

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



La sottoscritta Boffelli Albachiara, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BOFFELLI ALBACHIARA
Indirizzo	VIALE LOCATELLI 55, DALMINE (BG), 24044
Telefono	+39 3204123336
E-mail	albachiera.boffelli@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	01/10/1990

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Ottobre 2020 – Presente
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Bergamo, Dipartimento di Ingegneria Gestionale dell'Informazione e della Produzione, Via Pasubio 7/b, Dalmine (BG), 24044
- Tipo di azienda o settore Ricerca e formazione
- Tipo di impiego – **Qualifica rivestita** Assegnista di ricerca
- Principali mansioni e responsabilità Responsabilità del progetto di ricerca “Sostenibilità, tecnologia e organizzazione nelle imprese manifatturiere” finanziato dal programma STARS (Supporting Talented Researchers).
Principali attività: Attività di ricerca: dalla concezione dell'idea di ricerca alla scrittura del paper scientifico; Partecipazione a conferenze e workshop; Coinvolgimento in progetti di consulenza; Supervisione di tesi triennali e magistrali; Attività didattica e di supervisione agli esami.
- Date (da – a) Ottobre 2019 – Settembre 2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Bergamo, Dipartimento di Ingegneria Gestionale dell'Informazione e della Produzione, Via Pasubio 7/b, Dalmine (BG), 24044
- Tipo di azienda o settore Ricerca e formazione
- Tipo di impiego – **Qualifica rivestita** Assegnista di ricerca
- Principali mansioni e responsabilità Responsabilità del progetto di ricerca “La gestione delle decisioni di offshoring e reshoring: una ricerca meta-analitica” finanziato dal programma STARS (Supporting Talented Researchers).
Principali attività: Attività di ricerca: dalla concezione dell'idea di ricerca alla scrittura del paper scientifico; Partecipazione a conferenze e workshop; Coinvolgimento in progetti di consulenza; Supervisione di tesi triennali e magistrali; Attività didattica e di supervisione agli esami.
- Date (da – a) Giugno 2016 – Settembre 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Bergamo, Dipartimento di Ingegneria Gestionale dell'Informazione e della Produzione, Via Pasubio 7/b, Dalmine (BG), 24044
- Tipo di azienda o settore Ricerca e formazione
- Tipo di impiego – **Qualifica rivestita** Assegnista di ricerca
- Principali mansioni e responsabilità Responsabilità del progetto di ricerca “Rigenerazione della Supply Chain tessile di Bergamo” finanziato da Pro Universitate Bergomensis e svolto in collaborazione con Confindustria Bergamo. L'obiettivo del progetto consisteva nel ricreare le attività mancanti all'interno del distretto e facilitare l'interazione tra le aziende.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego – **Qualifica rivestita**
- Principali mansioni e responsabilità

Aprile 2015 – Marzo 2016

Università degli studi di Bergamo, Dipartimento di Ingegneria Gestionale dell'Informazione e della Produzione, Via Pasubio 7/b, Dalmine (BG)

Ricerca e formazione

Assegnista di ricerca

Responsabilità di un progetto di ricerca finanziato da Pro Universitate Bergomensis e svolto in collaborazione con Confindustria Bergamo. L'obiettivo del progetto consisteva nell'analizzare le dinamiche competitive del settore del tessile e dell'abbigliamento tramite lo svolgimento di interviste con aziende del territorio bergamasco.

Altre attività: Raccolta dati tramite survey; Analisi di dati con software statistici; Partecipazione a conferenze e workshop; Collaborazione nello sviluppo di paper scientifici; Coinvolgimento in progetti di consulenza; Supervisione di tesi triennali e magistrali

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego – **Qualifica rivestita**
- Principali mansioni e responsabilità

Settembre 2014 – Marzo 2015

ABB S.p.A. – Divisione Low Voltage Product, Via Pescaria 5, Bergamo

Produzione di dispositivi elettronici

Tirocinio all'interno della Divisione Processi e Sistemi

Analisi dei dati sui flussi logistici inbound e outbound e identificazione delle aree di miglioramento e ottimizzazione. Produzione di reportistica sulle performance degli spedizionieri e partecipazione agli incontri periodici con essi per la valutazione delle criticità.

Utilizzo del software SAP e delle applicazioni sviluppate per l'azienda.

