

## BENEDETTA ESPOSITO

### CARRIERA ACCADEMICA E ATTIVITÀ DIDATTICA

---

#### **10/04/2024 – ad oggi**

**Titolare di assegno di ricerca dal titolo “Verso sistemi alimentari circolari e sostenibili: metriche per la valutazione”** nell’ambito progetto PRIN dal titolo “Towards Sustainable Agri-food Systems Metrics for Assessment” presso il Dipartimento Jonico in “Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo – Società, Ambiente, Culture” dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro;

#### **18 Marzo 2024**

**Dottorato di ricerca in Big Data Management** presso l’Università degli Studi di Salerno con una tesi dal titolo:

“The rise of circular economy in the agri-food sector: innovative solutions to catalyse the transition”.

Tutor: Prof.ssa Ornella Malandrino

Giudizio: Eccellente

#### **01/09/2023– ad oggi**

**Titolare dell’insegnamento Innovazione e Sostenibilità (9CFU – SECS-P/13) nell’ambito del corso di laurea in Ingegneria Gestionale, curriculum Economia Circolare (L-9) - Università Mercatorum, Roma.**

#### **07/11/2023 – ad oggi**

**Incarico di insegnamento e di didattica integrativa ex art. 23 L. 240/10 per l’insegnamento “Innovazione tecnologica e sistemi di gestione per la qualità” (9CFU – SECS-P/13), titolare della cattedra Prof.ssa Stefania Supino nel corso di laurea magistrale di Scienze della Nutrizione Umana (LM-61) – Università Telematica San Raffaele, Roma**

#### **01/03/2023– ad oggi**

**Tutor disciplinare per gli insegnamenti del settore scientifico disciplinare SECS-P/13 (titolare della cattedra Prof.ssa Stefania Supino) presso il Dipartimento di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita – Università Telematica San Raffaele Roma;**

#### **13/12/2023 - Guest Lecturer presso Università degli Studi Internazionali di Roma**

Lecture in lingua inglese dal titolo: "Circular economy, luxury management and beyond" nell’ambito dell’insegnamento di Digital Luxury Strategy del Corso di laurea magistrale in Economia e Management Internazionale.

#### **03/11/2023 – Docente di seminario presso Università Telematica San Raffaele** Seminario dal titolo: "Misurazione dell’economica circolare: lo standard UNI/TS

11820” nell’ambito dell’insegnamento di “Sistemi di certificazione della qualità e della sicurezza alimentare” del corso di laurea triennale di Scienze dell’Alimentazione e Gastronomia (L26) dell’Università Telematica San Raffaele, Roma;

**03/11/2023 – Docente di seminario presso Università Telematica San Raffaele**  
Seminario dal titolo: "Sistemi di gestione dell’innovazione” nell’ambito dell’insegnamento di “Sistemi di certificazione della qualità e della sicurezza alimentare” del corso di laurea triennale di Scienze dell’Alimentazione e Gastronomia (L26) dell’Università Telematica San Raffaele, Roma;

**26/10/2023 – Docente di seminario presso Università degli Studi di Salerno**  
Seminario dal titolo: "Verso la misurazione della circolarità” nell’ambito dell’insegnamento di Responsabilità Sociale del Corso di laurea magistrale in Consulenza e Management Aziendale.

**06/06/2023 - Invited Lecturer presso Timsoara University.**

Lecture dal titolo: "How circular economy can be measured at a company level" nell’ambito di un–OPEN COURSE dal titolo PERSPECTIVES ON THE TRANSITION TO CIRCULAR ECONOMY organizzato dall’East European Center for Research in Economics and Business (ECEB) e dalla UNITA Circular Economy Research & Innovation Hub, Timsoara University, Romania.

**10/05/2023 – 17/05/2023**

**Visiting PhD Researcher** presso Alba Iulia University, Alba Iulia, Romania.  
Supervisor: Prof Adriana Tiron Tudor

**22/04/2023 – 06/05/2023**

**Visiting PhD Researcher** presso Cardiff Business School, Marketing and Strategy Section, Cardiff, UK. Supervisor: Prof. Luigi Mario De Luca, Prof.ssa Roberta De Angelis.

**A.A. 2022/2023**

**Docente per attività di orientamento in ingresso** nell’ambito del progetto di orientamento di Ateneo dell’Università degli Studi di Salerno coordinato dalla Prof.ssa Ornella Malandrino.

**A.A. 2022/2023 ad oggi**

Ha svolto **attività di didattica interattiva** presso il Dipartimento di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita – Università Telematica San Raffaele Roma nell’ambito dei corsi di i) Nutrizione a livello degli alimenti: Tecnologie di produzione e gestione della qualità, ii) Innovazione Tecnologica e Sistemi di Gestione della Qualità e iii) Responsabilità Sociale delle Imprese sulle seguenti tematiche:

- Sistemi per la tracciabilità e rintracciabilità nel settore agroalimentare;
- Sistema di produzione biologico;
- Economia circolare e sistemi di gestione per l’economia circolare.

