



CURRICULUM VITAE DI DEBORAH BENTIVOGLIO

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Residenza
Domicilio
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita
Patente o patenti

BENTIVOGLIO DEBORAH

COMPETENZE ACQUISITE

Competenze sugli aspetti di economia e politica agraria (PAC e PSR) e di marketing dei prodotti agro-alimentari su scala regionale e internazionale; competenze nel campo delle energie rinnovabili con particolare attenzione alle filiere agro-energetiche (biodiesel, etanolo e biogas) e alle tematiche di sostenibilità ambientale; conoscenze del mercato dei crediti delle emissioni dei gas ad effetto serra (mercato del carbonio); conoscenze del mercato dei prodotti biologici e dei prodotti equo-solidali nel contesto regionale e nazionale; conoscenze nell'ambito del settore dell'etanolo maturate durante un periodo di studio e ricerca in Brasile.

Capacità di analisi di mercato tramite elaborazione e somministrazione di questionari volti alla verifica della *customer satisfaction* e alla pianificazione di strategie di comunicazione; applicazione di metodologie multicriteriali come strumento di supporto nelle scelte di politica pubblica e privata volta alla scelta del miglior processo di sviluppo sostenibile; conoscenza e applicazione di modelli econometrici volti all'analisi della trasmissione dei prezzi nell'ambito del settore agro-alimentare.

Ricerca per il Cluster Agrifood Marche – CIAM istituito nell' Aprile 2015 e facente capo all'Università politecnica delle Marche (UNIVPM) presso la piattaforma Cluster Marche.

POSIZIONE ATTUALE

Docente a contratto di Politica Agraria e Food Policy presso il Dipartimento di Scienze, Agrarie, Alimentari ed Ambientali (Dip.3A) - Economia agraria ed Estimo (AGR/01) - Università Politecnica delle Marche (UNIVPM)

Responsabile della segreteria tecnica e project manager del Cluster Agrifood Marche presso Università Politecnica delle Marche (UNIVPM)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Settore scientifico disciplinare

Abilitazione scientifica nazionale a professore di seconda fascia
Dal 28/03/2017 al 28/03/2023

ECONOMIA AGRARIA ED ESTIMO (07/A1)

- Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Tesi di dottorato
- Settore scientifico disciplinare
- Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Tesi di laurea
 - Settore scientifico disciplinare
- Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Tesi di laurea
 - Settore scientifico disciplinare
- Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Tesi di laurea
 - Settore scientifico disciplinare
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Dottore di ricerca – Ph.D

Gennaio 2012 -> Dicembre 2014

Università Politecnica delle Marche, Dipartimento di Scienze, Agrarie, Alimentari ed Ambientali (Dip.3A), Scuola di Dottorato in Scienze Agrarie – Curriculum “Gestione sostenibile dei sistemi collinari e montani (GSCM)” via Breccie Bianche, Ancona 60121 (AN).

“Biofuels and sustainability: analysis of socio-economic and environmental impacts in the European and Brazilian context - Analisi della sostenibilità socio-economica ed ambientale dei biocarburanti nel contesto europeo e brasiliano”

Economia Agraria ed estimo (AGR/01)

Laurea Specialistica - Dottore magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie con votazione di 110 e lode

Ottobre 2007 - Febbraio 2010

Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Agraria, Corso di laurea Specialistica in Scienze e Tecnologie Agrarie, via Breccie Bianche, Ancona 60121 (AN)

“I mercati volontari del carbonio: prospettive per il settore forestale?”

Economia Agraria ed estimo (AGR/01)

Laurea triennale - Dottore in Scienze e Tecnologie Agrarie con votazione di 106/110

Ottobre 2001 - Ottobre 2007

Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Agraria, Corso di laurea triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie, via Breccie Bianche, Ancona 60121 (AN)

“Il mercato dei prodotti equo e solidali agroalimentari in Italia: evoluzioni e prospettive”

Economia Agraria ed estimo (AGR/01)

Maturità scientifica

1995-2001

Liceo Scientifico “Temistocle Calzecchi Onesti”, Fermo (FM)

Discipline scientifiche, informatiche e linguistiche.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Febbraio 2017 ->

Dipartimento 3A - Scienze Agrarie, Alimentari, Ambientali (Sezione Economia Agraria ed Estimo), Università Politecnica delle Marche, presso la Facoltà di Agraria, via Breccie Bianche, Ancona 60121 (AN)