Collaborazione in progetti di Operational Excellence. Redesign di un sito Sharepoint.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Ottobre 2016-Luglio 2020 (termine a settembre 2019, difesa della tesi a luglio 2020)

Università degli studi di Pavia

Il dottorato in Economics and Management of Technology (DREAMT) gestito dal Dipartimento di Economia e Management dell'Università di Pavia e dal Dipartimento di Ingegneria Gestionale, dell'Informazione e della Produzione dell'Università degli Studi di Bergamo, offre competenze sia strumentali che specialistiche nei settori dell'economia applicata, gestione della tecnologia e dell'innovazione. Nell'ambito del dottorato è stato inoltre svolto un periodo di studio e di ricerca all'estero presso la Lund University, sotto la supervisione del Prof. Jan Olhager.

Ph.D. in Economics and Management of Technology (DREAMT)

- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Settembre 2012-Dicembre 2014

Università degli studi di Bergamo

Sviluppo della base per le seguenti attività: pianificazione strategica, controllo delle attività commerciali, analisi economica e finanziaria dei progetti di investimento, gestione della produzione e della logistica, controllo della qualità della produzione, promozione dei processi di innovazione tecnologica, progettazione e gestione dei servizi, gestione delle informazioni commerciali. Laurea ottenuta con lo sviluppo della tesi "I percorsi di sostenibilità delle aziende tessili italiane: un'analisi empirica".

Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale

110/110 e lode

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Settembre 2012-Dicembre 2014

Università degli studi di Bergamo

Base solida delle competenze di ingegneria industriale; competenze in materia di fornitura e gestione dei materiali, organizzazione aziendale e gestione della produzione, gestione dei sistemi di informazione, controllo di gestione e valutazione degli investimenti.

Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale

102/110

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

ATTIVITÀ DIDATTICA

- Date (da – a) Marzo 2016-Presente
- Principali mansioni e responsabilità Attività didattica integrativa nell'ambito dei corsi di Gestione Aziendale e dei Sistemi Logistici (terzo anno laurea triennale, docente: Prof. Matteo Kalchschmidt), Gestione dell'Innovazione e dei Progetti e Project and Innovation Management (primo anno laurea magistrale, docente: Prof. Matteo Kalchschmidt)

- Date (da – a) Giugno 2018-Presente
- Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza nell'ambito del Master in Marketing Management per l'impresa internazionale nell'era dei New Media e del Digital Marketing sul tema Gestione dell'Innovazione e Sostenibilità affrontato alternando teoria, esercizi per stimolare l'active learning e casi pratici (direttore Prof. Cavallone)

- Date (da – a) Marzo 2020-Presente
- Principali mansioni e responsabilità Professore a contratto per il corso di Gestione Aziendale e dei Sistemi Logistici presso l'Università degli studi di Bergamo (16 ore A.A. 2019/2020, 24 ore A.A. 2020/2021)

- Date (da – a) Marzo 2019-Presente
- Principali mansioni e responsabilità Professore a contratto per il corso di Project and Innovation Management presso l'Università degli studi di Bergamo (24 ore A.A. 2018/2019, 24 ore A.A. 2020/2021)

- Date (da – a) Ottobre 2019-Maggio 2020
- Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza su tematiche di Project Management nell'ambito dei corsi "Meccatronica (secondo anno)" e "Store and Retail Management (secondo anno)" presso Jobs Academy (Fondazione ITS) di San Paolo D'Argon (60 ore)

- Date (da – a) Dicembre 2019
- Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza nell'ambito del master Gestione della Fabbrica Intelligente sul tema Gestione dei Progetti (direttori Prof. D'Urso e Prof. Pinto)

- Date (da – a) Luglio 2019
- Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza nell'ambito del corso formativo AccadeMIART sul tema Gestione dell'innovazione affrontato riportando casi pratici e tramite un confronto dei discenti relativamente alle proprie esperienze (direttore Prof. Kalchschmidt)

