

MANUELA D'EUSANIO

Contatti: e-mail: manuela.deusanio@unich.it - [REDACTED]

ATTUALE POSIZIONE UNIVERSITARIA

Dal 01.12.202

Ricercatore a tempo determinato (RTD art. 24 lett.a, della L.240/10)

Dipartimento di Economia (DEc) – Università degli studi “G.d’Annunzio” Chieti – Pescara.

S.C. 13/B5 - Settore Scientifico Disciplinare SECS-P/13 Scienze Merceologiche

Progetto di ricerca dal titolo “*From farm to glass: metriche di sostenibilità con approcci life cycle e tutela della filiera vitivinicola tramite Blockchain*” è finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU a valere sul Fondo per la Promozione e lo Sviluppo delle politiche del Programma Nazionale per la Ricerca (PNR) - di cui al D.M. 737 del 25/06/2021 emanato dal MUR. Codice Ud'A 017-2022

A. DOTTORATO DI RICERCA

11/2016 – 04/2020

Dottorato di Ricerca (Ph.D) con certificazione aggiuntiva di Doctor Europaeus, in “Business, Institutions, Markets – XXXII Ciclo presso l’Università degli Studi “G. d’Annunzio” di Chieti-Pescara.

S.C. 13/B5 - Settore Scientifico Disciplinare: SECS-P/13 Scienze Merceologiche

Tesi di dottorato dal titolo “*Social Organisational Life Cycle Assessment (SO-LCA): a methodological proposal to assess social sustainability*”. Data conseguimento: 24/04/2020 con esito finale: eccellente.

B. ATTIVITA’ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO

Incarico di docenza

a.a. 2023-2024

Titolarità dell’insegnamento “*Merceologia Doganale*” (6 CFU, lettera C - 48 ore di lezioni frontali) nel Corso di Laurea in Economia e Commercio Magistrale (LM-56) del Dipartimento di Economia (DEc) - Università degli Studi “G.d’Annunzio” Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 – Scienze Merceologiche.

Titolarità dell’insegnamento “*Modelli e Metodi di Sostenibilità Sociale*” (3 CFU, lettera D - 24 ore di lezioni frontali) nel Corso di Laurea in Economia Aziendale Triennale (L-18) del Dipartimento di Economia (DEc), - Università degli Studi “G.d’Annunzio” Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 – Scienze Merceologiche.

a.a. 2022-2023

Incarico di docenza (6 ore di lezione frontale) nell’ambito dell’insegnamento di “*Economia Circolare e valutazione della sostenibilità*”, nel corso di Dottorato di Ricerca in Business, Institutions, Markets, XXXVIII ciclo, SSD: SECS-P/13 – Scienze Merceologiche.

Incarico di docenza (8 ore di lezione frontale) nell’ambito dell’insegnamento di “*Teoria e Tecnica della Qualità*” nel Corso di Laurea in Economia Aziendale Magistrale (LM-77) del Dipartimento di Economia (DEc) - Università degli Studi “G.d’Annunzio” Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche. Titolare dell’insegnamento: prof.ssa Luigia Petti.

Incarico di docenza (4 ore di lezione frontale) nell’ambito dell’insegnamento di “*Sistemi di Gestione e Certificazione Ambientale*” nel Corso di Laurea in Economia Aziendale Triennale (L-18) del Dipartimento di Economia (DEc) - Università degli Studi “G.d’Annunzio” Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche. Titolare dell’insegnamento: prof.ssa Luigia Petti.

Incarico di docenza (2 ore di lezione frontale) nell’ambito dell’insegnamento di “*Merceologia degli Alimenti*” nel Corso di Laurea in Economia Aziendale Magistrale (LM-77) del Dipartimento di Economia (DEc) - Università degli Studi “G.d’Annunzio” Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche. Titolare dell’insegnamento: Dott. Ioannis Arzoumanidis.

Incarico di docenza (2 ore di lezione frontale) in qualità di seminario sulla Social Life Cycle Assessment nell’ambito dell’insegnamento di “*Principi, metodologia e applicazioni del Life Cycle Assessment*” nel Corso di Laurea Magistrale in Analisi e gestione dell’ambiente - Alma Mater Studiorum – Università di Bologna. Titolare dell’insegnamento: Prof.ssa Serena Righi.

a.a. 2021-2022

Incarico di docenza (6 ore di lezione frontale) nell’ambito dell’insegnamento di “*Sistemi di Gestione e Certificazione Ambientale*” nel Corso di Laurea in Economia Aziendale Triennale (LM-18) del Dipartimento di Economia (DEc) - Università degli Studi “G.d’Annunzio” Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche. Titolare dell’insegnamento: prof.ssa Luigia Petti.

Incarico di docenza (4 ore di lezione frontale) nell'ambito dell'insegnamento di *"Teoria e Tecnica della Qualità"* nel Corso di Laurea in Economia Aziendale Magistrale (LM-77) del Dipartimento di Economia (DEc) - Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche. Titolare dell'insegnamento: prof.ssa Luigia Petti.

a.a. 2018-2019 Incarico di docenza (6 ore di lezione frontale) nell'ambito dell'insegnamento di *"Sistemi di Gestione e Certificazione Ambientale"* nel Corso di Laurea in Economia Aziendale Triennale (L-18) del Dipartimento di Economia (DEc) - Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche. Titolare dell'insegnamento: prof.ssa Luigia Petti.

a.a. 2017-2018 Incarico di docenza (8 ore di lezione frontale) nell'ambito dell'insegnamento di *"Teoria e Tecnica della Qualità"* nel Corso di Laurea in Economia Aziendale Magistrale (LM-77) del Dipartimento di Economia (DEc) - Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche. Titolare dell'insegnamento: prof.ssa Luigia Petti.

Commissioni d'esame di profitto

a.a. 2023-2024 Presidente della Commissione per l'esame di *"Merceologia Doganale"* del Dipartimento di Economia (DEc), Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche. Titolare dell'insegnamento: Manuela D'Eusanio.

Presidente della Commissione per l'esame di *"Modelli e Metodi di Sostenibilità Sociale"* del Dipartimento di Economia (DEc), Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche. Titolare dell'insegnamento: Dott. Ioannis Arzoumanidis.

Dal a.a. 2022-2023 Componente delle Commissioni per gli esami di *"Merceologia degli Alimenti"* del Dipartimento di Economia (DEc), Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche. Titolare dell'insegnamento: Dott. Ioannis Arzoumanidis.

Dal a.a. 2018-2019 Componente delle Commissioni per gli esami di *"Teoria e Tecnica della Qualità"* del Dipartimento di Economia (DEc), Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche. Titolare dell'insegnamento: Prof.ssa Luigia Petti.

Componente delle Commissioni per gli esami di *"Sistemi di Gestione e Certificazione Ambientale"* del Dipartimento di Economia (DEc), Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche. Titolare dell'insegnamento: Prof.ssa Luigia Petti.

Commissioni Esaminatrici

a.a. 2023-2024 Componente della Commissione Esaminatrice del Concorso per il conferimento di un Assegno di collaborazione ad attività di ricerca in Area 13, SC 13/B5, SSD: SECS-P/13 dal titolo *"Metriche per la valutazione della circolarità e della sostenibilità nel settore vitivinicolo"*, presso il Dipartimento di Economia, (DEc), Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara, con decreto di nomina: DR n. 280/2024, Prot. 11315 del 12/02/2024.