Istruzione e ricerca

Docente a contratto per il Corso di Politica Agraria: Per tutti i corsi di Laurea CFU 6, ore 54 SSD: AGR/01 (Economia ed Estimo Rurale) – a.a. 2016/2017

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Settembre 2016 ->

Dipartimento 3A - Scienze Agrarie, Alimentari, Ambientali (Sezione Economia Agraria ed Estimo), Università Politecnica delle Marche, presso la Facoltà di Agraria, via Breccie Bianche, Ancona 60121 (AN)

Istruzione e ricerca

Docente a contratto per il Corso di Food Policy: Laurea magistrale in "Food and Beverage Innovation and Management" CFU 6, ore 54 SSD: AGR/01 (Economia ed Estimo Rurale) – a.a. 2016/2017

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Febbraio 2016 -> Febbraio 2017

Dipartimento 3A - Scienze Agrarie, Alimentari, Ambientali (Sezione Economia Agraria ed Estimo), Università Politecnica delle Marche, presso la Facoltà di Agraria, via Breccie Bianche, Ancona 60121 (AN)

Istruzione e ricerca

Docente a contratto per il Corso di Politica Agraria: Per tutti i corsi di Laurea CFU 6, ore 54 SSD: AGR/01 (Economia ed Estimo Rurale) – a.a. 2015/2016

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Novembre 2015 -> Ottobre 2016

Dipartimento 3A - Scienze Agrarie, Alimentari, Ambientali (Sezione Economia Agraria ed Estimo), Università Politecnica delle Marche, presso la Facoltà di Agraria, via Breccie Bianche, Ancona 60121 (AN)

Istruzione e ricerca

Assegnista di ricerca per il Cluster Agrifood Marche (CIAM). Attività di ricerca per promuovere l'innovazione tecnico-scientifica e il suo trasferimento nel sistema produttivo marchigiano al fine di aumentare la competitività della filiera agroalimentare tramite la contaminazione incrociata tra Ricerca/Università, Impresa, Istituzioni ed Amministrazione Pubblica.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Gennaio 2015 -> Ottobre 2015

Dipartimento 3A - Scienze Agrarie, Alimentari, Ambientali (Sezione Economia Agraria ed Estimo), Università Politecnica delle Marche, presso la Facoltà di Agraria, via Breccie Bianche, Ancona 60121 (AN)

Istruzione e ricerca

Attività di ricerca per il Cluster Agrifood Marche (CIAM)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Gennaio 2012 -> Dicembre 2014

Dipartimento 3A - Scienze Agrarie, Alimentari, Ambientali (Sezione Economia Agraria ed Estimo), Università Politecnica delle Marche, presso la Facoltà di Agraria, via Breccie Bianche, Ancona 60121 (AN)

Istruzione e ricerca

Dottorato di ricerca presso la Scuola di dottorato di ricerca di Scienze Agrarie,

Curriculum: "Gestione sostenibile dei sistemi collinari e montani" (GSCM)
"Sustainable Land Management"(SlAM)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Aprile 2014 -> Agosto 2014

Universidade de São Paulo, Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, Departamento de Economia Administração e Sociologia (ESALQ-USP), Piracicaba, SP Brasile

Istruzione e ricerca

Visiting Ph.D: Ricerca nell'ambito del settore dell'etanolo Brasiliano da canna da zucchero presso il CENTRO DE ESTUDOS AVANÇADOS EM ECONOMIA APLICADA (Center for Applied Studies on Applied Economics –Brazil – CEPEA- economic research center at the University of Sao Paulo focusing on agribusiness issues, publishing price indices for commodities in Brazil). Studio e applicazione di modelli econometrici volti allo studio della trasmissione dei prezzi.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Novembre 2010 a Dicembre 2011

Dipartimento 3A - Scienze Agrarie, Alimentari, Ambientali (Sezione Scienze Economiche nei Sistemi Agricoli e Territoriali), Università Politecnica delle Marche, presso la Facoltà di Agraria, via Breccie Bianche, Ancona 60121 (AN)

Istruzione e ricerca

Ricerca nell'ambito dell'Impatto economico e ambientale delle filiere agro energetiche regionali

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Maggio 2010 a Ottobre 2010

Dipartimento 3A - Scienze Agrarie, Alimentari, Ambientali (Sezione Scienze Economiche nei Sistemi Agricoli e Territoriali), Università Politecnica delle Marche, presso la Facoltà di Agraria, via Breccie Bianche, Ancona 60121 (AN)

