

Curriculum vitae di Tamara Menichini

Informazioni personali

Indirizzo lavorativo: Università "Niccolò Cusano", via Don Carlo Gnocchi 3, 00166 Roma, Italy.

E-mail: tamara.menichini@unicusano.it

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5038-010X>

Scopus Author ID: 55326270400

Posizione accademica e responsabilità

Professore Associato – IEGE-01/A - Ingegneria economico gestionale (ex ING-IND/35)

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (LM-31)

Università "Niccolò Cusano" – Telematica Roma

Titoli di studio

Dottorato di Ricerca in Ingegneria Economico-Gestionale, conseguito il 16/12/2013, presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" (XXVI).

Master Universitario di II livello in Ingegneria dell'Impresa, conseguito in data 21/01/2013, presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Laurea Specialistica in Ingegneria Gestionale, indirizzo Direzione d'Impresa, conseguita in data 05/10/2010, presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, indirizzo Gestione dei Sistemi Organizzativi, conseguita in data 11/05/2007, presso l'Università degli Studi di Perugia.

Incarichi accademici per attività di ricerca – IEGE-01/A (ex SSD ING-IND/35)

- **Coordina e dirige** le attività di ricerca in ambito Corporate Sustainability dell'unità di ricerca "Ingegneria manifatturiera, impiantistica e gestionale area CUN 09/B)" del Dipartimento di Ingegneria dell'Università "Niccolò Cusano".
- **Responsabile scientifico** in accordi quadro di collaborazione per attività di ricerca e sviluppo tra Università e PMI, riconducibili alla "terza missione" nelle aree tematiche dell'ingegneria economico-gestionale con particolare ma non esclusivo riferimento alla corporate sustainability e sustainability reporting, al fine di sviluppare modelli di assessment e di implementarne l'uso in casi reali; allo sviluppo di attività progettuali dal carattere multi-disciplinare sul tema dello smart working e della valutazione degli impatti organizzativi ad esso associabili.
- **Visiting scholar** presso Universitat Autònoma de Barcelona, Department of Business, Bellaterra Campus Barcelona, Maggio 2018.
- **Visiting professor** presso Universidad Politécnica de Madrid (UPM), Department of Organization, Business Administration and Statistics, Aprile 2023.
- **Assegnista di ricerca** presso l'area di Ingegneria dell'Università "Niccolò Cusano" – Telematica Roma. Progetto di ricerca di ateneo "Corporate Sustainability". Periodo: *luglio 2017 - novembre 2020*. Responsabile scientifico: Prof. Stefano Guarino
- **Assegnista di ricerca** presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini" dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Progetto di ricerca europeo "Enterprise Lazio and Sardinia for Europe (ELSE) - Enterprise Europe Network (EEN)", finanziato dal programma quadro Horizon 2020. Periodo: *novembre 2015 - ottobre 2016*. Responsabile scientifico: Prof. Vincenzo Tagliaferri.
- **Assegnista di ricerca** presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Progetto di ricerca di ateneo "Sviluppo di modelli e metodologie per la misurazione del livello di responsabilità sociale delle imprese". Periodo: *novembre 2014 - ottobre 2015*. Responsabile scientifico: Prof. Nathan Levialedi Ghiron.

Principali incarichi accademici per attività istituzionali

Coordinatrice del Corso di Studi (CDS) in Ingegneria Gestionale Magistrale (LM-31)

Università "Niccolò Cusano" – Telematica Roma- dall'a.a. 2020-2021 (aa di istituzione) ad oggi

Membro del Presidio di Qualità (PQA) di Ateneo dall'a.a. 2020-2021 ad oggi.

Università "Niccolò Cusano" – Telematica Roma

Membro del Gruppo di Lavoro "Gender Equality Plan" di Ateneo dall'aa. 2022-2023 ad oggi

Università "Niccolò Cusano" – Telematica Roma

Membro del Comitato Unico di Garanzia (CUG) Università "Niccolò Cusano" – Telematica Roma

Membro del Collegio Docenti del Corso di Dottorato in Territorio Innovazione e Sostenibilità

Dipartimento Ingegneria, Università "Niccolò Cusano" – Telematica Roma

Incarichi accademici per attività didattica - IEGE-01/A (ex SSD ING-IND/35)