**27/01/2022 – 30/04/2022**

**Titolare dell'help teaching per l'insegnamento di Gestione e Controllo della Qualità** presso il Dipartimento di Scienze Aziendali Management and Innovation Systems – Titolare della cattedra: Prof.ssa Ornella Malandrino;

**20/09/2021 – 30/12/2021**

**Titolare di assegno per attività di orientamento** e tutorato a nell'ambito del progetto di orientamento “Scopri Talento POT” del Dipartimento di Scienze Aziendali Management e Innovation Systems;

**05/05/2021 – 29/06/2021**

**Titolare dell'help teaching per l'insegnamento di Gestione e Controllo della Qualità dei Servizi Turistici** presso il Dipartimento di Scienze Aziendali Management and Innovation Systems – Titolari della cattedra: Dott.ssa Maria Rosaria Sessa; Prof.ssa Daniela Sica;

**2018 – 2023 Membro della commissione per i test di accesso** ai corsi di Laurea del Dipartimento di Scienze Aziendali – Management & Innovation Systems (DISA-MIS) - Università degli Studi di Salerno (A.A.2018/2019).

**Ottobre 2020 – Attività di docenza per Virvelle Srl** nell'ambito del progetto DG Associati dal titolo “Totalmente Green”, attività di formazione sulle tematiche della Qualità aziendale ed ambientale presso l'azienda Jco plastic

**29/02/2020 - 31/07/2020**

**Borsa di studio post lauream:** “Modelli innovativi e strumenti tradizionali per lo sviluppo del settore agroalimentare in Italia” – Responsabile Scientifico Prof.ssa Ornella Malandrino, presso il Dipartimento di Scienze Aziendali Management and Innovation Systems - Università degli Studi di Salerno.

**A.A. 2017/2018 ad oggi**

Ha svolto **attività seminariali** presso il Dipartimento di Scienze Aziendali Management and Innovation Systems dell'Università degli Studi di Salerno nell'ambito dei corsi di i) Gestione e Controllo della Qualità, ii) Responsabilità Sociale delle Imprese e iii) Gestione e Controllo della Qualità dei Servizi Turistici sulle seguenti tematiche:

- Sostenibilità ed Economia Circolare;
- L'utilizzo dei Big Data per lo sviluppo dell'Economia Circolare;
- Il Life Cycle Assessment per la valutazione degli impatti nel settore agroalimentare;
- Sustainability Management;
- Corporate Social Responsibility nel settore vitivinicolo;
- Strumenti di governance per la Responsabilità Sociale nell'azienda Feudi di San Gregorio S.p.a.;
- Sistemi di Gestione Aziendale;
- Sistemi di Gestione Ambientale;
- La Qualità nel settore Agroalimentare

**A.A. 2020/2021**

Ha svolto **attività di didattica integrativa a favore degli studenti iscritti al corso**

**di Gestione e Controllo della Qualità dei servizi turistici** del Dipartimento di Scienze Aziendali Management and Innovation Systems – Università degli Studi di Salerno

**Settembre 2019 ad oggi**

**Attività di collaborazione** con la Cattedra di Gestione e Controllo della Qualità presso il Dipartimento di Scienze Aziendali Management and Innovation Systems – Università degli Studi di Salerno.

**A.A. 2018/2019 – ad oggi**

**Culture della materia** per gli insegnamenti del Settore Scientifico disciplinare SECS-P13 - Università degli Studi di Salerno

**Marzo 2020**

**24 Crediti Formativi Universitari:** competenze nelle discipline antropo-psico-pedagogiche e nelle metodologie e tecnologie didattiche finalizzate all'insegnamento nelle scuole secondarie di secondo grado - Università Telematica Pegaso.

**22 luglio 2019**

**Laurea Magistrale in Consulenza e Management Aziendale, curriculum in Management Strategico**, conseguita presso l'Università degli Studi di Salerno il 22 luglio 2019, con una tesi in Responsabilità Sociale delle Imprese dal titolo: "Il ruolo dell'economia circolare per il settore agroalimentare: la valorizzazione degli avanzi nella ristorazione in Italia".

Relatrice: Prof.ssa Ornella Malandrino

Voto di laurea: 110 *cum laude* e menzione.

**A.A. 2017/2018 – A.A. 2018/2019**

Ha, inoltre, svolto per due annualità **attività di Tutorato, Didattico-Integrative, Propedeutiche e di Recupero a favore di studenti disabili/Dsa** del Dipartimento di Scienze Aziendali Management and Innovation Systems - Università degli studi di Salerno.

**21 luglio 2017**

**Laurea Triennale in Economia e Management, curriculum in Economia e Gestione delle Imprese**, conseguita presso l'Università degli Studi di Salerno il 21 luglio 2017, con una tesi in Gestione e Controllo della Qualità dal titolo: "Dalla Qualità Aziendale alla Responsabilità Sociale d'Impresa. Il caso Feudi di San Gregorio S.p.a.".

Relatrice: Prof.ssa Ornella Malandrino

Voto di laurea: 110 *cum laude* e menzione.

PARTECIPAZIONE  
A PROGETTI DI  
RICERCA

---

**2023– ad oggi**

**Partecipazione al gruppo di ricerca internazionale (Cardiff University – Università Telematica San Raffaele Roma) dal titolo "Investigating circular business models"**. Coordinatrice Prof. Dr. Roberta De Angelis (Cardiff Business

School).

**2022– ad oggi**

**Partecipazione al gruppo di lavoro e ricerca per la redazione del primo bilancio di sostenibilità della C. Galdieri & Figli Spa.** Coordinatrice Dott.ssa M. R. Sessa.

