



UNIVERSITÀ

LUM

GIUSEPPE
DEGENNARO

Curriculum Vitae Europass

Contatti

Formazione e carriera

Dott. Ing. Giuliano Marolla
Consulente Lean Six Sigma
Direttore Amministrativo Fondazione Biblioteca G. Ricchetti
Via Sparano, 145, 70121, Bari

Email: marolla@lpsc.it
Web: <https://www.linkedin.com/in/giulianomarolla/>



Ottobre 2018: IASSC CERTIFIED BLACK BELT™

Febbraio 2018: IASSC CERTIFIED GREEN BELT™

Novembre 2018: Forum Risk management. Firenze (relatore)

Aprile 2018: Exposanità. Bologna (relatore)

Gennaio 2013: Dottore di Ricerca in Ingegneria Economico-Gestionale con Tesi dal titolo "Pratiche manageriali e successo competitivo nelle PMI: un'indagine statistica nei settori Fashion, Arredo e Meccanico"

Settembre 2012: XX Edizione della Scuola Estiva di Dottorato e Ricerca sul tema "Impresa, complessità e reti" promossa dall'Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale. Bressanone.

Ottobre 2011: XXII Riunione Scientifica Annuale dell'AiG sul tema "La conoscenza un decennio dopo Lisbona – Esperienze, prospettive e nuovi percorsi di sviluppo associati alle strategie della conoscenza". Genova

Settembre 2011 ha partecipato alla XIX Edizione della Scuola Estiva di Dottorato e Ricerca sul tema "Economics and management of services" promossa dall'AiG. Bressanone.

Ottobre 2010 ha partecipato alla XXI Riunione Scientifica Annuale dell'AiG sul tema "Ricostruzione, ripresa economica e competitività. S. Stefano di Sessanio (AQ).

Settembre 2010: XVIII Edizione della Scuola Estiva di Dottorato e Ricerca sul tema "Researching and Publishing in Management Engineering" promossa dall'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale (AiG), Bressanone.

Febbraio 2010: inizio Dottorato di Ricerca in Ingegneria Economico-Gestionale bandito presso la Facoltà di Economia e Tecnologia dell'Università degli Studi della Repubblica di San Marino. Presso l'Università degli Studi di Parma.

Dicembre 2009: laurea specialistica in Ingegneria Gestionale presso l'Università degli Studi di Parma nell'a.a. 2008/2009

Settembre 2007 – marzo 2008: Erasmus destinazione Spagna.

**Esperienza professionale**

Settembre 2016 – oggi: Six Sigma Consultant e Trainer settori Automotive e Sanità

Gennaio 2016 – oggi: Direttore Amministrativo Fondazione Biblioteca G. Ricchetti, Bari

Settembre 2014 – giugno 2016: Operation Specialist presso All Glass srl

Luglio 2011 – agosto 2014: assegnista di ricerca triennale (ruolo Project manager) presso Siteia.Parma: centro interdipartimentale di ricerca afferente alla Rete Alta Tecnologia dell'Emilia-Romagna. Settore: Ricerca industriale B2B

Maggio 2010 – maggio 2011: Co-fondatore & Project Control Manager presso Sviluppo Sostenibile Srl

Accreditamento presso albi

2020 -oggi: Accreditamento albo formatori Regione Sardegna

2019 – oggi: Accreditamento albo formatori Puglia

2018 – oggi: Formatore Lean Six Sigma Black Belt certificazione Internazionale IASSC

Istruzione e formazione

2010-2013: Ph.D., Dottorato di Ricerca in Economia Aziendale e Management, Università degli Studi di San Marino – in collaborazione con Università degli Studi di Parma

2003-2009: Laurea in Ingegneria Gestionale conseguita con votazione di 108/110 Università degli Studi di Parma

Lingue

Italiano Madrelingua

Inglese
Spagnolo

		Comprensione		Parlato		Scritto	
		Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
		B2	C1	B2	B2		B2
		B2	B2	B2	B2		B2

**Capacità e competenze tecniche**

L'attività professionale ha richiesto lo sviluppo e l'adozione delle seguenti conoscenze:

a) analisi di fattibilità tecnico-economiche, b) lean management, c) project management, d) gestione di impresa;

e competenze tecniche legate all'utilizzo di software:

a) pacchetto office, b) MINITAB, c) SPSS e AMOS, d) Autocad e Solid Works, e) I-Grafx e conoscenza base di ACCESS e SAP

