “Econometria dei dati panel in Stata con applicazioni all’economia e alla finanza”
- 08/09/2008–10/09/2008 **Scuola Estiva per Dottori e Dottorandi di Ricerca**  
SIDEA- Società Italiana di Economia Agraria, Bari (Italia)
- 31/03/2008-04/04/2008 **Corso avanzato per dottorandi**  
Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, Urbino (Italia)  
Innovazione, crescita, occupazione, produzione internazionale.  
Modelli e analisi dei dati.
- 08/09/2007–12/09/2007 **Corso Di Econometria Per Dottorandi XVIII edizione**  
CIDE - Centro Interuniversitario di Econometria, Palermo (Italia)
- 10/2005 **Corso: Donne politica e istituzioni**  
Università di Camerino e Ministero Pari Opportunità, Camerino (Italia)  
Percorsi formativi per la promozione delle pari opportunità nei centri decisionali della politica.
- 04/2005–06/2005 **Corso di formazione in redazione editoriale**  
Edizioni PeQuod, Ancona (Italia)
- 07/2004 **Corso seminariale di alta formazione**  
Istituto Italiano di Studi Cooperativi “Luigi Luzzatti”; Università Politecnica delle Marche e Associazione Alessandro Bartola, Ancona (Italia)  
“Scenari futuri della filiera cooperativa agroalimentare. Politiche, mercati internazionali, normative, esperienze a confronto”
- 12/2001 **Corso integrativo di diritto della concorrenza. 1° e 2° modulo**  
Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Spagnolo	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

## Competenze organizzative e gestionali

Buone competenze organizzative e gestionali di progetti e linee di ricerca acquisite durante la mia esperienza all'(ex) Istituto Nazionale di Economia Agraria (INEA), oggi CREA-PB, come responsabile del progetto di ricerca "SCCAI - Scenari di cambiamenti climatici per gli allevamenti italiani", finanziato dal Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali e del progetto "Impronta carbonica delle aziende agricole italiane" finanziato dal CREA-PB.

## Competenze digitali

2004. *European Computer Driving Licence* - Ancona (IT)

Buona conoscenza di: Office™ tools (Word™, Excel™ e PowerPoint™), Internet explorer™, Stata™

Conoscenze base di: Maple™ (software matematico); GIS; CAPRI modelling system

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## Abilitazione scientifica nazionale

Abilitazione scientifica nazionale nel SSD AGR01 FASCIA II valida dal 26/09/2018 al 26/09/2024

## 11/10/2016-alla data attuale

Iscritta all'Elenco degli Esperti in materia di ricerca ed innovazione sul sistema agricolo del MIPAAF istituito con D.M. n. 23966 dell'11.10.2016, per le seguenti aree:

AREA 1. Aumento sostenibile della produttività, della redditività e dell'efficienza delle risorse negli agroecosistemi;

AREA 2. Cambiamento climatico, biodiversità, funzionalità suoli e altri servizi ecologici e sociali dell'agricoltura.

## Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste o comitati organizzatori di convegni

Da aprile 2016 ad oggi: componente del comitato scientifico e segretaria di redazione della rivista scientifica *Agriregionieuropa* (ISSN: 1828-5880)

Da marzo 2018 ad oggi: componente del Comitato di Gestione della rivista scientifica *Agriregionieuropa* nell'ambito del Protocollo d'Intesa tra il CREA-PB (Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria Centro: Politiche e Bioeconomia) e l'Associazione Alessandro Bartola.

Componente del comitato di programma della VIII Conferenza dell'Associazione Italiana di Economia Agraria e Applicata (AIEAA) dal titolo "Tomorrow's Food. Diet transition and its implications on health and the environment" che si svolgerà il 13-14 giugno 2019 a Pistoia.

Componente del comitato di programma della VII Conferenza dell'Associazione Italiana di Economia Agraria e Applicata (AIEAA) dal titolo "Evidence-based policies to face new challenges for agri-food systems", Conegliano, 14-15 giugno 2018.

Componente del Comitato Organizzativo Locale della IV Conferenza dell'Associazione Italiana di Economia Agraria e Applicata (AIEAA) dal titolo "Innovation Productivity and Growth Towards Sustainable Agri-Food Production" Ancona, 11-12 giugno, 2015 Facoltà di Economia "Giorgio Fuà" Università Politecnica delle Marche.

## Attività di Referee per le seguenti riviste scientifiche

Land Use Policy  
Agricultural Economics  
Science of the total environment  
Bio-based and Applied Economics  
Journal of environmental planning and management  
Geoderma  
Agriregionieuropa  
Scientia Horticulturae  
Economic and Regional Studies - Studia Ekonomiczne i Regionalne  
International Journal of Food and Agricultural Economics

## Incarichi scientifici e organizzativi; Appartenenza a società scientifiche

Da giugno 2018 ad oggi (incarico biennale) membro del Consiglio direttivo dell'Associazione Italiana di Economia Agraria e Applicata (AIEAA).

Da aprile 2016 ad oggi: membro del Consiglio Direttivo dell'Associazione Alessandro Bartola (studi e ricerche di economia e politica agraria) con delega alla gestione della rivista *Agriregionieuropa*.

Dal 2017 Socia della European Association of Agricultural Economists (EAAE)

Nel 2015 Socia dell'Associazione Italiana di Scienze Regionali (AISRE)

Dal 2014 Socia dell'Associazione Italiana di Economia Agraria e Applicata (AIEAA)

Dal 2005 Socia dell'Associazione Alessandro Bartola (studi e ricerche di economia e politica agraria)

**Riconoscimenti e premi** 01/2006: Associazione Alessandro Bartola - Ancona  
*Premio di laurea* Edizione 2005  
10/2005: Circolo Riccardo Lombardi - Ancona  
*Premio di Laurea XV* Edizione  
10/2005: Premio Nazionale di Cultura Frontino Montefeltro - Frontino  
*Sezione Premi di Laurea XXV* Edizione

## Publicazioni

1. Coderoni S. (2019). Il ruolo dell'agricoltura biologica nella mitigazione dei cambiamenti climatici. In: Abitabile C., Marras F., Viganò L. (eds) (2018), Bioreport 2017-2018. L'agricoltura biologica in Italia, ISBN 97888-3385-000-9, CREA, Roma.
2. Macrì M.C., Cardillo C., Vanino S., Perito M.A., Coderoni S. (2018). Lavoratori stranieri nell'agricoltura italiana. Dove sono e cosa fanno secondo le cifre ufficiali, Agriregionieuropa anno 14 n°55, Dicembre 2018, Associazione Alessandro Bartola, Ancona, ISSN: 1828-5880
3. D'orazio M., Di Giuseppe E., Esposti R., Coderoni S., Baldoni E. (2018). A probabilistic tool for evaluating the effectiveness of financial measures to support the energy improvements of existing buildings, November 2018, IOP Conference Series Materials Science and Engineering 415(1):012003, DOI: 10.1088/1757-899X/415/1/012003.
4. Coderoni S., Vitullo M (2018). Un nuovo quadro normativo per la riduzione delle emissioni di gas serra agricole e forestali, Agriregionieuropa anno 14 n°54, Set 2018, Associazione Alessandro Bartola, Ancona, ISSN: 1828-5880.
5. Coderoni S., Vitullo M (2018). L'agricoltura e le foreste italiane nel quadro delle politiche di riduzione delle emissioni di gas serra: aggiornamenti normativi e questioni aperte, Agriregionieuropa anno 14 n°54, Set 2018, Associazione Alessandro Bartola, Ancona, ISSN: 1828-5880.
6. Baldoni E., Coderoni S., Esposti R. (2018), The Complex Farm-Level Relationship between Environmental Performance and Productivity. The Case of Carbon Footprint of Lombardy farms, Environmental Science and Policy 89C(2018), 73-82, <https://doi.org/10.1016/j.envsci.2018.07.010>
7. Canavari M. Coderoni S. (2018). Green marketing strategies in the dairy sector: consumer stated preferences for carbon footprint labels, Strategic Change ISSN: 1099-1697 (in fase di pubblicazione).
8. Coderoni S. (2018). Il ruolo dell'agricoltura biologica nella mitigazione dei cambiamenti climatici. In Bioreport 2017. In: Abitabile C., Marras F., Viganò L. (eds) (2018), Bioreport 2017-2018, CREA, Roma (in fase di pubblicazione).
9. Coderoni S., Cardillo C., Macrì M. C., Perito M. A. (2018), Farms Employing Foreign Workers in Italy: An Analysis with Census Micro Data, German Journal of Agricultural Economics, 67(3)(2018), 185-202.
10. Coderoni S. Pagliacci, F. (2018), The territorial dimension of environmental sustainability in Italy. the role of rural regions, Journal of Environmental Planning and Management. 61(8): 1318–1339, Doi: 10.1080/09640568.2017.1348939
11. Coderoni S. Esposti R., (2018). CAP payments and agricultural GHG emissions in Italy. A farm-level assessment. Science of the Total Environment 627 (2018) 427–437, <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2018.01.197>
12. D'orazio M., Di Giuseppe E., Esposti R., Coderoni S., Baldoni E. (2018). A probabilistic tool for evaluating the effectiveness of financial measures to support the energy improvements of existing buildings, November 2018, IOP Conference Series Materials Science and Engineering 415(1):012003, DOI: 10.1088/1757-899X/415/1/012003.
13. Baldoni E., Coderoni S., Esposti R., (2017), The productivity and environment nexus through farm-level data. The Case of Carbon Footprint applied to Italian FADN farms. Bio-based and Applied Economics 6(2): 119-137, 2017, DOI: 10.13128/BAE-19112
14. Coderoni S. (2017) Quale ruolo per le politiche ambientali in campo agricolo, Agriregionieuropa, 13(50), Settembre 2017, ISSN: 1828-5880.
15. Baldoni E., Coderoni S., Esposti R., (2017) Immigrant workforce and labour productivity in Italian agriculture: a farm-level analysis, Bio-based and Applied Economics 6(3): Bio-based and Applied Economics 6(3): 259-278, 2017, DOI: 10.13128/BAE-23340259-278, 2017
16. Coderoni S., Perito M.A., Cardillo C., (2017) Consumer behaviour in Italy. Who spends more to buy Mediterranean diet? New Medit-Mediterranean Journal of Economics, Agriculture and Environment, 16(2), 38-46, ISSN 1594-5685.
17. Bonfiglio, A., Camaioni, B., Coderoni, S., Esposti, R., Pagliacci F., Sotte, F., (2017), Are rural regions prioritizing knowledge transfer and innovation? Evidence from Rural Development Policy expenditure across the EU space,



- Journal of Rural Studies, 53 (2017) 78-87, DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.jrurstud.2017.05.005>.
18. Coderoni S., Esposti R., Baldoni E., (2017). The productivity and environment nexus through farm-level data. The case of carbon footprint applied to Italian FADN farms, ICAS VII Seventh International Conference on Agricultural Statistics Modernization of Agricultural Statistics in Support of the Sustainable Development Agenda, Held in Rome 26-28, October, 2016, FAO, ISTAT, <https://doi.org/10.1481/icasVII.2016.e27e>
  19. Bonfiglio, A., Camaioni, B., Coderoni, S., Esposti, R., Pagliacci F., Sotte, F., (2016), Where does EU money go? Alternative policy scenarios for the re-distribution of CAP expenditure across the European space. *Empirica*, 43(4), 693–727. DOI 10.1007/s10663-016-9354-2.
  20. Baldoni E., Coderoni S., Esposti R., (2016), Tra produttività e sostenibilità ambientale. L'impronta carbonica nel campione RICA lombardo. *Agriregionieuropa*, 12 (46), settembre 2016, ISSN: 1828-5880
  21. Coderoni S., Pontrandolfi A., (2016), Zootecnia italiana e mitigazione dei cambiamenti climatici. Stato dell'arte e prospettive, Crea-Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria, collana politiche per l'ambiente e l'agricoltura, ISBN 9788899595289, CREA, Roma.
  22. Coderoni S., Valli L., (2016), Aziende agricole a basso impatto, *Largo Consumo* n. 2/2016, ISSN:1121-1385.
  23. Coderoni S., Valli L., Canavari M. (2015), Climate Change Mitigation Options in the Italian Livestock Sector, *Eurochoices*, Volume 14, Issue 1 Pages 17-24, ISSN: 1746-692X, DOI: 10.1111/1746-692X.12077.
  24. Pagliacci F., Esposti R., Camaioni B., Coderoni S., Sotte F., Bonfiglio A (2015), I Psr a sostegno di formazione e assistenza tecnica: chi spende i (pochi) soldi a disposizione? *Agriregionieuropa*, 11(42), settembre 2015, ISSN: 1828-5880.
  25. Coderoni S., (2015), Sostenibilità ambientale in agricoltura. Alcune considerazioni introduttive, *Agriregionieuropa*, 11(41), giugno 2015, ISSN: 1828-5880.
  26. Coderoni S., Macrì M.C., Perito M. A., (2015), Sommerso e illegalità: vincoli allo sviluppo sostenibile del sistema agroalimentare, *Agriregionieuropa*, 11(41), giugno 2015, ISSN: 1828-5880.
  27. Coderoni S. Esposti R., (2015), Cambiamenti climatici e sicurezza alimentare. Implicazioni degli impatti sulla produttività totale dei fattori agricola, *Agriregionieuropa*, 11(40), marzo 2015, ISSN: 1828-5880.
  28. Vanni F., Coderoni S., (2015) The Valdaso agri-environmental agreement in central Italy. In Sewadeh M., Jaffee S., *Shades of green. Multi-stakeholder initiatives to reduce the environmental footprint of commercial agriculture. Greening Export Agriculture in East and Southeast Asia*, © 2015 EcoAgriculture Partners, Washington, DC, USA.
  29. Coderoni S. Esposti R., (2014), Is there a Long-Term Relationship between Agricultural GHG Emissions and Productivity Growth? A Dynamic Panel Data Approach, *Environmental and Resource Economics*, 58(2), 273-302, DOI: 10.1007/s10640-013-9703-6.
  30. Coderoni S., Longhitano D., Vinci A., (2014), Carbon credits from Italian olive groves: options for the payment scheme of a possible Payment for Ecosystem Service (PES) scheme, *International Journal of Food and Agricultural Economics*, ISSN 2147-8988, Vol. 2 No. 4, (2014), 63-80.
  31. Coderoni S., Vitullo M. (2014), Crediti di carbonio dal settore agroforestale: problematiche di contabilizzazione e di governance, *Agriregionieuropa*, 10(38), Settembre 2014, ISSN: 1828-5880.
  32. Coderoni S., Perito M. A., (2014). Migration from Southern Mediterranean Countries. An analysis of some macro drivers, *Global Environment*, 7.2. (2014): 47–81, ISSN: 1973-3739, <http://dx.doi.org/10.3197/ge.2014.070203>.
  33. Coderoni S., (2014), L'accordo agro-ambientale d'area della Valdaso, in Vanni F. (a cura di) "Agricoltura e Beni Pubblici. Azioni Collettive per la Governance del Territorio". ISBN 978-88-8145-433-4. INEA, 2014, Rome.
  34. Coderoni S. (2014), Misure per la sostenibilità ambientale: cosa cambia con la riforma della PAC, *Agrimarcheuropa*, Settembre 2014, ISSN: 2280-756X.
  35. Coderoni S. Sonaglia L., (2014), Emissioni di gas serra degli allevamenti italiani. Quali scenari?, Opuscolo divulgativo del progetto Scenari da Cambiamenti Climatici per gli Allevamenti Italiani, INEA e Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali, Roma.
  36. Coderoni S., (2014) Agriculture and greenhouse gas emissions, in "Italian Agriculture in Figures 2013", INEA, Rome. ISBN 978-88-8145-264-4
  37. Coderoni S. (2014) "Cambiamento climatico, emissioni di gas serra e sistemi agroforestali", in *Annuario dell'Agricoltura Italiana 2013*, vol. LXVII, INEA, Roma, ISBN 978-88-8145-410-5
  38. Coderoni S. (2014) "Agricoltura ed emissioni di gas serra" in *L'agricoltura Italiana Conta 2014*, INEA, Roma ISBN 978-88-8145-415-0.
  39. Coderoni S. Bonati G. (2013), ICAAI- Impronta Carbonica Aziende Agricole Italiane, Working Paper, ISBN 978-88-8145-246-0, INEA, Rome.
  40. Coderoni S., De Maria M. (2013), Primi passi con CAPRI (Common Agricultural Policy Regionalised Impacts Analysis). Un tutorial pratico e teorico. Working paper, ISBN 978-88-8145-284-2 INEA, Rome.
  41. Coderoni S. (2013) "Cambiamento climatico, emissioni di gas serra e sistemi agroforestali", in *Annuario dell'Agricoltura Italiana 2012*, INEA, Roma, ISBN 978-88-814-5269-9.
  42. Coderoni S. (2013), Agricoltura e cambiamenti climatici: dalle politiche comunitarie ai Psr, *Agriregionieuropa*, 9(35), Dicembre 2013, ISSN: 1828-5880.
  43. Coderoni S. Esposti R., (2013), "Emissioni di metano e crescita della produttività nell'agricoltura italiana. Tendenze di

- lungo periodo e scenari futuri”, QA-Rivista dell’Associazione Rossi-Doria, n.3/2013: 7-43, ISSN 1971 4017.
44. Coderoni S. (2013) Emissioni e sink di anidride carbonica del settore agro-forestale, in Pesce A. (a cura di) Rapporto sullo Stato dell’Agricoltura 2013, Collana: Pubblicazioni congiunturali e ricerche macroeconomiche, INEA, Roma.
  45. Coderoni S. (2013), Agricoltura ed emissioni di gas serra, in L’agricoltura della Sicilia in cifre 2012, INEA 2013.
  46. Coderoni S. (2013), Agricoltura ed emissioni di gas serra, in L’agricoltura nel Lazio in cifre 2012, ISBN 978-88-8145-282-8, INEA 2013.
  47. Coderoni S., Bonati G., D’Angelo L., Longhitano D., Mambella M., Papaleo A., Vanino S. (2013) “Using FADN data to estimate agricultural greenhouse gases emissions at farm level”, in Vrolijk, H. (ed.), “Pacioli 20. Complex farms and sustainability in farm level data collection”, LEI Proceedings 13-054, ISBN/EAN: 978-90-8615-634-4, <http://edepot.wur.nl/257616>.
  48. Vanni F., Coderoni S. (2013), Collective action for public goods: The case of Valdaso agri-environmental agreement, Rural resilience and vulnerability: The rural as locus of solidarity and conflict in times of crisis, XXVth Congress of the European Society for Rural Sociology, eProceedings, ISBN 978 8 8908 9600 2, Florence.
  49. Marandola D., Coderoni S., (2013), Uso sostenibile del suolo. Priorità nelle nuove politiche UE, l’Informatore Agrario, n.4/2013.
  50. Coderoni S. (2012), “Economia e lavoro” ; “Popolazione e società”, in Il Sistema agricolo e alimentare nelle Marche. Rapporto 2011, Regione Marche-Assessorato Agricoltura e INEA.
  51. Coderoni S. (2013) “Agricoltura ed emissioni di gas serra” in L’agricoltura Italiana Conta 2013, INEA, Roma.
  52. Bonati G. Coderoni S. Pontrandolfi A. Vagnozzi A. (2012) Strumenti per la mitigazione e l’adattamento per il settore agricolo e forestale, in “Libro bianco. Sfide ed opportunità dello sviluppo rurale per la mitigazione e l’adattamento ai cambiamenti climatici”. Rete Rurale Nazionale, ISBN 978-88-96095-11-9; Imago Editrice S.r.l.
  53. Coderoni S. (2012) “Cambiamento climatico, emissioni di gas serra e sistemi agroforestali”, in Annuario dell’Agricoltura Italiana 2011, vol. LXV, INEA, Roma, ISBN 978-88-814-5237-8.
  54. Coderoni S., (2012) recensione del volume “Hybrid Environmental-Economic Accounts”, di Costantini V., Mazzanti M., Montini A., Routledge, London 2012, in QA Rivista dell’Associazione Rossi Doria n.3/2012, Franco Angeli, ISSN 1971-4017.
  55. Coderoni S. (2011) Agricoltura ed emissioni di gas serra, in L’agricoltura Italiana Conta 2011, INEA, Roma ISBN 978-88-8145-324-5.
  56. Coderoni S., Esposti R. (2011), Is there a Long-Term Relationship between Agricultural GHG Emissions and Productivity Growth? The case of Italian Agriculture. Quaderno di Ricerca n.369, Dipartimento di Economia, Università Politecnica delle Marche, Ancona.
  57. Coderoni S. (2011), L’accordo d’area della Valdaso. Un esempio di approccio territoriale per l’azione agroambientale, Agrimarcheuropa, n. 0, Dicembre, 2011, ISSN: 2280-756X.
  58. Coderoni S., Esposti R. (2011), L’evoluzione delle emissioni agricole di gas serra nelle regioni italiane, Agriregionieuropa, 7(27), dicembre 2011, ISSN: 1828-5880.
  59. Coderoni S. (2011) Cambiamenti climatici e agricoltura, in Rapporto sullo Stato dell’Agricoltura 2011, Collana: Pubblicazioni congiunturali e ricerche macroeconomiche, INEA, Roma, ISBN 9788881452200.
  60. Coderoni S. (2011) Cambiamento climatico, emissioni di gas serra e sistemi agroforestali, in Annuario dell’Agricoltura Italiana 2010, INEA, ESI, Napoli, ISBN 978-88-495-2260-0.
  61. Coderoni S. (2011) cap. 3.1 “Cambiamenti climatici e agricoltura”, in “Agricoltura, ambiente e società”, Quaderno dell’Annuario dell’Agricoltura Italiana, INEA, Supplemento al n. 28 di Agrisole del 15 luglio 2011, Stampa Tipolito, S.r.l., Bologna
  62. Coderoni S. (2010), “Economia e lavoro”; “Popolazione e società”, in Il Sistema agricolo e alimentare nelle Marche. Rapporto 2009, Regione Marche-Assessorato Agricoltura e INEA, ESI, Napoli.
  63. Coderoni S. e Bonati G. (2010), Le emissioni di gas serra della zootecnia: potenzialità di mitigazione e recupero di biogas, Agriregionieuropa, 6(21), ISSN: 1828-5880.
  64. Coderoni S. (2009), “Economia e lavoro”; “Popolazione e società”, in Il Sistema agricolo e alimentare nelle Marche. Rapporto 2008, Regione Marche-Assessorato Agricoltura e INEA, ESI, Napoli.
  65. Coderoni S. (2009), “Le politiche strutturali”, in: La Politica Di Sviluppo Rurale 2007-2013. Un primo bilancio per l’Italia, Sotte F. (a cura di) Coldiretti, Gruppo 2013, Edizioni Tellus, Roma, ISBN 978-88-89110-13-3.
  66. Códor R. D. e Coderoni S. (2009), Le emissioni di gas serra dovute all’agricoltura italiana ed europea. Agriregionieuropa, 5(18), ISSN: 1828-5880.
  67. Coderoni S. (2007), “Lo Sviluppo Territoriale delle Marche. Un’analisi Mediante la Ricchezza Creata e Percepita dai Comuni”, Collana Tesi on-line, n. 19, Novembre 2007, Associazione Alessandro Bartola, Studi e ricerche in economia e politica agraria, Ancona.
  68. Sotte F. e Coderoni S. (2006), “Il corso e-learning per imprenditori agricoli”, Agriregionieuropa, 2(7), ISSN: 1828-5880.

#### Publicazioni/rapporti non a stampa

1. Marandola D, Coderoni S., (2015), PSR 2014-2020-Quadro di sintesi delle principali misure per la conservazione della

- biodiversità e la sostenibilità ambientale. Serie di 21 pubblicazioni regionali, nell'ambito del progetto fa.re.na.it. (Fare Rete per Natura 2000 in Italia) realizzato da CTS, in collaborazione con Coldiretti, Comunità Ambiente, ISPRA e Regione Lombardia, con il contributo del programma Life+ dell'Unione Europea. Le 21 pubblicazioni regionali sono scaricabili al seguente link: <http://www.lamiaterravale.it/it/dedicato-agli-agricoltori/i-psr-e-le-indennita-n2000-lo-stato-dell2019arte>
2. Bonati G., Coderoni S. (2012), Cambiamenti climatici e agricoltura: rapporti fra mitigazione, adattamento e politiche di sviluppo rurale, Nota tecnica predisposta per l'Incontro Esperti Cambiamenti Climatici, tenutosi presso il Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e forestali il giorno 08/02/2012.
  3. Bonati G., Coderoni S., Papaleo A. (2010), "Context of agriculture and greenhouse gases emissions in OECD countries", documento di background per i delegati del "Joint OECD-INEA-FAO Workshop on Agriculture and adaptation to climate change", Roma, 23-25 giugno, 2010.
  4. Coderoni S. e Bonati G. (2010), Cambiamenti climatici e agricoltura: emissioni di gas serra e alcune opzioni di mitigazione, paper di background al Forum Futuro Fertile "L'agricoltura del terzo millennio", 27 marzo 2010, Taormina.
  5. Coderoni S. e Córdor R. (2010), Analisi dell'impatto della Politica Agricola Comune sulle emissioni di gas serra dovute all'agricoltura in Italia, Tesi di Tirocinio - Ispra, Roma

#### Partecipazione a convegni e seminari internazionali in qualità di relatrice

1. Coderoni S. (2018), Immigrant workforce in Italian agriculture: a farm-level analysis, paper di Baldoni E., Coderoni S. Esposti R. presentato in occasione della 7<sup>th</sup> AIEAA Conference: "Evidence-based policies to face new challenges for agri-food systems", Conegliano 14-15 Giugno, 2018.
2. Coderoni S. (2017), Immigrant workforce in Italian agriculture: a farm-level analysis, di Coderoni S., E. Baldoni, R. Esposti, paper presentato al Technical workshop on The drivers and impacts of migration and labour mobility in origins and destinations: Building the evidence base for policies that promote safe, orderly and regular people's and labour mobility for poverty reduction and sustainable development, Friday 1 December 2017 – FAO Headquarters, Rome.
3. Coderoni S. (2017), CAP payments and agricultural GHG emissions in Italy. A farm-level assessment. Di Coderoni S. Esposti R., paper preparato per la presentazione al XV EAAE Congress Towards Sustainable Agri-Food Systems: Balancing between Markets and Society Parma, August 29th – September 1st 2017.
4. Coderoni S. (2017), Regions make your choice! Complementary and substitute RDP measures across the EU space. Di Coderoni S., Esposti R., Pagliacci F., paper preparato per il XV EAAE Congress Towards Sustainable Agri-Food Systems: Balancing between Markets and Society, Parma, August 29th – September 1st 2017.
5. Coderoni S. (2017), Complementary and Substitute RDP Measures across the EU Space. A disaggregated analysis of the 2007-2013 programming period, paper di Camaioni, B., Coderoni, S., Esposti, R., Pagliacci F., Sotte, F., (2017), preparato per la 6<sup>th</sup> AIEAA Conference "Economics and Politics of Migration: Implications for Agriculture and Food", Piacenza, 15-16 June 2017.
6. Coderoni S. (2016), The productivity and environment nexus through farm-level data. The Case of Carbon Footprint applied to Lombardy FADN farms. Paper di Baldoni E., Coderoni S e Esposti R., preparato per la 7<sup>o</sup> Conferenza ICAS "Modernization of Agricultural Statistics in Support of the Sustainable Development Agenda" Roma, 26-28 ottobre 2016.
7. Coderoni S. (2016), The territorial dimension of environmental sustainability in Italy. the role of rural regions, Paper by Silvia Coderoni and Francesco Pagliacci, prepared for presentation at the 4<sup>th</sup> AISRE Conference "Innovation, productivity and growth: towards sustainable agri-food production", 20-22 September, 2016, Ancona, Italy
8. Coderoni S. (2016), Carbon-adjusted agricultural productivity measures. An application to micro data. Paper di Baldoni E., Coderoni S e Esposti R., preparato per la 5 Conferenza AIEAA "The changing role of regulation in the bio-based economy" Bologna, 16-17 June 2016.
9. Coderoni S. (2016) Valdaso collective agri-environmental agreement – Marche Region (Italy), Green Week partner event: Investing for a greener agriculture - opportunities for cooperation 2<sup>nd</sup> June, 2016, Brussels.
10. Coderoni S., (2015), Environmentally-adjusted total factor productivity: the case of carbon footprint - An application to Italian FADN farms, Paper di Baldoni E., Coderoni S e Esposti R, Oecd Expert Workshop, Measuring Environmentally Adjusted Agricultural Total Factor Productivity (EATFP) And Its Determinants, 14-15 December 2015, OECD Headquarters, Paris, <http://www.oecd.org/tad/events/environmentally-adjusted-total-factor-productivity-in-agriculture.htm>
11. Coderoni S. (2015), The evolution of agricultural GHG emissions in Italy and the role of the CAP. A farm-level assessment. Paper by Coderoni S and Esposti R. presented at ROME 2015 Science Symposium on Climate, FAO Headquarter, November 19-20<sup>th</sup>, 2015, Rome.
12. Coderoni S. (2015), The evolution of agricultural GHG emissions in Italy and the role of the CAP. A farm-level assessment, di Coderoni S. and Esposti R. Paper prepared for presentation at the 29<sup>th</sup> ICAE Conference "Agriculture in an interconnected world", 8-14 August 2015 Milan, Italy
13. Coderoni S. (2015), Environmentally-Adjusted Total Factor Productivity: The Case of Carbon Footprint. Is it applicable to Italian FADN farms? di Coderoni S. and Esposti R. Poster prepared for presentation at the 4<sup>th</sup> AIEAA Conference "Innovation, productivity and growth: towards sustainable agri-food production" 11-12 June, 2015, Ancona, Italy.
14. Coderoni S. (2015), Farm-level GHG emissions and the CAP. An econometric assessment on an Italian panel, di

- Coderoni S. and Esposti R. Paper prepared for presentation at the 4th AIEAA Conference “Innovation, productivity and growth: towards sustainable agri-food production” 11-12 June, 2015, Ancona, Italy
15. Coderoni S. (2014), Carbon Footprint Training Course, seminario formativo all'interno del progetto del 7FP ENVIEVAL (Grant Agreement Number 312071), Roma 19 settembre 2014.
  16. Coderoni S. (2014), Carbon credits from Italian olive groves: pros and cons of a possible Payment for Ecosystem Services (PES) scheme, di Coderoni S., Longhitano D. and Vinci A. Paper prepared for presentation at the 3<sup>rd</sup> AIEAA Conference “Feeding the Planet and Greening Agriculture: Challenges and opportunities for the bio-economy”, 25-27 June, 2014, Alghero.
  17. Coderoni S. (2014), The evolution of agricultural GHG emissions in Italy and the role of the CAP. A farm-level assessment, di Coderoni S. and Esposti R. Paper prepared for presentation at the 3<sup>rd</sup> AIEAA Conference “Feeding the Planet and Greening Agriculture: Challenges and opportunities for the bio-economy”, 25-27 June, 2014, Alghero, Italy.
  18. Coderoni S. (2013), “Agriculture and Climate Change In Italy: Main Impacts And Policies”, workshop Adaptation to Climate Change in Agriculture. Exchange of experiences between the Republic of Macedonia and Italy, INEA, 16 luglio 2013 Roma.
  19. Coderoni S. (2012), “Using FADN data to estimate agricultural greenhouse gases emissions at farm level”, Workshop Pacioli
  20. Coderoni S. (2012), “Collective approach to agri-environmental action: the case of Valdaso territorial agreement in Marche Region (Italy), paper di Coderoni S., Vanni F., presentato alla Conferenza Agriculture in a Urbanizing Society, International Conference on Multinational Agriculture and Urban-Rural relations. 1-4 aprile 2012, Wageningen (NL).
  21. Coderoni S. (2011), “Long-Term Agricultural GHG Emissions and Economic Growth: The Agricultural Environmental Kuznets Curve across Italian Regions”, [di Coderoni S e Esposti R.]. Poster presentato all'EAAE Congress. “Change and Uncertainty Challenges for Agriculture, Food and Natural Resources”, August 30 to September 2, 2011, ETH Zurigo (CH).
  22. Coderoni S. (2011), “Agricultural GHG Emissions and Economic Growth: Analysing the Agricultural Environmental Kuznets Curve across Italian Regions”, di Coderoni S e Esposti R. Università Politecnica delle Marche, Conferenza Internazionale “From GDP to well-being. Economics on the road of sustainability”, 3-5 dicembre 2009, Ancona.

#### Partecipazione a convegni e seminari nazionali in qualità di relatrice

1. Coderoni S. (2018), Scenari macroeconomici di lungo periodo applicati ad analisi di costi/benefici relative ad investimenti di efficientamento energetico, workshop Scenari di cambiamento a lungo termine per il settore LULUCF, dati e modelli di reporting, ISPRA 29 gennaio 2018.
2. Coderoni S. (2017), L'accordo agro-ambientale di area della Valdaso, Workshop nazionale Progetto H2020 PEGASUS Public Ecosystem Goods and Services from land management: Unlocking the Synergies 5 giugno 2017 Crea, Roma.
3. Coderoni S. (2016), Produzioni agro-alimentari e beni pubblici: il ruolo delle politiche nell'area della Valdaso, Paper prepared for presentation at the 4th AISRE Conference “Innovation, productivity and growth: towards sustainable agri-food production”, 20-22 September, 2016, Ancona, Italy
4. Coderoni S. (2015), Un nuovo modello di valorizzazione dei beni pubblici in agricoltura: gli accordi agro-ambientali d'area nelle Marche, di Coderoni S. e Vanni F. Quinta giornata di studio in geografia economico-politica “oltre la globalizzazione”: Commons/Comune, 11 dicembre 2015, Roma.
5. Coderoni (2015), Approcci collettivi all'azione agroambientale nella programmazione dello sviluppo rurale, al convegno Agrimarcheuropa dal titolo “Ambiente e biodiversità per uno sviluppo partecipato e sostenibile”, Ancona, 14 settembre, 2015.
6. Coderoni (2015), PSR Marche 2014-2020. Approcci collettivi all'azione agroambientale nella passata e nuova programmazione dello sviluppo rurale, al convegno La frutta delle Marche incontra l'expo, San Benedetto del Tronto, 21 settembre, 2015.
7. Coderoni S., (2015), Impronta carbonica di filiere zootecniche. Presentazione effettuata nell'ambito del ciclo di seminari previsti del progetto di ricerca finanziato dal Mipaaf: “Scenari di Cambiamenti Climatici per gli Allevamenti Italiani (SCCAI)”, per la divulgazione dei risultati del progetto agli agricoltori. 26 maggio 2015, Perugia.
8. Coderoni S., (2015), Un esempio di approccio territoriale per l'azione agroambientale: l'accordo d'area della Valdaso. Presentazione all'interno del percorso in-formativo: i gruppi di cooperazione e i progetti collettivi ambientali organizzato da Veneto Agricoltura, 21 maggio 2015, Legnaro, Padova.
9. Coderoni S., (2015), Gli obiettivi del progetto e le politiche europee e nazionali sul clima. Presentazione effettuata nell'ambito del ciclo di seminari previsti del progetto di ricerca finanziato dal Mipaaf: “Scenari di Cambiamenti Climatici per gli Allevamenti Italiani (SCCAI)”, per la divulgazione dei risultati del progetto agli agricoltori. Verona, 12 maggio 2015.
10. Coderoni S. (2014), Politiche climatiche e zootecnia italiana: prospettive per una mitigazione efficiente dei gas serra. Seminario Nuove politiche e nuova governance: quali opportunità per l'allevamento bovino da latte in Italia? Centro Congressi Università Cattolica. Aula Piana. Piacenza, 11 dicembre 2014.
11. Coderoni S. (2014), La Politica Agricola Comunitaria: strumenti e prospettive dalla futura programmazione dello

- sviluppo rurale per le aree Natura 2000. Presentazione del progetto LIFE Farenait. Milano, 26 settembre 2014.
12. Coderoni S. (2014), Misure per la sostenibilità ambientale: cosa cambia con la riforma della PAC, Convegno Agrimarcheuropa, La sostenibilità ambientale nella nuova programmazione 2014-2020, Martedì, 29 Luglio 2014, Ancona, Facoltà di Economia "G. Fuà".
  13. Coderoni S. (2014), La Politica Agricola Comunitaria: strumenti e prospettive dalla futura programmazione dello sviluppo rurale per le aree Natura 2000. Presentazione del progetto LIFE Farenait. Cagliari 9 giugno, 2014.
  14. Coderoni S. (2014), La Politica Agricola Comunitaria: strumenti e prospettive dalla futura programmazione dello sviluppo rurale per le aree Natura 2000. Presentazione del progetto LIFE Farenait. Oristano 9 giugno, 2014.
  15. Coderoni S. (2014), La Politica Agricola Comunitaria: strumenti e prospettive dalla futura programmazione dello sviluppo rurale per le aree Natura 2000. Presentazione del progetto LIFE Farenait. Torino 2 aprile, 2014.
  16. Coderoni S. (2014), La Politica Agricola Comunitaria: strumenti e prospettive dalla futura programmazione dello sviluppo rurale per le aree Natura 2000. Presentazione del progetto LIFE Farenait. Pescosolido, 20 marzo 2014.
  17. Coderoni S. (2014), La cooperazione nelle misure agro-climatico ambientali. Incontro con il partenariato - Lo Sviluppo Rurale in Abruzzo nel 2014-2020, Cepagatti, 26 marzo 2014
  18. Coderoni S. (2014), Emissioni di gas serra del settore agricolo. Metodologie di stima e politiche di riferimento, seminario L'azienda agricola e la sua "impronta ambientale": carbon footprint e water footprint, martedì 4 marzo 2014, Corte Benedettina - Legnaro Padova
  19. Coderoni S. (2014), La Politica Agricola Comunitaria: strumenti e prospettive dalla futura programmazione dello sviluppo rurale per le aree Natura 2000. Presentazione del progetto LIFE Farenait. San Giovanni Teatino - Chieti, 27 febbraio 2014
  20. Coderoni S. (2013) "Scenari di cambiamenti climatici per gli allevamenti italiani" Final Conference progetto life + "GAS-OFF- Integrated strategies for GHG mitigation in dairy farms", Università Cattolica del Sacro Cuore, Piacenza, 3-4 dicembre 2013.
  21. Coderoni S. (2013), Impronta Carbonica Aziende Agricole Italiane (ICAAI), Seminario interno INEA 18 settembre 2013 Roma.
  22. Coderoni S. (2013), Il calcolo dell'impronta carbonica: l'indice ICAAI applicato al database RICA, Prospettive di utilizzo della Banca-dati RICA nelle valutazioni agroambientali, Workshop interno INEA, 29 gennaio 2013 Roma.
  23. Coderoni S. (2012), "Analisi di equilibrio parziale con CAPRI. La mitigazione delle emissioni agricole", Seminario INEA di presentazione dell'Osservatorio metodi quantitativi e valutazioni ex-ante, Roma, sede INEA 14 giugno 2012.
  24. Coderoni S. (2012), "Cambiamenti climatici", Seminario Rete Rurale Nazionale di Presentazione del progetto "Rural for Youth", Facoltà di Agraria, 6 marzo 2012, Perugia.
  25. Coderoni S. (2012), "Cambiamenti climatici", Seminario Rete Rurale Nazionale di Presentazione del progetto "Rural for Youth", Facoltà di scienza della comunicazione e sociologia. Corso di laurea in comunicazione e ricerca sociale dell'Università la Sapienza, 7 marzo 2012, Roma.
  26. Coderoni S. (2012), "Cambiamenti climatici", Seminario Rete Rurale Nazionale di Presentazione del progetto "Rural for Youth", Facoltà di Economia, Università di Udine, 23 febbraio 2012, Udine.
  27. Coderoni S (2010), Negoziati sul clima e agricoltura, collisione o convergenza? Covegno Agriregionieuropa "Agricoltura e foreste: la sfida del cambiamento climatico", Facoltà di Agraria Università di Padova, Associazione Bartola, Padova, 21 giugno 2010.

#### Organizzazione, direzione o coordinamento dei seguenti gruppi di ricerca nazionali o internazionali

1. dal 07-04-2016 al 30-06-2018: Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali e del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura dell'Università Politecnica delle Marche per il progetto Horizon 2020 Ribuild "RIBuild, Robust Internal Thermal Insulation of Historic Buildings" (grant agreement No 637268).
2. dal 01-11-2015 al 30-09-2017: Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca del Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'analisi dell'economia agraria Centro: Politiche e Bioeconomia (CREA-PB), per il progetto Horizon 2020 "Pegasus: Public Ecosystem Goods and Services from land management – Unlocking the Synergies" (grant agreement No 633814). Responsabile del report sul caso di studio sull'accordo agroambientale d'area della Valdaso.
3. dal 01-01-2015 al 01-05-2016: Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca del Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali dell'Università Politecnica delle Marche come partner del progetto Europeo del 7 programma quadro dal titolo "WWWforEurope: Welfare, Wealth and Work – A New Growth Path for Europe" (Grant agreement no: 290647).
4. dal 04-04-2013 al 31-12-2014: **Direzione** del gruppo di ricerca "ICAAI-RICA. Impronta carbonica dell'agricoltura italiana attraverso i dati della Rete Contabile in Agricoltura" costituito all'interno del CREA-PB-Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'analisi dell'economia agraria Centro: Politiche e Bioeconomia (già INEA-Istituto Nazionale di Economia Agraria) di Roma con collaborazioni con le sedi regionali.
5. dal 18-12-2013 al 31-12-2014: **Direzione** del gruppo di ricerca del CREA-PB (già INEA), per lo svolgimento delle attività previste dalla linea di ricerca "Azioni climatiche nelle aziende italiane - valorizzazione delle produzioni italiane a

- basso impatto come misura di adattamento sui mercati interazionali" all'interno del progetto dal titolo "Attività di ricerca e supporto tecnico in materia di calamità naturali, rischio climatico e fitosanitario e politiche collegate".
6. dal 09-05-2011 al 31-12-2013: **Direzione** del gruppo di ricerca del progetto "SCCAI - Scenari di cambiamenti climatici per gli allevamenti italiani", finanziato al del CREA-PB (già INEA) dal Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali.
  7. dal 01-05-2010 al 26-06-2010: Partecipazione alle attività del gruppo di lavoro "Workshop OECD/INEA/FAO" all'interno del CREA-PB (già INEA), per la predisposizione del contributo dal titolo "Context of agriculture and greenhouse gases emissions in OECD countries", documento di background per i delegati del "Joint OECD-INEA-FAO Workshop on Agriculture and adaptation to climate change", caratterizzato da collaborazioni con Università e Istituti di ricerca a livello nazionale e internazionale. Roma, 23-25 giugno, 2010.
  8. dal 26-05-2011 al 31-12-2014: Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca "Agricoltura e beni pubblici" finanziato dal del CREA-PB (già INEA) e caratterizzato da collaborazioni con Università o Istituti di ricerca a livello nazionale e internazionale.
  9. dal 29-07-2011 al 01-01-2012: Partecipazione alle attività del gruppo di lavoro "Annuario dell'agricoltura italiana 2011" per la redazione del capitolo su "Cambiamento climatico, emissioni in atmosfera e sistemi agroforestali" dell'Annuario dell'Agricoltura Italiana 2011 edito dal CREA-PB (già INEA).
  10. dal 03-10-2011 al 01-12-2012: Partecipazione alle attività del gruppo di lavoro "Rural4youth" designato dal Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali nell'ambito delle attività della Rete Rurale Nazionale. Supporto scientifico per la predisposizione di materiale formativo e divulgativo per la "sfida clima".
  11. dal 30-05-2012 al 01-01-2013: Partecipazione alle attività del gruppo di lavoro "Annuario dell'Agricoltura Italiana 2012" per la redazione del capitolo su "Cambiamento climatico, emissioni in atmosfera e sistemi agroforestali" dell'Annuario dell'Agricoltura Italiana 2012 edito dal CREA-PB (già INEA).
  12. dal 27-06-2012 al 31-12-2014: Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca "Osservatorio metodi quantitativi e valutazioni ex-ante" del CREA-PB (già INEA).
  13. dal 02-08-2012 al 31-12-2014: Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca per la "Strategia Nazionale di Adattamento ai cambiamenti climatici per l'Italia - Settore Agricoltura". Gruppo di ricerca istituito presso il CREA-PB (già INEA) per partecipare ai lavori della Strategia Nazionale di Adattamento coordinati dal Centro Euromediterraneo per i Cambiamenti Climatici (CMCC) per conto del Ministero per la tutela dell'Ambiente, del territorio e del mare e caratterizzato da un elevato numero di collaborazioni a livello nazionale.
  14. dal 22-10-2012 al 31-12-2014: Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca "Nucleo Monitoraggio del Carbonio" all'interno dell'Osservatorio Politiche strutturali del CREA-PB (già INEA).
  15. dal 03-12-2012 al 31-12-2013: Partecipazione alle attività del gruppo di lavoro "Ruraland" designato dal e Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali nell'ambito delle attività della Rete Rurale Nazionale. Supporto scientifico per la predisposizione di materiale formativo e divulgativo per la "sfida clima".
  16. dal 28-05-2013 al 01-01-2014: Partecipazione alle attività del gruppo di lavoro "Annuario dell'Agricoltura Italiana" per la redazione del capitolo su "Cambiamento climatico, emissioni in atmosfera e sistemi agroforestali" dell'Annuario dell'Agricoltura Italiana 2013 edito dal CREA-PB (già INEA).
  17. dal 04-06-2013 al 31-12-2014: Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca del progetto "CIS - Carbon in Italian Soils. Carbonio organico nel suolo: potenzialità di stoccaggio, sensibilità al degrado e scenari di politica agricola". Progetto finanziato dal Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, coordinato dal CREA-PB (già INEA) e caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale.
  18. dal 01-07-2013 al 31-12-2014: Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca "ITALI" (Pilot studies on the provision of harmonized land use/land cover statistic- Synergies between LUCAS and the National system), promosso da EUROSTAT e caratterizzato da collaborazioni con Università e Istituti di ricerca a livello nazionale e internazionale.
  19. dal 29-10-2013 al 31-12-2014: Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca del CREA-PB (già INEA) per la valutazione di indicatori di responsabilità sociale in agricoltura e di un sistema premiale. Gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale.
  20. dal 30-01-2014 al 31-12-2014: Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca "Attività di studio e di analisi economiche settoriali sulle filiere produttive e sul sistema agroalimentare e agroindustriale siciliano (ROS)" del CREA-PB (già INEA). Linea di ricerca: utilizzo della banca dati RICA per la stima dell'impronta carbonica a livello micro.
  21. dal 23-09-2014 al 31-12-2014: Partecipazione alle attività del gruppo di lavoro per la stesura delle proposte progettuali per il programma LIFE clima 2014-2017 all'interno del CREA-PB (già INEA).
  22. dal 29-10-2014 al 31-12-2014: Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca "annuario 2014" per la redazione del capitolo su "Cambiamento climatico, emissioni in atmosfera e sistemi agroforestali" dell'Annuario dell'Agricoltura Italiana 2014 edito dal CREA-PB (già INEA).

#### Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private

1. dal 14-06-2017 al 15-10-2017: Ricerca su "Cambiamenti climatici e agricoltura biologica" affidata dal CREA-PB - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria Centro: Politiche e Bioeconomia al fine della

- Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria Centro: Politiche e Bioeconomia al fine della redazione di un capitolo nell'ambito della pubblicazione BIOREPORT 2017 (edito dal CREA, in fase di pubblicazione).
- dal 01-01-2012 al 01-10-2012: Studio volto alla produzione di due relazioni intitolate rispettivamente "Popolazione e Società" e "Economia e Lavoro" affidato dall'Osservatorio Agroalimentare Marche del CREA-PB (già INEA).
  - dal 28-10-2011 al 31-12-2011: Studio dal titolo "Possibilità di applicazione della water footprint per le colture irrigue presenti negli ordinamenti culturali delle regioni meridionali" affidato dal CREA-PB (già INEA).
  - dal 30-05-2011 al 04-04-2013: Responsabilità della ricerca "ICAAL-Impronta carbonica delle aziende agricole italiane" affidata del CREA-PB (già INEA).
  - dal 09-05-2011 al 31-12-2013: Responsabilità del progetto di ricerca "SCCAI - Scenari di cambiamenti climatici per gli allevamenti italiani", finanziato al CREA-PB (già INEA) dal Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali.
  - dal 01-01-2010 al 31-12-2010: Studio volto alla produzione di due relazioni intitolate rispettivamente "Popolazione e Società" e "Economia e Lavoro" affidato dall'Osservatorio Agroalimentare Marche del CREA-PB (già INEA).
  - dal 28-10-2009 al 05-12-2009: Studio sulle emissioni di gas serra in agricoltura presentato in occasione della conferenza internazionale "From GDP to Well-being: economics on the road of sustainability" Ancona 3-5 dicembre 2009, affidato dall'Associazione Alessandro Bartola (studi e ricerche di economia e politica agraria).
  - dal 01-01-2009 al 31-12-2009: Studio volto alla produzione di due relazioni intitolate rispettivamente "Popolazione e Società" e "Economia e Lavoro" affidato dall'Osservatorio Agroalimentare Marche del CREA-PB (già INEA).
  - dal 01-12-2008 al 01-07-2009: Studio per la redazione del capitolo dal titolo "Le politiche strutturali", in: La Politica Di Sviluppo Rurale 2007-2013, Sotte F. (a cura di). Affidato da Coldiretti, Gruppo 2013, Edizioni Tellus, Roma, ISBN 978-88-89110-13-3.

*Si allega copia fotostatica, fronte retro, del documento di riconoscimento*

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati particolari di cui agli articoli 9 e 10 del Regolamento (UE) n. 2016/679.

Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che, ai sensi del d.lgs. 33/2013 e come stabilito dal bando di concorso, i curricula di tutti i candidati saranno pubblicati sul sito Web dell'Università Europea di Roma.

Camerino, 11/03/2019

Firma

