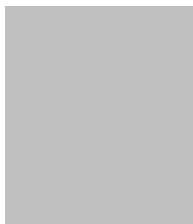


INFORMAZIONI PERSONALI

**Roberto Ruggieri**

[Tutti i campi del CV sono facoltativi. Rimuovere i campi vuoti.]

 roberto.ruggieri@uniroma1.it

Sesso maschile | Data di nascita 01/04/1968 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da marzo 2019 ad oggi

Professore associato

Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Management

- Incarichi di docenza: dall'a.a. 2021-2022 ad oggi riceve e svolge l'incarico didattico presso Sapienza Università di Roma, Facoltà di Economia, dell'insegnamento di Gestione Della Qualità e della Sostenibilità Dei Sistemi Agroalimentari (5 crediti).
- Incarichi di docenza: dall'a.a. 2018-2019 ad oggi riceve e svolge l'incarico didattico presso Sapienza Università di Roma, Facoltà di Economia, dell'insegnamento di Tecnologia dei Cicli Produttivi (3 crediti).
- Incarichi di docenza: dall'a.a. 2012-2013 ad oggi riceve e svolge l'incarico didattico presso Sapienza Università di Roma, Facoltà di Economia, dell'insegnamento di Gestione del Sistema Qualità.
- Incarichi di docenza: dall'a.a. 2009-2010 ad oggi riceve e svolge l'incarico didattico presso Sapienza Università di Roma, Facoltà di Economia, dell'insegnamento di Innovazione Tecnologica dei Prodotti e dei Processi.
- Incarichi di docenza: dall'a.a. 2006-2007 all'a.a. 2010-2011 ha ricevuto e svolto in supplenza presso l'Università La Sapienza di Roma, Facoltà di Economia, Sede di Civitavecchia, l'insegnamento di Tecnologia dei Cicli Produttivi.
- Incarichi di docenza: dall'a.a. 2010/11 svolge l'incarico relativo all'insegnamento di "Innovation of products and processes" nell'ambito del Corso di Laurea doppia "Master programme Economy of Enterprises, Quality and Innovation" tra l'Università "St. Petersburg State University of Economics and Finance" e l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
- Incarichi di docenza: Dall'a.a. 2004-05 all'a.a. 2009-2010 e nell'a.a. 2011/12 ha ricevuto e svolto l'incarico didattico presso l'Università La Sapienza di Roma, Facoltà di Economia, dell'insegnamento di Management della Qualità.

Da novembre 2006 a marzo 2019

Professore aggregato

Sapienza Università di Roma

Da novembre 2000 a ,marzo
2019**Ricercatore**

Sapienza Università di Roma

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da Novembre 1994 a
Novembre 1997

Dottorato di ricerca in Scienze Merceologiche

Sapienza Università di Roma

- Titolo di Dottore di ricerca conseguito il 13/05/1998

Da Settembre 1986 a
Luglio 1993

Corso di Laurea in Economia e Commercio

Sapienza Università di Roma

- Tesi: "Il settore dolciario in Italia – Aspetti tecnici ed economici".
- Votazione di Laurea: 110 /110 e Lode

Da Settembre 1981 a Settembre
1986

Diploma di Maturità di Liceo Scientifico

Liceo Scientifico Statale- Isacco Newton- Roma

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	B1	B2
In possesso di "Pet Certificate" , University of Cambridge					
Francese	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Competenze comunicative

- Possiedo ottime competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di docenza e relativa alle lezioni in aula e al rapporto con gli studenti

Competenze organizzative e gestionali

- leadership (tutor di studenti e di dottorandi)
- organizzazione di convegni
- capacità di lavorare sia in gruppo che individualmente, attitudine al problem solving.

Competenze professionali

- Tutte le competenze provenienti dalle tematiche di ricerca universitaria e derivanti dai rapporti con le imprese
- Aree di ricerca prevalenti: Innovazione tecnologica, Customer Satisfaction, Total Quality management

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente base	Utente base	Utente base	Utente base	Utente base

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

- Buone conoscenze informatiche: sistema operativo Windows, pacchetto Office

Altre competenze

Patente di guida Possesso patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Principali Pubblicazioni

Monografie:

1. Ruggieri Roberto, Tra innovazione e sostenibilità. Verso un nuovo modello di business (2012), CEDAM, Pag 1-160, ISBN 9788813332341.

Libri:

1. Bourova, Natalia, D'Ascenzo Fabrizio, Cappelli Lucio, Nadejda Pokrovskaja, Ruggieri Roberto (2016), Performance management and competitive strategies of international companies, UNICOM San Pietroburgo, Pag. 78-86 e 95-107, ISBN 978-5-7310-3429-6.

Capitoli di libri:

1. Ruggieri Roberto, L'Internet of Things, in "Produzione, Logistica e Trasformazione Digitale" D'Ascenzo-Bellini, (2018), CEDAM, Pag. 45-83, ISBN 9788813366360.

Articoli su rivista:

1. Rapa M., Ruggeri M., Ruggieri R., Vinci G. (2021) Determinazione di composti bioattivi nella farina di Canapa: Ammine Biogene ed Antiossidanti. *Tecnica Molitoria*, 72 (4), 33-44. ISSN: 0040-1862
2. Ruggieri, R.; Ruggeri, M.; Vinci, G.; Poponi, S. (2021) Electric Mobility in a Smart City: European Overview. *Energies*, 14, 315. ISSN: 1996-1073
3. Vinci G.; Ruggieri R.; Billi A.; Pagnozzi C.; Di Loreto M.V.; Ruggeri M. (2021) Sustainable Management of Organic Waste and Recycling for Bioplastics: A LCA Approach for the Italian Case Study. *Sustainability*, 13, 6385. ISSN: 2071-1050
4. Vinci G.; Ruggeri M. (2021) An Overview of Graphene Based Application. *New Approaches in Engineering Research Vol. 3*, 7-15. ISBN: 978-93-91312-89-3
5. Vinci G.; Maddaloni L.; Prencipe S.A., Ruggeri M. (2021) Fast Determination of Biogenic Amines by the Application of Multiparametric Sensor for Food Quality. *Current Approaches in Science and Technology Research Vol. 6*, 123-130. ISBN: 978-93-91312-30-5
6. Gobbi L.; Ruggeri M.; Tiradritti M.; Vinci G. (2021) Current Applications and Future Perspectives of Mxenes: 2D Materials. *Current Approaches in Science and Technology Research Vol. 7*, 118-126. ISBN: 978-93-91312-31-2
7. Vinci G., Maddaloni L., Mancini L., Prencipe S.A., Ruggeri M., Tiradritti M. (2021). The health of the water planet: challenges and opportunities in the Mediterranean area. *An overview. Earth*, 2, 894–919. <https://doi.org/10.3390/earth2040052>
8. Ruggieri R., Vinci G., Ruggeri M., Sardaryan H. (2020), Food losses & food waste: The Industry 4.0 opportunity for the sustainability challenge. *Review of studies on sustainability*, 159-177. ISSN 2239-1959
9. Maddaloni L., Ruggeri M., Ruggieri R., Vinci G. (2020). Cereali vs Pseudocereali: valore economico vs valore nutrizionale. *Tecnica Molitoria*, 71, 46-59 ISSN: 0040-1862
10. Ruggeri M., Ruggieri R., Vinci G. (2020), L'ambiente e il ruolo della biodiversità. Epidemie e deforestazione. Contributo in "Pandemie. Nell'immaginario e nella realtà, fra suggestioni, storie, significati simbolici", 433-445. ISBN: 978-88-940861-4-0
11. Gobbi L., Ciano S., Rapa M., Ruggieri R., Biogenic Amines Determination in Plant Milks (2019), in: BEVERAGES, 2019, Vol. 40, Iss. 5 - ISSN: 2306-5710 - doi: 10.3390/beverages5020040.
12. Vinci G., D'Ascenzo F., Esposito A., Rapa M., Rocchi A., Ruggieri R.

- (2019). "Sustainability of technological innovation investments: Photovoltaic panels case". *International Journal of Civil Engineering and Technology*, 10(02), 2301-2307
13. Rapa M., Ciano S., Rocchi A., D'Ascenzo F., Ruggieri R., Vinci G. (2019). "Hempseed oil quality parameters: optimization of sustainable methods by miniaturization". *Sustainability*, 11(11), 3104
 14. Vinci G., Ruggieri M., Rapa M., Ruggieri R. (2019). "Smart Cities in Italy: An intelligent contribution to Sustainable Development". *International Journal of innovative technology and exploring engineering*, 8, 105.110.
 15. D'Ascenzo F., Maddaloni L., Rapa M., Rocchi A., Ruggieri R., Vinci G. (2019). "Sensor for beverages analyses: a review". *International Journal of innovative technology and exploring engineering*, 8 (8), 838-844.
 16. Rapa M., Ruggieri R., Vinci G., Acrilammide: applicazione del Regolamento UE 2017/2158 nella produzione industriale degli alimenti, (2018), *INDUSTRIE ALIMENTARI*
 17. Cappelli Lucio, D'Ascenzo Fabrizio, Natale Luisa, Rossetti Francesca, Ruggieri Roberto, Vistocco Domenico (2017), Are Consumers Willing to Pay More for a "Made in" Product? An Empirical Investigation on "Made in Italy", *Sustainability*, MDPI, 9, 556; pag.1-17, ISSN 2071-1050 doi:10.3390/su9040556.
 18. D'Ascenzo Fabrizio, Cappelli Lucio, Ruggieri Roberto (2015), Quality and Renewal of Public Administration: The TQM approach and the CAF European model, *PRAVO I UPRAVLENIE. XXI VEK*, Moscow State Institute of International Relations (MGIMO) Vol.36, pag.3-9.
 19. Ruggieri Roberto, Traversi Valeria, L'Enterprise Architecture e la gestione del patrimonio informativo aziendale (2013), *Economia e diritto del terziario*, Francoangeli, Vol.1, pag.49-63, ISSN 1593-9464.
 20. Ruggieri R., Amendola C., Crenca F. (2011), Le nuove tecnologie nell'organizzazione della banca, *Dirigenza bancaria, Finance, Management & Innovation*, Edimanager s.r.l., Vol.148, pag. 34-38, ISSN 1828-7247
 21. Amendola C., D'Ascenzo F., Iannilli I., Ruggieri R. (2010), Strategies of internationalization in ceramics sector, *Journal of Commodity Science, Technology and Quality*, Edizioni Tracce Pescara, Vol.49, pag.15-22, ISSN 1971-4483.
 22. D'Ascenzo F., Amendola C., D'Aiuto V., Giannetti V., Ruggieri R. (2008), RFID application in traceability of foodstuffs. Towards a high affordability in meat products, *Calitatea-Acces La Succes*, Vol.93, pag. 209-214, ISSN 1582-2559.
 23. D'Ascenzo F., Amendola C., Ruggieri R. (2009), Strategia multicanale e centralità del cliente, *Dirigenza bancaria, Finance, Management & Innovation*, Edimanager s.r.l., Vol.136, pag. 38-42, ISSN 1828-7247.
 24. Ruggieri R., Iannilli C. (2006), La valenza energetica e ambientale della termovalorizzazione dei rifiuti solidi urbani, *De Qualitate - Rivista Italiana della Qualità*, Anno XV - N.7 - Luglio-Agosto, pag.68-76, ISSN 1123-3249.

Atti a Convegni:

1. Ruggieri R., Ruggieri M., Vinci G. (2020), Le nuove tecnologie dell'Industria 4.0 nel settore agroalimentare: esempi e applicazioni. Atti del XXIX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche (AISME 2020): Le scienze merceologiche nell'era 4.0. 863-872. ISBN: 978-8-835102-00-7
2. Ruggieri R., Ruggieri M., Vinci G. (2020), Efficient energy and electric transport in a Smart City: evaluation of sustainability and competitiveness. Conference Proceedings 2020 IEEE International Conference on Environment and Electrical Engineering and 2020 IEEE Industrial and Commercial Power System Europe (EEEIC/I&CPS Europe) 9-12 June 2020, Madrid, Spain, 368-371. ISBN: 978-1-7281-7455-6
3. Ciano S., Ruggieri M. (2020), Biotechnology for clean energy production in "Waste biomass for local sustainable development: a case study in Kenya" 133-149. ISBN: 978-8-8336-5286-3
4. Rapa M., Campiglia E., Gobbi L., Ruggieri M., Vinci G. (2020), Impatto ambientale della coltivazione in pieno campo della Canapa industriale (*Cannabis sativa* L.): valutazione di differenti itinerari tecnici. IX Convegno dell'Associazione Rete Italiana LCA - XIV Convegno della Rete Italiana LCA. La sostenibilità della LCA tra sfide globali e competitività delle organizzazioni (Cortina D'Ampezzo, 9-11 dicembre 2020), 75-83. ISBN: 978-88-8286-416-3
5. Ruggieri R., D'Ascenzo F., Gobbi L., Maddaloni L., Ruggieri M., Vieri S., Vinci G. (2020), Cioccolato Italiano: principali indicatori di qualità e percezione dei

