

CURRICULUM DELL'ATTIVITA' SCIENTIFICA E DIDATTICA

DOTT.SSA LUISA PAOLOTTI

1. NOTIZIE GENERALI

Nasce: ~~5 luglio (BO) 1974~~

2004: il 10 febbraio consegue la Laurea Triennale in "Sviluppo Rurale e Agricoltura" presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Perugia.

Votazione: 110/110 con lode. Titolo della tesi: "Caratteristiche ambientali di alcuni fitofarmaci impiegati in Umbria".

2006: il 26 aprile consegue la Laurea Specialistica in "Economia e Gestione dei Sistemi Agroalimentari, Ambientali e Territoriali" presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Perugia.

Indirizzo del corso di Laurea: "Territorio e Ambiente".
Votazione: 110/110 con lode e conferimento del bacio accademico. Titolo della tesi: "Valorizzazione di territori rurali marginali di particolare interesse ambientale e storico: ipotesi di intervento nella tenuta di Montelabate".

Il 20 settembre consegue l'abilitazione all'esercizio della professione di Dottore Agronomo presso l'Università degli Studi di Perugia.

Nel mese di novembre partecipa al concorso per il Dottorato di Ricerca in "Economia e Politica Agroalimentare" ciclo XXII, dell'Università degli Studi di Perugia, risultando vincitrice della borsa di studio e prima in graduatoria.

2006 - 2009: frequenta il corso di Dottorato di ricerca in "Economia e Politica Agroalimentare" presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Perugia. Il primo febbraio 2010 consegue il titolo di Dottore di Ricerca.

Titolo della tesi di dottorato: "Pianificazione multiobiettivi nelle aziende agrarie: l'approccio dei rough sets basato sulla dominanza".

Nel periodo da ottobre 2008 a febbraio 2009 è vincitrice di borsa Erasmus e ospite come *visiting researcher* presso la Universidad Politécnica de Madrid (Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos).

Nel mese di novembre 2009 è vincitrice di assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Economico-Estimative e degli Alimenti dell'Università di Perugia.

94

A partire dal 2009 e in maniera continuativa è assegnista di ricerca, presso il Dipartimento di Scienze Agroalimentari, Ambientali e Territoriali – **Unità di ricerca di Economia Applicata**, dell'Università degli Studi di Perugia.

Attualmente è Post Doc presso lo stesso Dipartimento.

2012: il 12 aprile si iscrive all'Albo dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Perugia.

2015: è ospite per un mese in qualità di *invited researcher* presso la Universidad Miguel Hernández de Elche (Alicante – Spagna), in quanto vincitrice di fellowship nell'ambito di un bando relativo ad aiuti per la mobilità di professori stranieri verso l'Università Miguel Hernández.

2017: è ospite ancora per due settimane in qualità di *invited researcher* presso la Universidad Miguel Hernández de Elche (Alicante – Spagna), in quanto vincitrice di fellowship.

E' socia delle seguenti Associazioni nazionali ed internazionali:

- **SIDEA** - Società Italiana di Economia Agraria
- **Ce.S.E.T.** - Centro Studi di Estimo e di Economia Territoriale
- **MCDM** - International Society on Multiple Criteria Decision Making
- **Rete Italiana LCA**
- **AMASES** – Association for Mathematics Applied to Social and Economic Sciences

Lingue straniere:

Ottima conoscenza della lingua **inglese**, parlata e scritta, acquisita attraverso la frequenza di corsi di lingua in Italia, perfezionata durante i corsi di specializzazione in lingua inglese effettuati all'estero, e tramite costanti rapporti di collaborazione con altri ricercatori stranieri.

Nel 2007 ha conseguito il TOEFL (Test of English as a Foreign Language), con punteggio 100/120.

Ottima conoscenza della lingua **spagnola**, parlata e scritta, acquisita attraverso la frequenza di corsi di lingua in Italia e di un corso di lingua avanzato in Spagna (livello B1.2) del MCERL (Marchio Comune Europeo di Riferimento per le Lingue), effettuato presso la Universidad Politécnica de Madrid; conoscenza contestualmente perfezionata durante un periodo di ricerca in qualità di *visiting researcher* presso la Universidad Politécnica de Madrid nel 2008/2009 e successivamente durante un periodo di ricerca come *invited researcher* presso la Universidad Miguel Hernández de Elche (Alicante) nel 2015.

Nel 2009 ha conseguito il DELE (Deploma de Español como Lengua Extranjera) con punteggio 95.58/100 presso l'Istituto Cervantes di Madrid.

Competenze informatiche:

Buona conoscenza del programma SimaPro (per valutazioni del ciclo di vita) e del programma di ottimizzazione LINGO.

Conoscenza di base del programma di ottimizzazione GAMs, dei programmi di progettazione AUTOCAD e ARCHICAD, dei S.O. Gnu/Linux, e dei programmi GIS open-source Grass, Qgis.

2. CORSI DI PERFEZIONAMENTO E AGGIORNAMENTO NAZIONALI FREQUENTATI

- Corso di Life Cycle Assessment 2017. Organizzato dalla Rete Italiana LCA. Università degli Studi di Siena.
19-21 giugno 2017.
- Webinar: “Sviluppi metodologici in campo LCA”. A cura di Grazia Barberio e Lucia Rigamonti, coordinatrici Gruppo di Lavoro DIRE (Development and Improvement of LCA methodology: Research and Exchange of experiences) della Rete Italiana LCA.
13 dicembre 2016.
- Corso di formazione, organizzato dall’Osservatorio per la Biodiversità, il Paesaggio Rurale e la Progettazione Sostenibile della Regione Umbria, sulla gestione di dati territoriali con strumenti GIS open-source.
Giugno – settembre 2012, presso T4E s.r.l. – Perugia.
- Programma di formazione e aggiornamento sul Management dei progetti di ricerca. Progetto Tekla – The European Knowledge Legal Area.
Aprile 2012, presso Università degli studi di Perugia.
- Corso di Formazione Avanzato sulle tematiche del Trasferimento Tecnologico. Programma Fixo.
Dicembre 2011, presso Università degli studi di Perugia.
- Corso di aggiornamento: “Il sistema di tracciabilità rifiuti SISTRI: gli strumenti operativi e gestionali”.
24 marzo 2011, presso CESAR – Centro per lo Sviluppo Agricolo e Rurale, Casalina di Deruta (Perugia).
- Corso per “Esperto di GIS Liberi ed Open Source per la gestione, l'analisi e la pubblicazione dei dati territoriali”.
Dicembre 2008 – settembre 2009, presso Centro Studi Città di Foligno.
- Scuola Estiva per dottori e dottorandi di ricerca organizzata dalla Società Italiana Di Economia Agraria (SIDEA) in collaborazione con l’Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari: “Metodologia della ricerca nelle scienze sociali e in economia agraria”.
8-10 settembre 2008, presso Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari.
- Corso di lingua spagnola per studenti Erasmus (40 ore), livello B1.
Luglio 2008, presso Centro Linguistico di Ateneo (CLA) dell’Università di Perugia.
- Corso di lingua spagnola, livello base.
Gennaio – giugno 2008, presso associazione Crocevia Linguistico di Perugia.
- Giornata di formazione: “La nuova normativa di tutela delle acque”.
31 maggio 2007, presso CESAR – Centro per lo Sviluppo Agricolo e Rurale, Casalina di Deruta (PG).
- Corso di preparazione al TOEFL (Test of English as a Foreign Language).

Gennaio – aprile 2007, presso Centro Linguistico di Ateneo (CLA) dell'Università di Perugia.

- Corso di formazione: "Corso LCA & SimaPro 7".
Uso del software SimaPro 7 per svolgere studi di Life Cycle Assessment (LCA).
15-16 febbraio 2007, presso società 2B - villa Giustinian, Mogliano Veneto (TV).
- Frequenza del corso di primo livello per sommelier, effettuato dall'Associazione Italiana Sommelier (AIS) (nonché proposta, organizzazione e coordinamento del corso stesso, in qualità di rappresentante degli studenti).
Marzo – maggio 2006, presso Facoltà di Agraria – Università di Perugia.

3. CORSI DI PERFEZIONAMENTO E AGGIORNAMENTO INTERNAZIONALI FREQUENTATI

- Workshop internazionale su Multi Criteria Decision Aiding e sul metodo multicriteri PROMETHEE: "International MCDA workshop on PROMETHEE: research and case studies".
22 gennaio 2014, presso Vrije Universiteit Brussel (VUB), Bruxelles – Belgio.
- 11th Summer School organizzata dalla International Society on Multiple Criteria Decision Making: "11th MCDA/M Summer School".
22 luglio-2 agosto 2013, presso Helmut-Schmidt University (HSU), Amburgo – Germania.
- Workshop: "Sustainable behaviours in food chains: organizational, marketing and environmental aspects".
20 e 23 settembre 2010, presso Dipartimento di Scienze Economico-Estimative e degli Alimenti (DSEEA) – Università degli Studi di Perugia.
- Scuola Internazionale di Dottorato organizzata nell'ambito del Programma Europeo COST, supportata dall'Istituto Superior Técnico di Lisbona (Portogallo): "Cost IC0602 International Doctoral School, Algorithmic Decision Theory: Computational Social Choice".
9-14 aprile 2010, presso Estoril (Lisbona) – Portogallo.
- Scuola Internazionale di Dottorato organizzata nell'ambito del Programma Europeo COST, supportata dalla University College of Cork (Irlanda): "Cost IC0602 International Doctoral School, Advanced Topics in Decision Theoretic Artificial Intelligence".
18-22 aprile 2009, presso University College of Cork, Cork – Irlanda.
- Winter school - Advanced course "Perspectives in the Analysis of Agri-Food Network Relationships".
2-6 febbraio 2009, presso Dipartimento di Scienze Economico-Estimative e degli Alimenti (DSEEA) – Università degli Studi di Perugia.
- Periodo di studio e ricerca presso la Universidad Politécnica de Madrid (Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos) come vincitrice di borsa Erasmus.
Attività di pianificazione multiobiettivi per le aziende agrarie, con utilizzo del software LINGO, nell'ambito del progetto di tesi di dottorato.
4 Ottobre 2008-27 gennaio 2009, presso Universidad Politécnica de Madrid.

- Corso avanzato di lingua spagnola, livello B1.2 (45 ore), del MCERL (Marchio Comune Europeo di Riferimento per le Lingue). Punteggio finale: Eccellente - 10.
Ottobre – dicembre 2008, presso Universidad Politécnica de Madrid.
- International Course: “Land and Water Resources Management: Irrigated Agriculture”. All’interno del Master in “Gestione del suolo e delle risorse idriche”, CIHEAM (International Centre for Advanced Mediterranean Agronomic Studies).
21-24 aprile 2008, presso Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari.
- Scuola Internazionale di Dottorato organizzata nell’ambito del Programma Europeo COST, supportata dall’Università degli Studi di Catania: “Cost IC0602 International Doctoral School, Algorithmic Decision Theory: MCDA, Data Mining and Rough Sets”.
11-16 aprile 2008, presso Troina (CT).
- Summer School: “Institutions and Organizations in the European Agri-food Systems: Economic and Sociological Approaches”.
17-21 settembre 2007, presso Dipartimento di Scienze Economico-Estimate e degli Alimenti (DSEEA) – Università degli Studi di Perugia.

4. INCARICHI ED ATTIVITA' ISTITUZIONALI

- 2019 e 2020: **Docente a contratto per l’insegnamento “Valutazione Economico-Ambientale”**, presso Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie dell’Università di Perugia. Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Naturalistiche e Ambientali; Corso di Laurea Magistrale in Scienze Biomolecolari e Ambientali; Corso di Laurea Magistrale in Biologia.
- 2018: **nominata cultore della materia per Economia e Politica Agroalimentare** (Corso di laurea in Scienze Agrarie e Ambientali) e per **Gestione Ecocompatibile del Sistema Zootecnico – modulo di Economia Ambientale** (Corso di laurea in Scienze Zootecniche), presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali dell’Università di Perugia.
- 2015: **nominata cultore della materia per Economia ed Estimo ambientale** (Corso Sviluppo Rurale Sostenibile), presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali dell’Università di Perugia, e inserita in commissione d’esame, con Delibera del Consiglio di Dipartimento.
- A.A: 2015-2016: **componente del gruppo docenti** del corso libero in Gestione e Promozione Sostenibile del Territorio, presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali dell’Università di Perugia.
- A.A. 2014-2015: **componente del gruppo docenti** del corso libero in Gestione e Promozione Sostenibile del Territorio, presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali dell’Università di Perugia.
- 2008–2010: nominata rappresentante dei dottorandi nell’ambito del Consiglio di dipartimento, Dipartimento di Scienze Economico-Estimate e degli Alimenti dell’Università di Perugia.