

INFORMAZIONI PERSONALI



ESPERIENZA PROFESSIONALE

POSIZIONE ATTUALE

<i>Date</i>	da giugno 2019
<i>Funzione o posto occupato</i>	Professore Associato (Abilitato a Professore Ordinario in accordo all'Abilitazione Scientifica Nazionale ASN 2018-2020)
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Dipartimento di Ingegneria Civile ed Architettura, Università degli Studi di Catania – CATANIA (IT)

RESPONSABILITÀ DI PROGETTI R&S

<i>Date</i>	da gennaio 2023 a dicembre 2025
<i>Funzione o posto occupato</i>	Responsabile di unità - Titolo del progetto: <i>ExPliCit (Exploring Plausible Circular futures)</i> Marie Skłodowska-Curie Staff Exchanges
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Dipartimento di Ingegneria Civile ed Architettura, Università degli Studi di Catania – CATANIA (IT)
<i>Date</i>	da giugno 2016 a giugno 2019
<i>Funzione o posto occupato</i>	Ricercatore RTD-b Rita Levi Montalcini - Titolo progetto: <i>“Studio dell'effetto Bullwhip nelle catene di fornitura complesse: ciclo chiuso e informazioni imprecise”</i>
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Dipartimento di Ingegneria Civile ed Architettura, Università degli Studi di Catania – CATANIA (IT)
<i>Date</i>	da ottobre 2014 a giugno 2016
<i>Funzione o posto occupato</i>	Ricercatore Marie Skłodowska-Curie/Talentia e Juan de la Cierva - Titolo progetto: <i>“Bullwhip Effect in Supply Chains: Collaboration and Information Errors”</i>
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Escuela Superior de Ingenieros, Universidad de Sevilla – SIVIGLIA (ES)
<i>Date</i>	da ottobre 2012 a settembre 2014
<i>Funzione o posto occupato</i>	Ricercatore Associato FONDECYT - Titolo progetto: <i>“Supply Chain Collaboration: coordinated order policies and imprecise information”</i>
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Escuela De Ingenieria Industrial, Pontificia Universidad Católica De Valparaíso – VALPARAISO (CL)
<i>Date</i>	da febbraio 2011 a gennaio 2014
<i>Funzione o posto occupato</i>	Ricercatore Postdoc FCT - Titolo progetto: <i>Information Sharing and Inventory Record Inaccuracy</i>
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Centre for Management Studies, Instituto Superior Técnico, Technical University of Lisbon – LISBONA (PT)

MEMBRO IN PROGETTI R&S

<i>Date</i>	da ottobre 2023 a dicembre 2025
<i>Funzione o posto occupato</i>	Membro del gruppo di ricerca – Titolo del progetto: <i>HICONNECTS (Heterogeneous Integration for Connectivity and Sustainability)</i>
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Dipartimento di Ingegneria Civile ed Architettura, Università degli Studi di Catania – CATANIA (IT)
<i>Date</i>	da settembre 2023 a agosto 2026
<i>Funzione o posto occupato</i>	Membro del gruppo di ricerca - Titolo del progetto: <i>ENSURE (ENterprise-wide SUstainable RESilience)</i>
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Departamento de Organización y Gestión de Empresas, Escuela Superior de Ingenieros, Universidad de Sevilla – SEVILLE (ES)
<i>Date</i>	da ottobre 2020 a maggio 2023
<i>Funzione o posto occupato</i>	Membro del gruppo di ricerca - Titolo del progetto: <i>ASSORT (Advanced Support for Smart Operations & Remanufacture)</i>
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Departamento de Organización y Gestión de Empresas, Escuela Superior de Ingenieros, Universidad de Sevilla – SEVILLE (ES)
<i>Date</i>	da febbraio 2020 a aprile 2022
<i>Funzione o posto occupato</i>	Membro del gruppo di ricerca - Titolo del progetto: <i>EFFECTOS (Escenarios de Fabricación Emergentes: CaracTerización Optimización y Simulación)</i>
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Departamento de Organización y Gestión de Empresas, Escuela Superior de Ingenieros, Universidad de Sevilla – SEVILLE (ES)
<i>Date</i>	da gennaio 2020 a dicembre 2022
<i>Funzione o posto occupato</i>	Membro del gruppo di ricerca – Titolo del progetto: <i>DEMAND (Decision-making for Emerging MANufacturing and Distribution)</i>
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Departamento de Organización y Gestión de Empresas, Escuela Superior de Ingenieros, Universidad de Sevilla – SEVILLE (ES)
<i>Date</i>	da dicembre 2016 a dicembre 2019
<i>Funzione o posto occupato</i>	Membro del gruppo di ricerca - Titolo del progetto: <i>PROMISE (Production Management under Imperfect and Scarce Data)</i>
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Departamento de Organización y Gestión de Empresas, Escuela Superior de Ingenieros, Universidad de Sevilla – SIVIGLIA (ES)
<i>Date</i>	da gennaio 2017 a dicembre 2018
<i>Funzione o posto occupato</i>	Membro del gruppo di ricerca - Titolo del progetto: <i>ReRuN (Resilient Remanufacturing Networks: Forecasting, Informatics and Holons)</i>
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Cardiff Business School, Cardiff University – CARDIFF (UK)
<i>Date</i>	Da gennaio 2014 a dicembre 2017
<i>Funzione o posto occupato</i>	Membro del gruppo di ricerca - Titolo del progetto: <i>ADDRESS (Diseño Avanzado de Sistemas de Programación de la Producción)</i>
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Departamento de Organización y Gestión de Empresas, Escuela Superior de Ingenieros, Universidad de Sevilla – SIVIGLIA (ES)

ATTIVITÀ DIDATTICHE

- UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA, Facoltà di Ingegneria, Catania (IT)
 - Da A.A. 2016/2017: Docente
 - *Economia Applicata all'Ingegneria*: Laurea in "Ingegneria Elettronica" e "Ingegneria Informatica" (L8)
 - Da A.A. 2021/2022: Docente
 - *Fondamenti di Organizzazione Aziendale*: Laurea in "Ingegneria Civile e Gestionale" (L7)
 - Da A.A. 2022/2023: Docente
 - *Sistemi di Controllo e Gestione*: Laurea in "Ingegneria Industriale-Gestionale" (L9)

 - UNIVERSIDAD DE SEVILLA, Escuela Superior de Ingenieros, Sevilla (ES)
 - A.A. 2015/2016: Docente
 - *Herramientas Cuantitativas para la Toma de Decisiones*: Master in "Organización Industrial y Gestión de Empresas"
 - *Modelado y Simulación de Sistemas Industriales*: Laurea in "Ingeniería de Organización Industrial"

 - UNIVERSIDAD DE TALCA, Escuela De Ingeniería Industrial, Talca (CL)
 - A.A. 2012/2013 e 2013/2014: Docente
 - *Case Studies in Operations Management* – Master in "Gestión de Operaciones"
 - *Supply Chain Dynamics* - Master in "Gestión de Operaciones"

 - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO, Facoltà di Ingegneria, Palermo (IT)
 - A.A. 2009/2010: Docente
 - *Gestione della Produzione Industriale*: Laurea in Ingegneria Gestionale
 - Da A.A. 2005/2006 a A.A. 2011/2012: Assistente d'insegnamento
 - *Business Process Modelling*: Laurea Magistrale in "Ingegneria Gestionale"
- Cotutor di Tesi PhD (3), MSc (20) e BSc (3)

BORSE DI STUDIO E RICERCA

2023: Erasmus+ STA – UniCT/Commissione Europea
2022: Erasmus+ STT – *Consorzio SEND / Commissione Europea*
2021: Erasmus+ STA – UniCT/Commissione Europea
2020: Erasmus+ STT – *Consorzio SEND / Commissione Europea*
2019: Erasmus+ STA – UniCT/Commissione Europea
2016: Rita Levi Montalcini – *Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (IT)*
2015: Juan de la Cierva Incorporación – *Ministero dell'Economia e Competitività (ES)*
2015: Santander Jóvenes Investigadores – *Fondazione Banco Santander (ES)*
2014: Marie Skłodowska-Curie /Talentia – *Commissione Europea e Comunità Autonoma Andalusia (ES)*
2012: Fondecyt Postdoctorado – *Ministero dell'Educazione (CL)*
2011: LLP Grudtvid – *INDIRE/Commissione Europea*
2011: BPD FCT – *Fondazione della Scienza e della Tecnologia (PT)*
2010: Estancias de excelencia – *Comunità Autonoma Andalusia (ES)*
2009: LLP Erasmus Placement – *UniPA/Commissione Europea*
2007: Dottorato di ricerca – *Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (IT)*
2006: Short term mobility – *Consiglio Nazionale delle Ricerche (IT)*
2005: Socrates/Erasmus – *UniPA/Commissione Europea*

ISTRUZIONE

<i>Date</i>	21 aprile 2010
<i>Qualifica conseguita</i>	Doctor Europaeus in “Logistica e Gestione per la Qualità, l’Ambiente, e la Sicurezza”
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione</i>	- <i>principale</i> : Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di Palermo – PALERMO (IT) - <i>partner</i> : Escuela Superior de Ingenieros, Universidad de Sevilla – SIVIGLIA (ES) - <i>partner</i> : Business School, Cardiff University – CARDIFF (UK)
<i>Date</i>	15 marzo 2011
<i>Qualifica conseguita</i>	Dottore di Ricerca (omologazione) in “Logistics and Management for Quality, Sustainability and Safety”
<i>Nome dell’istituto</i>	Escuela Superior de Ingenieros, Universidad de Sevilla – SIVIGLIA (ES)
<i>Date</i>	8 novembre 2005
<i>Qualifica conseguita</i>	Dottore Magistrale in Ingegneria Gestionale
<i>Nome dell’istituto</i>	Facoltà di Ingegneria - Università degli Studi di Palermo – PALERMO (IT)

COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua Altre lingue (autovalutazione al 12/11/2021)	Italiano				
	COMPRENSIONE		PARLATO		SCRITTO
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C1	B2	B2	B2
Spagnolo	C2	C1	C2	C1	C1
Portoghese	B1	B2	B1	B1	B1

ULTERIORI INFORMAZIONI

PARTECIPAZIONE AD ATTIVITÀ EDITORIALI

Associate Editor

- European Journal of Industrial Engineering

Guest Editor

- International Journal of Production Economics

Membro del comitato editoriale

- Computers & Industrial Engineering

PUBBLICAZIONI

- <https://orcid.org/0000-0002-6946-4650>
- <http://www.researcherid.com/rid/F-5090-2016>
- <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=25930755500>
- https://www.researchgate.net/profile/Salvatore_Cannella/publications
- <https://scholar.google.com/citations?user=gfixaUkAAAAJ>