- consumatori. Atti del XXIX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche (AISME 2020): Le scienze merceologiche nell'era 4.0, 629-638. ISBN: 978-8-835102-00-7
6. Ruggieri R., Ruggeri M., Vinci G. (2020), Industry 4.0 oggi, Industry 5.0 domani? Atti del XXIX Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche (AISME 2020): Le scienze merceologiche nell'era 4.0, 839-844. ISBN: 978-8-835102-00-7
 7. Ruggieri R., Ruggeri M., Vinci G., Gobbi L. (2020), Can the role of Blockchain improve sustainability? The technology 4.0 challenges. Conference Proceedings of International Conference on Innovative Applied Energy (IAPE'20). Cambridge, UK. 15-16 sept. ISBN: 978-1-912532-18-6
 8. Rapa M. D'Ascenzo F., Ruggieri R., Vinci G., Sustainable recovery of phenolic compounds from olive mill wastewater. An LCA evaluation, (2019) in: Il Life Cycle Thinking a supporto delle strategie di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici Atti del XIII Convegno della Rete Italiana LCA -VIII Convegno dell'Associazione Rete Italiana LCA Roma, 13-14 giugno 2019, ENEA Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile, 2019, pp. 67-74 - ISBN: 978-88-8286-389-0 - (presented at: XIII Convegno della Rete Italiana LCA -VIII Convegno dell'Associazione Rete Italiana LCA, Roma).
 9. Ciano S. Vinci G., Rapa M., Ruggieri R., Influence of harvesting time on biogenic amines profile in Italian hempseed (2019), in: Book of Abstracts of the XX EuroFoodChem Congress, M. Beatriz P.P. Oliveira, Joana S. Amaral, Manuel A. Coimbra, 2019, p. 145 - ISBN: 978-989-8124-26-5 - (presented at: XX EuroFoodChem, Porto).
 10. Vinci G., D'Ascenzo F., Esposito A., Rapa M., Ruggieri R., Industrial symbiosis to improve zero waste production system: middle Italy wine district case study, (2018), Messina, ISDRS 2018 Conference, ISBN 978-88-943228-6-6.
 11. Ruggieri Roberto, Rossetti Francesca, Arezzo Maria Felice, D'Ascenzo Fabrizio, Cappelli Lucio, (2018), La disponibilità a pagare per il Made in Italy. Una ricerca empirica su alcuni prodotti nel settore alimentare, Firenze, Atti del Congresso AISME, 2018 ISBN 978-88-943351-0-1.
 12. Scalingi Alessandra, Savastano Marco, Ruggieri Roberto, D'Ascenzo Fabrizio, (2018), Car Sharing and Relocation Strategies: a Case Study Comparison in the Italian Market, Milano, ItAIS 2017, Organizing for Digital Economy: societies, communities and individuals, ISBN 978-8-868-56129-1.
 13. Ruggieri Roberto, Rossetti Francesca, D'Ascenzo Fabrizio, Cappelli Lucio, (2017), Building new business model from multiple case study research in the Internet of Me, Bucarest, volume 11 issue1, pag 852-862, ISSN 2558-9652.
 14. L.Cappelli; F.D'Ascenzo; L.Natale; F.Rossetti; R.Ruggieri; D.Vistocco, (2016), Is the "Made in Italy" a key to success? An empirical investigation, Atti del XXVII Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche: Qualità & Innovazione per una Economia Circolare ed un Futuro Sostenibile, D.E.Im (Dipartimento di Economia e Impresa)-Università degli studi dellaTuscia, Viterbo, Pag. 124-130, ISBN 978-88-941647-0-1.
 15. D'Ascenzo Fabrizio, Cappelli Lucio, Ruggieri Roberto (2016), Profound knowledge as the core concept for Japanese Gemba Kaizen and Kanban philosophy, San Pietroburgo., Pag. 78-82, ISBN 978-5-00045-395-7.
 16. Cappelli Lucio, D'Ascenzo Fabrizio, Natale Luisa, Rossetti Francesca, Ruggieri Roberto, Vistocco Domenico (2016), Consumer attitude towards the products "Made in Italy". An empirical investigation, Proceedings of 19th QMOD-ICQSS QMOD Roma, Pag. 1835-1838, ISBN 978-91-7623-086-2.
 17. Ruggieri Roberto, Savastano Marco (2016), 3d technologies in the medical industry: recent applications and future perspectives, Atti del XXVII Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche: Qualità & Innovazione per una Economia Circolare ed un Futuro Sostenibile, D.E.Im (Dipartimento di Economia e Impresa)-Università degli studi dellaTuscia, Viterbo, Pag. 130-137, ISBN 978-88-941647-0-1.
 18. D'Ascenzo Fabrizio, Cappelli Lucio, Ruggieri Roberto (2015) The evaluation of University system in Italy, Proceedings of International Research and Practice Conference- National concepts of quality: enhancing quality to ensure the competitive economy, Saint Petersburg State University of Economics – UNECON, Pag.20-24, ISBN, 978-5-8392-0545-1
 19. D'Ascenzo Fabrizio, Traversi Valeria, Ruggieri Roberto (2014), L'ICT e la Customer Satisfaction: fattori strategici nelle pubbliche amministrazioni Roma, Atti

- del XXVI Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche, Università Pisa - Dipartimento Economia e Management, Pag. 694-705, ISBN 9781291743180
20. D'Ascenzo Fabrizio, Traversi Valeria, Ruggieri Roberto (2013), Customer Experience: the impact of ICT in measuring instruments of experience in the Customer Journey, ItAIS, Pag.10-19, ISBN 9788866850076.
21. F. Bellini; F. D'Ascenzo; A. Ghi; F. Spagnoli; V. Traversi; R. Ruggieri (2012), Enterprise Architecture: a Model for Business Data Management" in "Organization change and Information Systems: Working and living together in new ways, ItAIS, ISBN 9788866850854.

Partecipazione a progetti di ricerca

2021 I-Membro del gruppo di ricerca "Variazione dei modelli di consumo alimentare indotta dall'emergenza sanitaria Covid-19. Il ruolo del food delivery e sue implicazioni sull'aspetto qualitativo e nutrizionale degli alimenti", Progetti di Ricerca (Piccoli, Medi) - Progetti Medi

2020 PI-Responsabile scientifico del Progetto "La filiera della pasta italiana: origine e qualità della materia prima come strumento di valorizzazione", Progetti di Ricerca (Piccoli, Medi) - Progetti Medi

2019 I-Membro del gruppo di ricerca "Perdite e sprechi nelle filiere agroalimentari in Italia. Possibili soluzioni e nuovi modelli di produzione e consumo", Progetti di Ricerca (Piccoli, Medi) - Progetti Medi

2018 PI-Responsabile scientifico del Progetto "Cioccolato italiano: principali indicatori di qualità e di sicurezza e la loro percezione da parte del consumatore", Progetti di Ricerca (Piccoli, Medi) - Progetti Medi

2017 I-Membro del gruppo di ricerca STUDIO INTEGRATO DI LIFE CYCLE ASSESSMENT (LCA) E DI ECO-CARE-MATRIX (ECM) PER LA QUALITÀ DI OLIO DI OLIVA EXTRAVERGINE (EVOO) IN ITALIA, ricerche universitarie Sapienza, Progetti Medi

2016 I-Membro del gruppo di ricerca VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ NUTRIZIONALE DEI PRINCIPALI PRODOTTI ORTICOLI IN FUNZIONE DELLE TECNICHE DI COLTIVAZIONE: L'ESEMPIO DEL POMODORO CONVENZIONALE E DA COLTURE IDROPONICHE, ricerche universitarie Sapienza, Progetti Medi

2014 - 2020 I-Membro del gruppo di ricerca PON "RICERCA E INNOVAZIONE" Titolo del progetto "BIONUTRA Sviluppo di Nutraceutici da Fonti Naturali" Codice Progetto ARS01_01166

2011-2012 I-Membro del gruppo di ricerca "OPERATORI LOGISTICI E STRATEGIE ECO-EFFICIENTI PER UNA MOBILITÀ SOSTENIBILE LUNGO LA SUPPLY CHAIN", ricerche universitarie Sapienza, codice cineca C26A11YFY2

2006 PI-Responsabile scientifico del Progetto "POSSIBILI UTILIZZAZIONI DELLA BIOMASSA NELL'AMBITO DELLE ENERGIE RINNOVABILI", ricerche di Facoltà Economia Sapienza, C26F06YBZB

2005 PI-Responsabile scientifico del Progetto "I PRODOTTI BIOLOGICI IN ITALIA NEL CONTESTO DEI NUOVI MODELLI DI CONSUMO", ricerche di Facoltà Economia Sapienza, codice cineca C26F058143

2003 I-Membro del gruppo di ricerca "UE: AI BIOCARBURANTI ALMENO IL 2% DEL MERCATO ENTRO IL 2005", ricerche di Facoltà Economia Sapienza, codice cineca C26F037300

2002 I-Membro del gruppo di ricerca "SICUREZZA DEGLI ALIMENTI. NUOVI METODI DI CONTROLLO PER CONTAMINANTI NATURALI IN TRACCE. AMMINE BIOGENE: IDENTIFICAZIONE E DETERMINAZIONE PER LA SICUREZZA ALIMENTARE E LA SALUTE UMANA (Progetto PRIN)

2002 I-Membro del gruppo di ricerca "UE: AI BIOCARBURANTI ALMENO IL 2% DEL MERCATO ENTRO IL 2005", ricerche di Facoltà Economia Sapienza, codice cineca C26F027472

2000 I-Membro del gruppo di ricerca "QUALITÀ E CERTIFICAZIONE PER LA VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI TIPICI REGIONALI NEL SETTORE LATTIERO-CASEARIO", programmi di ricerca cofinanziati PRIN, prot. MM3264212_001

Attività di terza missione

Responsabile del Progetto Alternanza Scuola Lavoro 2016-18 " I nuovi scenari nella produzione di beni e servizi: Industry 4.0, Rischi e opportunità" presso la Facoltà di Economia, Sapienza Università di Roma.

Responsabile del Progetto Alternanza Scuola Lavoro 2018-21 "L'economia digitale" presso la Facoltà di Economia, Sapienza Università di Roma.

Dal 2017 Componente del comitato di Monitoraggio della Facoltà di Economia Sapienza Università di Roma.

Dal 2021 componente della Giunta del Dipartimento di Management.

Dal 2021 componente della Giunta della Facoltà di Economia.

Componente del Consiglio Scientifico Del Museo di Merceologia.

Referente della Qualità per il CdS Tecnologie e Gestione dell'Innovazione.

Membro del Consiglio Direttivo dell'Accademia del Sei Sigma.

Attività di referaggio

- Applied Science, MDPI
- Energies, MDPI
- Sustainability, MDPI
- Water, MDPI

Riconoscimenti e premi

Vincitore Premio Poster Contest Award Best Scientific Content : The role of consumers for the development of european typical foodstuffs. (2001), congresso IGWT Maribor.

Appartenenza a gruppi / associazioni

Dal 2006 Socio dell'Accademia Italiana di Scienze Merceologiche

Dal 2018 Socio dell'Accademia Aidea.

Dal 2018 Socio della Rete Italiana LCA.

Corsi

Corso di Perfezionamento in "La Certificazione Ambientale nella Unione Europea" (1999)

Certificazioni

Ha conseguito l'abilitazione all'esercizio della professione di Dottore Commercialista alla II Sessione degli esami di Stato dell'anno 1993 e dal 17 dicembre 1999 è iscritto al Registro dei Revisori Contabili.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