**2022**

**Partecipazione al focus group per la redazione del Bilancio Sociale di AIDEA 2021.** Coordinatrice Prof.ssa M. S. Macinati.

**2020– ad oggi**

**Partecipazione al progetto di ricerca FARB del Dipartimento di Scienze Aziendali – Management & Innovation Systems - DISA MIS dell’Università degli Studi di Salerno dal titolo: “Il PNRR e la certificazione di genere”,** Responsabile della Ricerca Prof.ssa O. Malandrino, Scad. 2025;

**Partecipazione al progetto di ricerca FARB del Dipartimento di Scienze Aziendali – Management & Innovation Systems - DISA MIS dell’Università degli Studi di Salerno dal titolo: “Le nuove frontiere degli studi di genere nella didattica e nella ricerca”,** Responsabile della Ricerca Prof.ssa O. Malandrino, Scad. 2025;

**Partecipazione al progetto di ricerca FARB del Dipartimento di Scienze Aziendali – Management & Innovation Systems - DISA MIS dell’Università degli Studi di Salerno dal titolo: “Il ruolo del gender equality plan (gep) nelle università e le relazioni con il piano di azioni positive (pap)”** Responsabile della Ricerca Prof.ssa O. Malandrino, Scad. 2024.

**Partecipazione al progetto di ricerca FARB del Dipartimento di Scienze Aziendali – Management & Innovation Systems - DISA MIS dell’Università degli Studi di Salerno dal titolo: “Le aree industriali sostenibili alla luce dell’European Green Deal”** Responsabile della Ricerca Prof.ssa O. Malandrino, Scad. 2024.

**Partecipazione al progetto di ricerca FARB del Dipartimento di Scienze Aziendali – Management & Innovation Systems - DISA MIS dell’Università degli Studi di Salerno dal titolo: “Il ruolo del gender equality plan (GEP) nelle università e le relazioni con il piano di azioni positive (PAP)”.** Responsabile della Ricerca Prof.ssa O. Malandrino, Scad. 2024.

**Partecipazione al progetto di ricerca FARB del Dipartimento di Scienze Aziendali – Management & Innovation Systems - DISA MIS dell’Università degli Studi di Salerno dal titolo: “Circular Transformation”.** Responsabile della Ricerca Prof.ssa O. Malandrino, Scad. 2024.

**Partecipazione al progetto di ricerca FARB del Dipartimento di Scienze Aziendali – Management & Innovation Systems - DISA MIS dell’Università degli Studi di Salerno dal titolo: “Genere e società: un approccio di ricerca**

multidisciplinare”. Responsabile della Ricerca Prof.ssa O. Malandrino, Scad. 2024.

**Partecipazione al progetto di ricerca FARB del Dipartimento di Scienze Aziendali – Management & Innovation Systems - DISA MIS dell’Università degli Studi di Salerno dal titolo: “Modelli innovativi e strumenti tradizionali per lo sviluppo del settore agroalimentare: un’analisi critica delle applicazioni per la valorizzazione degli avanzi nella ristorazione”.** Responsabile della Ricerca Prof.ssa O. Malandrino, Scad. 2023.

#### **Ottobre 2019/Marzo 2020**

**Attività di collaborazione** con il CO.R.I.S.A.- Consorzio di Ricerca Sistemi ad Agenti per lo sviluppo di progetti legati alla creazione d’impresa, allo scouting e all’innovation management. Direttore Prof. Massimo de Falco.

---

## AFFILIAZIONI

### **2024**

Accademia Italiana di Scienze Merceologiche (**AIMSME**)  
Accademia Italiana di Economia Aziendale (**AIDEA**)  
Associazione Rete Italiana LCA  
International Society for Industrial Ecology (**ISIE**)  
British Academy of Management (**BAM**)

### **2023**

Accademia Italiana di Scienze Merceologiche (**AIMSME**)  
Accademia Italiana di Economia Aziendale (**AIDEA**)  
Associazione Rete Italiana LCA  
International Society for Industrial Ecology (**ISIE**)  
British Academy of Management (**BAM**)

### **2022**

Accademia Italiana di Scienze Merceologiche (**AIMSME**)  
Accademia Italiana di Economia Aziendale (**AIDEA**)  
Associazione Rete Italiana LCA  
International Society for Industrial Ecology (**ISIE**)

### **2021**

Associazione Rete Italiana LCA  
Tondo - Reshaping our future through the Circular Economy  
Accademia Italiana di Scienze Merceologiche (**AIMSME**)  
Accademia Italiana di Economia Aziendale (**AIDEA**)

### **2020**

Accademia Italiana di Scienze Merceologiche (**AIMSME**)  
Accademia Italiana di Economia Aziendale (**AIDEA**)  
Consigliere Rotaract Club Cava de’ Tirreni “Raffaele Colimodio”

## PREMI E RICONOSCIMENTI

---

**2023 – Borsa di studio premiante conferita dall'Accademia Italiana di Economia Aziendale – AIDEA;**

**2023 – Top Cited Paper Award The TQM Journal - Emerald** per il lavoro dal titolo “Service innovation in the restaurant sector during COVID-19: digital technologies to reduce customers' risk perception”;

**2023 – Premio per la didattica – Scuola della Didattica Junior di AIDEA 2023, AIDEA – Università degli Studi del Salento – Otranto;**

**2021 – Gold Presentation Award** per il lavoro dal titolo “Unveiling the role of digital technologies for the restaurant sector recovery during the covid-19 pandemic. evidence from Italy.” durante la Conference BLM2-ICAM4 organizzata dalla Taylor’s University e dalla University of Kelaniya;

**2021 – Best Multidisciplinary Research Award by FIIB Business Review Sage publishing** per il lavoro dal titolo "Unveiling the role of digital technologies for the restaurant sector recovery during the covid-19 pandemic. evidence from Italy." durante la Conference BLM2-ICAM4 organizzata dalla Taylor's University e dalla University of Kelaniya;

**2020 – Best Paper Award AISME 2020** per il lavoro dal titolo “The implementation of "APEA" through economic evaluation model” scritto in collaborazione con M. R. Sessa, D. Sica, O. Malandrino, M. De Falco

## PARTECIPAZIONE E ORGANIZZAZIONE DI SEMINARI E CONVEGNI

---

**16-18 Novembre 2023** – Partecipazione al Convegno AISME 2023 con un lavoro dal titolo “*L’Economia Circolare Quale Vettore Della Sostenibilità Finanziaria: Un’Analisi Empirica Nel Settore Agroalimentare*”;

**2023 - Componente del Comitato Organizzatore del XL Convegno AIDEA 2023 dal titolo: "L’Aziedalismo crea valore!" che si terrà nei giorni 5 e 6 ottobre presso l’Università degli Studi di Salerno.**

**10/11/2023 – 23/11/2023 – Organizzazione ciclo di seminari dal titolo “LA STRATEGIA DI SOSTENIBILITÀ DI IKEA”** organizzato dalla cattedra di Responsabilità Sociale (titolare della cattedra Prof.ssa Daniela Sica) del Dipartimento di Scienze Aziendali Management & Innovation Systems dell’Università degli Studi di Salerno e IKEA.

**5-6 Ottobre 2023** – Partecipazione al Convegno AIDEA 2023 con un lavoro dal titolo “*Il ruolo della filiera del biogas nella doppia transizione circular e green del sistema energetico italiano*”;

**29 Settembre 2023** – Presentazione del selected paper dal titolo “*Exploring circular economy capabilities and circular economy disclosure: the moderating role of institutional pressure*” al paper development workshop della Special Issue dal titolo “unpacking circular economy capabilities for a pathway to net zero” della rivista British Journal of Management;

**29 Settembre 2023** – Discussant del selected paper dal titolo “*‘Going in Circles’: Capabilities and Institutional Context towards Circular and Resilient Firms in a Net Zero Economy*” al paper development workshop della Special Issue dal titolo “unpacking circular economy capabilities for a pathway to net zero” della rivista British Journal of Management;

**28-30 Giugno 2023** – Presentazione del lavoro dal titolo “*Il Life cycle assessment nel settore agroalimentare: il contributo delle tecnologie digitali*” al XVII Convegno dell’associazione Rete Italiana Life Cycle Assessment presso Politecnico di Milano;

**10-12 Maggio 2023** – Partecipazione alla ICMEA Conference organizzata da Alba Iulia University in presenza ad Alba Iulia, Romania;

**12 Novembre 2022** – Presentazione del lavoro dal titolo “*Circular economy disclosure online during the Covid-19 pandemic. Evidence from the agri-food sector*” durante la III “Business, Law and Management (BLM3) International Conference” tenutasi in modalità online e organizzata dalla Taylor’s University (Malesya) e dal Center for Industrial Revolution;

**27-28 Ottobre 2022** – Presentazione del lavoro dal titolo “*Circular economy in the agri-food industry. How social media create engagement*” durante il “XXX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche” | organizzato dal Dipartimento di Giurisprudenza - Università di Bari Aldo Moro.

**20-22 Aprile 2022** – Presentazione del lavoro dal titolo “*Circular Economy engagement in the agri-food industry during the Covid-19: evidence from the Twitter debate*” durante il Research and Innovation Forum 2022 “Rupture, Resilience and Recovery in the Post-Covid World” tenutosi in presenza e in modalità online ad Atene.

**19-20 Novembre 2022** – Partecipazione alla ICMEA Conference organizzata da Alba Iulia University in presenza ad Alba Iulia, Romania;

**26 Ottobre 2021** – Presentazione del lavoro dal titolo “*Disruptive technology-based LCA nel settore agroalimentare. Quali i benefici percepiti?*” durante il Convegno “Il Life Cycle Assessment per la valutazione della sostenibilità della filiera e dei prodotti agroalimentari: sfide e nuove opportunità.” | organizzato dal

Dipartimento di Management dell'Università di Roma "Sapienza" tenutosi online il 26 Ottobre 2021.

**13-18 Settembre 2021** – Partecipazione con un lavoro dal titolo “La centralità delle risorse umane nelle organizzazioni: un’etica manageriale improntata su CSR e DSC come risposta concreta alla pandemia” organizzato dall’Istituto Tomista Angelicum tenutosi online e on site dal 13 al 18 settembre 2021.

**11 Settembre 2021** – Presentazione del lavoro dal titolo “Unveiling the role of digital technologies for the restaurant sector recovery during the covid-19 pandemic. evidence from Italy.” Durante la Conference BLM2-ICAM4 organizzata dalla Taylor’s University e dalla University of Kelaniya, tenutasi online l’11 Settembre 2021.

**13 Luglio 2021** – Presentazione del lavoro dal titolo “*Gender path in Italian universities: evidence from University of Salerno*” durante la XXVII International Sustainable Development Research Society Conference tenutasi online e onsite presso Mid Sweden University dal 13 al 15 Luglio 2021.

**7 Aprile 2021** – Presentazione del lavoro dal titolo “*Exploring the link between customers' safety perception and the use of information technology in the restaurant sector during the COVID-19. An empirical analysis in the Campania Region*” durante il Research & Innovation Forum 2021 dal titolo “Managing Continuity, Innovation, and Change in the Post-Covid World: Technology, politics and society” tenutosi dal 7 al 9 Aprile 2021 online e onsite ad Atene.

**9 Dicembre 2020** – Presentazione del lavoro dal titolo “*L’utilizzo del Life Cycle Assessment nel settore della ristorazione. Una revisione sistematica della letteratura*” durante il IX Convegno dell’Associazione Rete Italiana LCA dal titolo “La sostenibilità della LCA tra sfide globali e competitività delle organizzazioni” tenutosi dal 9 all’11 Dicembre 2020 presso La Casa delle Regole – Cortina d’Ampezzo.

**2020 - Componente del Comitato Editoriale del XXIX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche** dal titolo: “*Le Scienze Merceologiche nell'era 4.0*” tenutosi dal 13 al 14 febbraio 2020 presso l’Università degli Studi di Salerno.

**2020 - Componente del Comitato Organizzatore del XXIX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche** dal titolo: “*Le Scienze Merceologiche nell'era 4.0*” tenutosi dal 13 al 14 febbraio 2020 presso l’Università degli Studi di Salerno.

---

## SCUOLE DI METODOLOGIA

**Novembre 2023** – Corso base di Life Cycle Assessment organizzato dall’Associazione Rete Italiana LCA e dal Politecnico di Milano;

**Settembre 2023** – Scuola della didattica junior AIDEA organizzata

dall'Università del Salento;

**Giugno 2023 – First Doctoral Summer School in Data Science, Accounting & Management** organizzata dal Dipartimento di Scienze Aziendali Management & Innovation Systems dell'Università degli Studi di Salerno.

**Ottobre 2021 – Partecipazione alla Scuola di Metodologia della Ricerca per le Scienze Merceologiche** organizzata dall'Accademia Italiana di Scienze Merceologiche AISME.

**Settembre 2021 – Partecipazione alla Scuola Estiva di Metodologia della Ricerca Sociale** (Structural Equation Model – corso avanzato) organizzata dall'Università degli Studi della Calabria.

**Agosto 2021 – Partecipazione alla Scuola Estiva di Metodologia della Ricerca Sociale** (Structural Equation Model – corso base) organizzata dall'Università degli Studi della Calabria.

**Settembre 2020 – Partecipazione alla Scuola Estiva di Metodologia della Ricerca Sociale** (Mediazione e Moderazione) organizzata dall'Università degli Studi della Calabria.

ESPERIENZE  
PROFESSIONALI  
E ALTRE  
INFORMAZIONI

---

**Dal 2022 al 2023– Collaborazione con Feudi di San Gregorio S.p.a. SB** – Supporto nelle attività di gestione ed implementazione degli standard di qualità e sostenibilità (FSSC 22000; BRC Ethical Trade; IFS; EQUALITAS)

**Dicembre 2022 – Corso di auditor/lead auditor "Sustainability Manager & Lead Auditor ai sensi dello Standard Equalitas REV. 4** erogato da Equalitas in modalità telematica.

**Marzo 2022 – Luglio 2022 – Master di Alta Formazione in Sistemi di Gestione Integrati per Qualità, Sicurezza, Energia e Ambiente** erogato da Alma Laboris Business School e dall'ente di certificazione AICQ-SICEV. Il master rilascia i seguenti attestati qualificati da AICC SICEV: attestato lead auditor ISO 9001:2015/ISO 19011; attestato lead auditor ISO 14001:2015/ISO 19011; attestato lead auditor ISO 45001:2015/ISO 19011; attestato lead auditor ISO 5001:2018/ISO 19011. Il master consente, inoltre, l'iscrizione al Registro Nazionale pubblico dei QHSE tenuto da AICQ-SICEV.

**Dal 2020 al 2022 - Collaborazione con il C.O.R.I.S.A. - Consorzio di Ricerca Sistemi ad Agenti dell'Università degli Studi di Salerno per lo sviluppo di un progetto dal titolo "I.N.TE.S.E."** per la partecipazione all'avviso pubblico "Misure di rafforzamento dell'Ecosistema innovativo della Regione Campania", P.O.R. Campania FSE 2014-2020. Project Manager: Prof. Ing. Massimo de Falco.

**2018 - 2020 – Osservatore audit di I parte standard ISO 22000, BRC, IFS** con Unione Italiana Vini per Feudi di San Gregorio S.p.a.

**Settembre 2018 – Gennaio 2020– Collaborazione con Feudi di San Gregorio S.p.a.** su aspetti legati al Quality Management. Responsabile Gestione Qualità: Dott. Massimiliano Strumolo. Sorbo Serpico, Avellino (AV).

**05-06 Aprile 2017** – Titolo di Auditor/Lead Auditor di Sistemi di Gestione secondo le norme UNI EN ISO 19011:2012 – ISO 17021:2015 - TUV Sud Italia, presso Virvelle S.r.l., Salerno (SA).

**2017 – Quality Operator Tesco**, audit di II parte standard ISO 22000, BRC, IFS per Feudi di San Gregorio S.p.a.

**2017 – Osservatore Agroqualità**, audit di III parte standard ISO 22000, BRC, IFS per Feudi di San Gregorio S.p.a.

**2016 – 2017 – Tirocinio curriculare presso Feudi di San Gregorio S.p.a.**, Ufficio Qualità, supporto per la revisione del Manuale Gestione Qualità e per il processo di certificazione relativo ai seguenti standard: BRC, IFS, ISO 22000, Sorbo Serpico, Avellino (AV).

PARTECIPAZIONE A  
COMITATI  
EDITORIALI,  
SPECIAL ISSUE E  
ATTIVITÀ DI  
REFERAGGIO EDI

---

**Dal 2021 ad oggi - Referee per le seguenti riviste:**

The TQM Journal (Emerald), Business Ethics The Environment & Responsibility (Wiley), British Food Journal (Emerald), Business Strategy & the Environment (Wiley), Corporate Social Responsibility and Environmental Management (Wiley), Journal of Creating Value (Sage), International Journal of Agricultural Sustainability (Taylor & Francis), Journal of Rural Studies (Elsevier), TTTP Journal (Emerald), Sustainability (MDPI), Administrative Sciences (MDPI).

**Editorial Board Member** della rivista scientifica International Journal of Agricultural Sustainability – Taylor & Francis (<https://www.tandfonline.com/action/journalInformation?show=editorialBoard&journalCode=tags20>)

**Editorial Board Member** della rivista scientifica American Journal of Economics and Business Administration – Science Publication (<https://thescipub.com/ajeba/editors>)

**Review Board Member della rivista** International Journal of Sustainable Entrepreneurship and Corporate Social Responsibility – IGI Global (<https://www.igi-global.com/journals/open-access/reviewers/international-journal-sustainable-entrepreneurship-corporate/126547>)

**Guest Editor** della Special Issue "*Ecological Transition and Circular Economy*" in Sustainability – MDPI ([https://www.mdpi.com/journal/sustainability/special\\_issues/ecological\\_transition](https://www.mdpi.com/journal/sustainability/special_issues/ecological_transition))

**Guest Editor** della Special Issue "*How Digital Technologies Could Empower Life*

*Cycle Assessment Studies*” in *The International Life Cycle Assessment Journal* (Class A Anvur) – Springer  
(<https://www.springer.com/journal/11367/updates/26046856>)

---

## PUBBLICAZIONI

### Lavori pubblicati

#### *Articoli su riviste di classe A ANVUR:*

1. Esposito, B., Sessa, M. R., Sica, D., & Malandrino, O. (2021). Exploring Corporate Social Responsibility in the Italian wine sector through websites. **The TQM Journal**, 33(7), 222-252. <https://doi.org/10.1108/TQM-11-2020-0264>;
2. Esposito, B., Sessa, M. R., Sica, D., & Malandrino, O. (2021). Service innovation in the restaurant sector during COVID-19: digital technologies to reduce customers' risk perception. **The TQM Journal**, 34(7), 134-164. <https://doi.org/10.1108/TQM-01-2022-0016>;
3. Sica, D., Esposito, B., Malandrino, O. & Supino, S. (2022). The role of digital technologies for the LCA empowerment towards circular economy goals: a scenario analysis for the agri-food system. **The International Journal of Life Cycle Assessment**, ahead-of-print, 1-24 <https://doi.org/10.1007/s11367-022-02104-2>
4. Esposito, B., Sica, D., Malandrino, O., & Supino, S. (2023). Social media on the route to circular economy transition from a dialogic perspective: evidence from the agri-food industry. **British Food Journal**, ahead-of-print, 1-16. <https://doi.org/10.1108/BFJ-11-2022-0974>
5. Esposito, B., Raimo, N., Malandrino, O., & Vitolla, F. (2023). Circular economy disclosure and integrated reporting: The role of corporate governance mechanisms. **Business Strategy and the Environment**, ahead-of-print, 1-17. <https://doi.org/10.1002/bse.3427>
6. Sica, D., Esposito, B., Supino, S., Malandrino, O. & Sessa, M.R. (2023). Biogas-based systems: An opportunity towards a post-fossil and circular economy perspective in Italy", **Energy Policy**, 182, 1-12. <https://doi.org/10.1016/j.enpol.2023.113719>
7. Esposito, B., Sica, D., Supino, S. and Malandrino, O., Measuring the impact of circular economy performance on financial performance. The moderating role of stakeholder engagement.”, *Business Strategy and The*

Environment, **Business Strategy and The Environment** (in corso di stampa).

8. L'Abate, V., Raimo, N., Esposito, B. & Vitolla, F., "Does Circular Economy Disclosure via Social Media Affect Cost of Debt? An Empirical Analysis Through Twitter", **Corporate Social Responsibility & Environmental Management** (in corso di stampa).

**Articoli su riviste scientifiche:**

9. Esposito, B., Sica, D., Malandrino, O. & Supino, S., (2023). An innovative approach for circular data-driven decision-making in the new normal scenario: opportunities for the agri-food sector, **Corporate Governance and Research & Development studies**; 1, 15-32 <https://doi.org/10.3280/cgrds1-2023oa15832>, ISSN 2704-8462.
10. Sica, D., Sessa, M.R., Esposito, B., Malandrino, O. & Supino, S. (2019). The Pathway towards Social Responsibility in Italian Wine Sector: The Feudi di San Gregorio S.p.A. Experience, **Journal of Health Science** 7, 273-281, DOI: 10.17265/2328-7136/2019.04.009;
11. Sica, D., Esposito, B., Malandrino, O. (2019). Energy Performance in Italian Public Administration, **Journal of Energy and Power Engineering**, 13, n. 5., 173-176, doi: 10.17265/1934-8975/2019.05.001;
12. Esposito, B., Sessa, M. R., Sica, D., & Malandrino, O. (2020). Towards circular economy in the Agri-food sector. A systematic literature review. **Sustainability**, 12 (18). 7401. <https://doi.org/10.3390/su12187401>;
13. Sessa, M. R., Esposito, B., Sica, D., & Malandrino, O. (2021). A Logical-Mathematical Approach for the Implementation of Ecologically Equipped Productive Urban Areas. **Sustainability**, 13(3), 1365. <https://doi.org/10.3390/su13031365>;
14. Sica, D., Esposito, B., Sessa, M. R., Malandrino, O., & Supino, S. (2021). The Role of Bioenergy in Italy in the Transition towards a Bio-based Economy, **Journal of Energy And Power Engineering**, 15, 1-7doi: 10.17265/1934-8975/2021.01.001
15. Esposito, B., Malandrino, O., Sessa, M.R. & Sica, D., (2021). Investigating Life Cycle Assessment in the foodservice sector: A systematic Literature Review, **International Journal of Environmental Policy and Decision Making**, 3(2), 122-138. DOI: 10.1504/IJEPDM.2021.10042241;
16. Sica, D., Esposito, B., Sessa, M.R., Malandrino, O. & Supino, S., (2021). Sustainable fashion sector through a gender diversity perspective: Evidence from Italy, **La Camera Blu Journal of Gender studies**, n. 25, E-ISSN 2531-6605.
17. Esposito, B., Sessa, M.R., Sica, D. & Malandrino, O. (2021). Corporate

Social Responsibility engagement through Social Media. Evidence from the University of Salerno, **Administrative Science**, 11(4), 147.  
<https://doi.org/10.3390/admsci11040147>;

**Capitoli di libro:**

18. Esposito, B., Sessa, M.R., Sica, D. & Malandrino, O. (2022). Circular Economy engagement on Twitter during the Covid-19 outbreak. Evidence from the agri-food industry, RiiForum 2022, Rupture, Resilience and Recovery in the Post-Covid World, **Springer, Cham**, 20-22 April 2022, Athens;
19. Sessa M.R., Malandrino, O., Esposito, B., Sica, D. & Testa, M. (2023). Sustainable Urban Industrial Areas through Energy Communities in Routledge Handbook of Energy Communities And Smart Cities, **Routledge -Taylor & Francis Group**, eBook ISBN9781003280118.
20. Sessa, M.R., Malandrino, O. & Esposito, B. (2019). The role of APEA for the development of a territory: analysis of state of the art and prospects in Italy, Territorial Observation Participative Territorial Governance, Planning of Social-ecological Innovation Social Systems, Cultures and Development, **Giovanna Truda Editore**, 63-87, ISBN 978-88-7554-191-0
21. Sica, D., Malandrino, O. & Esposito, B. (2019). Gender Equality in Italy: A Critical Analysis, Social Systems, Cultures and Development, 8, 123-144. In Fundamental Rights, Gender, Inequalities. Vulnerability and protection systems, **Lucia Picarella & Giovanna Truda Editore**, Gutenberg Edizioni – Baronissi (SA). ISBN 978-88-7554-189-7
22. Serpe, V., Sessa, M.R., Esposito, B., Sica, D. & Malandrino, O., (2020). L’apporto della Dottrina Sociale della Chiesa alla Responsabilità Sociale d’Impresa: un’analisi critica, in Teologia, economia e lavoro. Per un umanesimo della fraternità (a cura di) Del Pizzo F., Gargiulo A., **Il Pozzo di Giacobbe**, 257-277, ISBN:9788861248816.
23. Esposito, B., Sessa, M. R., Sica, D., & Malandrino, O. (2021). Exploring the Link Between Customers' Safety Perception and the Use of Information Technology in the Restaurant Sector During the Covid-19. In The International Research & Innovation Forum, **Springer, Cham**, 403 - 415 [https://doi.org/10.1007/978-3-030-84311-3\\_37](https://doi.org/10.1007/978-3-030-84311-3_37);
24. Esposito, B., Malandrino, O., Sessa M.R., Sica, D., (2022). Big Data and Digital Technologies for Circular Economy in the Agri-food Sector in Visvizi, A., Troisi, O., Grimaldi, M. Big Data and Decision-making: Applications and Uses in the Public and Private Sector, **Emerald Studies in Politics and Technology**, 121-140, doi:10.1108/978-1-80382-551-920231009

**Atti di convegno:**

25. Esposito, B., Sica, D., Supino, S. and Malandrino, O. (2023). “Il Life Cycle Assesment nel settore agroalimentare: il contributo delle

- tecnologie digitali". 30 anni di Life Cycle Assessment Sviluppi metodologici e applicativi, 28-30 giugno 2023, Milano (in corso di stampa).
26. Esposito, B. and Malandrino, O. (2023). "Circular economy in the agri-food industry. How social media create engagement". AISME 2022, 27-28 October 2022, Bari, Italy, *Springer Nature* (in corso di stampa).
27. Sica, D., Supino, S., Esposito, B. & Malandrino, O. (2023). Il ruolo della filiera del biogas nella doppia transizione circular e green del sistema energetico Italiano. XL Convegno AIDEA 2023, 5-6 Ottobre 2023, Salerno (in corso di stampa).
28. Esposito, B., Sica, D., Supino, S. & Malandrino, O. (2024). L'Economia Circolare Quale Vettore Della Sostenibilità Finanziaria: Un'Analisi Empirica Nel Settore Agroalimentare, Convegno AISME 2023 – Qualità Innovazione e Sostenibilità della filiera agro-alimentare, 16-18 Novembre 2023, Roma (in corso di stampa).
29. Esposito, B., Malandrino, O., Sessa, M.R. & Sica, D. (2020). Atti del XXIX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche. Le Scienze Merceologiche nell'era 4.0, Salerno 13-14 febbraio 2020, *FrancoAngeli*, ISBN: 978-88-351-0527-5;
30. Sica, D., Sessa, M.R., Esposito, B., Malandrino, O., Supino, S. & Martucci, O. (2020). Il contributo alla sostenibilità della filiera del biogas in Italia, Atti del XXIX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche. Le Scienze Merceologiche nell'era 4.0, a cura di B. Esposito, O. Malandrino, M.R. Sessa e D. Sica, Salerno 13-14 febbraio 2020, *FrancoAngeli*, ISBN: 978-88-351-0527-5
31. Sessa, M.R., Sica, D., Esposito, B., Malandrino, O. & de Falco, M. (2020). The implementation of "APEA" through economic evaluation model, Atti del XXIX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche. Le Scienze Merceologiche nell'era 4.0, a cura di B. Esposito, O. Malandrino, M.R. Sessa e D. Sica, Salerno 13-14 febbraio 2020, *FrancoAngeli*, ISBN: 978-88-351-0527-5;
32. Esposito, B., Sessa, M.R., Sica, D. & Malandrino, O. (2020). L'economia circolare e la valorizzazione degli avanzi nella ristorazione in Italia, Atti del XXIX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche. Le Scienze Merceologiche nell'era 4.0, a cura di B. Esposito, O. Malandrino, M.R. Sessa e D. Sica, Salerno 13-14 febbraio 2020, *FrancoAngeli*, ISBN: 978-88-351-0527-5.
33. Esposito, B., Sessa, M.R., Sica, D. & Malandrino, O. (2020). Il ruolo del Life Cycle Assessment nel settore della ristorazione. Atti del IX Convegno dell'Associazione Rete Italiana LCA – XIV Convegno della

- Rete Italiana LCA, 9-11 dicembre 2020, Cortina D'Ampezzo;
34. Sica, D., Esposito, B., Sessa, M.R., Malandrino, O. & Supino, S. (2021). Gender path in Italian universities: evidence from University of Salerno, 27nd International Sustainable Development Research Society Conference, Mid Sweden University, 13 – 15 July 2021;
35. Esposito, B., Malandrino, O., Sica, S. & Sessa, M.R. (2021). Disruptive Technology-Based Life Cycle Assessment nel settore agro-alimentare. Quali i benefici? in Vinci, G. “Il Life Cycle Assessment per la valutazione della sostenibilità della filiera e dei prodotti agro-alimentari: sfide e nuove opportunità”, *Edizioni Nuova Cultura*, ISBN 9788833654447;
36. Serpe, V., Malandrino, O., Sessa, M.R., Sica, D. & Esposito, B., (2022). La centralità delle risorse umane nelle organizzazioni: un'etica manageriale improntata su CSR e DSC come risposta concreta alla pandemia, Volume collettaneo, Angelicum University Press;
37. Esposito, B., Malandrino, O., Sessa, M.R. & Sica, D., (2021). Unveiling the role of digital technologies for the restaurant sector recovery during the Covid-19 pandemic. Evidence from Italy, proceeding of BLM2-ICAM4.

**Curatele:**

38. Esposito, B., Malandrino, O., Sessa, M.R. & Sica, D., (2020). Le Scienze Merceologiche nell'era 4.0, XXIX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche 2020, Atti del Convegno. *FrancoAngeli*, Milano, Italia. ISBN 9788835102007
39. Raimo N., Vitolla, F., Malandrino, O & Esposito, B. (2023). Ecological Transition and Circular Economy, Special Issue Reprint, *Sustainability*, MDPI. ISBN 978-3-0365-7963-4

---

**Lingua madre** Italiano  
**Altre lingue** Inglese

18/04/ 2024

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA**

La sottoscritta Benedetta Esposito nata a Avellino (AV) il 19/06/1995 e residente in Nocera Inferiore (SA) in Via A. Loria 11 c.a.p. 84014, ai sensi di cui all'art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, attesta il possesso di quanto dichiarato nel presente curriculum.



18/04/ 2024