Attività di tutorato didattico-integrativo

a.a. 2018-2019 Incarico di 100 ore di tutorato didattico-integrativo, propedeutico e di recupero per l'insegnamento *"Teoria e Tecnica della Qualità"* nel Corso di Laurea in Economia Aziendale Magistrale del Dipartimento di Economia (DEc)- l'Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche. Titolare dell'insegnamento: prof.ssa Luigia Petti.

Dal a.a. 2017-2018 Assistenza e supporto ai laureandi per lo svolgimento di Tesi di Laurea in *"Teoria e Tecnica della Qualità"* e *"Sistemi di Gestione e Certificazione Ambientale"* del Dipartimento di Economia (DEc). SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche. Titolare dell'insegnamento: prof.ssa Luigia Petti.

C. ATTIVITA' DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI O STRANIERI

Dal 12/2022 Ricercatore a tempo determinato (RTD art. 24 lett.a, della L.240/10,). SSD: SECS-P/13 - Scienze Merceologiche, presso il Dipartimento di Economia (DEc) – Università degli studi "G.d'Annunzio" Chieti – Pescara. Il progetto di ricerca dal titolo *"From farm to glass: metriche di sostenibilità con approcci life cycle e tutela della filiera vitivinicola tramite Blockchain"* è finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU a valere sul Fondo per la Promozione e lo Sviluppo delle politiche del Programma Nazionale per la Ricerca (PNR) - di cui al D.M. 737 del 25/06/2021 emanato dal MUR. Codice Ud'A 017-2022

07/2023 Visiting Researcher presso la School of Business and Economics dell'University of the Azores, Ponta Delgada (Portugal) con lettera di invito del Prof. Francisco José Ferreira Silva, dall'11 luglio 2023 al 15 luglio 2023.

04/2022 - 10/2022 Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Economia (DEc), Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara. Titolo del progetto *"Sviluppo di una Banca Dati Italiana di Life Cycle Inventory per la filiera vitivinicola"*,

relativo al Progetto PRIN2017 "Promoting Agri-Food Sustainability: Development of an Italian Life Cycle Inventory Database of Agri-Food Products". (Grant Number 2017EC9WF2). Tutor scientifico: prof.ssa Luigia Petti. S.C. 13/B5 – Settore Scientifico Disciplinare SECS-P/13.

- 04/2021 – 04/2022 Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Economia (DEc), Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara. Titolo del progetto "*Sviluppo di una Banca Dati Italiana di Life Cycle Inventory per la filiera vitivinicola*", relativo al Progetto PRIN2017 "Promoting Agri-Food Sustainability: Development of an Italian Life Cycle Inventory Database of Agri-Food Products". (Grant Number 2017EC9WF2). Tutor scientifico: prof.ssa Luigia Petti. S.C. 13/B5 – Settore Scientifico Disciplinare SECS-P/13.
- 02-2022 Partecipazione ai seminari professionalizzanti dal titolo "*L'approccio di ciclo di vita e gli strumenti di sostenibilità ambientale in ambito turistico*" organizzato dall'Università di Catania con il Patrocinio dell'Associazione Rete Italiana LCA, dal 21 al 25 febbraio 2022.
- 10/2021 Partecipazione al seminario dal titolo "*Il ruolo del Life Cycle Thinking nello sviluppo sostenibile dei settori Agroalimentare e Agroindustriale*". Associazione Rete Italiana LCA e Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile ASVIS.
- 09/2021 Partecipazione alla Scuola di Metodologia della Ricerca organizzato dall'Accademia Italiana di Scienze Merceologiche (AISME) dal 13 al 17 settembre 2021.
- 06/2021 Partecipazione al corso di formazione dal titolo "*Open Science – Una sfida e un'opportunità per la ricerca*", tenuto dall'Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea (APRE) ed organizzato dall'Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara, Settore Progetti Nazionali ed Europei.
- 03/2021 Partecipazione al corso di formazione dal titolo "*Smart Teaching*" erogato tramite Piattaforma eLearning, Pearson Academy Italia (25 ore di formazione).
- 09/2020 Partecipazione al corso di formazione dal titolo "*Life Cycle Assessment*" (digital edition) organizzato dall'Associazione Rete Italiana LCA, dal 23 al 25 settembre 2020, Politecnico di Milano, Italia.
- 09/2020 Partecipazione al corso di formazione dal titolo "*Working with the PSILCA database for Social LCA*" tenuto da GreenDelta GmbH, dal 21 al 24 settembre 2020, Berlino, Germany.
- 09/2020 Partecipazione al corso di formazione e-learning dal titolo "*L'Agenda 2030 e gli obiettivi di sviluppo sostenibile*", erogato da ASVIS – Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile.
- 10/2019 Partecipazione al corso di formazione "openLCA training course" con conseguimento della Qualifica di Operatore openLCA Professional Advanced rilasciato da GreenDelta GmbH e belLCA dal 14 al 16 ottobre 2019, Università del Piemonte Orientale, Alessandria, Italia.
- 06/2019 Partecipazione al side event dal titolo "*Life Cycle Assessment: una metodologica a sostegno dell'Obiettivo 7 dell'Agenda globale 2030*" tenuto presso l'Università degli Studi di Roma Tre (Roma), in occasione del XIII Convegno Nazionale della Rete Italiana LCA, Roma, Italia.
- 06/2019 Partecipazione alla Summer School "*Conversazioni-Ritorno al futuro: note sulla sostenibilità*" tenuto da Fondazione CEUR e Fondazione per la Sussidiarietà dal 28-29 giugno 2019, Milano, Italia.
- 04/2019 Partecipazione all'attività di ricerca internazionale tenutesi durante il 2nd Expert Consultation Meeting on Social Life Cycle Assessment presso la sede dell'UNESCO, Parigi, Francia, 24-25 aprile 2019.
- 12/2018 Visiting Research Scholar presso l'Institute for Environmental Technology, Chair of Sustainable Engineering della Technische Universität Berlin (Berlino, Germania). Responsabile della ricerca: Prof. Dr. Ing. Matthias Finkbeiner. Supervisor locale: Dr.Ing. Annetkatrin Lehmann.
- 09/2018 Partecipazione all'attività di ricerca internazionale tenutesi durante il 1st Expert Consultation Meeting on Social Life Cycle Assessment presso l'Università degli Studi G.d'Annunzio dal 11-12 settembre 2018, Pescara Italia.
- 09/2018 Partecipazione al corso di formazione dal titolo "*Social Life Cycle Assessment e Databases*" tenuto dalla Prof. Dr. Cathrine Benoit Norris (Harvard University) e Dr. Andreas Ciroth (GreenDelta, Berlin), organizzato all'interno della 6° International Social LCA Conference, Pescara, Italia.
- 10/2017 - 04/2018 Visiting Research Scholar (6 mesi) presso l'Institute for Environmental Technology, Chair of Sustainable Engineering della Technische Universität Berlin (Berlino, Germania). Responsabile della ricerca: Prof. Dr. Ing. Matthias Finkbeiner. Supervisor locale: Dr.Ing. Annetkatrin Lehmann.
- a.a. 2017-2018 Partecipazione al corso post lauream "*Formazione Iniziale degli Insegnanti – 24 CFU*" finalizzato all'acquisizione delle competenze di base nelle discipline antropo-psicopedagogiche, elementi di docimologia, progettazione didattica, e metodologie e tecnologie didattiche ed inclusive (Piano formativo: 6 CFU M-PED/01; 6 CFU M-PED/04; 6 CFU M-PED/03; 6 CFU M-PSI/04). Dipartimento di Lettere, Arti e Scienze Sociali dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Chieti, Italia.

- a.a. 2017-2018 Partecipazione al corso semestrale dell'insegnamento in *"Strategies for Sustainable Developments in Politics and Industry"* (6 ECTS) presso l'Institute for Environmental Technology, Chair of Sustainable Engineering, Technische Universität Berlin, Berlino, Germany. Teacher: Dr. Ing. Annekatriin Lehmann.
- a.a. 2016-2017 Partecipazione al corso semestrale dell'insegnamento di *"Ecologia Industriale"* (9 CFU - 72 ore di lezione frontale) del Dipartimento di Economia (DEc), presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, tenuto dal Prof. Andrea Raggi.
- 06/2017 Partecipazione al corso di formazione (30 ore di formazione) dal titolo *"Academic Writing and Speaking"* – Advance English Course, presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Scuola Superiore G. d'Annunzio, Nazareth College.
- 09/2016 Partecipazione al corso di formazione dal titolo *"Life Cycle Costing"* erogato dall'Associazione Rete Italiana LCA, dal 28 al 29 settembre 2016 presso l'Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara.
- 09/2016 Partecipazione al corso di formazione dal titolo *"Social Life Cycle Assessment"* erogato dall'Associazione Rete Italiana LCA, dal 28 al 29 settembre 2016 presso l'Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara.
- 05/2015 Partecipazione al corso di formazione dal titolo *"Corporate Social Responsibility and Social Life Cycle Assessment"*, dal 4 al 6 maggio 2015 presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara.

F. ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI, O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI

- 01/2024-in corso Co-responsabilità scientifica, organizzazione e partecipazione al progetto di ricerca Horizon Europe (HORIZON project number 101138548) dal titolo *"ANALYST - Strengthening the Integrated Approach of Holistic Impact Assessments for Safe and Sustainable by Design Plastic Value Chain"*, Call: HORIZON-CL4-2023-RESILIENCE-01; Topic: HORIZON-CL4-2023-RESILIENCE-01-22; Type of action: HORIZON-RIA. Coordinator: HOLOSS LDA.
- 12/2022 -in corso Responsabilità scientifica per il progetto di ricerca *"From farm to glass: metriche di sostenibilità con approcci life cycle e tutela della filiera vitivinicola tramite Blockchain"*, in qualità di ricercatore a tempo determinato sui fondi DM 737/2021 emanato dal MUR. SSD: Scienze Merceologiche – SECS-P/13 presso il Dipartimento di Economia (DEc) dell'Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara.
- 12/2022 – in corso Partecipazione come autore al gruppo di ricerca internazionale finalizzato allo sviluppo e pubblicazione della Elgar Encyclopedia of Life Cycle Sustainability Assessment. Il progetto di ricerca è gestito dall'RWTH Aachen University, Institut für Nachhaltigkeit im Bauwesen (INaB), diretto dalla Prof.ssa Marzia Traverso.
- 10/2022 – in corso Co-responsabilità scientifica del progetto di ricerca finalizzato all'analisi e applicazione delle metodologie Life Cycle Thinking nel settore del packaging il cui accordo è stipulato tra il Dipartimento di Economia (DEc) dell'Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara e Aptar France SAS.
- 11/2021-in corso Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca nazionale GdL (Gruppo di Lavoro) *"DIRE - Development and Improvement of LCA methodology: Research and Exchange of experiences"* dell'Associazione Rete Italiana LCA.
- 04/2021 – in corso Partecipazione, in qualità di componente effettivo, alle attività del gruppo di ricerca nazionale per la realizzazione del progetto PRIN2017 (Progetti di Rilevante Interesse Nazionale) dal titolo: *"Promoting Agri-Food Sustainability: Development of an Italian Life Cycle Inventory Database of Agri-Food Products"*. (Prot. 2017EC9WF2).
- 01/2017 – in corso Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca nazionale ed internazionale GdL (Gruppo di Lavoro) sulla Social Life Cycle Assessment (S-LCA) dell'Associazione Rete Italiana LCA. Dal 2022 attività di supporto ai co-leader Prof.ssa Luigia Petti e Prof.ssa Marzia Traverso del GdL.
- 01/2022-12/2022 Componente del gruppo di ricerca con finanziamento della Ricerca di Ateneo (FRA) anno 2022 dal titolo *"L'approcci per valutare l'affidabilità, la validità e l'obiettività della raccolta di dati nella S-LCA"*. Area 13 - SSD: SECS-P/13 del Dipartimento di Economia, Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. Coordinatore scientifico: Prof.ssa L. Petti.
- 01/2022 -12/2022 Componente del gruppo di ricerca con finanziamento della Ricerca di Ateneo (FRA) anno 2022 dal titolo *"Metodi e indicatori di sostenibilità a supporto della ripresa economica del comparto turistico: il caso delle attività ricettive"*. Area 13 – SSD: SECS-P/13 del Dipartimento di Economia, Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. Coordinatore scientifico: Ioannis Arzoumanidis.
- 01/2021 – 12/2021 Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca internazionale per la traduzione ufficiale in lingua italiana delle Guidelines for Social Life Cycle Assessment of products and organizations UNEP (2020) caratterizzato da collaborazione a livello internazionale con Social LC Alliance, Life Cycle Initiative, United Nations Environmental Programme (UNEP).
- 01/2021 – 12/2021 Componente del gruppo di ricerca con finanziamento della Ricerca di Ateneo (FRA) anno 2021 dal titolo *"L'importanza della qualità dei dati e dei database negli studi di Life Cycle Management"*. Area 13 - SSD: SECS-

- P/13 del Dipartimento di Economia, Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. Coordinatore scientifico: Prof.ssa L. Petti.
- 01/2021 – 05/2022 Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca internazionale per lo sviluppo del pilot Ponzio Srl in "*Pilot projects on Guidelines for Social Life Cycle Assessment*" UNEP (2022) caratterizzato da collaborazione a livello internazionale con Social LC Alliance, Life Cycle Initiative, United Nations Environmental Programme (UNEP).
- 01/2020 - 05/2020 Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca internazionale per lo sviluppo del pilot project di AptarGroup Inc in "*Pilot projects on Guidelines for Social Life Cycle Assessment*" UNEP (2022) caratterizzato da collaborazione a livello internazionale con Social LC Alliance, Life Cycle Initiative, United Nations Environmental Programme (UNEP).
- 01/2020 - 05/2020 Componente del gruppo di ricerca con finanziamento della Ricerca di Ateneo (FRA) anno 2020 dal titolo "*La Social LCA: casi pilota*". Area 13 - SSD: SECS-P/13 del Dipartimento di Economia, Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. Coordinatore scientifico: Prof.ssa L. Petti.
- 04/2019 - 12/2021 Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca internazionale per la revisione delle Methodological Sheets for Social Life Cycle Assessment UNEP/SETAC (2013) caratterizzato da collaborazione a livello internazionale con Social LC Alliance, Life Cycle Initiative, UNEP.
- 01/2019 - 12/2019 Componente del gruppo di ricerca con finanziamento della Ricerca di Ateneo (FRA) anno 2019 dal titolo "*S-LCA and SO-LCA: comunanze e differenze*". Area 13 - SSD: SECS-P/13 del Dipartimento di Economia, Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. Coordinatore scientifico: Prof.ssa L. Petti.
- 01/2018 – 12/2018 Componente del gruppo di ricerca con finanziamento della Ricerca di Ateneo (FRA) anno 2018 dal titolo "*Aspetti metodologici ed empirici nella Social LCA e Social Organisational LCA: sviluppo del modello di caratterizzazione e valutazione degli impatti sociali*". Area 13 - SSD: SECS-P/13 del Dipartimento di Economia, Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. Coordinatore scientifico: Prof.ssa L. Petti
- 11/2017 – 01/2020 Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca internazionale sulla "*Life Cycle Interpretation*" per la revisione delle Guidelines for Social Life Cycle Assessment UNEP/SETAC (2009) caratterizzato da collaborazione a livello internazionale con Social LC Alliance, Life Cycle Initiative, UNEP.
- 11/2017 - 01/2020 Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca internazionale sulla "*Goal and Scope Definition*" per la revisione delle Guidelines for Social Life Cycle Assessment UNEP/SETAC (2009) caratterizzato da collaborazione a livello internazionale con Social LC Alliance, Life Cycle Initiative, UNEP.
- 10/2017 – 10/2018 Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca riguardante la Convenzione per attività di ricerca stipulata tra la Scuola di Dottorato "G.d'Annunzio" dell'Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara e l'azienda Codice Citra al fine di sviluppare un caso studio sulla Social Organizational Life Cycle Assessment nel settore vitivinicolo. Tutor scientifico: Prof.ssa Luigia Petti.
- 01/2017 – 12/2017 Componente del gruppo di ricerca con finanziamento della Ricerca di Ateneo (FRA) anno 2017 dal titolo "*Il modello di caratterizzazione nella Social LCA e nella Organisational LCA: aspetti metodologici*". Area 13 - SSD: SECS-P/13 del Dipartimento di Economia, Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara. Coordinatore scientifico: Prof.ssa Luigia Petti.

H. RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

- 10/2023 Partecipazione come relatore a convegno nazionale "XL Convegno Nazionale Accademia Italiana di Economia Aziendale (AIDEA) 2023. L'aziendalismo crea valore" tenutosi a Salerno (Italia). Titolo dell'intervento ORALE: "*Metodologie sociali con approcci al ciclo di vita e strumenti di responsabilità sociale: quali connessioni? Il caso del tema sociale Discriminazione e Pari Opportunità*".
- 09/2023 Partecipazione come relatore a convegno internazionale "11th International Conference on Life Cycle Management (LCM) 2023" tenutosi a Lille (Francia). Titolo dell'intervento ORALE: "*Blockchain Architecture as a support for Social Life Cycle Inventory Analysis*".
- 06/2023 Partecipazione come relatore a convegno nazionale "XVII Convegno della Rete Italiana LCA 2023. 30 anni di Life Cycle Assessment: sviluppi metodologici e applicativi" tenutosi a Milano (Italia). Titolo dell'intervento ORALE: "*La trasparenza dei dati nelle supply chain: la tecnologia Blockchain a supporto delle metodologie Life Cycle Thinking*".
- 10/2022 Partecipazione come relatore a convegno nazionale "XXX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche 2022" tenutosi a Bari (Italia). Titolo dell'intervento ORALE: "*Transition to Social Organizational Life Cycle Assessment: connections with social responsibility tools*".
- 09/2022 Partecipazione come relatore a convegno internazionale "8th International Conference of Social Life Cycle Assessment. Leave No One Behind" tenutosi ad Aachen (Germania). Titolo dell'intervento ORALE: "*An approach to evaluate reliability, validity, and objectivity of data collection in S-LCA*".

- 09/2022 Partecipazione come relatore a convegno internazionale "8th International Conference of Social Life Cycle Assessment. Leave No One Behind" tenutosi ad Aachen (Germania). Titolo dell'intervento ORALE: *"Social Life Cycle Assessment in the Hospitality Sector: a case of an Italian B&B"*.
- 09/2022 Partecipazione come relatore a convegno internazionale "8th International Conference of Social Life Cycle Assessment. Leave No One Behind" tenutosi ad Aachen (Germania). Titolo dell'intervento ORALE: *"Social Life Cycle Assessment and Blockchain Architecture: a synergy for the strengthening of the supply chains"*.
- 09/2022 Partecipazione come relatore al convegno internazionale "8th International Conference of Social Life Cycle Assessment. Leave No One Behind" tenutosi ad Aachen (Germania). Titolo dell'intervento POSTER: *"Combining the Product Social Impact Life Cycle Assessment (PSILCA) database and the Subcategory Assessment Method (SAM): a step forward"*.
- 06/2022 Partecipazione come relatore al convegno nazionale "XVI Convegno della Rete Italiana LCA 2022 . La sostenibilità nel contesto del PNRR: il contributo della Life Cycle Assessment" tenutosi a Palermo (Italia). Titolo dell'intervento ORALE: *"Sfide operative nella costruzione di una banca dati italiana di Life Cycle Inventory nel settore vitivinicolo"*.
- 06/2020 Partecipazione come relatore al convegno internazionale "7th Social Life Cycle Assessment Conference. Social LCA: Impacts, Interests, Interactions" tenutosi in Svezia. Titolo dell'intervento POSTER: *"The use of Pugh Matrix for the identification of social issues within Social Organisational Life Cycle Assessment (SO-LCA): a methodological outline"*.
- 06/2020 Partecipazione come relatore al convegno internazionale "7th Social Life Cycle Assessment Conference. Social LCA: Impacts, Interests, Interactions" tenutosi in Svezia. Titolo dell'intervento POSTER: *"Testing the PSILCA database in a honey S-LCA case-study"*.
- 02/2020 Partecipazione come relatore al convegno nazionale "XXIX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche 2020" tenutosi a Salerno (Italia). Titolo dell'intervento ORALE: *"An assessment of the social performance of an Italian wine-producing consortium: testing Social Organisational Life Cycle Assessment"*.
- 02/2020 Partecipazione come relatore al convegno internazionale "XXIX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche 2020" tenutosi a Salerno (Italia). Titolo dell'intervento POSTER: *"Valutazione degli aspetti sociali e socioeconomici di un prodotto tipico"*.
- 06/2019 Partecipazione come relatore al convegno nazionale "XIII Convegno della Rete Italiana LCA 2019 "Il Life Cycle Thinking a supporto delle strategie di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici" tenutosi a Roma (Italia). Titolo dell'intervento POSTER: *"Life Cycle Interpretation nella Social Life Cycle Assessment: spunti di riflessione"*.
- 09/2018 Partecipazione come relatore al convegno internazionale "6th Social Life Cycle Assessment Conference, People and Places for Partnership" tenutosi a Pescara (Italia). Titolo dell'intervento ORALE: *"How experiences and existing data of companies can be used to define the Goal and Scope in a Social Organisational Life Cycle Assessment (SO-LCA)"*.
- 09/2018 Partecipazione come relatore al convegno internazionale "6th Social Life Cycle Assessment Conference, People and Places for Partnership" tenutosi a Pescara. Titolo dell'intervento POSTER: *"Social Life Cycle Assessment addressed to the valorisation of wine production waste and residues- A review with methodological clues"*.
- 06/2018 Partecipazione come relatore al convegno internazionale "The 24th International Sustainable Development Research Society Conference Actions for a Sustainable World: From Theory to Practice" tenutosi a Messina (Italia). Titolo dell'intervento ORALE: *"Supply Chain Management: the role of social decision support tools"*.
- 11/2017 Partecipazione come relatore al convegno internazionale "Ecomondo, Green and Circular Economy: ricerca, innovazione e nuove opportunità" tenutosi a Rimini (Italia). Titolo dell'intervento POSTER: *"The social sustainability within Supply Chain Management: the preliminary analysis of literature"*.
- 06/2017 Partecipazione come relatore al convegno nazionale "XI Convegno della Rete Italiana LCA, "Resource Efficiency e Sustainable Development Goals: il ruolo del Life Cycle Thinking" tenutosi a Siena (Italia). Titolo dell'intervento POSTER: *"La Social Organisational Life Cycle Assessment a supporto del Supply Chain Management"*.

I. PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITA' DI RICERCA

Premi e riconoscimenti a livello nazionale

- 06/2023 XIV Premio Giovani Ricercatori – Terzo Classificato con la presentazione del lavoro *"La trasparenza dei dati nelle supply chain: la tecnologia Blockchain a supporto delle metodologie Life Cycle Thinking"* conferito dell'Associazione Rete Italiana LCA, in occasione del XVII Convegno dell'Associazione Rete Italiana LCA, 30 anni di Life Cycle Assessment: sviluppi metodologici e applicativi. Milano, 29 giugno 2023.

CURRICULUM DELL'ATTIVITÀ SCIENTIFICA, DIDATTICA E PROFESSIONALE di D'EUSANIO MANUELA

- 01/2015 Vincitrice della 4° Edizione di "Impresa in Accademia" dal titolo "Il controllo statistico della Qualità: applicazione ai processi produttivi della Saquella 1856 Srl" conferito da Confindustria Pescara e Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara.
- 09/2019 Riconoscimento di Cultore della materia in "Teoria e Tecnica della Qualità". SSD: SECS-P/13. Dipartimento di Economia - Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara. Verbale n.21 del 26 settembre 2019 della Giunta della Scuola delle Scienze Economiche, Aziendali, Giuridiche e Sociologiche.
- 09/2019 Riconoscimento di Cultore della materia in "Sistemi di Gestione e Certificazione Ambientale". SSD: SECS-P/13. Dipartimento di Economia - Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara. Verbale n.21 del 26 settembre 2019 della Giunta della Scuola delle Scienze Economiche, Aziendali Giuridiche e Sociologiche.

Premi e riconoscimenti a livello internazionale

- 06/2020 Premio migliore presentazione nella categoria poster dal titolo "The use of Pugh Matrix for the identification of social issues within Social Organisational Life Cycle Assessment (SO-LCA): a methodological outline" nella 7th Social LCA Conference. Social LCA: Impacts, Interests, Interactions, June 15-17, 2020, Sweden.
- 04/2020 Riconoscimento del certificato aggiuntivo di Doctor Europæus in ottemperanza ai requisiti stabiliti dalla European University Association (EUA) e dal Regolamento dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara sul Dottorato di Ricerca europeo
- 09/2018 Selezione del paper "Functional unit definition criteria in LCA and Social LCA: a discussion" per l'inserimento in: "Petti L., Traverso M., Zamagni A., eds. Perspectives on Social LCA - Contributions from the 6th International Conference, Springer, ISBN: 978-3-030-06564-5"

K. ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO SVOLTA IN AMBITO PUBBLICO

- 04/2022 – 05/2022 Incarico di docenza (30 ore) in qualità di Esperto per il Progetto "SosteniaAMOCi Laboratorio di sostenibilità ambientale, sociale ed economica" come da bando pubblico Prot. n. 0022216 del 10.10.2021 presso Istruzione Superiore "L. Acciaiuoli-Einaudi" di Ortona (CH). Progetto finanziato dal Programma Operativo Nazionale (PON e POC) 2014-2020 finanziato con FSE e FDR.
- A.S. 2020-2021 Docente di Sostegno presso Scuola Secondaria di Secondo Grado presso l'Istituto Superiore "Acciaiuoli-Einaudi" di Ortona (CH). Classe di Concorso: ADSS "Sostegno Scuole Superiori"
- A.S. 2020-2021 Docente di Matematica presso Scuola Secondaria di Secondo Grado presso l'Istituto Omnicomprensivo "Ciampoli-Spaventa" di Atessa (CH). Classe di Concorso: A047 "Scienze Matematiche Applicate"
- A.S. 2019-2020 Docente di Matematica presso Scuola Secondaria di Secondo Grado presso l'Istituto Superiore "R. Mattioli" di San Salvo (CH). Classe di Concorso: A047 "Scienze Matematiche Applicate".
- 01/2019 Attività di docenza per Istruzione Formazione Tecnica Superiore (IFTS) nell'ambito del percorso di Tecnico per la programmazione della produzione e logistica 4.0 presso CIFAP Pescara. Attività: Sistemi di Gestione e Certificazione della Qualità, ISO 9001:2015.

L. ALTRI TITOLI

- 01/2016 – 09/2016 *Executive Master in Digital Marketing*
Ud'Anet Srl e Camera di Commercio di Chieti (GoGoAcademy)
Data conseguimento: 10/09/2016
- 11/2013 – 07/2015 *Laurea Magistrale in Economia Aziendale (Classe LM-77)*
Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara.
Tesi Magistrale in "Teoria e Tecnica della Qualità" (SSD: SECS-P/13): *L'implementazione della Social Life Cycle Assessment in apicoltura*. Relatore Prof.ssa Luigia Petti – Correlatore: Prof.ssa Anna Morgante.
Data conseguimento: 21/07/2015. Votazione: 110/110 e lode
- 11/2009 – 09/2013 *Laurea Triennale in Economia e Commercio (Classe L-33)*
Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara.
Tesi in Politica Economica: *Banche Locali e crescita economica: il ruolo delle Banche di Credito Cooperativo*.
Data conseguimento: 22/10/2013. Relatore Prof. Giuseppe Mauro.

Abilitazione ASN

Abilitata al ruolo di Professore di II fascia per il settore concorsuale 13/B5, SSD: SECS-P/13 Scienze Merceologiche, valido dal 23/10/2023 al 23/10/2034 (art. 16, comma 1, Legge 240/10).

Partecipazione a comitati editoriali

- Dal 2023 Review Editor per la rivista internazionale internazionale Frontiers in Sustainability per la sezione "Sustainable

Supply Chain Management" (ISSN: 2673-4524).

Review Editor per la rivista internazionale *Frontiers in Sustainability* per la sezione "*Quantitative Sustainability Assessment*" (ISSN: 2673-4524).

2020-2023 Guest Editor per la Special Issue "*The role of Social Life Cycle Assessment in Sustainability*" nella rivista internazionale "*Sustainability*" (ISSN 2071-1050).

Revisore per riviste scientifiche

Dal 2018 - Reviewer per le seguenti riviste scientifiche a carattere internazionale:

Applied Sciences (ISSN: 2076-3417)
 Energies (ISSN: 1996-1073)
 Environmental Impact Assessment Review (ISSN: 1873-6432)
 Environmental Science and Pollution Research (ISSN: 1614-7499)
 Environmental, Development and Sustainability (ISSN: 1573-2975)
 Journal of Cleaner Production (ISSN: 0959-6526)
 Journal of Enterprise Information Management (ISSN: 1741-0398)
 Journal of Environmental Management (ISSN: 0301-4797)
 Sustainability (ISSN: 2071-1050)
 The International Journal of Life Cycle Assessment (ISSN: 0948-3349)
 Waste Management (0956-053X)

Affiliazione a Istituti e/o Associazioni

Dal 2020 - Membro della Accademia Italiana di Economia Aziendale (AIDEA)
 Dal 2019 - Membro della Accademia Italiana di Scienze Merceologiche (AISME)
 Dal 2017 - Membro della Social LC Alliance
 Dal 2016 - Membro della Associazione Rete Italiana LCA

Organizzazione e componente convegni/webinar

09/2023 – ad oggi Organizzazione e componente del Comitato Organizzatore del XVIII Convegno Nazionale dell'Associazione Rete Italiana LCA che si terrà dal 3 al 5 luglio 2024 a Pescara.

09.06.2023 Organizzazione del webinar del GdL Social LCA dell'Associazione Rete Italiana LCA dal titolo "*Social LCA: una panoramica sugli sviluppi metodologici ed applicativi*". L'incontro è organizzato al fine di confrontarsi sugli avanzamenti metodologici ed implementativi della Social LCA e della Social Organisational LCA.

2016 -2018 Organizzazione e componente dell'Organizer Committee del convegno internazionale "*6th Social Life Cycle Assessment Conference, People and Places for Partnership*" tenutosi a Pescara (Italia) dal 10 settembre al 12 settembre 2018

Incarichi istituzionali

a.a. 2023-2024 Delegato per il Corso di Laurea in Economia aziendale triennale (L-18) nella *Commissione Paritetica Docenti-Studenti* della Scuola delle Scienze Economiche, Aziendali Giuridiche e Sociologiche.

Membro del Consiglio di Laurea in Economia e Commercio (LM-56) magistrale del Dipartimento di Economia (DEc) dell'Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara.

Membro del Consiglio di Laurea in Economia Aziendale triennale (L-18) del Dipartimento di Economia (DEc) dell'Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara.

Membro del Consiglio di Dipartimento di Economia (DEc) dell'Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara.

ALTRE ESPERIENZE DIDATTICHE E LAVORATIVE ATTINENTI AL SSD: SECS-P/13

01/2024 Relatore del GdL Food dell'Associazione Rete Italiana LCA, con l'intervento dal titolo "Il database ILCIDAF per l'LCA: costruzione dei dataset italiani per la viticoltura" tenutosi il 25 gennaio 2024 presso Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali dell'Università degli Studi di Milano.

11/2023 Relatore del GdL DIRE dell'Associazione Rete Italiana LCA, con l'intervento dal titolo "Metodologie sociali con approccio al ciclo di vita e strumenti di responsabilità sociale: la mappatura dei temi sociali" tenutosi online il 14 novembre 2023.

06/2023 Relatore al 1° Social LCA Webinar dal titolo "Social LCA: una panoramica sugli sviluppi metodologici ed applicativi" organizzato dal GdL Social LCA dell'Associazione Rete Italiana LCA, tenutosi il 9 giugno 2023 con l'intervento dal titolo "Social Organisational Life Cycle Assessment (SO-LCA) e Strumenti di Responsabilità Sociale: un confronto sui temi sociali".

06/2021 Svolgimento di attività di docenza (2 ore) per il "Corso base di Social Life Cycle Assessment 2022 – digital edition" organizzato dall'Associazione Rete Italiana LCA, con sede Politecnico di Milano. *Argomento trattato: "Social*

Organisational Life Cycle Assessment: differenze con la S-LCA e implementazione”.

04/2021 – 05/2021	Svolgimento di attività di docenza (24 ore) relativo al Piano di Formazione Continua cod. 20180411NAZA097, relativo ai Progetti n. 20180411NAZA09701 n. 20180411NAZA09702, con sede di svolgimento presso l'azienda Ponzio Aluminium srl, Pineto (TE). Progetto finanziato dal Fondo Formazione PMI (FAPI) con delibera del C.d.A. n.1 del 31.01.2019. <i>Argomenti trattati: approcci sociali al ciclo di vita, Social Organisational Life Cycle Assesement, Supply Chain Management.</i>
02/2021-03/2021	Svolgimento di attività di docenza (8 ore) relativo al Piano di Formazione Continua cod. 20190211BRIA003, relativo al Progetto n. 20190211BRIA00301, con sede di svolgimento presso l'azienda Arcadia Componibili srl, Castelnuovo Vomano (TE). Progetto finanziato dal Fondo Formazione PMI (FAPI) con delibera del C.d.A. n.9 del 25.07.2019. <i>Argomenti trattati: Supply Chain Management e Sustainable Supply Chain Management.</i>
09/2015-07/2016	Impiegata Ufficio Acquisti presso Saquella 1856 Srl – Pescara
09/2014-07/2015	Tirocinio in Produzione e Qualità presso Saquella 1856 Srl – Pescara

CONOSCENZA DELLE LINGUE

Italiano – Madrelingua | Inglese – B2 | Francese – A1

CONOSCENZA E COMPETENZE SOFTWARE E DATABASE

OpenLCA, software per l'implementazione di Life Cycle Assessment (LCA) e Social Life Cycle Assessment (S-LCA) certificato rilasciato da GreenDelta, GmbH e 2B Srl, 2019.

PSILCA Database, database specifico per l'applicazione della Social Life Cycle Assessment

Social Hotspot Database (SHDB), database specifico per l'applicazione della Social Life Cycle Assessment

Ecoinvent, database specifico a supporto dei software LCA e S-LCA

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA

Articoli Pubblicati su Riviste Scientifiche Internazionali referate

1. Arzoumanidis, I. and **D'Eusanio, M.** 2023. Tourism Sector: The Supply Chain Social Footprint of an Italian Accommodation Facility. *Sustainability*, 15, 9793. [Rivista scientifica area 13, Indicizzata Scopus, WoS]
2. Tragnone, B.M., Arzoumanidis, I., **D'Eusanio, M.**, Petti, L. 2023. Contribution of the Product Social Impact Life Cycle Assessment (PSILCA) database in assessing the risks and opportunities of a jar of honey. *The International Journal of Life Cycle Assessment*, 28, 1054-1071. DOI:10.1007/s11367-023-02171-z [Rivista di Fascia A per il settore concorsuale SECS-P/13, Indicizzata Scopus, WoS]
3. Notarnicola, B., Astuto, F., Di Capua, R., Gulotta, T.M., Mondello, G., Saija, G., Arzoumanidis, I., **D'Eusanio, M.**, Petti, L., Falcone, G., Fazari, A., Strano, A., 2023. Estimation of heavy metals emissions in agricultural productions: The case of Italian products, *Cleaner Environmental Systems* (2023), doi: <https://doi.org/10.1016/j.cesys.2023.100122>. [Indicizzata Scopus, WoS]
4. Casolani, N., **D'Eusanio, M.**, Liberatore, L., Raggi, A., Petti, L. 2022. Life Cycle Assessment in the wine sector: a review on inventory phase. *Journal of Cleaner Production*, Vol. 379, ISSN: 0959-6526, doi: 10.1016/j.jclepro.2022.134404 [Rivista di Fascia A per il settore concorsuale SECS-P/13, Indicizzata Scopus, WoS]
5. Tragnone, B.M., **D'Eusanio, M.**, Petti, L. 2022. The count of what counts in the agri-food Social Life Cycle Assessment. *Journal of Cleaner Production*, 354, 24 June 2022, 131624. DOI:10.1016/j.jclepro.2022.131624. ISSN: 0959-6526. [Rivista di Fascia A per il settore concorsuale SECS-P/13, Indicizzata Scopus, WoS]
6. **D'Eusanio, M.**, Tragnone, B.M., Petti, L. 2022. Social Organisational Life Cycle Assessment and Social Life Cycle Assessment: different twins? Correlations from a case study. *The International Journal of Life Cycle Assessment*, 27, 173-187. DOI:10.1007/s11367-021-01996-w. [Rivista di Fascia A per il settore concorsuale SECS-P/13, Indicizzata Scopus, WoS]
7. **D'Eusanio, M.**, Tragnone, B.M., Petti, L. 2022. From Social Accountability 8000 (SA8000) to Social Organisational Life Cycle Assessment (SO-LCA): An Evaluation of the Working Conditions of an Italian Wine-Producing Supply Chain. *Sustainability*, 14, 8833. doi.org/10.3390/ su14148833 [Rivista scientifica area 13, Indicizzata Scopus, WoS]
8. **D'Eusanio, M.**, Lehmann, A., Finkbeiner, M., Petti, L. 2020. Social Organisational Life Cycle Assessment (SO-LCA): an approach of relevant subcategories for the wine production in Italy. *The International Journal of Life*