L'attività di ricerca, eseguita in modo non continuativo, è sfociata in pubblicazioni nazionali e internazionali con specifico impatto entro le comunità scientifiche di riferimento:

- H-index pari a 6

- Il profilo completo è consultabile al seguente url:

<https://scholar.google.it/citations?user=0xZILbgAAAAJ&hl=en&oi=ao>

Ulteriori informazioni**Principali pubblicazioni scientifiche**

Articoli pubblicati su rivista scientifica internazionale (sezione Economico-Gestionale)

[1] Barbara Bigliardi, Francesco Galati, Giuliano MAROLLA e Chiara Verbano (2013), "Technology transfer and innovation: exploring the multifaceted nature of this interaction", *International Journal of Technology Transfer and Commercialisation*, 12(1): 1-7.

[2] Barbara Bigliardi, Francesco Galati, Giuliano MAROLLA e Chiara Verbano (2015), "Factors affecting technology transfer offices' performance in the Italian food context", *Technology Analysis & Strategic Management*, 27(4): 361-384.

[3] Francesco GALATI, Barbara Bigliardi, Alberto Petroni, Giuliano MAROLLA (2016), "Which factors are perceived as obstacles for the growth of Italian academic spin-offs?", *Technology Analysis & Strategic Management*, (DOI: 10.1080/09537325.2016.1199853).

[4] Giuliano MAROLLA, Francesco Zammori e Alberto Petroni (2017), "World Class Manufacturing in Make-To-Order batch-production SMEs: an exploratory analysis in Northern Italy", *International Journal of Business Excellence*, 11(2): 241-275.

[5] Angelo Rosa, Giuliano MAROLLA, Federico Lega, Francesco Manfredi (2021), "Lean Adoption in Hospitals: The Role of Contextual Factors and Introduction Strategy", *BMC Health Services research*, 21, 889.

[6] Giuliano MAROLLA, Angelo Rosa, Felice Giuliani (2021), "Addressing critical failure factors and barriers in implementing Lean Six Sigma in Italian public hospitals", *International Journal of Lean Six Sigma*.

[7] Alessandra Savino, Giuliano MAROLLA, Angelo Rosa (2022), "Co-production: Strategic Lever for Dehospitalization and Redefinition of Organizational Structures in Healthcare", *International Business Research*, Canadian Center of Science and Education, 15(3): 1-46.

[8] McDermott, O.; Antony, J.; Bhat, S.; Jayaraman, R.; Rosa, A.; MAROLLA, G.; Parida, R. Lean Six Sigma in Healthcare: A Systematic Literature Review on Motivations and Benefits. *Processes* 2022, 10, 1910

[9] McDermott, O.; Antony, J.; Bhat, S.; Jayaraman, R.; Rosa, A.; MAROLLA, G.; Parida, R. Lean Six Sigma in Healthcare: A Systematic Literature Review on Challenges, Organisational Readiness and Critical Success Factors. *Processes* 2022, 10, 1945.



[10] Rosa, A., Trunfio, T.A., MAROLLA, G., Costantino, A., Nardella, D. and McDermott, O. (2023), "Lean Six Sigma to reduce the acute myocardial infarction mortality rate: a single center study", *The TQM Journal*, Vol. 35 No. 9, pp. 25-41.

Articoli pubblicati su rivista scientifica nazionale indicizzata (sezione Economico-Gestionale)

[11] Angelo Rosa, Giuliano MAROLLA, Francesco Zammori (2019), "Applicazione dello strumento Lean A3 al percorso di presa in carico di pazienti anziani con frattura del femore: il caso studio di un ospedale pugliese", *Mecosan*, 106.

[12] Angelo Rosa, Giuliano MAROLLA (2019), "Il modello di rete Hub & Spoke: fattori critici di successo e barriere organizzative", *Mecosan*, 107.

[13] Angelo Rosa, Giuliano MAROLLA (2020), "Il modello Value-Based Health Care: una possibile risposta alla gestione Covid-19", *Mecosan*, 113.

[14] Angelo Rosa, Giuliano MAROLLA, Francesco Manfredi, Serena Filippelli (2022), "La sostenibilità organizzativa nelle piccole e medie imprese: il ruolo delle capacità dinamiche e dello stile di management", *Prospettive in Organizzazione*, 18.

[15] Angelo Rosa, Giuliano MAROLLA, Francesco Manfredi (2022), "La gestione della diversità e dell'uguaglianza nelle PMI italiane", *Sviluppo & Organizzazione*, 303: 35-42.

Articoli pubblicati tra gli atti di conferenze scientifiche internazionali (con referee)

[16] Barbara Bigliardi, Francesco Galati, Giuliano MAROLLA e Chiara Verbano (2012), "Performance measurement of academic spin-off companies: lessons from Italy", *ICERI 2012 – Fifth International Conference of Education, Research and Innovation, Madrid (Spain)*, November 19-21, 2012.

[17] Barbara Bigliardi, Francesco Galati, Giuliano MAROLLA e Chiara Verbano (2012), "Evaluating the performance of technology transfer offices: a fuzzy cognitive maps approach", presented at *ICERI 2012 – Fifth International Conference of Education, Research and Innovation, Madrid (Spain)*, November 19-21, 2012.

[18] Rinaldo Garziera, Barbara Bigliardi, Francesco Galati, Giuliano MAROLLA e Alberto Petroni (2013), "The Organizational Design of Technology Transfer Offices: Drawing from an Analysis in the "Food Valley" Of Parma", *International scientific-practical conference on Modern Tendencies Of Social Development: theory and practice, Nizhnevartovsk (Russia)*, February 22, 2013.

[19] Angelo Rosa, Giuliano MAROLLA, Felice Giuliani (2021), "Evaluating critical failure factors and barriers in implementing Lean Six Sigma in hospital setting", presented at *Euram 2021 – Reshaping capitalism for a sustainability world*, June 16-18, 2021.

[20] Felice Giuliani, Angelo Rosa, Giuliano MAROLLA, Davide Pietroni (2021), "The consequences of framing and default effect on choisis behaviours", presented at *Euram 2021 – Reshaping capitalism for a sustainability world*, June 16-18, 2021.

[21] Angelo Rosa, Giuliano MAROLLA, Francesco Manfredi (2022), "Exploring the relationship between Lean Six Sigma implementation and Dynamic Capability development in turbulent environment", presented at *WOA 2022 – Are we ready to manage the unexpected? exploring antifragility, resilience and wellbeing in organizations*, Brescia, 26 -27, May 2022.



[22] Angelo Rosa, Giuliano MAROLLA, Francesco Manfredi (2022), "Investigating the role of knowledge management on Lean implementation in healthcare: a survey in Italian hospitals", IFKAD 2022 - Knowledge drivers for resilience and transformation, Lugano, 20-22 June 2022.

[23] Angelo Rosa, Giuliano Marolla, and Olivia McDermott, "Implementation Experiences of Lean Organization in Healthcare for Apulian Hospitals: A Longitudinal Interview In-Depth Study." European Lean Educator Conference. Cham: Springer International Publishing, 2022.

[24] Angelo Rosa, Giuliano Marolla, and Olivia McDermott, "Analysis of the Relationship Between Knowledge Management and Lean Tools During Lean Implementation in Hospitals." European Lean Educator Conference. Cham: Springer International Publishing, 2022.

[25] Giuliano Marolla, Angelo Rosa, Nicola Capolupo and Nicola Capolupo, "Crossing the bonds between legacy and power in healthcare organizations. Insights from Italy" presented at 39th Egos 2023 Colloquium, Cagliari, 6-8 giugno 2023,

Articoli pubblicati tra gli atti di conferenze scientifiche nazionali (con referee)

[26] Francesco Galati, Giuliano MAROLLA (2011), "La rete dei tecnopoli in Emilia Romagna: un esempio di trasferimento tecnologico nelle PMI alimentari", presentato alla XXII Riunione Scientifica AilG - Associazione italiana Ingegneria Gestionale, Genova, 13-14 ottobre 2011.

Contributo a testi universitari

[27] Angelo Rosa, Giuliano MAROLLA (2021), "Organizzazione per processi: Approccio lean in chirurgia" in Elementi di Chirurgia, a cura di De Luca G. e Murrone D., 1° Edizione, Rossini editore.

Award & Grants

1. Gennaio 2014: come coordinatore del team dell'Ufficio di trasferimento tecnologico dell'Università degli Studi di Parma, ha organizzato presso la sede di Ingegneria Industriale della stessa Università l'evento "Unimpresa in cui credere". L'iniziativa, che ha visto coinvolte autorità, associazioni di categoria e aziende del settore agroalimentare e meccano-alimentare ha avuto come obiettivo la presentazione delle opportunità di investire in ricerca industriale nei settori agroalimentare e meccano-alimentare. Le aziende partecipanti sono state più di 50.