- Dall'a.a. 2020-2021 ad oggi: **Titolare del corso** di Gestione dell'Innovazione e dei Progetti (9 CFU), e **docente di riferimento**, nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, "Niccolò Cusano" – Telematica Roma.
- Dall'a.a. 2018/2019 ad oggi: **Professore a contratto** per il corso di Gestione Aziendale (9 CFU) nell'ambito del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Industriale ad indirizzo Gestionale, "Niccolò Cusano" – Telematica Roma.
- Dall'a.a.2018/2019- 2020-2021: **Professore a contratto** per il corso di Gestione dell'Innovazione e dei Progetti (9 CFU), nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica ad indirizzo Produzione e Gestione, Università "Niccolò Cusano" – Telematica Roma.
- Dall'a.a. 2018/2019 all'a.a. 2020-2021: **Professore a contratto** per la didattica integrativa nell'ambito del corso di "Direzione d'impresa", Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Principali tematiche affrontate: Strumenti di supporto alle decisioni a razionalità limitata.
- Dall' a.a. 2018/2019 ad oggi: **Cultore della materia** per il corso di Direzione d'Impresa Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
- Dall'a.a. 2014/2015 all'a.a. 2017/2018: **Professore a contratto** per la didattica integrativa nell'ambito del corso di "Economia applicata all'Ingegneria 1+2", Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" (dall'a.a. 2014/2015 all'a.a. 2017/2018). Titolare del corso prof. Roberta Costa. Principali tematiche affrontate: Modelli macroeconomici.
- A.A. 2012/2013; 2015/2016; 2016/2017: **Docente in seminari nell'ambito del corso di "Gestione Aziendale"**, Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale, Università degli studi di Roma "Tor Vergata". Titolare del corso Prof. A. Calabrese (a.a. 2012/2013; 2015/2016; 2016/2017). Principali tematiche affrontate: materiality assessment e stakeholder engagement per il sustainability reporting; corporate sustainability e sustainability reporting; le linee guida GRI G4 per i bilanci di sostenibilità; metodi di misurazione e valutazione della Corporate Social Responsibility (CSR).
- Dall'a.a. 2010/2011 all'a.a. 2013/2014: **Docente in seminari nell'ambito del corso di "Economia applicata all'Ingegneria 1+2"**, Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Titolare del corso Prof.ssa Roberta Costa. Principali tematiche affrontate: teorie microeconomiche del consumatore e dell'impresa; modello domanda-offerta; forme di mercato (monopolio, perfetta concorrenza, oligopolio).
- Dall' a.a. 2018/2019 ad oggi: **Relatrice di Tesi Triennali** nell'ambito del Corso di Laurea in Ingegneria Industriale, curriculum gestionale, dell'Università di Roma "Niccolò Cusano".
- Dall' a.a. 2010/2011 all'a.a. 2018/2019: **Correlatrice per Tesi di Laurea Magistrali e Triennali** nell'ambito dei Corsi di Laurea Triennale e Magistrale in Ingegneria Gestionale dell'Università degli Studi di Roma" Tor Vergata".

Incarichi di docenza in ambito internazionale:

- Corso **"Multi-Criteria Analysis Techniques for Decision-Making"**, 2ECTS, PhD Course in Innovation, Territory and Sustainability, University of Rome "Niccolò Cusano".

- Corso **“Quality in teaching: Quality Assurance (QA) models and innovative approaches for Higher Education (HE)”** nell’ambito del progetto Erasmus+NTA - New technological approaches in dental technique, partner di progetto Niccolò Cusano University, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, Universitatea Politehnica București. Novembre 2024.
- Corso sul tema **“Multi-Criteria Decision Making: TOPSIS and AHP”** per gli studenti frequentanti il “Master in Economics and Innovation Management” dell’ Universidad Politécnica de Madrid (UPM). under the Mobility Agreement “*Staff Mobility For Teaching*” Erasmus+. Aprile 2023.
Incarichi di docenza in corsi di dottorato:
- Docente del seminario **“Scouting opportunità di finanziamento per progetti di ricerca”** al Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell’Impresa, Dipartimento di Ingegneria dell’Impresa “Mario Lucertini”, Università di Roma “Tor Vergata”. Maggio 2024
- Incarico di insegnamento per il corso di dottorato in “Productive Efficiency and Innovation” presso la School of Economics and Business dell’Universitat Autònoma de Barcelona, Spain, nell’ambito del progetto europeo “Erasmus + teaching mobility”, nel periodo 21-25 Maggio 2018, in collaborazione con il prof. Diego Prior, Dean of the School of Economics and Business, Universitat Autònoma de Barcelona, Spain.

Principali partecipazioni a progetti di ricerca

- **H2020 “Enterprise Lazio and Sardinia for Europe (ELSE) - Enterprise Europe Network (EEN)”**. Finalità del progetto: ottimizzazione del processo di trasferimento tecnologico tra Università e stakeholder industriali, in particolare SMEs, finalizzata al miglioramento della competitività del business e alla creazione di valore socioeconomico. Ruolo: membro del team di progetto in qualità di assegnista di ricerca SSD ING-IND/35 (Novembre 2015 – ottobre 2016).
- **Coffee B.R.E.A.K.S. (Coffee for Building Renewed Engagement and Awareness by Knowledge Sharing)**. Finalità del progetto: strutturazione di un sistema di valutazione ed incentivazione per il personale CNR mediante coinvolgimento diretto dei lavoratori nel processo decisionale basato su tecniche innovative di employee engagement. Ruolo: membro dell’unità operativa afferente al Dipartimento Ingegneria dell’Impresa “Mario Lucertini” dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” (marzo 2016 – gennaio 2019).
- **TALENT - conTamination lAb per La rEsilienza orgaNizzata e le pari opporTunità - vincitore del concorso nazionale “University 4 EU- Il tuo futuro, la nostra Europa”** del Ministero dell’Università e della Ricerca (MUR) E Dipartimento per le Politiche Europee della Presidenza del Consiglio dei Ministri in collaborazione con la Conferenza dei Rettori delle Università italiane (CRUI). Finalità del progetto: sviluppo di un ‘contamination lab’, incentrato sulla tematica dello SmartWorking per la promozione della resilienza organizzativa e le pari opportunità. Il coinvolgimento di imprenditori/imprenditrici, pubblici amministratori esperti/e di politiche lavorative in qualità di esperti, consente di affrontare il tema nelle prospettive del cambiamento tecnologico, economico ed organizzativo traendo indicazioni e proposte per l’innovazione. Ruolo: membro del team scientifico e organizzativo (luglio 2022 – novembre 2022).

Partecipazioni a convegni scientifici nazionali ed internazionali

Autrice di articoli presentati a convegni scientifici internazionali

- **20th European Conference on Management Leadership and Governance, ECMLG 2024 - Lusófona University, Lisbon, Portugal, 14-15 November 2024**. Paper presentato: Menichini, T., & Strollo, N. M. (2024). An Evaluation Framework of Industry 4.0’s Impact on SDGs and its Application to AI Reporting.
- **20th European Conference on Management Leadership and Governance, ECMLG 2024 - Lusófona University, Lisbon, Portugal, 14-15 November 2024**. Digital Transformation in the Agri-food Sector: a comparative analysis of Industry 4.0 innovations by Italian Sustainability Leaders.

- **International Academic Institute (IAI) International Virtual Academic Conference, Education and Social Sciences, Business and Economics, Rome, 17th September 2024.** Paper presentato: Menichini T., Miccoli S.R., & Di Capua M. (2024). Gender gap in academic entrepreneurship: a European mapping.
- **12th International Conference on Sustainable Development (ICSD 2024), Rome, Italy 11-12 September 2024.** Paper presentato: Menichini T., Salierno G., & Strollo N.M. (2024). An Expert-Based Analysis of ESG Reporting in the context of the Circular Economy.
- **IFKAD - Translating Knowledge into Innovation Dynamics - Madrid, 11-14 June 2024.** Paper presentato: Menichini T. & Salierno G. (2024). How companies act on gender equality in the workplace: a content-based indicator to analyze sustainability reports.
- **International Academic Institute (IAI) International Virtual Academic Conference, Education and Social Sciences, Business and Economics, 20 September 2023.** Paper presentato: Menichini T. & Salierno G. (2023). Towards SDG UN goals: analysis of the most innovative companies in the automotive industry.
- **International Academic Institute (IAI) International Virtual Academic Conference, Education and Social Sciences, Business and Economics, Venice, Italy 27 March 2023.** Menichini T., & Strollo N.M. (2023). The combination of circular economy practices and industry 4.0 technologies for achieving Sustainable Development Goals (SDGs): a critical review.
- **International Academic Institute (IAI) International Virtual Academic Conference, Education and Social Sciences, Business and Economics, 17 February 2022.** Presentazione: Menichini T. & Salierno G. (2022). Charting the use of materiality matrix in the sustainability reports.
- **10th International Conference on Sustainable Development - Rome, 7-8 September 2022.** Paper presentato: Menichini T. & Salierno G. (2023). Using materiality analysis to determine actual and potential company impacts on sustainable development.
- **9th International Conference on Sustainable Development - Rome, 8-9 September 2021.** Paper presentato: Costa R., Menichini T. & Salierno G. (2022). Do SDGs really matter for business? Using GRI sustainability reporting to answer the question.
- **International Academic Institute (IAI) International Virtual Academic Conference, Education and Social Sciences, Business and Economics, 5 July 2021.** Paper presentato: Menichini T. & Salierno G. (2021). Monitoring company contribution to SDGs through sustainability reporting: a synthetic framework.
- **International Academic Institute (IAI) International Virtual Academic Conference, Education and Social Sciences, Business and Economics, 5 July 2021.** Paper presentato: Brogi, S., & Menichini, T. (2021). Intellectual capital and innovative startups: a cross-sectional analysis of new Italian enterprises.
- **7th GCBMS-2020-Global Conference on Business Management and Social Sciences (GCBMS 2020), 8-9 August 2020 (online).** Paper presentato: Brogi, S., & Menichini, T. (2020). Circular Economy strategies: a framework for assessing the resource value retention of circular innovations.
- **7th International Conference on Sustainable Development (7th ICSD 2019), Rome, Italy, 4-5 September 2019.** Paper presentato: Brogi, S., & Menichini, T. (2019). Do the ISO 14001 Environmental Management Systems influence eco-innovation performance? Evidence from the EU context.

Partecipazione come relatore a convegni scientifici internazionali:

- **8th World Conference on Business Economics and Management (WCBEM 2019), Antalya, Turkey 26-28 April 2019.** Paper presentato: Calabrese A., Costa R., Levialdi N., & Menichini T. (2019). Using materiality analysis to reduce information asymmetry and improve sustainability reporting.
- **8th Global Innovation and Knowledge Academy (GIKA 2018), Valencia, Spain, 25-27 June 2018.** Paper presentato: Calabrese A., Costa R., Giuffrida S., & Menichini T. (2018). An employee voice framework as a tool to compare employees' and managers' viewpoints: the case of Italian National Research Council.
- **6th International Conference on Sustainable Development (ICSD 2018), Rome, Italy 12-13 September 2018.** Paper presentato: Calabrese A., Costa R., Levialdi N., Menichini, T. (2018).

Gender Equality Among CSR Managers and its Influence on Sustainable Development: A Comparison Among Italy, Spain and United Kingdom.

- **5th International Conference on Sustainable Development (ICSD 2017), Rome, Italy 6-7 September 2017.** Paper presentato: Calabrese A., Costa R., Levaldi N., Menichini, T. (2017). Materiality Analysis in Sustainability Reporting: A Method for Making it Work in Practice.
- **2nd World Conference on Business Economics and Management (WCBEM 2013), Antalya, Turkey 25-28 April 2013.** Paper presentato: Menichini T., Rosati F. (2013). A Fuzzy approach to improve CSR reporting: an application to GRI performance indicators.

Partecipazione come relatore a convegni scientifici nazionali:

- **XXIX Riunione Scientifica Annuale AiIG (RSA AiIG 2018), Castellanza, 11-12 ottobre 2018.**
- Paper presentato: Calabrese A., Costa R., Levaldi N., & Menichini T. (2018). A holistic method for integrating corporate sustainability into strategic decision-making.
- **XXI AiIG PhD Summer School "Innovation, Management and Sustainability", Bressanone, Italy, 16-20 September 2013.** Doctoral research project proposal presentato: Menichini T. (2013). The importance of the stakeholder perception in Corporate Social Responsibility (CSR) assessment: turning CSR-driven opportunities into competitive advantages".

Responsabilità editoriali per riviste e conferenze scientifiche

- *Dal 2024:* **Membro del European Conference on Management Leadership and Governance (ECMLG) committee.**
- *2024:* **Revisore scientifico** per la conferenza internazionale "20th European Conference on Management Leadership and Governance (ECMLG 2024)", Universidade Lusófona in Lisbon, 14-15 November 2024.
- *Febbraio 2023:* **Handling editor** per la rivista *Frontiers in Communication* (ISSN 2297-900X).
- *Dal 2017 ad oggi:* **Membro dello Scientific Editorial Board** della rivista internazionale "European Journal of Sustainable Development (EJSD)" (ISSN 2239-5938 - Indicizzata WOS).
- *Dal 2017 ad oggi:* **Membro dello Steering Committee** della conferenza internazionale "International Conference on Sustainable Development (ICSD)".
- *Dal 2014 ad oggi:* **Partecipazione al processo di referaggio in qualità di revisore scientifico per le riviste internazionali:** Expert Systems with Applications; Technological Forecasting & Social Change; Journal of Business Research; Journal of Cleaner Production; Int. J. of Information Technology and Decision Making; Management Research Review; Int. J. of Engineering Business Management; Int. J. of Technology, Policy, Management; Environmental Engineering and Management Journal; Journal of Building Engineering; Int. J. of Human Resources Develop. and Management; Int. J. of Strategic Communication; Sustainability; Journal of Risk and Financial Management, Systems, Journal of Infrastructure, Policy and Development, Journal of Open Innovation: Technology, Market, and Complexity, Cogent Business & Management.
- *Giugno 2018:* **Revisore scientifico** per la conferenza internazionale "8th Global Innovation and Knowledge Academy (GIKA)", Valencia, Spain, 25-27 June 2018.

Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, membership e qualifiche

- **Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN)** alle funzioni di professore di seconda fascia per il Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/35 Ingegneria Economico-Gestionale, Settore Concorsuale 09/B3 ai sensi dell'art.16 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, con validità dal 30/12/2019 al 30/12/2028.
- **Membro dell'Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AiIG)** dal 2013.
- **Mentor** del programma Mentoring4Empowerment dell'AiIG dal 2022.
- **Membro della comunità di pratica (CoP) internazionale CATALISI** costituita da esperti appartenenti a diversi settori, che condividono interessi comuni, competenze ed esperienze per la trasformazione istituzionale negli istituti di istruzione superiore e delle università. Dal 2023 ad oggi.

- **Membro della rete italiana LCA e del Gruppo di Lavoro sulla Social LCA.** Dal 2024.
- **Membro del Social Responsibility Research Network (SRRNet).** Dal 2024.
- **Iscritto al Portal Expert Database della Commissione Europea** come esperto valutatore di progetti di ricerca europei. Dal 2018.
- **Candidata ammessa alla nomina e al sorteggio per la composizione dei GEV Disciplinari della VQR 2020-2024.**
- **“Highly cited paper in WOS”** per il paper “Integrating sustainability into strategic decision-making: A fuzzy AHP method for the selection of relevant sustainability issues. *Technological Forecasting and Social Change*, 139,” con la seguente motivazione: “As of May/June 2020, this highly cited paper received enough citations to place it in the top 1% of the academic field of Social Sciences”;
- **Menzione speciale** della giuria al progetto “Coffee B.R.E.A.K.S. nell’ambito del premio per l’innovazione organizzativa promosso dal CNR nell’anno 2015.
Premio PA sostenibile II edizione conferito al progetto “Coffee B.R.E.A.K.S. (Coffee for Building Renewed Engagement and Awareness by Knowledge Sharing) per l’ambito “Giustizia, trasparenza, partecipazione e partenariati”, Forum PA 2019.
- **Best Poster 20th European Conference on Management Leadership and Governance, ECMLG 2024 – Lusófona University, Lisbon, Portugal, 14-15 November 2024.** Menichini, T., Fernandez Crehuet J. M., & Strollo, N. M. (2024), Digital 4.0 Technologies and Sustainability Reporting: What Lies Ahead?

Esperienze professionali e consulenze

Responsabilità per studi e ricerche scientifiche affidate da istituzioni pubbliche e private:

- Dal 2018 ad oggi. Collaborazioni con il **Consorzio Interuniversitario S.C.I.R.E. (Scientific Consortium for the Industrial Research and Engineering)** per attività di supporto alla progettazione relativamente a bandi competitivi regionali, nazionali ed europei, con partenariati nazionali ed internazionali e pubblico-privati costituiti da organismi di ricerca e attori industriali.
- *Febbraio 2018 - giugno 2018:* **Collaborazioni con il Consorzio Interuniversitario S.C.I.R.E. (Scientific Consortium for the Industrial Research and Engineering)** finalizzate alla conduzione di attività progettuali nel contesto del sustainability assessment. Con particolare riferimento al progetto di ricerca nazionale “ATRE (Sistema di Accumulo Termico Residenziale Ecosostenibile) - PON Ministero dello Sviluppo Economico 2014/2020.
- *Luglio 2015- gennaio 2019:* **Collaborazione con la “Struttura di Particolare Rilievo Misurazione della Performance” - Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)** nell’ambito del progetto di ricerca “Coffee BREAKS (Coffee for Building Renewed Engagement and Awareness by Knowledge Sharing)”.
- *Aprile 2014 - luglio 2014:* **Collaborazione con il Master di I livello in “Organizzazione, Gestione, Sviluppo delle Risorse Umane” dell’ Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” diretto dal prof. Domenico Campisi.**

Incarichi in ambito professionale:

- **Giugno 2015 – giugno 2017: consulente libero professionista.** Incarichi professionali svolti per PMI riguardanti miglioramento gestionale ed organizzativo prevalentemente in riferimento alla definizione ed implementazione di sistemi di gestione per la qualità in conformità a standard internazionali quali UNI EN ISO 9001, UNI CEI EN ISO/IEC 17025, UNI CEI EN ISO/IEC 17020. *In particolare, è stata svolta attività di formazione rivolta ai dipendenti sul sistema di accreditamento ed i requisiti del sistema di gestione per la qualità.*
- **Giugno 2014 - aprile 2015: collaborazioni a progetto** finalizzate all’ attuazione e miglioramento del sistema di gestione per la qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001:2008; coordinamento delle attività del processo di accreditamento secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005. *In particolare, è stata svolta attività di formazione rivolta ai dipendenti sul sistema di accreditamento ed i requisiti del sistema di gestione per la qualità.*

Interessi di ricerca

Corporate Sustainability (CS); Corporate Social Responsibility (CSR); Sustainability reporting; Sustainability assessment; Social innovation; Gender equality; Eco-innovation; Circular Economy; Fuzzy Multi-Criteria Decision-Making (MCDM) methods; Sustainable Development Goals (SDGs).