ATTIVITÀ DI RICERCA

Articoli su riviste internazionali

- Wiech, M.; Boffelli, A.; Elbe, C.; Carminati, P.; Friedli, T.; Kalchschmidt, M. (Forthcoming). "Big Data Analytics and Manufacturing Execution Systems implementation – an empirical analysis in the German-speaking area". *Production Planning and Control*.
- Boffelli, A., Johansson, M. (2020). "What do we want to know about reshoring? Towards a comprehensive framework based on a meta-synthesis" *Operations Management Research*, 13(1-2), pp. 53-69
- Boffelli, A., Golini, R., Orzes, G., Dotti, S. (2020). "Open the box: A behavioural perspective on the reshoring decision-making and implementation process". *Journal of Purchasing and Supply Management*, 26(3)
- Cimini, C., Boffelli, A., Lagorio, A., Kalchschmidt, M., Pinto, R. (2020). "How do Industry 4.0 technologies affect the organization? An empirical analysis on Italian SMEs". *Journal of Manufacturing Technology Management*, In Press
- Boffelli, A., Dotti, S., Gaiardelli, P., Carissimi, G., Resta, B., (2019). "Corporate Environmental Management for the Textile Industry: Towards an Empirical Typology" *Sustainability*, 11(23), pp. 6688
- Boffelli, A., Golini, R., Orzes, G., Dotti, S. (2018). "How to reshore": Some evidence from the apparel industry". *IEEE Engineering Management Review*, 46(4), pp. 122-127
- Golini, R., De Marchi, V., Boffelli, A., Kalchschmidt, M. (2018). "Which governance structures drive economic, environmental, and social upgrading? A quantitative analysis in the assembly industries" *International Journal of Production Economics*, 203, pp.13-23.
- Resta, B., Dotti, S., Gaiardelli, P., Boffelli, A. (2017). "How Lean Manufacturing Affects the Creation of Sustainable Value: An Integrated Model". *International Journal of Automation Technology*. 11(4) pp.542-551.
- Aymon, L., Boffelli, A., Kalchschmidt, M. (2020). "Sostenibilità nella Supply chain. Un grande vantaggio per l'azienda". *Sistemi & Impresa*, 3, pp. 36-40.

Articoli su riviste nazionali

Articoli su riviste nazionali

- Boffelli, A., Kalchschmidt, M., Dotti, S., Gaiardelli, P. (2019). "Creare sinergie tra obiettivi economici, ambientali e sociali: che cosa emerge dalla ricerca universitaria". *Logistica Management*, Dicembre 2019, pp. 76-79.
- Carissimi, G., Boffelli, A., Cimini, C., Dotti, S., Lagorio, A. (2019). "L'Industria 4.0 entra nel Tessile. Come cambiano le competenze". *Sistemi & Impresa*, 8, pp. 24-29.
- Boffelli, A., Cimini, C., Lagorio, A., Kalchschmidt, M., Pinto, R. (2019). "Le competenze nell'Industria 4.0 ruoli tecnici sempre più necessari". *Sistemi & Impresa*, 6, pp. 38-44.
- Boffelli, A., Carissimi, G., Dotti, S., Gaiardelli, P. (2018). "Servizi innovativi e nuovi business. I vantaggi dell'Economia circolare". *Sistemi & Impresa*, 7, pp. 48-52.
- Boffelli, A., Golini, R., Resta, B., Thiella, F., Kalchschmidt, M., Dotti, S. (2016). "Il distretto tessile bergamasco. Le risposte alle sfide globali". *Sistemi & Impresa*, 4, pp. 65-71.
- Boffelli, A., Resta, B., Dotti, S., Gaiardelli, P. (2016). "Il tessile italiano e le sfide della sostenibilità ambientale". *Logistica Management*, No. 264, aprile, pp. 36-42, Ed. Tecniche Nuove.
- Boffelli, A., Resta, B., Dotti, S., Gaiardelli, P. (2015). "I percorsi di sostenibilità delle aziende tessili italiane". *Sistemi & Impresa*, 6: 58-64.