Istruzione e ricerca

Assegnista di ricerca nell'ambito dell'impatto economico e ambientale delle filiere agro energetiche regionali

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Novembre 2009 a Dicembre 2009

GRABIT (Gruppo di Ricerca Agricoltura Biologica Italia), Università Politecnica delle Marche, presso la Facoltà di Ingegneria (dipartimento DIIGA) via Breccie Bianche, Ancona 60121 (AN)

Istruzione e ricerca

Tirocinio di formazione. Ricerca nel settore dell'**agricoltura biologica** Ho preso parte ad un progetto internazionale finalizzato a sviluppare strategie di comunicazione a sostegno degli agricoltori biologici nella commercializzazione dei loro prodotti.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Ottobre 2007 a Dicembre 2007

GRABIT (Gruppo di Ricerca Agricoltura Biologica Italia), Università Politecnica delle Marche, presso la Facoltà di Ingegneria (dipartimento DIIGA) via Breccie Bianche, Ancona 60121 (AN)

Istruzione e ricerca

Contratto di ricerca con il dipartimento DIIGA, Facoltà di Ingegneria per mesi 3. Ricerca nel settore dell'**agricoltura biologica** Ho preso parte ad un progetto internazionale riguardante l'analisi qualitativa dei punti di controllo critici nell'ambito dell'intera filiera alimentare biologica e il loro impatto sulla qualità, sicurezza e salute alimentare.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Giugno 2007 a Settembre 2007

Negoziò "La nuova Macina" via Maratta, Ancona 60121 (AN)

Negoziò Biologico

Tirocinio di formazione. Ho studiato i risultati di un questionario da me elaborato e somministrato alla clientela, per un'analisi sulla *customer satisfaction*.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese
Portoghese
Francese

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C1	C2	C2	C1
Portoghese	B2	B2	B1	B1	B2
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buone capacità di relazionarsi con gli altri, di ascolto, di comunicazione, di confronto e di collaborazione in ambito professionale. Predisposizione naturale alla socializzazione e forte capacità di adattamento.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buone capacità di gestione e di organizzazione del lavoro. Metodica e molto precisa. Buone capacità di lavorare in gruppo, di redigere e gestire dei progetti acquisite durante la mia carriera universitaria.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Patente europea del computer (ECDL). Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office. Buona capacità di navigare in internet.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Passione per la fotografia e la cucina.

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E PRESENTAZIONI A CONVEGNI

Finco, A., **Bentivoglio, D.**, & Bucci, G. A. (2017). A Label For Mountain Products? Let's Turn it over to Producers and Retailers. In *Quality - Access to Success*, Vol 18, Pg.198-205 (SCOPUS).

Cardoso, B. F., **Bentivoglio, D.**, Giampietri, E., & Shikida, P. F. A. (2016). What is behind the Italian coffee import? Investigating the most relevant dynamics. *Rivista di Economia Agraria*, 71(1), 83-92.

Bentivoglio, D. (2016). Biofuel-food market interaction: exploring the price link

in the European and Brazilian context. *Rivista di Economia Agraria*, 71(1), 570-579.

Cardoso, B. F., **Bentivoglio, D.**, Giampietri, Finco, A., E., Shikida, P. F. A (2016). The Italian coffee import: a gravity model analysis. *Rivista di Economia Agraria*, 71(1), 127-133 (Supplemento).

Bentivoglio D., Finco A., Bacchi M.R.P. (2016) "Interdependencies between Biofuel, Fuel and Food Prices: The Case of the Brazilian Ethanol Market" in *Energies*, 9(6), 464.(ISI)

Bentivoglio D., Giampietri E., Finco A. (2016) "The new EU innovation policy for farms and SMEs' competitiveness and sustainability: The case of cluster agrifood marche in Italy" in *Quality - Access to Success*, Vol 17, Pg 57-631.(SCOPUS)

Finco A., **Bentivoglio D.**, Meo R (2015) "Old and New Style of Greening Payments: Economic and Environmental implications for the Italian Agriculture". In *Atti del XLIII Incontro di Studio (Verona)* 33-49. Supplemento a "Aestimum" n° 67 (2015)

Pena-Levano, L. M., Rasetti, M., Melo, G., Zhao, X., Opgrand, J., Renteria Pinon, M., **Bentivoglio, D** (2015). "Global changes in harvested area in corn, sugarcane and oilseeds: the econometric estimation of the role of biofuel production, foreign direct investment, income and population growth". Selected Poster prepared for presentation at the Agricultural and Applied Economics Association & Western Agricultural Economics Association (AAEA & WAEA) Joint Annual Meeting, San Francisco, LA, July 26-28, 2015

Bentivoglio D., Rasetti M., (2015) "*Biofuels sustainability: Review of implication for land use and food price*" in *Rivista di Economia Agraria (REA)*, Anno LXX, n. 1, 2015: 7-31; Firenze University Press.

Cardoso, B. F., **Bentivoglio, D.**, Giampietri, E., Shikida, P.F.A (2015) "The Italian coffee import: a gravity model analysis". LII Convegno di Studi Sidea "Il valore del cibo: territorio, internazionalizzazione e concorrenza nel sistema agroalimentare" Roma/Viterbo 17-19 Settembre 2015.

Bentivoglio D., Finco A., Bacchi M.R.P (2015) "Examining price transmission between Fuels and Food prices: the Brazilian sugar-ethanol market" in *International Conference of Agricultural Economists (ICAE) Agriculture in an Interconnected World – Milano*, 8-14 Agosto.

Bentivoglio D. Finco A., Bacchi M.R.P (2014) "*European biodiesel market and rapeseed oil: Which impact on agricultural food prices*" in *Int. J. Global Energy Issues - Special Issue on Bio-Energy, Economics and Policy*; Vol. 37 No. 5/6. DOI: 10.1504/IJGEI.2014.067667.(SCOPUS)

Rasetti M., Finco A., **Bentivoglio D.** (2014) "GHG balance of biodiesel production and consumption in EU" in *Int. J. Global Energy Issues - Special Issue on Bio-Energy, Economics and Policy*; Vol. 37 No. 5/6. DOI: 10.1504/IJGEI.2014.067665.(SCOPUS)

Shikida P.F.A., Finco A., Cardoso B.F., Galante V.A., Rahmeier D., **Bentivoglio D.**, Rasetti M (2014) "A Comparison Between Ethanol And Biodiesel Production: The Brazilian And European Experiences". In AD Padula, SS Antonio, BS Manoela, OS Inácio, B Benedetti eds. *Liquid Biofuels: Emergence, Development and Prospects*. Vol 27, ISBN: 978-1-4471-6481-4, 978-1-4471-6482-1 Springer.(SCOPUS)

Finco, A., Sargentoni, T., Tramontano, A., **Bentivoglio, D.**, Rasetti, M., (2013) "Economic sustainability of short food supply chain in the Italian olive oil sector: a viable alternative for tunisian agrofood market?" in *4th AAAE Conference*

2013 - Hammamet, 22-25 September, Tunisia.

Finco A., Giampietri E., **Bentivoglio D.**, Rasetti M., Surace P (2013), "Lo strumento di stabilizzazione del reddito nella futura gestione del rischio in agricoltura: un'analisi a livello italiano". In *Economia & Diritto Agroalimentare* (EDA) XVIII 2 2013: 267-286, Firenze.

Bentivoglio D., Rasetti M. (2012), "Biomass and agricultural land use for biofuels" in *Biofuels Economics and Policy – Agricultural and Environmental Sustainability*, ch 4, pp.70-81, Finco Adele ed. Franco Angeli, Milano, Italy.

Bentivoglio D. Finco A., Nijkamp P (2012), "Multicriteria Analysis for biofuels policy decision making in agriculture" in *Biofuels Economics and Policy – Agricultural and Environmental Sustainability*, ch 8, pp.138-153, Finco Adele ed. Franco Angeli, Milano, Italy.

Rasetti M., **Bentivoglio D.** (2012), "Rapeseed biodiesel environmental impact using life cycle assessment (LCA) methodology" in *Biofuels Economics and Policy – Agricultural and Environmental Sustainability*, ch 9, pp.155-168, Finco Adele ed. Franco Angeli, Milano, Italy.

Finco A., **Bentivoglio D.**, Padella M., Spinozzi R., Benedetti A., Sargentoni S., (2012), "Alternative agroenergy chains" in *Biofuels Economics and Policy – Agricultural and Environmental Sustainability*, ch 10, pp.171-191, Finco Adele ed. Franco Angeli, Milano, Italy.

Finco, A., **Bentivoglio, D.**, Rasetti, M., Padella, M., Cortesi, D., Polla, P(2012), "Sustainability of Rapeseed Biodiesel Using LCA Assessment." in International Conference of Agricultural Economists (ICAE), The Global Bioeconomy Rafain Convention Center – Foz do Iguaçu, Brazil August 18-24, 2012.

Finco A., Padella M., **Bentivoglio D.**, Rasetti M.(2012), "Sostenibilità dei biocarburanti e sistemi di certificazione." in *Economia & Diritto Agroalimentare* (EDA) XVII: 247-269, Firenze.

Finco A., **Bentivoglio D.**, Nijkamp P. (2012), "Integrated evaluation of biofuel production options in agriculture: an exploration of sustainable policy scenarios." *International Journal Of Foresight And Innovation Policy*. Vol. 8, Nos. 2/3, p. 173-188, ISSN: 1740-2816.(SCOPUS)

Rasetti M., **Bentivoglio D.**, Padella M., Finco A (2011), "LCA: Analisi comparativa tra biodiesel e diesel Valutazione dell'impatto ambientale del biodiesel da olio di colza tramite la metodologia Life Cycle Assessment (LCA)" in *Territori* eds Compositori, Bologna.

Finco A., Padella M., **Bentivoglio D.**, Benedetti A., Pettinari E., Spinozzi R. (2011), "STREF-Valutazione delle sostenibilità economica ed ambientale delle filiere agro-energetiche (fuel: biogas e biodiesel) e della loro convenienza economica in rapporto alle altre filiere produttive (food e feed) in Progetto PABS 2009-2010.

Finco A., **Bentivoglio D.**, Mazzoni L., Nijkamp P (2010), "Valutazione ambientale della filiera biocarburanti. L'approccio multicriteriale come strumento di meta-analisi per le scelte politiche sostenibili" in *Atti del Convegno Ce.S.E.T "La valutazione dei finanziamenti pubblici per le politiche strutturali"*, Napoli 26 Novembre 2010.

ALTRE INIZIATIVE

Partecipazione Progetto Ministeriale PRIN 2007

Partecipazione progetto PABS 2009-2010

Collaborazione e ricerca per il CLUSTER TECNOLOGICO AGRIFOOD MARCHE (CIAM)

Correlatrice di 12 tesi di laurea

Dott. Luca Mazzoni, dal titolo: 'Valutazione degli effetti ambientali della filiera del biodiesel tramite meta-analisi e multicriteria', Corso di Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie

Dott. Giandomenico Di Bartolomeo, dal titolo: 'Sostenibilità dei biocarburanti di seconda generazione: prospettive per i paesi in via di sviluppo', Corso di Laurea Triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie

Dott. Andrea Rossi, dal titolo: 'Prospettive di sviluppo per i biocarburanti: un'indagine tramite valutazione contingente', Corso di Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie

Dott. Piergiorgio Fuselli, dal titolo: 'La sostenibilità del settore della pesca e dell'acquacoltura: il caso del pesce azzurro', Corso di laurea triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie

Dott. Matteo Piersantelli, dal titolo: "Agricoltura ed innovazione nelle marche", Corso di laurea triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie

Dott. Letizia Ricci, dal titolo: "L'innovazione nel psr marche: il partenariato europeo per l'innovazione (pei) e i gruppi operativi (go), Corso di Laurea Triennale in Scienze e Tecnologie Agroalimentari.

Dott. Barbara Bassotti, dal titolo: "Prime valutazioni della nuova politica agricola 2014-2020: il caso del comune di Senigallia, Corso di laurea triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie

Dott. Giorgia Bucci, dal titolo: "Il nuovo label "prodotto di montagna" per lo sviluppo sostenibile delle aree montane: un'analisi esplorativa, Corso di Laurea magistrale in Scienze Forestali del Suolo e del Paesaggio

Dott. Luca Caverni, dal titolo: "Valutazione dell'approccio leader nella vecchia programmazione pac 2007-2013: italia e repubblica ceca a confronto", Corso di Laurea magistrale in Scienze Forestali del Suolo e del Paesaggio

Dott. Pasquale Schiavone, dal titolo: "L'innovazione nel sistema agroalimentare: il modello di governance del cluster agrifood marche, Corso di laurea triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie

Dott. Gianmaria Alessandrini, dal titolo: "Il Mercato dell'olio di Palma: Dinamiche Attuali E Prospettive Future" Corso di laurea triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie

Dott. Federico Piersanti, dal titolo: "Il Settore delle Sementi da Orto In Italia" Corso di laurea triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003

Ancona, 12 Giugno 2017

