

Nicola Bellantuono



✉ nicola.bellantuono@unifg.it

🌐 <https://www.unifg.it/it/rubrica/nicola-bellantuono>

PROFILO PROFESSIONALE

Impiego attuale

Professore associato in Ingegneria economico-gestionale (ING-IND/35)

Università degli Studi di Foggia

Dipartimento di Scienze agrarie, Alimenti, Risorse naturali e Ingegneria (DAFNE)

Principali incarichi ricoperti

Coordinatore del Corso di Laurea in Ingegneria gestionale

Università degli Studi di Foggia, interateneo con il Politecnico di Bari

INTERESSI DI RICERCA

Corporate sustainability e wellbeing assessment

Valutazione e rendicontazione della sostenibilità di imprese e organizzazioni no-profit. Metodologie di stakeholder engagement per la valutazione della sostenibilità delle organizzazioni. Governance e sostenibilità dei parchi eco-industriali. Analisi e caratterizzazione delle società benefit. Misurazione del benessere delle città.

Innovazione e digital transformation

Analisi dell'innovazione aperta di tipo inbound (acquisizione da terze parti della conoscenza necessaria alle attività di innovazione). Caratterizzazione e progettazione delle knowledge supplies in funzione del contesto innovativo. Valutazione del grado di apertura dei progetti di innovazione. Adozione di approcci di open innovation a beneficio dell'innovazione sociale. Metodologie di gestione del cambiamento a servizio della digital transformation. Valutazione della sostenibilità dell'innovazione. Innovazione per la sostenibilità.

Supply chain management

Progettazione, con modelli analitici, di schemi di incentivo per il coordinamento di filiera (supply contracts) per i settori dei servizi logistici e per le supply chains a ciclo chiuso. Adozione di sistemi di supporto alle decisioni multi-attributo per le reti di impresa. Analisi, mediante behavioural lab experiments, dell'efficacia dei meccanismi di scambio (es. aste multi-attributo, negoziazione multi-laterale). Integrazione di supply contracts e strategie di vendita (es. advance booking discount).

ESPERIENZA ACCADEMICA E PROFESSIONALE

dal 29 ottobre 2023

Professore associato

Università degli Studi di Foggia

Dipartimento di Scienze agrarie, Alimenti, Risorse naturali e Ingegneria

Settore scientifico-disciplinare ING-IND/35 – Ingegneria economico-gestionale

ottobre 2020 – ottobre 2023

Ricercatore a tempo determinato di tipo B

Università degli Studi di Foggia

Dipartimento di Scienze agrarie, Alimenti, Risorse naturali e Ingegneria (DAFNE)

Settore scientifico-disciplinare ING-IND/35 – Ingegneria economico-gestionale

aprile 2017 – ottobre 2020

Ricercatore a tempo determinato di tipo A

	Politecnico di Bari Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM) Settore scientifico-disciplinare ING-IND/35 – Ingegneria economico-gestionale
dicembre 2012 – aprile 2017	Assegnista di ricerca
	Politecnico di Bari Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM) Settore scientifico-disciplinare ING-IND/35 – Ingegneria economico-gestionale
luglio 2007 – dicembre 2012	Borsista di ricerca
	Politecnico di Bari Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM) Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente e per lo Sviluppo Sostenibile (DIASS) Settore scientifico-disciplinare ING-IND/35 – Ingegneria economico-gestionale
giugno 2004 – gennaio 2005	Business analyst Accenture S.p.A. (Roma) Business unit Government Settore industriale Consulenza manageriale

VISITING POSITIONS

luglio – novembre 2007	Visiting scholar su invito University of California, Los Angeles (UCLA) Anderson Graduate School of Management Docente ospitante Prof. Christopher S. Tang
------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ISTRUZIONE

marzo 2005 – giugno 2008	Dottorato di ricerca in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio (curriculum: ingegneria economico-gestionale) Politecnico di Bari Titolo della tesi "Coordination of decentralized supply chains: innovative models based on supply contracts" Tutor Prof. Pierpaolo Pontrandolfo Supervisor Prof. Christopher S. Tang (University of California, Los Angeles)
ottobre 1997 – aprile 2004	Laurea quinquennale in Ingegneria gestionale Politecnico di Bari Voto 110/100 e lode Tesi di laurea "Modelli innovativi di gestione delle supply chain a controllo decentrato e per scenari multi-period" (tesi in Organizzazione della produzione e dei sistemi logistici) Relatori Prof. Pierpaolo Pontrandolfo, Prof.ssa Ilaria Giannoccaro
settembre 1992 – luglio 1997	Maturità classica Liceo ginnasio statale "Domenico Morea". Conversano (BA) Voto 60/60

ABILITAZIONI

6 agosto 2018	Abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di II fascia per il settore concorsuale 09B/3 (Ingegneria economico-gestionale) Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

24 luglio 2004 **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere**
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
 Voto 140/140

INDICATORI BIBLIOMETRICI

- Pubblicazioni
- 57 (fonte: Google Scholar, al 28 agosto 2024)
 - 20 (fonte: Scopus, al 28 agosto 2024)
- Citazioni
- 751 (fonte: Google Scholar, al 28 agosto 2024)
 - 375 (fonte: Scopus, al 28 agosto 2024)
- H-index
- 10 (fonte: Google Scholar, al 28 agosto 2024)
 - 8 (fonte: Scopus, al 28 agosto 2024)

PUBBLICAZIONI SELEZIONATE

- Contributi a riviste a diffusione internazionale
- Chebli H., F. Fornarelli, N. Bellantuono (2023) "Comparison of desalination technologies and assessment of their sustainability". *Journal of Physics: Conference Series* 2648:012021. ISSN: e-ISSN: 1742-6596. DOI: 10.1088/1742-6596/2648/1/012021.
 - Bellantuono N., A. Nuzzi, P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2021) "Digital Transformation Models for the I4.0 Transition: Lessons from the Change Management Literature". *Sustainability* 13(23):12941. ISSN: 2071-1050 DOI:10.3390/su132312941.
 - Bellantuono N., P. Pontrandolfo P, B. Scozzi (2021) "Measuring the Openness of Innovation". *Sustainability* 13(4):2205. ISSN: 2071-1050. DOI: 10.3390/su13042205.
 - Bellantuono N., F.P. Lagrasta, P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2021) "Well-Being and Sustainability in Crisis Areas: The Case of Taranto". *Sustainability* 13(3):1576. ISSN: 2071-1050. DOI: 10.3390/su13031576.
 - Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2018). "Guiding materiality analysis for sustainability reporting: the case of agri-food sector". *International Journal of Technology, Policy and Management* 18(4), 336-359. ISSN: 1468-4322. DOI: 10.1504/IJTPM.2018.10012017.
 - Scozzi B., N. Bellantuono, P. Pontrandolfo (2017). "Managing open innovation in urban labs". *Group Decision and Negotiation* 26, 857–874. ISSN: 0926-2644. DOI:10.1007/s10726-017-9524-z.
 - Bellantuono N., N. Carbonara, P. Pontrandolfo (2017). "The organization of eco-industrial parks and their sustainable practices". *Journal of Cleaner Production* 161, 362-375. ISSN: 0959-6526. DOI: 10.1016/j.jclepro.2017.05.082.
 - Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2016). "Capturing the stakeholders' view in sustainability reporting: a novel approach". *Sustainability* 8(4), 379. ISSN: 2071-1050. DOI:10.3390/su8040379.
 - Bellantuono N., P. Camarda, P. Caneva, S. Lisi, P. Pontrandolfo, V. Romano, D. Striccoli, B. Scozzi (2016). "Emergency management at sea: a decision support system for maritime Search and Rescue operations". *Journal of Software and Systems Development*, article ID 732463. ISSN: 2166-0824. DOI: 10.5171/2016.732463.
 - Bellantuono N., D. Ettore, G.E. Kersten, P. Pontrandolfo (2014), "Multi-Attribute Auction and Negotiation for e-Procurement of Logistics". *Group Decision and Negotiation* 23(3), 421-441. ISSN: 0926-2644. DOI: 10.1007/s10726-013-9353-7.
 - Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2013), "Different practices for open innovation: a context-based approach", *Journal of Knowledge Management* 17(4), 558-568. ISSN: 1367-3270. DOI: 10.1108/JKM-03-2013-0180.
 - Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2013), "Mapping the Knowledge Supply Chain to foster Innovation". *International Journal of Information Systems and Social Change* 4(4), 1-17. ISSN: 1941-868X DOI: 10.4018/jissc.2013100101.

Contributi a volumi
a diffusione internazionale

- Bellantuono N., P. Pontrandolfo (2011), "Coordination of closed-loop supply chains by a contract: a quantitative analysis for single-period products". *International Journal of Operations and Quantitative Management* 17(2), 89-110. ISSN: 1082-1910.
- Bellantuono N., I. Giannoccaro, P. Pontrandolfo, C.S. Tang (2009), "The implications of joint adoption of revenue sharing and advance booking discount programs". *International Journal of Production Economics* 121, 383-394. ISSN: 0925-5273. DOI: 10.1016/j.ijpe.2006.11.023
- Bellantuono N., R.M. Dangelico, P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2016), "Assessing resources and dynamic capabilities to implement the 'Green Campus' project". In: Leal Filho W., Zint M. (eds.), *Contribution of Social Sciences to Sustainable Development at Universities – Part II*, Springer, Berlin, Germany, pp. 213-217. DOI: 10.1007/978-3-319-26866-8_13. ISBN: 978-3-319-26864-4.
- Ettore, D., N. Bellantuono, B. Scozzi, P. Pontrandolfo (2015), "Towards a new definition of social innovation". In: J. Zhao, P. Ordóñez de Pablos R.D. Tennyson (eds.), *Organizational Innovation and IT Governance in Emerging Economies*, Hershey, PA, USA: IGI Global, pp. 130-153. DOI: 10.4018/978-1-4666-7332-8.ch006. ISBN: 978-1-4666-7332-8.
- Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2015), "Stakeholders' Engagement in Sustainability Reporting". In: Kamiński, B., Kersten, G.E., Szufel, P., Jakubczyk, M., Wachowicz, T. (eds.): *The 15th International Conference on Group Decision & Negotiation Letters*, Warsaw School of Economics Press, Warsaw, Poland.
- Bellantuono N., R.M. Dangelico, P. Pontrandolfo (2015), "Sustainability in practice: a multiple case study among Italian SMEs". In: Spender J.C, Schiuma G., Albino V. (eds.), *Culture, Innovation and Entrepreneurship: connecting the knowledge dots*, pp. 2420-2432, ISBN: 978-88-96687-07-9, ISSN: 2280-787X.
- Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2015), "Sustainability reports for universities". In: Spender J.C, Schiuma G., Albino, V. (eds.), *Culture, Innovation and Entrepreneurship: connecting the knowledge dots*, pp. 2465-2479. ISBN: 978-88-96687-07-9, ISSN: 2280-787X.
- Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2014), "A model for measuring Corporate Social Responsibility", In: Andria G., Nuzzo S., Monno G., D'Amato Guerrieri C., Di Sciascio E., Castorani C., Camarda P. (eds.), *Research at Politecnico di Bari - General report 2014* (Proceedings of the 1st Workshop on the State of the art and Challenges Of Research Efforts@POLIBA, 3-5 dicembre, Politecnico di Bari), ISBN10: 88-492-2969-0.
- Adamo, G. Andria, N. Bellantuono, M. Ben Meftah, D. Ettore, F. De Serio, D. De Padova, G. De Santis, D. Laneve, G. Intini, A.M.L. Lanzolla, L. Liberti, M. Mossa, M. Notarnicola, G. Palma, A. F. Petrillo, P. Pontrandolfo, V. Portosi, F. Prudenzeno, W. Scarcia, B. Scozzi (2014), "Development of a Flexible and Scalable System for Environmental Measurement Network". In: Andria G., Nuzzo S., Monno G., D'Amato Guerrieri C., Di Sciascio E., Castorani C., Camarda P. (eds.), *Research at Politecnico di Bari - General report 2014* (Proceedings of the 1st Workshop on the State of the art and Challenges Of Research Efforts@POLIBA, 3-5 dicembre, Politecnico di Bari). ISBN10: 88-492-2969-0.
- Bellantuono N., D. Ettore, P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2014), "The Social Option Matrix as a tool to assess social innovations" In: Carlucci D., Spender J.C, Schiuma G. (eds.), *Knowledge and Management: Models for Sustainable Growth*. ISBN: 978-88-96687-04-8, ISSN: 2280-787X.
- Bellantuono N., N. Carbonara, P. Pontrandolfo (2014), "The organization of eco-industrial parks and their environmental and social practices". In: Carlucci D., Spender J.C, Schiuma G. (eds.), *Knowledge and Management: Models for Sustainable Growth*. ISBN: 978-88-96687-04-8, ISSN: 2280-787X.
- Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2014), "Una metodologia per la scelta e la misurazione del grado di apertura delle pratiche di open innovation". In: Andria G., Nuzzo S., Monno G., D'Amato Guerrieri C., Di Sciascio E., Castorani C., Camarda P. (eds.), *Research at Politecnico di Bari – General report 2014* (Proceedings of the 1st Workshop on the State of the art and Challenges of Research Efforts@POLIBA, 3-5 dicembre, Politecnico di Bari). ISBN10: 88-492-2969-0.
- Bellantuono N., G.E. Kersten, P. Pontrandolfo (2013), "Markets of logistics services: the role of actors' behavior to enhance performance". In Giannoccaro I. (ed.), *Behavioral Issues in Operations Management: New trends in design, management, and methodology*. London:Springer-Verlag, pp. 221-236. ISBN 978-1-4471-4877-7. DOI: 10.1007/978-1-4471-4878-4_11.
- Ettore D, Bellantuono N, Scozzi B, Pontrandolfo P (2013). Towards a new definition of social innovation. In: G Schiuma JC Spender, A Pulic (eds.), *Smart Growth: Organizations, Cities and Communities*. p. 332-355, ISBN: 978-88-96687-01-7.
- Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2013), "Proximity, Innovation, and Success within

- Free/Libre Open Source Software development projects”, in Karlsson C., Johansson B., Stough R.R. (eds.), *Innovation, Technology and Knowledge*, London: Routledge Taylor & Francis Group, pp. 125-156. ISBN: 978-1-138-80730-3 978-0-415-66778-4, e-ISBN 978-0-203-61533-1.
- Bellantuono N., G.E. Kersten, P. Pontrandolfo (2012), “Systems for Logistics Services e-Procurement: Design and Performance”. In Teixeira de Almeida A., Costa Morais D., de França Dantas Daher S. (eds.), *Proceedings of the Group Decision and Negotiation Meeting 2012*, Recife: Editora Universitaria vol. 2, pp. 129-140. ISBN 978-85-415-0036-04.
 - Bellantuono N., I. Giannoccaro, P. Pontrandolfo (2011), “Coordination of the Supplier–Retailer Relationship in a Multi-period Setting: The Additional Ordering Cost Contract”, in T.M. Choi, T.C.E. Cheng (eds.), *Supply Chain Coordination under Uncertainty*, Berlin: Springer-Verlag, pp. 235-254. ISBN: 978-3-642-19256-2, e-ISBN: 978-3-642-19257-9.
 - Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2009), “Does Proximity really affect Innovation and Success? The case of Free/Libre Open Source Software”, in Bernhard I. (ed.), *The Geography of Innovation and Entrepreneurship (Revised papers presented at the 12th Uddevalla Symposium, Bari, Italy, June 11-13, 2009)*, Research reports 2009:02, University West, Trollhättan, Sweden, pp. 157-181 ISBN: 978-91-633-5571-4.
 - Bellantuono N., P. Pontrandolfo (2009), “The negotiation process for transportation services: organizing the market”, in M. Kilgour, Q. Wang (eds.), *Proceedings of the Group Decision and Negotiation Meeting*, Toronto (Canada), June 14-17, vol. 1, pp. 143-147. ISBN: 978-0-9812745-0-8.
 - Bellantuono N., I. Giannoccaro, P. Pontrandolfo (2007), “A framework to analyze the organization of the logistics services”, in Ceroni J. (ed.), *The development of collaborative production and service systems in emergent economies (Proceedings of 19th International Conference on Production Research - ICPR-19, Valparaiso, Chile, July 29 - August 2)*, Valparaiso: Arauco, ISBN: 978-956-310-751-7.
 - Bellantuono N., I. Giannoccaro, P. Pontrandolfo (2007), “Moving the logistics provider into the supply chain: Guidelines for a contract”, in Acur R., Erkip N.K., Gunes E.D. (eds.), *Managing Operations in an Expanding Europe (Proceedings of the XIV International Annual EurOMA Conference, Ankara, Turkey, June 17-20)*, Ankara: Bilkent University Press, ISBN: 978-975-6090-23-7.
 - Bellantuono N. (2007), “The implications of joint adoption of revenue sharing and advance booking discount programs”. In: C. Leporelli (ed.) *Sistemi globali e sistemi locali per lo sviluppo*. Roma: Aracne, ISBN: 88-548-0789-3.
 - Bellantuono N., G. Concilio, P. Pontrandolfo (2007), “Supporting negotiation of environmental externalities costs in the olive oil supply chain”, in G.E. Kersten, J. Rios, E. Chen (eds.), *Proceedings of the Group Decision and Negotiation Meeting (Mt. Tremblant, Canada, May 14-17)*, Montreal: InterNeg Research Centre – Concordia University, vol. 1, pp. 255-258. ISBN: 978-0-88947-454-3.
 - Bellantuono N., I. Giannoccaro, P. Pontrandolfo (2005), “Supply chain contracts in multi-period settings”, in K. Demeter (ed.), *Operations and Global Competitiveness (Proceedings of XII International Annual EurOMA Conference, Budapest, 19-22 June)*, Budapest: Diamond Ltd, pp. 997-1006. ISBN: 963-218-455-6.
- Contributi a convegni internazionali
- Chebli H., F. Fomarelli, N. Bellantuono (2023). Comparison of Desalination Technologies and Assessment of Their Sustainability. *78th ATI (Associazione Termotecnica Italiana) Conference*, Carpi, 14-16 September 2023.
 - Polignano M., S. Caputo, N. Bellantuono, F.P. Lagrasta, P. Pontrandolfo, G. Semeraro, S. Ferilli (2023). An NLP Pipeline for detecting GRI Indexes from Sustainability Reports. In: *ITAL-IA 2023. 3° convegno nazionale CINI sull'Intelligenza Artificiale*. Pisa, 29-31 May 2023.
 - Polignano M., Bellantuono N., Lagrasta F. P., Caputo S., Pontrandolfo P., Semeraro G. (2022, June). An NLP Approach for the Analysis of Global Reporting Initiative Indexes from Corporate Sustainability Reports. In *Proceedings of the First Computing Social Responsibility Workshop within the 13th Language Resources and Evaluation Conference* (pp. 1-8). ISBN: 979-10-95546-72-6.
 - Bellantuono N., F.P. Lagrasta, P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2019), “Benessere e sostenibilità nelle aree di crisi: il caso Taranto”. XL conferenza Associazione Italiana di Scienze Regionali, L'Aquila, 16-18 settembre 2019.
 - Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2019), “Investigating the implications of Industry 4.0 enabling technologies on sustainability”. In: Schiuma, G., Demartini P., Min-Ren Y., *Proceedings of the 14th International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD)*, Matera, 5-7 June 2019, p. 1677-1686. ISBN: 978-88-96687-12-3
 - Bellantuono N., Pontrandolfo P., Sanesi C., Sanesi F., Scozzi B. (2018), *Le società benefit italiane:*

risultati preliminari di uno studio esplorativo. In *Dialogi Europaei – L'impresa sostenibile alla prova del dialogo*, Taranto, dicembre 2018.

- Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2015), "Stakeholders' Engagement in Sustainability Reporting", *GDN 2015 – International Conference on Group Decision and Negotiation*, Warsaw, Poland, 22-26 June, 2015.
- Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2015), "How open are urban labs? The case of Manifesto della Città Vecchia e del Mare", *GDN 2015 – International Conference on Group Decision and Negotiation*, Warsaw, Poland, 22-26 June, 2015.
- Bellantuono N., R.M. Dangelico, P. Pontrandolfo (2015), "Sustainability in practice: a multiple case study among Italian SMEs". In: Spender J.C., Schiuma G., Albino V., *Proceedings of the 10th International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD)*, Bari, 10-12 June 2015, pp. 2420-2432, ISBN: 978-88-96687-07-9, ISSN: 2280-787X.
- Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2015), "Sustainability reports for universities". In: Spender J.C., Schiuma G., Albino, V., *Proceedings of the 10th International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD)*, Bari, 10-12 June 2015, pp. 2465-2479. ISBN: 978-88-96687-07-9, ISSN: 2280-787X.
- Bellantuono N., P. Camarda, P. Caneva, S. Lisi, P. Pontrandolfo, V. Romano, D. Striccoli, B. Scozzi (2015), "A decision support system for maritime Search and Rescue". *Proceedings of the 25th International Business Information Management (IBIMA) Conference "Innovation Vision 2020: from Regional Development Sustainability to Global Economic Growth"*. Amsterdam, Netherlands, 7-8 May 2015.
- Bellantuono N., D. Ettore, P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2014), "Social innovation: past definitions, present findings, and future research". *14th EURAM annual Conference*, Valencia, 4-7 June 2014.
- Bellantuono N., D. Ettore, P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2014), "The Social Option Matrix as a tool to assess social innovations" In: Carlucci D., Spender J.C., Schiuma G., *9th International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD)*, Matera, 11-13 June 2014.
- Bellantuono N., N. Carbonara, P. Pontrandolfo (2014), "Fostering sustainable development of regions through Eco-Industrial Parks". In: Carlucci D., Spender J.C., Schiuma G., *9th International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD)*, Matera, 11-13 June 2014.
- Ettore, D., N. Bellantuono, B. Scozzi, P. Pontrandolfo (2013), "Towards a new definition of social innovation". In: G. Schiuma J.C. Spender, A. Pulic (eds.), *Proceedings of IFKAD 2013 - Smart Growth: Organizations, Cities and Communities*, Zagreb (Croatia), 12-14 June, 332-355. ISBN: 978-88-96687-01-7. ISSN 2280-787X.
- Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2012), "Different practices to implement open innovation". *7th International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD) and 5th Knowledge Cities World Summit (KCWS)*, Matera, 13-15 June.
- Bellantuono N., D. Ettore, G.E. Kersten, P. Pontrandolfo (2012), "Knowledge-based e-procurement systems to negotiate logistics services". *7th International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD) and 5th Knowledge Cities World Summit (KCWS)*, Matera, 13-15 June.
- Bellantuono N., G.E. Kersten, P. Pontrandolfo (2012), "Systems for Logistics Services e-Procurement: Design and Performance". *Group Decision and Negotiation Meeting*, Recife (Brasile), 20-24 May.
- Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2011), "Assessing the openness degree of Knowledge Supply Chains", D. Spath, R. Ilg, T. Krause (Eds.), *Innovation in Products and Production - Proceedings of the 21th International Conference on Production Research (ICPR-21)*, Stuttgart, Germany, 31 July – 4 August. Stuttgart: Fraunhofer-Verlag. ISBN 978-3-8396-0293-5
- Bellantuono N., I. Giannoccaro, P. Pontrandolfo (2010), "Evaluating the performance of real-like logistics markets: modeling and analysis", *Proceedings of the 17th International Annual EurOMA Conference*, Porto, 6-9 June. ISBN: 978-972-99847-3-0.
- Bellantuono N., P. Pontrandolfo (2009), "The market of logistics services: a simulation analysis", *Proceedings of the XL Annual Conference of the Italian Operational Research Society*, Siena, 8-11 September.
- Bellantuono N., P. Pontrandolfo (2009), "The negotiation process for transportation services: organizing the market", *Proceedings of the Group Decision and Negotiation Meeting*, Toronto, 14-17 June.
- Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2009), "Does Proximity really affect Innovation and Success? The case of Free/Libre Open Source Software", *Proceedings of the 12th Uddevalle Symposium*, Bari, 11-13 June.
- Bellantuono N., G.E. Kersten, P. Pontrandolfo (2008), "Exchange Mechanisms in Logistics Services

- Markets”, *Proceedings of the Group Decision and Negotiation Meeting*, Coimbra, 17-20 June.
- Bellantuono N., P. Pontrandolfo (2008), “Coordination of closed-loop supply chains by a contract: a quantitative analysis for single-period products”, *Proceedings of the First International Symposium on Supply Chain Management*, Sharjah (Emirati Arabi Uniti), 25-27 April.
 - Bellantuono N., I. Giannoccaro, P. Pontrandolfo, “A framework to analyze the organization of the logistics services”, *Proceedings of the 19th International Conference on Production Research (ICPR-19)*, Valparaiso (Cile), 29 luglio - 2 agosto 2007.
 - Bellantuono N., I. Giannoccaro, P. Pontrandolfo (2007), “Moving the logistics provider into the supply chain: Guidelines for a contract”, *Proceedings of the XIV International Annual EurOMA Conference*, Ankara, 17-20 June.
 - Bellantuono N., G. Concilio, P. Pontrandolfo (2007), “Supporting negotiation of environmental externalities costs in the olive oil supply chain”, *Proceedings of the Group Decision and Negotiation Meeting*, Mt. Tremblant (Canada), 14-17 May.
 - Bellantuono N. (2006), “The implications of joint adoption of revenue sharing and advance booking discount programs”, *Proceedings of IPSERA Doctoral Seminar on Purchasing and Supply Management*, Roma, 11 October, pp. 419-424.
 - Bellantuono N., P. Pontrandolfo, B. Scozzi (2006), “Knowledge networks within supply chain to foster innovation”, *Proceedings of XIV International Working Seminar on Production Economics*, Innsbruck, 20-24 February.
 - Bellantuono N., I. Giannoccaro, P. Pontrandolfo (2006), “The joint adoption of revenue sharing and advance booking discount: problems and implications”, *Proceedings of XIV International Working Seminar on Production Economics*, Innsbruck, 20-24 February.
 - Bellantuono N. (2005), “Supply chain contracts in multi-period settings”, *Proceedings of IPSERA Doctoral Seminar on Purchasing and Supply Management*, Catania, 12 October.
 - Bellantuono N., I. Giannoccaro, P. Pontrandolfo (2005), “Supply chain contracts in multi-period settings”, *Proceedings of EUROMA International Conference on Operations and Global Competitiveness*, Budapest, 19-22 June.

Contributi a riviste
a diffusione nazionale

- F. Bimbo, F. Lops, M.L. Raimondo, N. Bellantuono, A. Seccia (2024), “Al melograno italiano serve aggregazione”. *L'Informatore Agrario* 2024 (12), pp. 27-30. ISSN: 0020-0689.
- Bellantuono N., C. Cardacino, F. Lembo, P. Pontrandolfo (2023), “Simulazione di un sistema Kanban ibrido per la gestione di un magazzino automatico”. *Sistemi & Impresa* 2023 (2), pp. 59-63. ISSN: 0394-929X.
- Bellantuono N., C. Cardacino, F. Lembo, P. Pontrandolfo (2022), “Migliorare la gestione del magazzino con un sistema kanban ibrido”. *Sistemi & Impresa* 2022 (6), pp. 40-44. ISSN: 0394-929X.
- Bellantuono N. (2014), “Le pratiche ambientali e sociali degli ecoparchi industriali”. *Bari Economia & Cultura* 4(2), pp. 75-83. ISSN: 2284-2756 (su invito)

Contributi a volumi
a diffusione nazionale

- Bellantuono N., P. Pontrandolfo, C. Sanesi, S. Sanesi, B. Scozzi (2020), “Le società benefit italiane: risultati preliminari di uno studio esplorativo”. In: D. Caterino, I. Ingravallo, *L'impresa sostenibile nel dialogo dei saperi*, vol. 2, Euriconv, Lecce, 2020. ISBN: 978-8-898-71704-0.
- Bellantuono N. (2006), “The implications of joint adoption of revenue sharing and advance booking discount programs”, in C. Leporelli (ed.) *Sistemi globali e sistemi locali per lo sviluppo*, Roma: Aracne, pp. 419-424. ISBN: 88-548-0789-3.
- Bellantuono N. (2005), “Supply chain contracts in multi-period settings”, Ancarani A. (ed.), *L'impresa del futuro. Reti, cluster e piattaforme tecnologiche*, Napoli: Edizioni Scientifiche Italiane, pp. 233-244. ISBN: 88-495-1150-7

RESPONSABILITÀ IN PROGETTI DI RICERCA

da giugno 2024

Contratto di ricerca commissionata da Genesys Software srl a Università degli Studi di Foggia (DAFNE). Importo della commessa: 5 000 euro.

Responsabile scientifico del progetto. Valutazione della natura di ricerca e sviluppo, ai sensi del Manuale di Frascati dell'OCSE, dei progetti svolti dalla committente nell'anno 2023.

- giugno 2022 – maggio 2023 [Contratto di ricerca commissionata da Genesys Software srl a Università degli Studi di Foggia \(DAFNE\)](#). Importo della commessa: 2 400 euro.
Responsabile scientifico del progetto. Valutazione della natura di ricerca e sviluppo, ai sensi del Manuale di Frascati dell'OCSE, dei progetti svolti dalla committente negli anni 2020, 2021 e 2022.
- marzo 2022 – aprile 2023 [Contratto di ricerca commissionata da Mantagroup srl a Università degli Studi di Foggia \(DAFNE\)](#), a valere sul progetto di ricerca e sviluppo "Impianto di verniciatura automatizzato secondo il concetto di [Fabbrica Intelligente](#)" a valere su fondi Regione Puglia – Programmi Integrati di Agevolazione (PIA) titolo II, capo 2 "Aiuti ai programmi integrati promossi da Piccole Imprese". Importo della commessa: 50 000 euro.
Responsabile scientifico del progetto. Analisi dei profili di sostenibilità dell'innovazione di processo e dei suoi impatti economici, ambientali e sociali.
- marzo 2021 – marzo 2023 [Contratto di ricerca commissionata da Politecnico di Bari a Università degli Studi di Foggia \(DAFNE\)](#), nell'ambito delle attività di consulenza su "Gestione ed ottimizzazione della logistica interna di alimentazione di un sistema di celle di produzione", in favore di Master Italy srl. Importo della commessa: 9 800 euro.
Responsabile scientifico del progetto. Definizione delle politiche di gestione delle scorte in uno stabilimento manifatturiero.

ULTERIORI PARTECIPAZIONI A PROGETTI DI RICERCA

- da aprile 2023 [Progetto STRAPIGRANAS "Strategie di lotta sostenibili per il controllo di Pilidiella granati su melograno e analisi economico-manageriali per la sostenibilità della produzione di melograno in Puglia"](#)
Progetti di ricerca di ateneo 2022 (PRA).
Analisi economico-manageriali per la sostenibilità della produzione di melograno.
- da febbraio 2022 [Progetto FOOD x EU-GUT "Food technology, crop production, and food supplementation as a way to drive gut microbiota towards eubiosis or dysbiosis and to promote health and well-being"](#)
Progetti di ricerca di ateneo 2021, propedeutici all'accesso a finanziamenti del programma Horizon Europe (PRA-HE).
Analisi costi e benefici. Comunicazione e disseminazione.
- da febbraio 2022 [Progetto "PEANUTPUGLIA – Produzione e valorizzazione dell'arachide da frutto in Puglia"](#)
PSR Puglia 2014-2020 Sottomisura 16.2 "Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie".
Comunicazione, LCA.
- da luglio 2022 [Progetto FORGARGANO "Gestione forestale sostenibile nelle aziende agrosilvopastorali del Gargano"](#)
PSR Puglia 2014-2020 Sottomisura 16.2 "Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie".
Realizzazione del progetto. Task: valutazione dell'impatto ambientale.
- aprile 2022 – giugno 2024 [Progetto "BE^2R – Dal campo al boccale"](#)
PSR Puglia 2014-2020 Sottomisura 16.2 "Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie".
Analisi degli impatti ambientali mediante metodologia LCA.
- aprile – dicembre 2022 [Progetto "VALMELA – Valorizzazione della mela limoncella e melicoltura sostenibile nelle aree rurali dei Monti Dauni"](#)
PSR Puglia 2014-2020 Sottomisura 16.2 "Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie".
Coordinamento, monitoraggio, realizzazione, divulgazione dei risultati.
- aprile – luglio 2022 [Progetto "COSMEL – Competitività e sostenibilità della coltura del melograno in Puglia"](#)
PSR Puglia 2014-2020 Sottomisura 16.2 "Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie".
Coordinamento, monitoraggio, realizzazione, divulgazione dei risultati.
- gennaio 2022 – maggio 2024 [Progetto "SODOSOST "Ottimizzazione delle pratiche di semina su sodo in frumento duro per migliorare la sostenibilità della cerealicoltura pugliese"](#)

- PSR Puglia 2014-2020 Sottomisura 16.2 “Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie”.
Valutazione dell'impatto ambientale.
- gennaio – dicembre 2022 [Progetto “CIPOMAR – Innovazioni per il miglioramento produttivo della cipolla bianca di Margherita IGP”](#)
PSR Puglia 2014-2020 Sottomisura 16.2 “Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie”.
Responsabilità scientifica di task, coordinamento, elaborazione valutazione ed interpretazione risultati, programmazione attività ed elaborazione report, divulgazione.
- aprile – ottobre 2020 [Contratto di Programma dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato S.p.A. a socio unico](#)
Accordo di Collaborazione con il Politecnico di Bari per la creazione di un laboratorio di ricerca congiunto dedicato alle attività di ricerca e sviluppo e innovazione nell'ambito di materiali, tecnologie e processi innovativi.
Responsabile dell'attività: Analisi della sostenibilità ambientale, sociale ed economica dei progetti di produzione di base olografici, supporti cartacei ad alta resistenza a base di nanocellulose, targhe speciali, impiego di AI in ambito normativo: modellazione e analisi dei processi, stakeholder engagement e definizione delle matrici di materialità.
- settembre 2018 – ottobre 2020 [Progetto “TALISMAN – Tecnologie di Assistenza Personalizzata per il Miglioramento della Qualità della Vita”](#)
Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca, PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 – area 12 “Tecnologie per gli ambienti di vita” (avviso pubblico DM 13 luglio 2017). Codice progetto ARS01_01116, in collaborazione con Agenzia Regionale Strategica per la Salute e il Sociale della Puglia (ARESS); Arancia ICT s.r.l.; A Thon s.r.l.; Consorzio SOL.CO. Rete di imprese sociali siciliane; CREASYS s.r.l.; Dedalus s.p.a. con socio unico; DHITECH Distretto Tecnologico High Tech s.c.a.r.l.; ECUBIT s.r.l.; Federsanità Servizi s.r.l.; INFOTEL s.r.l.; LINK Campus University; Maticmind s.p.a.; Techinnova s.r.l.; Università di Catania; Università di Messina; Università del Salento.
Progettazione di un modello di smart governance per gli ecosistemi a supporto delle fragilità; definizione di un modelli funzionali per la continuità assistenziale e definizione delle metriche di valutazione (indice di fragilità).
- agosto 2018 – agosto 2020 [Progetto OmniAGV per la progettazione, lo sviluppo e l'implementazione di un veicolo a guida autonoma asservito alle esigenze di un impianto industriale del settore manifatturiero.](#)
POR Puglia FESR 2014-2020 – Azione 1.6 - Bando INNONETWORK, in collaborazione con Bosch Tecnologie Diesel Italia, Code Architects Automation, Tactile Robots, Politecnico di Bari (gruppi di ricerca di costruzioni di macchine e di sistemi; Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione), Università del Salento, Prospettive HiTech, Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto sui Sistemi Intelligenti per l'Automazione (CNR-ISSIA), Ingenium srl, Apuliasoft, Quavlive, CETMA, DNV.
Analisi di sostenibilità economica, ambientale e sociale dell'AGV condotta in accordo con le linee guida della Global Reporting Initiative, e stakeholder engagement a supporto della predetta analisi mediante survey e tecniche di supporto alle decisioni di gruppo.
- febbraio 2018 – ottobre 2020 [Progetto “CONTACT – Cooperation and integration of clinical trial and care pathways”](#)
POR Puglia FESR 2014-2020 – Azione 1.6 - Bando INNONETWORK – codice D45FGV1, in collaborazione con Openwork, Sincon, i-Tel, Goleplus, SER & Practice, Euronet, IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza, Politecnico di Bari (Dipartimento di Meccanica Matematica e Management, Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione).
Progettazione di dispositivi finalizzati all'adozione dei protocolli di valutazione dei pazienti affetti da sclerosi multipla e gestione dei processi per la gestione dei medesimi.
- maggio 2017 – maggio 2018 [Progettazione dello studio “LELIA/Translatathon”, finanziato dalla fondazione “Wikimedia Foundation Inc.” San Francisco, California](#) in collaborazione con l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Dipartimento di Lingue Lettere e Arti, gruppo di ricerca “Digital Humanities e Studi di Anglistica” (responsabile prof.ssa Maristella Gatto) e l'Universitat Jaume I (Spagna) (responsabile locale prof.ssa Maria Calzada Peres). Lo studio, che si compone anche di una parte didattica, è finalizzato ad indagare le potenzialità delle enciclopedie open source/open content (e in particolare di Wikipedia nelle sue diverse edizioni linguistiche) come vettori per il knowledge sharing in domini specialistici di conoscenza.
Responsabile dell'attività di selezione degli specifici topic oggetto di analisi, afferenti al tema della sostenibilità economica, sociale e ambientale nella prospettiva dell'Agenda 2030 dell'ONU.
- luglio 2016 – settembre 2018 [Progetto “FINCONS Smart Manufacturing Platform”](#), parte del contratto di programma PO PUGLIA 2014-2020 - asse prioritario 1, obiettivo 1A, finalizzato alla realizzazione e fornitura di servizi

- informatici di supporto specialistico a Fincons S.p.A.
 Analisi delle metodologie di Change Management e applicazione per il Green Manufacturing: contributo alla definizione di un modello per la gestione del cambiamento a supporto della digital transformation delle organizzazioni; contributo alla stesura di una proposta progettuale per la realizzazione di un sistema di monitoraggio intelligente basato su tecnologie di processo sostenibili coerenti con il paradigma Industria 4.0 in uno stabilimento per il trattamento di emulsioni oleose.
- gennaio 2015 – febbraio 2020 [Progetto già PON03PE_00174_01 “Un approccio innovativo per migliorare l'efficienza e la sostenibilità dei nodi aeroportuali – ORCHESTRATOR”](#) per il Laboratorio di Mobilità Sostenibile dei Trasporti aerei e marittimi del futuro (MOST), costituito da Software Design S.p.A.; IDS – Ingegneria dei Sistemi S.p.A.; TRS Sistemi s.r.l.; Fox Bit srl; TEST (Technology, Environment, Safety, Transport) s.c. a r.l., Politecnico di Bari, Centro di Ricerca in Matematica Pura e Applicata (CRMPA).
 Project management e interlocuzione organizzativa dell'unità di ricerca locale con le altre componenti della compagine progettuale.
 Collaborazione alla ricerca su “Studio di tecniche e linguaggi per la modellazione ed esecuzione dei processi” (responsabilità delle attività connesse alla produzione del deliverable unico per l'unità di ricerca del Politecnico di Bari).
- giugno 2012 – luglio 2015 [Progetto PONA3_00298 “Potenziamento delle strutture e delle dotazioni scientifiche e tecnologiche del polo scientifico tecnologico Magna Grecia”](#). Politecnico di Bari.
 Collaborazione alla ricerca nell'ambito dell'unità operativa responsabile dell'OR “Processi organizzativi e tecnologie innovative per la progettazione ecosostenibile e il recupero o riciclo di relitti di mezzi di trasporto”.
- dicembre 2012 – aprile 2017 [Progetto PON01_02499 \(“Sistema di Supporto alle Decisioni per la Gestione delle Emergenze in Ambito Marino”\)](#).
 Politecnico di Bari, Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management.
 Assegno di ricerca in Ingegneria Economico-Gestionale su: “Flussi di conoscenza, processi decisionali e coordinamento nei processi di gestione delle emergenze”.
- settembre 2010 – dicembre 2012 [Progetto strategico CIP-PS025 \(“ICT a supporto dei servizi logistici: un modello di mercato organizzato”\)](#).
 Politecnico di Bari, Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente e per lo Sviluppo Sostenibile (da gennaio 2012, Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Gestionale).
 Borsa di studio per dottori di ricerca su “Analisi delle tipologie di contratto esistenti e individuazione di modelli di contratto da adottare in ambito logistico”.
- gennaio 2010 – agosto 2011 [Progetto internazionale “Gaining Ground of Applied Business Concepts among Low-Tech SMEs”](#).
 Unione Europea, European Regional Development Found, in collaborazione con Vaasa University (Finlandia), Università di Vigo (Spagna) e Umea University (Svezia).
 Collaborazione alla ricerca sull'analisi della modalità di creazione del valore nel settore legno-arredo: selezione del campione delle imprese da intervistare, somministrazione di interviste semi-strutturate e analisi delle risposte.
- settembre 2009 – agosto 2010 [Progetto strategico CIP-PS092 \(“Produzione distribuita come sistema innovativo”\)](#).
 Politecnico di Bari, Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Gestionale.
 Borsa di studio per dottori di ricerca su “Progettazione ed ottimizzazione dei processi organizzativi”.
- gennaio 2009 – luglio 2009 [Progetto strategico CIP-PS025 \(“ICT a supporto dei servizi logistici: un modello di mercato organizzato”\)](#).
 Politecnico di Bari, Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente e per lo Sviluppo Sostenibile.
 Contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di ricerca su “Sviluppo e validazione, in ambienti di simulazione ad agenti, di metodologie innovative per il coordinamento logistico delle imprese in contesti di distributed decision making”.
- aprile 2008 – ottobre 2008 [Progetto esplorativo CIP-PE109 \(“Sviluppo di un modello innovativo per l'autovalutazione del grado di responsabilità sociale d'impresa”\)](#).
 Politecnico di Bari, Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente e per lo Sviluppo Sostenibile.
 Contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di ricerca riguardanti “sviluppo e validazione del modello di valutazione del grado di CSR di un'impresa relativamente alle relazioni con i fornitori e con i clienti”.
- aprile 2008 – ottobre 2008 [Progetto esplorativo CIP-PE106 \(“Ottimizzazione dei processi information-intensive: applicazioni ai settori ICT e ambiente”\)](#).
 Politecnico di Bari, Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente e per lo Sviluppo Sostenibile.
 Contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di ricerca riguardanti “sviluppo e validazione della metodologia di supporto alla valutazione del carico di coordinamento per processi

	information-intensive”.
aprile 2008	Progetto-pilota “Bus on demand” POR-Puglia 2000-2006, misura 6.2, azione C Politecnico di Bari, Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Gestionale. Collaborazione alla ricerca.
gennaio 2008 – febbraio 2008	Progetto esplorativo CIP-PE106 (“Ottimizzazione dei processi information-intensive: applicazioni ai settori ICT e ambiente”). Politecnico di Bari, Dipartimento di Ingegneria dell’Ambiente e per lo Sviluppo Sostenibile. Collaborazione alla ricerca.
gennaio 2008 – febbraio 2008	Progetto esplorativo CIP-PE109 (“Sviluppo di un modello innovativo per l’autovalutazione del grado di responsabilità sociale d’impresa”). Politecnico di Bari, Dipartimento di Ingegneria dell’Ambiente e per lo Sviluppo Sostenibile. Collaborazione alla ricerca.
luglio 2007 – novembre 2007	Progetto esplorativo CIP-PE007 (“Metodologie Innovative per lo Sviluppo di Mercati Organizzati di Servizi Logistici”). Politecnico di Bari, Dipartimento di Ingegneria dell’Ambiente e per lo Sviluppo Sostenibile. Contratto di collaborazione occasionale per attività di ricerca riguardanti “quantificazione delle inefficienze degli attuali sistemi decisionali distribuiti nel settore della fornitura dei servizi logistici, progettazione di modelli di contratto per il coordinamento logistico in contesti di distributed decision making e validazione dei risultati”.
gennaio 2007 – luglio 2007	Progetto esplorativo CIP-PE007 (“Metodologie Innovative per lo Sviluppo di Mercati Organizzati di Servizi Logistici”). Politecnico di Bari, Dipartimento di Ingegneria dell’Ambiente e per lo Sviluppo Sostenibile. Collaborazione alla ricerca.

CONSULENZE SCIENTIFICHE

da gennaio 2023	In & Out S.p.A. – anche nota come Teleperformance Italia Consulenza a carattere scientifico finalizzata a valutare la natura di ricerca e sviluppo, ai sensi del Manuale di Frascati dell’OCSE, delle attività svolte dalla committente negli anni 2021, 2022, 2023 nell’ambito del progetto VO.I.C.E FIRST” (sviluppo software di speech recognition, chatbot e agenti virtuali conversazionali e social media brand monitoring a beneficio dei servizi di contact center).
ottobre 2022- ottobre 2023	Genesys Software srl Consulenza a carattere scientifico finalizzata a evidenziare le peculiari caratteristiche di ricerca e sviluppo delle attività svolte dalla committente negli anni 2020, 2021 e 2022 nel settore dello sviluppo software.
dicembre 2021 – luglio 2022	Eurisko srls Consulenza di carattere scientifico finalizzata all’emissione di parere sulle caratteristiche di novità, creatività, incertezza, sistematicità, trasferibilità e/o riproducibilità, come definite dal Manuale di Frascati dell’OCSE, per il progetto di ricerca denominato “Analytics” e relativo al controllo di gestione nelle commesse labour intensive.
gennaio 2020	Istituto Pugliese di Ricerche Economiche e Sociali (IPRES) Avviso pubblico per la selezione di esperti/ricercatori da impiegare per la realizzazione di attività di valutazione in itinere nell’ambito dell’attuazione del Piano di Valutazione del POR Puglia FESR-FSE 2014-2020, ai sensi della Deliberazione della Giunta Regionale 2 agosto 2019, n. 1468 (BURP 141 del 05/12/2019). Idoneo e primo classificato per il profilo: “Ricercatore junior con comprovata esperienza professionale quinquennale maturata nei seguenti ambiti: utilizzo di strumenti tecnici, metodologici e modelli applicati di interazione per la network analysis; costruzione e analisi delle misure di rete; strumenti econometrici per l’analisi quantitativa; valutazione delle politiche pubbliche; utilizzo di pacchetti software specifici per l’implementazione e l’analisi di modelli econometrici”. (incarico non affidato).
febbraio 2019 – ottobre 2020	Genesys Software srl Analisi delle attività svolte dalla committente e progettazione delle attività da svolgere, per il periodo 2015-2019, finalizzate alla redazione di progetti tecnici di ricerca e sviluppo, coerenti con le classificazioni del Manuale di Frascati 2015 e rientranti nel “Piano Nazionale Impresa 4.0” del Ministero dello Sviluppo Economico, ai fini del riconoscimento del credito d’imposta R&S. Valore

complessivo dei progetti: 766.000 euro.

Analisi e progettazione delle attività e produzione dei deliverables, in qualità di diretto collaboratore, nell'ambito della convenzione tra committente e Politecnico di Bari, Dipartimento di Meccanica Matematica e Management (responsabile scientifico prof. Pierpaolo Pontrandolfo).

novembre 2015 – gennaio 2018

[Confindustria Bari e Barletta-Andria-Trani – Forum per la Responsabilità Sociale delle Imprese](#)

Attività di progettazione e gestione degli studi finalizzati all'autovalutazione del grado di responsabilità sociale delle imprese e definizione di un protocollo da impiegarsi quale elemento probante per il riconoscimento da parte dell'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato (AGCM) del rating di legalità delle imprese ai sensi dell'art. 5-ter del DL 1/2012 e ss.mm.ii. Il protocollo elaborato nell'ambito della convenzione è stato vagliato dalla Direzione Rating di Legalità dell'AGCM.

Diretta collaborazione nella convenzione-quadro di ricerca per la realizzazione di attività nell'ambito della responsabilità sociale d'impresa, tra committente e Politecnico di Bari, Dipartimento di Meccanica Matematica e Management (responsabile scientifico prof. Pierpaolo Pontrandolfo).

ottobre 2010 – luglio 2011

[Regione Puglia – Assessorato Infrastrutture Strategiche e Mobilità](#)

Partecipazione alle attività di studio per la redazione di "Puglia Corsara – programma per lo sviluppo delle infrastrutture strategiche e della piattaforma logistica della Puglia".

Screening delle potenzialità logistiche della Regione Puglia e contributo alla progettazione del modello di governance della piattaforma regionale per la logistica e la mobilità, approvato con Decreto della Giunta Regionale n. 1485 del 4 luglio 2011.

Collaborazione nell'ambito del contratto di consulenza e ricerca fra il committente e il Politecnico di Bari, Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Gestionale (responsabile scientifico prof. Vito Albino).

INVITI A RELAZIONARE

- | | |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2024 | 'Principi e pilastri dei progetti Wikimedia'
Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Dipartimento di Innovazione e Ricerca Umanistica, 18 marzo. |
| 2023 | 'The wisdom of crowds and the practice in Wikipedia'
Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Dipartimento di Innovazione e Ricerca Umanistica, 26 aprile. |
| 2022 | 'Il ruolo dell'istruzione tecnica a sostegno dello sviluppo territoriale. Lezioni dalla storia della Puglia fra XIX e XXI secolo'
Convegno per il 150° anniversario dalla fondazione dell'Istituto Tecnico "Saverio Altamura". Foggia, 28 ottobre. |
| 2022 | 'Industria e territorio: modelli di resilienza possibili'
Tavola rotonda. Green Blue Days. Taranto, 11 ottobre. |
| 2021 | 'Translatathon@Uniba – Developing transversal skills through Wikipedia'
Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Dipartimento di Lettere Lingue Arti. Italianistica e Culture Compare, 13 aprile. |
| 2019 | 'Sustainability, cooperation and translation in Wikipedia'
Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Dipartimento di Lettere Lingue Arti. Italianistica e Culture Compare, 18 marzo. Attività finanziata da Wikimedia Foundation, San Francisco, CA (USA). |
| 2018 | 'Sustainable Development. Topics, challenges, opportunities from the UN Agenda 2030'
Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Dipartimento di Lettere Lingue Arti. Italianistica e Culture Compare, 18 maggio. Attività finanziata da Wikimedia Foundation, San Francisco, CA (USA). |
| 2018 | 'Diderot for dummies'
Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Dipartimento di Lettere Lingue Arti. Italianistica e Culture Compare, 14 maggio. Attività finanziata da Wikimedia Foundation, San Francisco, CA (USA). |

AFFILIAZIONI

Affiliazioni ad associazioni accademiche e scientifiche

- | | |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| dal 2005 | Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale (AiIG)
Socio (socio ordinario di diritto dal 2017) – https://www.ingegneriagestionale.it . |
| dal 2018 | Responsible Research for Business & Management (RRBM) network
Componente (endorser) – https://www.rrbm.network |

	dal 2010	Network for Business Sustainability
	2019 – 2021	Aderente. Ivey Business School, Western University, Canada – https://www.nbs.net Associazione Italiana di Scienze Regionali (AISRe) . Socio – https://www.aisre.it European Regional Science Association (ERSA) . Socio – https://ersa.org Regional Science Association Int. (RSAI) . Socio – https://www.regionalscience.org
Partecipazioni a network di ricerca	dal 2022	Componente (affiliato) del Laboratorio di ricerca “Modelli per la gestione della produzione del consumo sostenibili” . Politecnico di Bari, Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management.
	2017 – 2022	Componente del Laboratorio di ricerca sulla gestione sostenibile dei sistemi di business . Politecnico di Bari.
	2011 – 2021	Componente (collaborator) dell' InterNeg Research Centre . John Molson School of Business, Concordia University, Montreal, Quebec, Canada – https://interneg.concordia.ca
	2011 – 2017	Fondatore e componente del Sustainability Management Group . Politecnico di Bari.
	2007 – 2020	Componente del Laboratorio di Business Process Management e Logistica Integrata . Politecnico di Bari.

ATTIVITÀ DIDATTICHE

Titolarità di insegnamenti universitari e presidenza delle relative commissioni d'esame	dal 2024	Sistemi di supporto alle decisioni manageriali (2 CFU). Università degli Studi di Foggia. Corso di laurea in Ingegneria gestionale
	dal 2023	Organizzazione e gestione dell'impresa (6 CFU). Università degli Studi di Foggia. Corso di laurea in Ingegneria gestionale
	dal 2020	Gestione dei progetti (6 CFU). Università degli Studi di Foggia. Corsi di laurea in Ingegneria dei Sistemi logistici per l'agroalimentare e in Ingegneria gestionale.
	2021 – 2023	Marketing e modelli di e-business (6 CFU). Università degli Studi di Foggia. Corso di laurea in Ingegneria dei sistemi logistici per l'agroalimentare
	2016 – 2021	Economia ed organizzazione aziendale (6 CFU). Politecnico di Bari. Corsi di laurea in Ingegneria gestionale, Ingegneria meccanica, Ingegneria civile.
	2011 – 2012	Economia applicata all'ingegneria (6 CFU). Politecnico di Bari. Corsi di laurea in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio e in Ingegneria dei sistemi industriali ed elettronici.
Insegnamenti per dottorato di ricerca	2010 – 2011	Elementi di controllo di gestione (3 CFU). Politecnico di Bari. Corso di laurea specialistica in Progettazione e Gestione delle Opere di Ingegneria.
	2009 – 2010	Elementi di gestione dei progetti (3 CFU). Politecnico di Bari. Corsi di laurea in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio e di laurea specialistica in Ingegneria Civile.
	2017 – 2019	' Multi-attribute group decision making techniques for sustainability reporting ' (modulo didattico – 1 CFU). Green products and processes . Politecnico di Bari. Scuola di dottorato (dottorati di ricerca in Ingegneria meccanica e gestionale, Ingegneria elettrica e dell'informazione; Architettura, innovazione e patrimonio; Rischio e sviluppo ambientale, territoriale ed edilizio).
Seminari didattici negli insegnamenti universitari	2014 – 2021	' Multi-attribute group decision making techniques for sustainability reporting ' (modulo didattico – 1 CFU). Business e sostenibilità . Politecnico di Bari. Corso di laurea magistrale in Ingegneria gestionale.
	2005 – 2009	Seminari di sostegno alla didattica di Economia e Organizzazione Aziendale e Gestione Aziendale . Politecnico di Bari. Corsi di laurea in Ingegneria Industriale, Ingegneria dell'Informazione, Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio.
Supervisione di dottorandi di ricerca	dal 2022	Co-tutor della dott.ssa Hiba Chebli. Dottorato di ricerca in “Biotechnology and smart practices for a sustainable management of natural resources, food and agriculture” (DOT222CERP). Università degli Studi di Foggia, DAFNE. Dottorato innovativo ex DM 352/2022, in collaborazione con Simeone S.p.A.
Tesi di laurea	dal 2021	Relatore di tesi di laurea in Ingegneria Gestionale e Ingegneria dei Sistemi logistici per l'agroalimentare, per gli insegnamenti di Gestione dei Progetti e Marketing e modelli di e-business. Università degli Studi di Foggia.
	2005 – 2024	Relatore e correlatore di tesi di laurea e di laurea magistrale, specialistica e a ciclo

		unico in Ingegneria Gestionale, Ingegneria Industriale, Ingegneria Meccanica, Ingegneria dei Sistemi Industriali ed Elettronici, Ingegneria Civile e Ambientale, Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio. Politecnico di Bari.
Docenze nella formazione post-lauream	dal 2014	<i>Project and operations management</i> . Master in General Management e Sviluppo d'Impresa (accreditato ASFOR). SPEGEA, Bari – dalla XXIX alla XXXVIII edizione.
	2008 – 2014	<i>Operations management</i> . Master in Management e Sviluppo Imprenditoriale (accreditato ASFOR). SPEGEA, Bari – dalla XXIV alla XXVIII edizione.
	2015	<i>Project design, strategic management and financing: cultura d'impresa e autoimprenditorialità</i> . Progetto di formazione "Innovazione nella gestione dei rischi ambientali attraverso la data fusion di multisensori in rete". Progetto ERMES (finanziamento PON R&C 2007-2013 01_03113/F3 Decreto Direttoriale MIUR prot. 724/RIC del 14 ottobre 2011). Politecnico di Bari.
	2014	<i>Sistemi di controllo di gestione</i> . Corso di formazione avanzata per Esperti di Tecnologie Innovative per il Repair e la Diagnostica di componenti per Motori Aeronautici (ESTREMA). (Finanziamento PON R&C 2007-2013 01_0895 – DM prot. 01/RIC del 18 gennaio 2010). Università del Salento, Lecce.
		<i>Project Management</i> . Progetto di formazione "Health, Safety and Environmental Protection" - Percorsi formativi "Data Manager" e "Manager & Consultant" (finanziamento PON R&C 2007-2013 01_02588 – DM prot. 01/RIC del 18 gennaio 2010). Università del Salento, Lecce.
		<i>Project Cycle Management</i> . Corso di perfezionamento in Management della ricerca" nell'ambito del progetto "Platform for Agrofood Science and Safety (PLASS)" (finanziamento PON R&C 2007-2013 a3_00053 - Decreto Direttoriale MIUR prot. n. 254/RIC del 18 maggio 2011). Università degli Studi di Foggia.
		<i>Project Management</i> . Corso di formazione post-lauream "Sviluppatore di strumenti informatici per l'ambiente ed il territorio" (finanziamento POR Puglia 2007-2013 – Avviso pubblico BA/05/2012 – Asse II). Centro-LaserInn scarl, Valenzano (BA).
	2013	<i>Supporto alle decisioni</i> . Corso di formazione post-lauream "Sviluppatore di strumenti informatici per l'ambiente ed il territorio" (finanziamento POR Puglia 2007-2013 – Avviso pubblico BA/05/2012 – Asse II). Centro-Laser scarl, Valenzano (BA)
	2012	<i>Sistemi di supporto alle decisioni</i> . Corso di formazione post-lauream "Professionisti per la ricerca e per lo sviluppo di sistemi di supporto alle decisioni per la gestione delle emergenze" (finanziamento PON01_02499, impresa capofila: Selex Sistemi Integrati S.p.A.).
	2009	<i>Gli spazi distributivi: le opportunità offerte dalla rete</i> . Corso post-lauream in "Servizi di e-commerce per la valorizzazione dei prodotti tipici agroalimentari". MurgiaFor, Altamura.
<i>Inbound and outbound logistics</i> . Corso post-lauream in "Logistica e tracciabilità nell'agroalimentare". UniVersus – Consorzio interuniversitario per la formazione e l'innovazione, Bari.		
2008	<i>Logistica e Supply Chain Management</i> . Corso post-lauream di "Esperto di logistica integrata nel settore agroalimentare". UniVersus – Consorzio interuniversitario per la formazione e l'innovazione, Bari.	
Altri incarichi di docenza	dal 2024	<i>Le discipline STEM per ambiente, agricoltura, cibo e imprese: (modulo ingegneria, organizzazione e progetti)</i> . Progetti di orientamento attivo sulle discipline di ambito STEM. Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca". Università degli Studi di Foggia.
	dal 2022	<i>Gestione dei progetti</i> . Percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento (PCTO). Università degli Studi di Foggia, DAFNE.
	2021	<i>Pianificazione e gestione del magazzino e delle scorte</i> . Corso Tecnico Superiore della Logistica Integrata 4.0. Istituto Tecnico Superiore per la Logistica, Fondazione Ge.InLogistic, Foggia.
	2020	<i>Organizzazione e Gestione della Logistica di un Porto Turistico</i> . Corso Tecnico Superiore della Logistica Integrata, Istituto Tecnico Superiore per la Logistica, Fondazione Ge.InLogistic. Brindisi.
	2019	<i>Organizzazione della Produzione</i> . Corso Tecnico Superiore della Logistica

		Integrata, Istituto Tecnico Superiore per la Logistica, Fondazione Ge.InLogistic. Bari. <i>Programmazione della Logistica Integrata</i> . Corso Tecnico Superiore della Logistica Integrata, Istituto Tecnico Superiore per la Logistica, Fondazione Ge.InLogistic. Bari. <i>Logistica sostenibile</i> . Corso Tecnico Superiore del Trasporto Intermodale, Istituto Tecnico Superiore per la Logistica, Fondazione Ge.InLogistic. Foggia.
2018		<i>Elementi di controllo di gestione</i> . Corso Tecnico Superiore del Trasporto Multimodale, Istituto Tecnico Superiore per la Logistica, Fondazione Ge.InLogistic. Bari. <i>Sostenibilità applicata ai trasporti</i> . Corso Tecnico Superiore del Trasporto Multimodale, Istituto Tecnico Superiore per la Logistica, Fondazione Ge.InLogistic. Bari. <i>Programmazione del magazzino e delle scorte</i> . Corso Tecnico Superiore del Trasporto Multimodale, Istituto Tecnico Superiore per la Logistica, Fondazione Ge.InLogistic. Bari.
2017		<i>Laboratorio di Simulazione per la Gestione del Magazzino e dei Processi di Trasporto Intermodale</i> . Corso Tecnico Superiore del Trasporto Multimodale, Istituto Tecnico Superiore per la Logistica, Fondazione Ge.InLogistic. Taranto.
2016 – 2017		<i>Gestione dei fabbisogni di materiali e del magazzino</i> . Corso Fondimpresa per dipendenti SIPAM. Acquaviva delle Fonti (Bari).
2015		<i>Project Management Simulation</i> . Corso di formazione per il personale del Centro Studi Componenti per Veicoli S.p.A. (Bosch-CVIT) su “Strumenti per l’Innovazione e lo Sviluppo Manageriale (SISMA)”. Modugno (Bari).
2012		<i>Logistica e supply chain</i> . Corso Fondimpresa Automotive Avviso 3/2010 per dipendenti ILPA Adesivi srl, Bari.
2010		<i>Caratteristiche e parametri di valutazione dei sistemi di stoccaggio</i> . Corso di formazione per Addetti alla logistica di magazzino POR PUGLIA 2007/2013. UniVersus – Consorzio interuniversitario per la formazione e l’innovazione, Bari.
2008		<i>Tecniche di inventory management e strumenti di coordinamento per le supply chain</i> . Corso di formazione per il personale di Exprivia, Molfetta (BA). <i>Programmazione della produzione e della catena logistica</i> . Corso IFTS per “Tecnico superiore per l’automazione industriale”. CNIPA Puglia, Santeramo in Colle (BA). <i>Logistica integrata: Supply Chain Management</i> . Corso per “Responsabile del controllo informatico qualità di produzione e servizio”. CIOFS/FP, Taranto.
2007		<i>Supply chain management e tecniche di supporto alle decisioni in ambito approvvigionamenti</i> . Corso IFTS per “Esperti nella progettazione e organizzazione delle fasi d’approvvigionamento dei materiali dei processi produttivi industriali”. Centro educativo addestramento professionale lavoratori (CEAPL), Taranto.
2005		<i>Valutazione e gestione tecnico-economica</i> . Corso IFTS per “Tecnici per la manutenzione e la gestione dei Beni Culturali”. Istituto Tecnico per Geometri “Pierluigi Nervi”, Barletta (BT).

SERVIZI PRESTATI ALLA COMUNITÀ SCIENTIFICA

Partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, collane editoriali, enciclopedie e trattati	2022 - 2023	<i>Guest editor</i> . Special issue su ‘Benefit Corporations – diffusion, societal impact, challenges, and best practices’. <i>Sustainability</i> (ISSN: 2071-1050). In collaborazione con B. Scozzi, N.S. Pencle e P. Pontrandolfo.
	dal 2021	<i>Topic editor</i> . <i>Sustainability</i> (ISSN: 2071-1050) area ‘Economic and Business Aspects of Sustainability’.
Direzione e organizzazione di conferenze, convegni a carattere scientifico	2021	<i>Membro del comitato scientifico</i> PhD Summer School su ‘Fostering Business & Management Responsible Research on Sustainability’. Politecnico di Bari in collaborazione con il Responsible Research for Business & Management (RRBM) network. Taranto, 6-10 settembre 2021.
		<i>Membro del comitato organizzatore</i> . XXIX AiG PhD Summer School su ‘Pathways

		to Research Impact'. Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale. Bari, 7-9 settembre 2021.
	2018 – 2019	Membro del comitato scientifico. 'LELIA/Translatathon'. Università degli Studi di Bari 'Aldo Moro', in collaborazione con Wikimedia Foundation Inc. (San Francisco, CA, USA), Università degli Studi di Padova, Università della Basilicata, Universitat Jaume I (Spagna). Maggio 2018 – maggio 2019.
	2017	Componente dell'International Committee Board. 29th IBIMA Conference on 'Innovation Management and Sustainable Economic Competitive Advantage: From Regional Development to Global Growth'. Vienna (Austria), 3-4 maggio 2017.
	2015	Componente dell'Advisory committee. 26th IBIMA Conference on 'Innovation Management and Sustainable Economic Competitive Advantage: From Regional Development to Global Growth'. Madrid (Spagna), 11-12 novembre 2015.
Attività di referaggio per riviste scientifiche internazionali		Nelle aree Business & Management, Sustainability e Decision Sciences: <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>International Journal of Production Economics</i>, Elsevier (ISSN: 0925-5273), dal 2007 ▪ <i>Computers & Industrial Engineering</i>, Elsevier (ISSN: 0360-8352), dal 2008 ▪ <i>International Journal of Logistics Research and Applications</i>, Taylor & Francis (ISSN: 1367-5567), dal 2008 ▪ <i>Group Decisions and Negotiation</i>, Springer (ISSN: 0926-2644) dal 2010 ▪ <i>Central European Journal of Operations Research</i>, Springer (ISSN: 1435-246X), dal 2013 ▪ <i>Knowledge Management Research and Practice</i>, Palgrave (ISSN: 1477-8238), dal 2013 ▪ <i>European Journal of Operational Research</i>, Elsevier (ISSN: 03772217), dal 2013 ▪ <i>International Journal of Production Research</i>, Taylor & Francis (ISSN: 1366-588X), dal 2014 ▪ <i>Journal of Cleaner Production</i>, Elsevier (ISSN: 0959-6526), dal 2014 ▪ <i>Business Process Management Journal</i>, Emerald (ISSN: 1463-7154), dal 2015 ▪ <i>Sustainability</i>, MDPI (ISSN: 2071-1050), dal 2015 ▪ <i>Journal of Business Research</i>, Elsevier (ISSN: 0148-2963), dal 2016 ▪ <i>Operational Research</i>, Springer (ISSN: 1109-2858), dal 2017 ▪ <i>Resources, Conservation and Recycling</i>, Elsevier (ISSN: 0921-3449), dal 2018 ▪ <i>Journal of Environmental Planning and Management</i>, Routledge (ISSN: 1360-0559), dal 2018 ▪ <i>Technological Forecasting and Social Change</i>, Elsevier (ISSN: 0040-1625), dal 2020 ▪ <i>Technology Analysis & Strategic Management</i>, Taylor & Francis (ISSN: 0953-7325), dal 2023.

COMPITI ISTITUZIONALI NELLE UNIVERSITÀ

Coordinatore di Corso di laurea	dal 2023	Coordinatore del Corso di laurea interateneo in Ingegneria gestionale. Università di Foggia, Dipartimento di Scienze agrarie, Alimenti, Risorse naturali e Ingegneria, in collaborazione con il Politecnico di Bari, Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (delibera del Consiglio di Dipartimento del DAFNE – Università di Foggia, seduta 8/2023 del 18 aprile 2023).
Collegio dei docenti del Dottorato di ricerca	dal 2022	Componente del collegio dei docenti del Dottorato di ricerca in "Biotechnology and smart practices for a sustainable management of natural resources, food and agriculture" (DOT222CERP). Università degli Studi di Foggia, Dipartimento di Scienze agrarie, Alimenti, Risorse naturali e Ingegneria.
Commissioni di laurea	dal 2023	Presidente della commissione di laurea in Ingegneria dei Sistemi Logistici per l'Agroalimentare, Scienze e Tecnologie Alimentari, Scienze e Tecnologie Agrarie, Scienze Gastronomiche del 20 luglio 2023. Università degli Studi di Foggia, Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse naturali e Ingegneria (D.D. del 18 luglio 2023). Presidente della commissione di laurea in Ingegneria Gestionale, Ingegneria dei Sistemi Logistici per l'Agroalimentare, Scienze e Tecnologie Alimentari, Scienze e Tecnologie Agrarie, Scienze Gastronomiche del 18 luglio 2024. Università degli Studi di Foggia, Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse naturali e Ingegneria (D.D. del 17 luglio 2024).
	dal 2021	Componente delle commissioni di laurea in Ingegneria Gestionale, Ingegneria dei

			Sistemi Logistici per l'Agroalimentare, Scienze e Tecnologie Alimentari, Scienze e Tecnologie Agrarie, Scienze Gastronomiche. Università degli Studi di Foggia, Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse naturali e Ingegneria.
	2011 – 2020		Componente delle commissioni di laurea e laurea specialistica/magistrale in Ingegneria Gestionale, Ingegneria Meccanica, Ingegneria Industriale e Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio. Politecnico di Bari, Dipartimenti di Ingegneria Meccanica e Gestionale, di Ingegneria dell'Ambiente e per lo Sviluppo Sostenibile, di Meccanica Matematica e Management.
Prove di ammissione ai corsi di laurea	dal 2023		Presidente della commissione esaminatrice per le prove di ingresso ai corsi di laurea in Cultura e Sostenibilità della Enogastronomia e in Ingegneria Gestionale (delibere del Consiglio di Dipartimento del DAFNE – Università di Foggia, sedute 9/2023 del 19 maggio 2023 e 7/2024 del 28 maggio 2024)
Esami di Stato per l'esercizio della professione	2018 – 2019		Componente aggregato alla commissione per gli Esami di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere e Ingegnere junior, per il settore ingegneria industriale, sotto-commissione per l'ingegneria gestionale. Politecnico di Bari (delibera del Consiglio di Dipartimento del DMMM – Politecnico di Bari, seduta 2/2018 del 14 febbraio 2018).
Commissioni di concorso	2018 – 2020		Componente delle commissioni esaminatrici per l'attribuzione di assegni di ricerca professionalizzanti nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/35 (ingegneria economico-gestionale) concernenti: <ul style="list-style-type: none"> – Analisi delle criticità e identificazione delle ipotesi di miglioramento per il processo di gestione dei pazienti affetti da sclerosi multipla” (D.R. 541/2018). – Misure di fragilità per la riprogettazione dei modelli assistenziali adottati in ambito healthcare (D.R. 792/2019 – 2° avviso D.R. 90/2020). – Progettazione e modellazione di processi in ambito healthcare a supporto della continuità assistenziale e della fragilità (D.R. 215/2020 – 2° avviso D.R. 433/2020) – Miglioramento della gestione dei processi di assistenza sanitaria per i pazienti fragili (D.R. 260/2020)
	2017		Componente della commissione esaminatrice per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo occasionale per la “Predisposizione di un report di analisi sugli strumenti di audit delle startup tecnologiche al fine di valutarne l'opportunità di incubazione e accelerazione”. Politecnico di Bari (D.D. 452/2017).
Commissioni concernenti l'attività didattica	dal 2023		Presidente del Comitato di indirizzo del Corso di laurea interateneo in Ingegneria gestionale. Università degli Studi di Foggia, DAFNE (delibera del Consiglio di Dipartimento del DAFNE – Università di Foggia, seduta 8/2023 del 18 aprile 2023). Presidente del Comitato di indirizzo del Corso di laurea interateneo in Ingegneria gestionale e del Corso di laurea in Ingegneria della Trasformazione Digitale. Università degli Studi di Foggia, DAFNE (delibera del Consiglio di Dipartimento del DAFNE – Università di Foggia, seduta 7/2024 del 28 maggio 2024).
	dal 2023		Presidente del Gruppo di Assicurazione della Qualità del Corso di laurea interateneo in Ingegneria gestionale. Università degli Studi di Foggia, DAFNE (delibera del Consiglio di Dipartimento del DAFNE – Università di Foggia, seduta 8/2023 del 18 aprile 2023).
	2023 – 2024		Coordinatore del gruppo di lavoro di manutenzione del corso di laurea. Corso di laurea interateneo in Ingegneria gestionale. Università degli Studi di Foggia, DAFNE (delibera di Consiglio di Dipartimento del DAFNE – Università di Foggia, seduta 13/2023 del 26 ottobre 2023).
	2020 – 2023		Componente della Commissione paritetica docenti-studenti. Università degli Studi di Foggia, DAFNE (D.D. 821/2020).
	2018 – 2020		Componente del Gruppo di Riesame del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria Gestionale. Politecnico di Bari, Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (D.D. 41/2018).
Incarichi in rappresentanza dell'Ateneo	dal 2024		Responsabile scientifico , per l'Università degli Studi di Foggia, dei progetti “ <i>Tecniche di organizzazione e gestione del cantiere edile</i> ” (capofila: Formedil CPT) e “ <i>Tecniche innovative per l'edilizia</i> ” (capofila: AKA srl), in risposta all'avviso pubblico della Regione Puglia per il finanziamento di percorsi di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore in modalità duale – IFTS 2023 (D.R. 15/04/2024)

- dal 2023 [Componente](#), in rappresentanza dell'Università degli Studi di Foggia, del Gruppo di Lavoro "U4I – Università per l'Industria", presso la Rete delle Università Sostenibili (RUS).
- dal 2021 [Referente](#) dell'Università degli Studi di Foggia presso l'Istituto Tecnico Superiore ITS Logistica Puglia – Fondazione Ge.In. Logistics, per il coordinamento delle attività di docenza nell'ambito del percorso di formazione "Tecnico superiore per la logistica integrata 4.0".

PREMI E RICONOSCIMENTI

- 2017 Certificate of excellence, in recognition of distinguished services to the academic community, 29th IBIMA Conference on "Innovation Management and Sustainable Economic Competitive Advantage: From Regional Development to Global Growth". Vienna (Austria).
- 2017 Correlatore della tesi di laurea magistrale 'A hybrid exchange mechanism for the sustainable procurement: a laboratory experiment', di Matteo Lauriola (Politecnico di Bari), vincitrice del Premio di laurea 'Giovanni Marra' – Comune di Milano.
- 2010 Progettazione e presentazione del progetto di ricerca "A systematic review of the body of research on building sustainable supply chains". International call from Network for Business Sustainability (Ivey Business School, Western University, Canada). Grant: 25.000 \$ (inclusione nella shortlist finale).
- 2005 – 2008 Borsa di studio per Dottorato di ricerca in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio – XX ciclo. Politecnico di Bari.
- 2004 Vincitore del Premio Massimo Mazzaferri per la migliore tesi di laurea in Ingegneria gestionale sui temi dell'Operations Management. Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale.
- 2004 Borsa di studio per il master su "Metodi e Tecnologie per il Customer Relationship Management". UniVersus – Consorzio Universitario per la Formazione e l'Innovazione.

INCARICHI DI NATURA DIVERSA

- | | | |
|---------------------------------------------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nomine in commissioni in qualità di esperto | 2019 – 2023 | Wikimedia Italia – Associazione per la diffusione della conoscenza libera
Componente della giuria regionale e della pre-giuria nazionale per in concorso fotografico internazionale "Wiki Loves Monuments", finalizzato alla promozione del patrimonio monumentale e delle aree di interesse artistico, archeologico e naturalistico. |
| | 2019 | Wikimedia Italia – Associazione per la diffusione della conoscenza libera
Componente della commissione per la redazione del piano strategico 2019-2024. |
| | 2019 | Camera di Commercio Industria, Agricoltura e Artigianato di Taranto
Componente del Nucleo di Valutazione dei progetti indirizzati all'introduzione delle tecnologie abilitanti di Industria 4.0: misura A di cui all'art. 10, punto 1, del bando voucher digitali I4.0 - 2019 (D.D. 80/2019). |
| | 2017 – 2020 | Wikimedia Italia – Associazione per la diffusione della conoscenza libera
Componente della Commissione Microgrant per la valutazione e il finanziamento di proposte progettuali atte a diffondere la cultura dell'open knowledge in Italia, a promuovere la condivisione della conoscenza e a sviluppare innovazione e soluzioni tecnologiche coerenti con gli obiettivi associativi. |
| Altri incarichi extra-professionali | dal 2020 | Redattore
<i>San Michele e la Civetta – storia e storie di Mola</i> (annuario di storia locale) |
| | dal 2018 | Presidente e legale rappresentante
Comitato dei residenti di Piazza Venti Settembre – Mola di Bari |
| | 2014 – 2020 | Redattore
<i>Città Nostra</i> (mensile cittadino di attualità, politica e cultura) |

COMPETENZE LINGUISTICHE

Madrelingua	Italiano				
Ulteriori conoscenze linguistiche	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione verbale	
Inglese	B2	C1	B2	B2	C1
Francese	B1	C1	A2	A2	B1

DICHIARAZIONI FINALI

Autorizzazione al trattamento dei dati personali
 Ai sensi del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE2016/679 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali") autorizzo al trattamento dei miei dati personali per le finalità connesse con l'espletamento della presente procedura.

Dichiarazione di veridicità dei contenuti (DSAN)
 Ai sensi degli articoli 46, 47 e 76 del DPR n. 445/2000, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, dichiaro la veridicità delle informazioni contenute del presente curriculum vitae.

Mola di Bari, 28 agosto 2024