Cycle Assessment, 25, 1119-1132. DOI:10.1007/s11367-020- 01746-4. [Rivista di Fascia A per il settore concorsuale SECS-P/13, Indicizzata Scopus, WoS]

9. **D'Eusanio, M.**, Serreli, M., Petti, L. 2019. Social Life Cycle Assessment of a piece of jewellery. Emphasis on the Local Community. *Resources*, 8, 158, 1-14. DOI:10.3390/resources8040158. ISSN: 2079-9276. [Rivista scientifica area 13, Indicizzata Scopus, WoS]
10. **D'Eusanio, M.**, Zamagni, A., Petti, L. 2019. Social sustainability and supply chain management: Methods and tools, *Journal of Cleaner Production*, 235, 178-189. DOI:10.1016/j.jclepro.2019.06.323. [Rivista di Fascia A per il settore concorsuale SECS-P/13, Indicizzata Scopus, WoS]
11. **D'Eusanio, M.**, Serreli, M., Zamagni, A., Petti, L. 2018. Assessment of social dimension of a jar of honey: a methodological outline, *Journal of Cleaner Production*, Vol.199, 20 October 2018, pp. 503-517. DOI:10.1016/j.jclepro.2018.07.157. [Rivista di Fascia A per il settore concorsuale SECS-P/13, Indicizzata Scopus, WoS]

Capitoli di libro con ISBN

12. Arzoumanidis, I., **D'Eusanio, M.**, Raggi, A., Petti, L. 2020. Functional unit definition criteria in LCA and Social LCA: a discussion. In: Petti L., Traverso M., Zamagni A., eds. *Perspectives on Social LCA - Contributions from the 6th International Conference*, Springer, pp. 1-10. ISBN: 978-3-030- 06564-5
13. **D'Eusanio, M.**, Tragnone, B.M., Petti, L. 2023. Transition to Social Organizational Life Cycle Assessment: connections with social responsibility tools. In: In: Lagioia G., Paiano A., Amicarelli V., Gallucci T., Ingrao C., eds. *Innovation, Quality and Sustainability for a Resilient Circular Economy - The Role of Commodity Science*. Springer Nature, Cham. ISBN: 978-3-031-28291-1.

Contributi in volume

14. **D'Eusanio, M.**, Petti, L. 2023. Metodologie sociali con approccio al ciclo di vita e strumenti di responsabilità sociale: quali connessioni? Il caso del tema sociale Discriminazione e Pari opportunità. XI Convegno Nazionale AIDEA 2023, L'aziendalismo crea valore! Il ruolo dell'accademia nelle sfide della società. 5-6 ottobre 2023, Salerno, Italia. ISBN: 978-88-947839-2-6.
15. **D'Eusanio, M.**, Petti, L. 2023. Blockchain Architecture as a support for Social Life Cycle Inventory Analysis. 2023. The 11th International Conference on Life Cycle Management, 6-8 September 2023. Lille, France.
16. **D'Eusanio, M.**, Petti, L. 2023. La trasparenza dei dati nelle supply chain: la tecnologia Blockchain a supporto delle metodologie Life Cycle Thinking. XVII Convegno della Rete Italiana LCA 2023. 30 anni di Life Cycle Assessment: sviluppi metodologici e applicativi". 28-30 settembre 2023. Milano, Italia. ISBN: 9791221004601
17. Arzoumanidis, I., **D'Eusanio, M.**, Abu, A., Raggi, A., Petti, L. 2022. Social Life Cycle Assessment in the Hospitality Sector: a case of an Italian B&B. XVI Convegno Associazione Rete Italiana LCA, 22-24 Giugno 2022, Palermo. ISBN: 979-12-2100-458-8.
18. Notarnicola, B., Renzulli, P.A., Tassielli, G., Di Capua, R., Astuto, F., Falcone, G., Mondello, G., Gulotta, T.M., Casolani, N., **D'Eusanio, M.** 2022. Quantificazione delle emissioni dei metalli pesanti nei dataset agricoli di ILCIDAF attraverso il modello SALCA – heavy metals applicato al suolo italiano. XVI Convegno Associazione Rete Italiana LCA, 22-24 Giugno 2022, Palermo. ISBN: 979-12-2100-458-8.
19. **D'Eusanio, M.**, Casolani, N., Liberatore, L., Raggi, A., Petti, L. 2022. Sfide operative nella costruzione di una banca dati italiana di Life Cycle Inventory nel settore vitivinicolo. XVI Convegno Associazione Rete Italiana LCA, 22-24 Giugno 2022, Palermo. ISBN: 979-12-2100-458-8.
20. **D'Eusanio, M.**, Tragnone, B.M., Petti, L. 2021. Social Organizational Life Cycle Assessment (SO-LCA): un caso studio focalizzato sulla comunità locale. La sostenibilità della LCA tra sfide globali e competitività delle organizzazioni. In: Mancuso, E., Corrado, S., Dominici Loprieno, A., Cutaia, L. eds. *Atti del XIV Convegno della Rete Italiana LCA - IX Convegno dell'Associazione Rete Italiana LCA*, 9-11 December, 2020, Cortina d'Ampezzo. pp. 412-418. ISBN 978-88-8286-416-3.
21. **D'Eusanio, M.**, Finkbeiner, M., Petti, L. 2020. The use of Pugh Matrix for the identification of social issues within Social Organisational Life Cycle Assessment (SO-LCA): a methodological outline. In: FruiTrop Thema eds. *Pre-proceeding of the 7th Social Life Cycle Assessment Conference. Social LCA: Impacts, Interests, Interactions*, June 15-17, 2020, Sweden. pp. 70-73, ISBN: 978-2-9562141-2-0.