Capitoli di libro

- Golini, R., Boffelli, A. (2017). "The role of manufacturing within industrial districts: proposing and testing an innovative methodology" In *Local Clusters in Global Value Chains: Linking Actors and Territories Through Manufacturing and Innovation*, pp.193-212, ROUTLEDGE STUDIES IN GLOBAL COMPETITION

Articoli presentati a conferenze

- Boffelli, A., Kalchschmidt, M., Aymon, L. (2020). "A meta-analysis of the relationship between green supply chain management internal practices and environmental performance". *Proceedings of the 7th EurOMA Sustainable Operations and Supply Chain Forum*, Nottingham, UK.
- Johansson, M., Boffelli, A., Olhager, J., Kalchschmidt, M. (2019). "A meta-analysis of reshoring case studies - the influence of contingency factors on the relocation decision". *Proceedings of the 50th Annual DSI Conference*, New Orleans, US. **Best regional paper award.**
- Boffelli, A., Carminati, P., Kalchschmidt, M., Wiech, M., Elbe, C., Friedli, T. (2019). "Evidences from the German speaking area: what to expect from Industry 4.0 technologies implementation?". *Proceedings of the 50th Annual DSI Conference*, New Orleans, US.
- Boffelli, A., Johansson, M. (2019). "What do we want to know about reshoring? Developing a framework from a meta-synthesis". *Proceedings of the 30th RSA AilG*, Torino, Italy.
- Boffelli, A., Johansson, M. (2019). "What do we want to know about reshoring? A conceptual framework for case study research". *Proceedings of the 26th EurOMA Conference*, Helsinki, Finland.
- Boffelli, A.; Kalchschmidt, M.; Balzari, L. (2019). "Understanding trade-offs among sustainability pillars through triangulation". *26th EurOMA Conference*, Helsinki, Finland.
- Johansson, M.; Boffelli, A.; Olhager, J.; Kalchschmidt, M. (2019). "A meta-analysis of reshoring case studies - the influence of contingency factors on the relocation decision". *10th Annual EDSI Conference*, Nottingham, UK. **Best paper award.**
- Boffelli, A., Golini, R., Orzes, G., & Dotti, S. (2018). "Reshoring decision-making and implementation processes: A multiple-case study". *29th AilG Conference*, Castellanza, Italy.
- Boffelli, A., Carissimi, G., Dotti, S., Gaiardelli, P., & Carrara, F. (2018). "Implementing supply chain collaboration practices to support successful circular economy: a best case from textile industry". *25th EurOMA Conference*, Budapest, Hungary
- Boffelli, A., Golini, R., Orzes, G., & Dotti, S. (2018). "Reshoring decision-making and implementation processes: A multiple-case study". *25th EurOMA Conference*, Budapest, Hungary
- Carissimi, G., Boffelli, A., Dotti, S., Gaiardelli, P., & Carrara, F. (2018). "Supply chain collaboration for circular economy: a case study in the textile industry". In *AUTEX 2018: Leading trend technologies and trends in textile: 18th World Textile Conference*, Istanbul, Turkey, 20-22 June 2018 (pp. 431-436).
- Boffelli, A., Golini, R., and Kalchschmidt, M. (2017). "Smiling Curve in the textile Supply Chain: what helps to Upgrade?". *28th AilG Conference*, Bari, Italy.
- Golini, R., Resta, B., Kalchschmidt, M., Dotti, S., and Boffelli, A. (2017). "Upgrading patterns in the textile and apparel global value chain". *77th AOM Annual Meeting*, Atlanta, USA. **Runner up for ISM Best Paper Award.**
- Golini, R., and Boffelli, A. (2017). "Value Chain Mapping and Heterogeneity of Firms in Clusters: A Survey of the Textile and Clothing Firms of Bergamo". *29th SASE Annual Conference*, Lyon, France.
- Boffelli, A., Golini, R., and Kalchschmidt, M. (2017). "Smiling Curve in the textile Supply Chain: what helps to Upgrade?". *24th EurOMA Conference*, Edinburgh, UK.

Articoli work in progress

Partecipazione a conferenze

- Boffelli, A. (2017) "The right-shoring and right-sourcing framework development: a decision-making tool". Proceedings of the 16th EurOMA Doctoral Seminar, Edinburgh, UK.
- Boffelli, A., Resta, B., Dotti, S., Golini, R. (2017). "Corporate Environmental Management for the Textile Sector: Towards an Empirical Typology". 4th International EurOMA Sustainable Operations and Supply Chains Forum, Milan, Italy.
- Golini, R., Kalchschmidt, M., Boffelli, A. (2016). "Relational Governance as Firms' Upgrading Boost". 27th RSA AiIG, Bergamo, Italy.
- Resta, B., Dotti, S., Gaiardelli, P., