

Guido Nassimbeni

Posizione attuale. Professore ordinario di Ingegneria gestionale (INGIND/35) presso l'Università di Udine.

Posizioni passate. Professore associato di Ingegneria gestionale presso l'Università di Palermo (1998-99), Ricercatore presso l'Università di Udine (1995-98), Visiting Scholar presso la Stern School of Business, New York University (1996).

Formazione. Dottorato di Ricerca in Innovazione Industriale presso l'Università di Padova (1993). Laurea in Ingegneria delle Tecnologie Industriali ad indirizzo Economico-Organizzativo presso l'Università di Udine (1990), Maturità Scientifica presso il Liceo Niccolò Copernico di Udine.

Interessi di ricerca. L'industria 4.0 e il suo impatto su strategia e gestione, nuovi modelli di produzione e interazioni avanzate cliente-fornitore, supply chain / network management, manufacturing e sourcing su base internazionale, sostenibilità. Su questi temi ha pubblicato circa 200 lavori scientifici, la maggior parte dei quali su importanti riviste internazionali quali: *Journal of Supply Chain Management*, *Journal of Operations Management*, *Research Policy*, *International Journal of Production Research*, *International Journal of Production Economics*, *OMEGA*, *International Journal of Operations and Production Management*, *Journal of Purchasing and Supply Management*, *Technovation*. Ha pubblicato inoltre alcuni libri (editi da Sage, Palgrave Macmillan, Gower).

Scholarly Impact (aprile 2023). Scopus database: 2.253 citations, H-index 25; ISI/WoS database: 1.636 citations, H-index 21; Google Scholar database: 5.254 citations, H-index 39.

Responsabilità editoriali. Area Editor of *Operations Management Research* (2010-), membro dell'Editorial Review Board del *Journal of Purchasing and Supply Management* (2007-). In passato: Associate Editor del *Journal of Operations Management* (2007-2012). Attività di referaggio per diverse altre riviste internazionali.

Responsabilità scientifiche. È stato membro del comitato scientifico di diverse edizioni delle conferenze dell'European Operations Management Association (EurOMA), dell'International Purchasing and Supply Education and Research Association (IPSERA), della Production & Operations Management (POM) Association, dell'European Decision Sciences Institute (EDSI) e dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale (AiIG). Ha presieduto la 20a conferenza dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale e ha co-presieduto l'8a Conferenza annuale dell'European Decision Sciences Institute. In molti di questi convegni ha organizzato e presieduto panel e sessioni specifiche.

Awards (selezione). Best Research Conceptual paper + Best Student paper alla 51a Conferenza del Decision Science Institute (2020), Chris Voss Best Paper Award alla 24a Conferenza della European Operations Management Association (EurOMA) (2017), Chris Voss Highly Commended Award alla 22a Conferenza EurOMA (2015), Best Reviewer Award del *Journal of Purchasing and Supply Management* (2006).

Insegnamento. Insegna "Economia aziendale" (Laurea) e "Strategia aziendale" (Laurea Magistrale) presso il Corso di Studi di Ingegneria Gestionale dell'Università di Udine. È docente e membro del Consiglio Direttivo dell'Executive MBA (Master in Business Administration), costituito nel 2019 in collaborazione tra l'Università di Udine e Confindustria Udine, del Master's degree in Coffee Economics and Science, Master universitario inter-ateneo istituito dalla Fondazione Ernesto Illy, del Master in Acquisiti e Gestione della Supply Chain (Università di Udine). È membro della faculty del CUOA - Consorzio Universitario per gli studi di Organizzazione Aziendale (Vicenza). È stato invitato a tenere lezioni in diverse altre istituzioni, tra cui MIP - Politecnico di Milano, ISPI - Istituto per gli studi di politica internazionale (Milano), MIB School of Management (Trieste), Area Science Park (Trieste), Alma Laurea (Bologna). È stato ripetutamente coinvolto come docente nella Scuola Estiva dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale, nella European Operations Management Association Summer School e nella International Purchasing and Supply Education and Research Association Summer Schools per giovani ricercatori.

Grants (selezione). Progetti finanziati dall'Unione Europea (con ruoli di leadership): a) " *International Sourcing Strategies for China* " (principal investigator e responsabile dell'intero progetto), partner: National Centre for Science and Technology Evaluation, Cina; Otto-von-Guericke Universität, Germania, 190.000€, 2002-2004; b) " *Advanced Strategies and tools for Virtual Supply Chain Management in Asia environment* " (responsabile dell'unità locale); partner: Università di Valencia, Spagna; Università di Hong

Kong, Cina; 361.000€, 2002-2004; c) "*International Operations Management*" (responsabile dell'unità locale, partner: Politecnico di Valencia, Spagna; Università di Tecnologia della Cina meridionale, Cina; Università di Xi'an Jiaotong, Cina; Università di Jiaotong Sud-Ovest, Cina. 807.000€, 2006 – 2008. Principal Investigator del progetto "European Reshoring Monitor", affidato dall'agenzia dell'Unione Europea EUROFOUND ad un consorzio di quattro università italiane (Università di Udine, Università di Catania, Università dell'Aquila e Università di Bologna), 116.000€, 2015-2018.

Altri progetti finanziati dall'Unione Europea: a) "*Collective – Emerging communities for collective innovation: ICT Operational tool and supporting methodologies for SME Associations*", 2010 - 2012, UE - Ricerca FP7 a beneficio delle associazioni di PMI; b) "*Create – Creative Processes for Enterprise Innovation*", 2004 - 2005, programma UE - Europa Centrale, 2012 - 2014; c) "*Know Us – Co-generation of competitive knowledge between Universities and SME*", 2010 - 2014; d) Interreg Italia-Slovenia 2007-2013. Inoltre, ha diretto diversi progetti di ricerca applicata per aziende leader, tra cui Brovedani Group, UNIQA, Atel, Global Garden Products, Fincantieri, Illy, Danieli.

Altre responsabilità. Membro del Consiglio Direttivo dell'AiIG - Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale, membro del Consiglio di Dottorato di Ricerca in "Ingegneria Industriale e dell'Informazione" (Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura, Università di Udine) e di diverse altre commissioni dell'Università di Udine. È inserito nell'Albo degli esperti in innovazione tecnologica costituito dal Ministero per lo Sviluppo Economico e ha svolto attività di valutazione di progetti di innovazione in ambito gestionale per conto di diverse Regioni italiane e di altre istituzioni nazionali ed estere.

E' stato Presidente del Corso di Laurea e Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (2008-2015). È stato Presidente del Consorzio Friuli Innovazione, ente gestore del Parco Scientifico e Tecnologico di Udine. Ha coordinato diverse edizioni locali della Start Cup, business plan competition tra idee imprenditoriali inserita nel circuito nazionale delle Start Cup universitarie.

E' stato membro della Commissione Nazionale di Abilitazione Scientifica per il settore 09/B3 (ingegneria gestionale) e consulente esterno per la selezione di posizioni di professore associato e ordinario per diverse istituzioni straniere, tra cui le Università di York, Exter e Oxford.

Udine, Maggio 2023