22. Arzoumanidis, I., **D'Eusanio, M.**, Tragnone, B.M., Petti, L. 2020. Testing the PSILCA database in a honey S-LCA case-study. In: FruiTrop Thema eds. Pre-proceeding of the 7th Social Life Cycle Assessment Conference. Social LCA: Impacts, Interests, Interactions, June 15-17, 2020, Sweden. pp. 24-25, ISBN: 978-2- 9562141-2-0.
23. **D'Eusanio, M.**, Tragnone, B.M., Petti, L. 2020. An assessment of the social performance of an Italian wine-producing consortium: testing Social Organisational Life Cycle Assessment. In: Esposito, B., Malandrino, O., Sessa, M.R., Sica, D. eds. Atti del Convegno "Le Scienze Merceologiche nell'era 4.0", XXIX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche 2020, 13-14 febbraio 2020, Salerno, Italy. pp. 263-271. FrancoAngeli, Milano, Italy. ISBN: 978-88-3510-200-7.
24. Tragnone, B.M., Pelino, M., **D'Eusanio, M.**, Di Santo, C.J., Petti, L. 2020. Valutazione degli aspetti sociali e socioeconomici di un prodotto tipico. In: Esposito, B., Malandrino, O., Sessa, M.R., Sica, D. eds. Atti del Convegno "Le Scienze Merceologiche nell'era 4.0", XXIX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche 2020, 13-14 febbraio 2020, Salerno. pp. 804-813. FrancoAngeli, Milano, Italy. ISBN: 978-88-3510-200-7.
25. **D'Eusanio, M.**, Tragnone, B.M., Arzoumanidis, I., Raggi, A., Petti, L., 2019. Life Cycle Interpretation nella Social Life Cycle Assessment: spunti di riflessione. In: Arcese, G., Cellura, M., Cortesi, S., Cutaia, L., Lucchetti, M.C., Mancuso, E., Mistretta, M., Montauti, C., Scalbi, S. eds. Proceedings of the 13th Italian LCA Network Conference "Il Life Cycle Thinking a supporto delle strategie di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici", 13-14 June 2019, Rome, Italy. pp. 432-440. ISBN: 978-88-8286-389-0.
26. **D'Eusanio, M.**, Lehmann, A., Zamagni, A., Finkbeiner, M., Petti, L. 2018. How experiences and existing data of companies can be used to define the Goal and Scope in a Social Organisational Life Cycle Assessment (SO-LCA). In: FruiTrop Thema eds. Pre-proceedings of the 6th Social Life Cycle Assessment Conference, People and Places for Partnership, 10-12th September, Pescara (Italy), pp. 208-214. ISBN: 978-9562141-1-3.
27. Arzoumanidis I., **D'Eusanio M.**, Raggi A., Petti L., 2018. "Functional Unit definition criteria in LCA and Social LCA: a discussion". Pre-proceeding of the 6th Social LCA Conference "Social LCA – People and Places for Partnership", 10-12 settembre 2018, Pescara, Italia, FruiTrop Thema, p. 121. ISBN: 978-2-9562141-1-3.
28. Grech, O., Vogli, L., Righi, S., **D'Eusanio, M.** 2018. Social Life Cycle Assessment addressed to the valorisation of wine production waste and residues- A review with methodological clues. In: FruiTrop Thema eds. Pre-proceedings of the 6th Social Life Cycle Assessment Conference, People and Places for Partnership, 10-12th September, Pescara (Italy), pp. 92-95. ISBN: 978-9562141-1-3.
29. **D'Eusanio, M.**, Arzoumanidis, I., Raggi, A., Petti, L. 2018. Definizione dei criteri della Functional Unit nell'LCA e nella Social LCA: spunti di discussione. In: Laboratorio Phytolab (Pharmaceutical, Cosmetic, Food supplement Technology and Analysis) – DiSIA Università degli Studi di Firenze. Atti del Congresso AISME 2018 (Proceedings of the 28th Italian Congress on Commodity Science), 21-23 February 2018, Florence, Italy, pp. 61-66, ISBN: 978-88-943351-0-1.
30. **D'Eusanio, M.**, Di Cesare, S., Petti, L. 2018. Supply Chain Management: the role of social decision support tools. In: ISDRS 2018 eds. The 24th International Sustainable Development Research Society Conference Actions for a Sustainable World: From Theory to Practice, 13-15 June 2018, Messina (Italy), pp.123-124, ISBN 978-88-943228-1-1.
31. **D'Eusanio, M.**, Zamagni, A., Petti, L. 2017. The social sustainability within Supply Chain Management: the preliminary analysis of literature. In: Atti dei convegni aperti a call for papers a cura di Fabio Fava. Green and Circular Economy: ricerca, innovazione e nuove opportunità. Ecomondo. Rimini (Italy), 7-10 November 2017, pp. 321-327. Maggioli Editore. ISBN: 978-88-916- 2593-9.
32. **D'Eusanio, M.**, Zamagni, A., Petti, L. 2017. La Social Organisational Life Cycle Assessment a supporto del Supply Chain Management. In: Nicolucci, V., Dominici Loprieno, A., Maranghi, S., Scalbi, S. eds. Atti del XI Convegno della Rete Italiana LCA, Resource Efficiency e Sustainable Development Goals: il ruolo del Life Cycle Thinking, 22-23 giugno, Siena, Italy. pp. 279-287. ISBN: 978-88-8286-352-4.
33. **D'Eusanio, M.**, Zamagni, A., Petti, L. 2017. Social Organisational Life Cycle Assessment: an approach for the Quality Management. In: Silva Gomes, J.F. and Meguid, S.A., eds. Book of Abstracts, Progress in Mechanics, and Materials in Design, M2D2017, Porto, Portugal, 1709-1710. ISBN: 978-989-98832-5-7.
34. Holland, B., Del Grosso, M., Price, T., **D'Eusanio M.**, Petti, L. 2022. Chapter 8: Social organizational life cycle assessment of Aptargroup Inc. Pilot projects on Guidelines for Social Life Cycle Assessment of Products and Organizations. In: Traverso, M., Mankaa, M. N., Valdivia, S., Roche, L., Luthin, A., Garrido, S. R., Neugebauer, S., (eds). Life Cycle Initiative, United Nations Environment Programme (UNEP).

35. Di Giorgio, P., Petti, L., **D'Eusanio M.**, Serreli, M. 2022. Chapter 4: Social life cycle assessment of Aluminium profile produced by Ponzio Srl. Pilot projects on Guidelines for Social Life Cycle Assessment of Products and Organizations. In: Traverso, M., Mankaa, M. N., Valdivia, S., Roche, L., Luthin, A., Garrido, S. R., Neugebauer, S., (eds). Life Cycle Initiative, United Nations Environment Programme (UNEP).
36. UNEP, 2021. Methodological Sheets for Subcategories in Social Life Cycle Assessment (S-LCA)2021. In: Traverso, M., Valdivia, S., Luthin, A., Roche, L., Arcese, G., Neugebauer, S., Petti, L., **D'Eusanio, M.**, Tragnone, B.M., Mankaa, R., Hanafi, J., Benoît Norris, C., Zamagni, A. eds.
37. UNEP, 2020. Guidelines for Social Life Cycle Assessment of Products and Organizations 2020. Benoît Norris, C., Traverso, M., Neugebauer, S., Ekener, E., Schaubroeck, Russo Garrido, S., Berger, Valdivia, S., Lehmann, A., Finkbeiner, M., Arcese, G. eds. United Nations Environment Programme (UNEP). Autori della versione in italiano (Traverso, M., Petti, L., Arcese, G., Tragnone, B.M., **D'Eusanio, M.**, Pedalá, M.C., Palumbo, E., Padovani, G.)
38. UNEP 2020. Guidelines for Social Life Cycle Assessment of Products and Organizations 2020. Benoît Norris, C., Traverso, M., Neugebauer, S., Ekener, E., Schaubroeck, T., Russo Garrido, S., Berger, M., Valdivia, S., Lehmann, A., Finkbeiner, M., Arcese, G. eds. United Nations Environment Programme. (Contributing Authors: **D'Eusanio, M.**)

Tesi di dottorato

39. **D'Eusanio, M.** 2020. Social Organisational Life Cycle Assessment (SO-LCA): a methodological proposal to assess social sustainability. Tesi di Dottorato in Business, Institutions and Markets, Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara, XXXII Ciclo, Tutor: Prof.ssa Luigia Petti. SSD: SECS-P/13

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e art. 13 Regolamento dell'Unione Europea 2016/679.

Ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole di quanto prescritto dagli articoli 75 e 76 del medesimo DPR, rispettivamente sulla responsabilità penale prevista per chi rende false dichiarazioni e sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, dichiaro che le informazioni riportate nel curriculum vitae corrispondono a verità.

LUOGO E DATA

████████████████████

████████