

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome: Viscecchia Rosaria

Posta elettronica: rosaria.viscecchia@unifg.it

PEC: rosaria.viscecchia@pec.it

TITOLI ACCADEMICI

- **Professore Ordinario** nell'ambito del settore scientifico disciplinare AGRI-01/A Economia agraria, alimentare ed Estimo Rurale Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, dell'Università degli Studi di Foggia, 15 Maggio 2025 ad oggi.
- **Professore Associato** nell'ambito del settore scientifico disciplinare AGR/01, Economia ed Estimo Rurale presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente ora Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, dell'Università degli Studi di Foggia, 1 Luglio 2020 al 15 Maggio 2025.
- **Ricercatore Universitario** nell'ambito del settore scientifico disciplinare AGR/01, Economia ed Estimo Rurale presso la Facoltà di Agraria, ora Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, dell'Università degli Studi di Foggia, 1 Dicembre 2005-30 Giugno 2020.

STUDI E ATTIVITA' FORMATIVE

- **Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari** conseguita il 18 Luglio 2001 presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Foggia, con voto 110/110.
- **Abilitazione** all'esercizio della professione di **tecnologo alimentare** conseguita nella sessione di Dicembre 2001 presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Foggia.
- Vincitrice di **borsa di studio annuale** del C.E.S.A.N. (Centro Studi e Animazione) della Camera di Commercio Industria Agricoltura e Artigianato di Foggia per lo svolgimento di uno studio programmatico dei fabbisogni strutturali e infrastrutturali del territorio di Capitanata, attraverso la creazione di un "Centro di Documentazione e Ricerca per l'impresa", Marzo 2002 - Febbraio 2003.
- **Master in Economia e Politica Agraria** (XLI Corso di Specializzazione) - Centro per la Formazione in Economia e Politica dello Sviluppo Rurale, Portici (NA), Aprile 2003 - Aprile 2004.
- **Dottorato di Ricerca in Ecosistemi Agricoli Sostenibili**, XVIII Ciclo, Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Foggia. Titolo della tesi "La valutazione dell'impatto della politica agricola in Capitanata: gli effetti della riforma Fischler sulle aziende cerealicole", a.a.2002/2003 – a.a.2004/2005.
- **International Summer School** "Discrete Choice Models: Theory and Applications to Environment, Landscape, Transportation and Marketing". Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Imola (BO), 7 - 18 Luglio 2008.

- **Visiting Scholar/Research Fellow** in Food Marketing. Supervisors: Ronald Cotterill, Rigoberto Lopez, Rui Huang - University of Connecticut- Department of Agricultural and Resource Economics. Storrs, Connecticut, USA, 1 Settembre - 21 Novembre 2009.
- **International Summer School** "Active and Healthy Ageing". Cluster for Biomolecular Medicine CBM - Trieste, 11 - 13 Luglio 2011.
- **Research Visiting** per l'applicazione di Choice Experiments e modelli psicologici in alimenti ad elevato contenuto salutistico. Supervisor: Giuseppe Nocella. Department of Economics & Social Sciences Research. School of Agriculture, Policy and Development of the University of Reading, 3 Aprile - 5 Agosto 2013.
- **Summer School** "Consumer Behaviour Analysis in lab experiments: sensory perception and non-hypothetical valuation methods. Università degli studi di Napoli Federico II, Portici (NA), 11 -15 Luglio 2016.
- **Erasmus+ Staff Mobility** for Training. University of Reading, Department of Economics & Social Sciences Research. School of Agriculture, Policy and Development. University of Reading – UK, 16 - 22 Febbraio 2019.

ATTIVITÀ ISTITUZIONALE

- Coordinatrice del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Biotechnologiche, degli Alimenti e Nutrizione Umana, LM09/LM-61 dell'Università degli Studi di Foggia. Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, da Settembre 2020 ad oggi.
- Delegata di Dipartimento di Scienze di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria dell'Università degli Studi di Foggia alle attività di comunicazione istituzionale, da Settembre 2022 ad oggi.
- Coordinatrice del Corso di Laurea Magistrale in Scienze degli Alimenti e Nutrizione Umana, LM-61. Corso di Laurea Interdipartimentale tra Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi di Foggia, da Marzo 2018 a giugno 2021.
- Componente della Commissione Orientamento e Placement del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, da Ottobre 2024 ad oggi.
- Componente del Comitato di Gestione della Summer School "Econometrics in Agricultural Sciences" del Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Foggia, a.a. 2019 -2020.
- Componente della Commissione Paritetica Docenti-Studenti del Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente\ Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria dell'Università degli Studi di Foggia, da Maggio 2015 a Marzo 2018.
- Delegato alle Attività di Tutorato del Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Foggia per il quadriennio 2016-2020.
- Responsabile del Laboratorio di "Analisi Sensoriale degli Alimenti"- Core Facilities -Polo di Agraria- Università degli Studi di Foggia. Delibera del CdA del 21/03/2017 da Marzo 2017 ad oggi.
- Componente del Presidio di Ateneo per la Qualità della Didattica da Dicembre 2012 a Dicembre 2014.
- Componente della commissione Didattica Paritetica di Ateneo per il triennio 2010 - 2013.
- Componente della Scuola di Dottorato "Le culture dell'ambiente, del territorio e dei paesaggi", Gennaio 2010 - Dicembre 2011.

- Componente del Senato Accademico di Ateneo dell'Università degli Studi di Foggia, Novembre 2007 - Ottobre 2010.

ATTIVITÀ PRESSO ENTI PUBBLICI E ORGANIZZAZIONI SCIENTIFICHE

- Componente del Consiglio di Presidenza della SIDEA-Società Italiana di Economia Agraria da Settembre 2024 ad oggi.
- Componente del collegio Nazionale dei Presidenti dei Corsi di Laurea Magistrale LM-61 da Marzo 2021 ad oggi.
- Componente del Comitato di Certificazione dell'Autorità pubblica di controllo sui prodotti a marchio regolamentato e dei vini a denominazione di origine, Camera di Commercio, Industria e Artigianato di Foggia su designazione del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali: da Marzo 2016 a Gennaio 2018.
- Componente del Club Unesco Foggia e delegata alle attività di studio e promozione della dieta mediterranea dal Dicembre 2023 ad oggi.

INCARICHI D'INSEGNAMENTO DELL'ULTIMO TRIENNIO

- Economia e Politica di Gestione del Territorio (6 CFU) CdL magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie presso il Dipartimento di Scienze Agrarie degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Foggia.
- Economia, Politica e Legislazione Alimentare (5 CFU in presenza; 5 CFU-modalità blended), CdL magistrale in Scienze Biotechnologiche, degli alimenti e Nutrizione Umana presso il Dipartimento di Scienze Agrarie degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Foggia.
- Economia e Legislazione per le Biotechnologie (5 CFU-modalità blended), CdL magistrale in Scienze Biotechnologiche degli alimenti e Nutrizione Umana presso il Dipartimento di Scienze Agrarie degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Foggia.
- Trend alimentari e Consumer Test (2 CFU) Modulo I del Corso opzionale integrato: Consumer Test e Indagini di Mercato (4CFU) presso il Dipartimento di Scienze Agrarie degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Foggia.
- Economia della qualità e della sicurezza alimentare (2 CFU) Modulo II del Corso opzionale integrato: Gestione del Rischio nell'Agro-Alimentare (4CFU) presso il Dipartimento di Scienze Agrarie degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Foggia.

PRINCIPALI LINEE DI RICERCA

- Analisi delle preferenze del consumatore e del ruolo dell'informazione sulle scelte di consumo.
- Analisi economica della relazione tra alimentazione e salute:
 - Il mercato e la legislazione degli alimenti salutistici
 - Economia dell'obesità
 - Public health.
- Valutazione delle politiche e degli strumenti per la qualità, per la sicurezza alimentare e per l'ambiente; impatto degli attributi di qualità sul livello di prezzo dei prodotti alimentari; analisi economica delle frodi alimentari.
- Analisi della propensione all'innovazione delle imprese agroalimentari e del livello di accettazione di nuovi prodotti da parte del consumatore.
- Valutazione dell'impatto della Politica Agricola Comune sulle scelte di produzione e sull'ambiente.

RESPONSABILITÀ SCIENTIFICA DI PROGETTI DI RICERCA

- **Responsabile scientifico nazionale e coordinatrice delle attività del progetto** “Wholesale markets and University to build Healthy & sustainable Agrifood - WUHAO”. **Bando a cascata per progetti collaborativi ONFOODS** “Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security” SPOKE n. 1 – “GLOBAL SUSTAINABILITY”, da Settembre 2024 ad oggi.
- **Responsabile di Task Progetto “National Research Centre for Agricultural Technologies (AGRITECH)”**, finanziato dal MUR. Spoke 6 “Management models to promote sustainability and resilience of agricultural production systems”-Task 6.1.2 “Designing and validation of innovative indicators for defining new DSS adapted to different scenarios”; Task 6.2.3 “Development/validation of the circular systems for their capacity to reverse climate change, increase bioeconomy and protect air, water and soil and plant quality and health”; Task 6.3.3 “Socio-cultural models for a better valorization of the next generation agriculture”, da Settembre 2022 ad oggi.
- **Responsabile di Task** progetto “Strategie Innovative per la Produzione di Vini Low & Free Alcohol Sicuri ed Ecosostenibili – Innowine” Bando a cascata per progetti collaborativi ONFOODS “Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security”, SPOKE 3 “Food safety of traditional and novel foods”. Responsabile del Task 8: Aspetti economici relativi alla produzione e al mercato, da Dicembre 2024 ad oggi.
- **Responsabile di Task e partecipazione al Progetto di Ricerca di Ateneo (PRA 2022)** “OKARA: reimpiego e biovalorizzazione per lo sviluppo di prodotti ad elevato valore nutrizionale e sensoriale”. Responsabile scientifico del Task 6. “Analisi delle preferenze e dell’accettabilità dei consumatori”, da Aprile 2023 ad Aprile 2025.
- **Responsabile di Task e partecipazione al Progetto di Ricerca di Ateneo (PRA HE 2021)** “A new eco-friendly extraction method for the production of biomolecules from plant residues, and its application in the production of nutraceutical foods, plant biostimulants, sustainable crop protection, and evaluation of agricultural biomass for anaerobic soil disinfestation (BioFoPIAs)”. Responsabile scientifico del Task 5 “Economic evaluation”, da Marzo 2022 ad Agosto 2024.
- **Responsabilità scientifica del progetto PSR 2014-2020 - Misura 16 – Cooperazione- Sottomisura 16.2 “Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie”**. Coordinamento scientifico per le attività del Dipartimento di scienze agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente dell’Università degli Studi di Foggia nel progetto “TReaceability SysTem for Food - TRuST4Food”, da Gennaio 2020 a Dicembre 2024.
- **Responsabilità scientifica del progetto PON FSE-FESR “Ricerca e Innovazione 2014-2020” ’Asse I “Capitale Umano”, Azione I.1 “Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale”, L’adozione dell’agricoltura 4.0 per la produzione vitivinicola allo scopo di migliorare l’efficienza, la sostenibilità e la competitività**, da Novembre 2019 a Ottobre 2022.
- **Responsabilità scientifica del progetto Rotary Foundation Global Grant per l’attivazione di una borsa di Studio annuale** destinata a laureati stranieri per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente dell’Università degli Studi di Foggia nel campo dell’area “Economic and Community Development”, da Gennaio a Dicembre 2019.

- **Responsabilità scientifica del progetto PON FSE-FESR “Ricerca e Innovazione 2014-2020” ’Asse I “Capitale Umano”, Azione I.1 “Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale”, L’adozione di health ed eco innovation per migliorare la qualità, la sicurezza alimentare e la sostenibilità ambientale, da Febbraio 2018 ad Ottobre 2020.**
- **Responsabilità scientifica del Progetto affidato dalla Regione Puglia "Regimi di qualità dei prodotti agricoli e alimentari in Puglia: analisi di sostenibilità delle politiche nelle filiere e strategie di sviluppo del marchio regionale Prodotti di Qualità Puglia".** Coordinamento delle attività scientifiche e svolgimento del WP2 Valutazione dei margini lungo la filiera, da Febbraio 2018 ad Ottobre 2020.
- **Responsabilità scientifica della Task "Consumers' attitude and willingness to buy for eco-friendly meat" nel progetto "Improving meat tenderness via eco-friendly strategies".** Ente Erogatore: Università degli Studi di Foggia, Fondo per Progetti di Ricerca di Ateneo **PRA 2014** con Decreto Rettorale n. 418-2015, da Aprile 2015 a Giugno 2017.
- **Responsabilità scientifica dell'Unità Operativa “Analisi Economiche e di Marketing” del progetto In.Fo.Pack - Innovative packaging solutions in order to extend the shelf life for food products;** coordinamento e monitoraggio dell'OS1. Ente erogatore del finanziamento: Miur - **PON 2007-2013**, da Gennaio 2011 ad Ottobre 2015.
- **Responsabilità scientifica dell'Unità Operativa "Analisi Economiche e di Marketing” del progetto Pro.Ali.Fun - Innovative technology and clinical protocols for the production of functional food;** coordinamento e monitoraggio dell'OS1.1 e OS 1.2. Ente erogatore del finanziamento: **Miur - PON 2007-13**, da Novembre 2011 ad Ottobre 2015.
- **Responsabilità scientifica del Progetto Giovani ricercatori 2005 " L'impatto della nuova Riforma PAC sulla cerealicoltura di Capitanata”.** Ente erogatore del progetto: Università degli Studi di Foggia. “Piano di Ateneo per la Ricerca” (PAR), prot. n. 2068-III /2 Rep. D.R. 95/2005 del 20.01.2005, da Giugno 2005 a Dicembre 2006.

PRINCIPALI PUBBLICAZIONI DELL’ULTIMO QUINQUENNIO

ID Scopus: 55904053500. Documenti: 52. Citazioni: 1.647. h-index: 19

- Russo, I., Bimbo, F., Barlaam, A., Viscecchia, R., Giangaspero, A., & De Devitiis, B. (2026). Increasing food safety and sustainability: consumer acceptance toward cold plasma-treated red berries. *Food Quality and Preference*, 105895.
- Latino, M. E., Menegoli, M., Signore, F., Corallo, A., De Devitiis, B., & Viscecchia, R. (2025). Micro knowledge as a driver for systemic emergencies management: the case of Xylella in Italy. *Journal of the Knowledge Economy*, 16(2), 8110-8140.
- Liberatore M.T., Dilucia F., Rutigliano M., Viscecchia R., Spano G., Capozzi V., Bimbo F., Di Luccia A., la Gatta B. (2025). Polyphenolic characterization, nutritional and microbiological assessment of newly formulated semolina fresh pasta fortified with grape pomace. *Food Chemistry*, 463.
- Cammarelle, A., Bimbo, F., De Devitiis, B., Latino, M. E., Corallo, A., & Viscecchia, R. (2025). Consumers’ behaviour towards the No Cap label: an explorative analysis of the Italian tomato market. *British Food Journal*, 1-18.
- Cammarelle A., Bimbo F., De Devitiis B., Latino M.E., Corallo A., Viscecchia R. (2024). Preferences for processed tomato products’ attributes: an explorative analysis of Italian consumers using a large sample *Frontiers in Sustainable Food Systems*, 8.

- Cammarelle, A., Viscecchia, R., De Devitiis, B., Panniello, U., & Gorgoglione, M. (2024). Consumers' Behavior Toward Healthy Foods: A Critical Review. *Food Reviews International*, 1-18.
- Bimbo F., Bonanno A., Viscecchia R. (2023). Geographical indications' prices and marketing margins: the role of group size, longevity and production decisions. *British Food Journal*, 125 (1), pp. 286 - 301.
- De Devitiis B., Viscecchia R., Seccia A., Nardone G., Carlucci D., Albenzio M., Sevi A., Marino R. (2023). Improving meat tenderness using exogenous process: The consumer response *Meat Science*, 200.
- De Devitiis B., Bimbo F., Viscecchia R., Nardone G., Seccia A., Monacis L., Albenzio M., Santillo A. (2023). Consumer acceptance for sheep milk-based yogurt—Evidence from a large sample of Italian consumers. *Journal of Dairy Science*, 106 (12), pp. 8469 - 8478.
- la Gatta B., Rutigliano M., Dilucia F., Liberatore M.T., Viscecchia R., Bimbo F., Di Luccia A. (2023). Protein network assessment and sensory characteristics of durum wheat fresh pasta fortified with artichoke bracts and tomato powders. *Food Bioscience*, 54.
- De Devitiis B., Bimbo F., Viscecchia R., Nardone G., Seccia A., Monacis L., Albenzio M., Santillo A. (2023). Consumer acceptance for sheep milk-based yogurt—Evidence from a large sample of Italian consumers. *Journal of Dairy Science*, 106 (12), pp. 8469 - 8478.
- Bimbo F., Viscecchia R., De Devitiis B., Seccia A., Roma R., De Boni A. (2022). How Do Italian Consumers Value Sustainable Certifications on Fish? An Explorative Analysis *Sustainability (Switzerland)*, 14 (6).
- Latino M.E., De Devitiis B., Corallo A., Viscecchia R., Bimbo F. (2022). Consumer Acceptance and Preference for Olive Oil Attributes—A Review *Foods*, 11 (23).
- De Devitiis B., Viscecchia R., Carfora V., Cavallo C., Cicia G., Del Giudice T., Menna C., Nardone G., Seccia A. (2021). Parents' trust in food safety and healthiness of children's diets: A tpb model explaining the role of retailers and government. *Economia Agro-Alimentare*, 23 (2), art. no. 3, pp. 1 - 29.
- Santeramo F.G., Carlucci D., De Devitiis B., Viscecchia R., Nardone G. (2021). The (Nano-)Discrimination of Consumers for Nano-Inside Technologies. *Journal of International Food and Agribusiness Marketing*, 33 (2), pp. 170 - 184.
- Cammarelle A., Viscecchia R., Bimbo F. (2021). Intention to purchase active and intelligent packaging to reduce household food waste: Evidence from italian consumers. *Sustainability (Switzerland)*, 13 (8).
- Cammarelle A., Lombardi M., Viscecchia R. (2021). Packaging innovations to reduce food loss and waste: Are italian manufacturers willing to invest? *Sustainability (Switzerland)*, 13 (4), art. no. 1963, pp. 1 - 18.
- Cammarelle A., Viscecchia R., Bimbo F. (2021). Intention to purchase milk packaged in biodegradable packaging: Evidence from italian consumers *Foods*, 10 (9).
- Placentino U., Sogari G., Viscecchia R., De Devitiis B., Monacis L. (2021). The new challenge of sports nutrition: Accepting insect food as dietary supplements in professional athletes *Foods*, 10 (5).

PREMI E RICONOSCIMENTI

- Best Paper Award dalla Rivista *Food Economy/Economia Agroalimentare* con l'articolo "De Devitiis B., **Viscecchia R.**, Carfora V., Cavallo C., Cicia G., Del Giudice T., Menna C., Nardone G., Seccia A., Parents' trust in food safety and healthiness of children's diet: A TPB model explaining the role of retailers and government", Roma 24 Giugno 2022.

- Premio miglior tesi di laurea dell'Università di Foggia "Marika De Tullio, Alimenti funzionali realizzati con stampante 3D: prospettive di mercato". Corso di Laurea Magistrale in Scienze degli Alimenti e Nutrizione Umana - Tesi di Laurea in Economia e Legislazione Alimentare, a.a. 2017-2018. Relatrice **Rosaria Viscecchia**, Foggia 21 Settembre 2019.
- Finalista per il Best paper award con l'articolo "Carfora V., Cavallo C., Caso D., Del Giudice T., De Devitiis B., **Viscecchia R.**, Nardone G., Cicia G. Organic Milk and consumer confidence: a TPB analysis including trust" nel II International GRAB-IT "Organic farming and agro-ecology as a response to global Challenges", Capri 27-29 Giugno 2018.

Foggia, 03 Aprile 2026

Firma