Pubblicazioni scientifiche

- Menichini, T., Salierno, G., Strollo, N. M. (2024). An expert-based analysis of ESG reporting in the context of the Circular Economy., *European Journal on Sustainable Development*, [forthcoming.]
- Menichini, T., & Strollo, N. M. (2024). An Evaluation Framework of Industry 4.0's Impact on SDGs and its Application to AI Reporting., *Proceedings of the 20th European Conference on Management Leadership and Governance - ECMLG AC 2024*, <https://doi.org/10.34190/ecmlg.20.1.2991>
- Menichini, T., Salierno, G., Strollo, N. M. (2024). Digital Transformation in the Agri-food Sector: a comparative analysis of Industry 4.0 innovations by Italian Sustainability Leaders., *20th European Conference on Management Leadership and Governance - ECMLG 2024*, <https://doi.org/10.34190/ecmlg.20.1.3058>
- Brogi S, Menichini T (2024). The pathway towards circular economy: Measuring circular advantage of eco-innovations. *BUSINESS STRATEGY AND THE ENVIRONMENT*, vol. 33, p. 3005-3038, ISSN: 0964-4733, doi: <https://doi.org/10.1002/bse.3621>
- Menichini T, Salierno, G (2023). Using Materiality Analysis to Determine Actual and Potential Company Impacts on Sustainable Development. *EUROPEAN JOURNAL OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT*, vol. 12, p. 90-106, ISSN: 2239-5938, doi: 10.14207/ejsd.2023.v12n2p90
- Costa R, Menichini T, Salierno G (2022). Do SDGs Really Matter for Business? Using GRI Sustainability Reporting to Answer the Question. . *EUROPEAN JOURNAL OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT*, ISSN: 2239-5938
- Calabrese A, Costa R, Ghiron N L, Menichini T, Miscoli V, Tiburzi L. (2021). Operating modes and cost burdens for the European Deposit-Refund Systems: a systematic approach for their analysis and design. *JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION*, ISSN: 0959-6526
- Calabrese A, Costa R, Levialdi, N, Menichini T, Villazon Montalvan RA (2020). Does More Mean Better? Exploring the Relationship between Report Completeness and Environmental Sustainability. *SUSTAINABILITY*, ISSN: 2071-1050
- Calabrese A, Costa R, Levialdi N, Menichini T (2019). Integrating sustainability into strategic decision-making: A fuzzy AHP method for the selection of relevant sustainability issues. . *TECHNOLOGICAL FORECASTING AND SOCIAL CHANGE*, ISSN: 0040-1625, doi: <https://doi.org/10.1016/j.techfore.2018.11.005>
- Calabrese A, Costa R, Levialdi N, Menichini T (2019). Materiality analysis in sustainability reporting: a tool for directing corporate sustainability towards emerging economic, environmental and social opportunities. *TECHNOLOGICAL AND ECONOMIC DEVELOPMENT OF ECONOMY*, ISSN: 2029-4913, doi: <https://doi.org/10.3846/tede.2019.10550>
- Calabrese A, Costa R, Levialdi N, Menichini T (2018). Gender Equality Among CSR Managers and its Influence on Sustainable Development: A Comparison Among Italy, Spain and United Kingdom . *EUROPEAN JOURNAL OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT*, ISSN: 2239-5938, doi: 10.14207/ejsd.2018.v7n4p451
- Calabrese A, Costa R, Levialdi N, Menichini T (2017). Materiality analysis in sustainability reporting: a method for making it work in practice. *EUROPEAN JOURNAL OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT*, ISSN: 2239-5938, doi: 10.14207/ejsd.2017.v6n3p439.
- Calabrese A, Costa R, Levialdi N, Menichini T (2017). To be, or not to be, that is the Question. Is Sustainability Report Reliable?. *EUROPEAN JOURNAL OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT*, ISSN: 2239-5938, doi: 10.14207/ejsd.2017.v6n3p519

- Calabrese A, Costa R, Levialedi N, Menichini T (2016). A fuzzy analytic hierarchy process method to support materiality assessment in sustainability reporting. JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, ISSN: 0959-6526, doi: 10.1016/j.jclepro.2015.12.005
- Menichini T, Rosati F (2014). A fuzzy approach to improve CSR reporting: an application to the Global Reporting Initiative indicators. PROCEDIA: SOCIAL & BEHAVIORAL SCIENCES, ISSN: 1877-0428, doi: 10.1016/j.sbspro.2013.12.471
- Menichini T, Rosati F (2014). The strategic impact of CSR consumer-company alignment. PROCEDIA: SOCIAL & BEHAVIORAL SCIENCES, ISSN: 1877-0428, doi: 10.1016/j.sbspro.2013.12.472
- Menichini T, Rosati F (2013). A managerial tool for environmental sustainability. APCBEE PROCEDIA, ISSN: 2212-6708, doi: 10.1016/j.apcbee.2013.05.092.
- Costa R, Menichini T (2013). A multidimensional approach for CSR assessment: The importance of the stakeholder perception. EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, ISSN: 0957-4174, doi: 10.1016/j.eswa.2012.07.028
- Calabrese A, Costa R, Menichini T, Rosati, F (2013). Does corporate social responsibility hit the mark? A stakeholder oriented methodology for CSR assessment. KNOWLEDGE AND PROCESS MANAGEMENT, ISSN: 1092-4604, doi: <https://doi.org/10.1002/kpm.1406>
- Calabrese A, Costa R, Menichini T, Rosati, F, Sanfelice G (2013). Turning corporate social responsibility-driven opportunities in competitive advantages: a two-dimensional model. KNOWLEDGE AND PROCESS MANAGEMENT, ISSN: 1092-4604, doi: <https://doi.org/10.1002/kpm.1401>
- Calabrese A, Costa R, Menichini T (2013). Using Fuzzy AHP to manage Intellectual Capital assets: An application to the ICT service industry. EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, ISSN: 0957-4174, doi: 10.1016/j.eswa.2012.12.081

Autorizzo il trattamento dei dati personali nel CV secondo D. Lgs. 196/2003 e Regolamento UE 2016/679"

Roma, 10/01/2025

In fede
Tamara Menichini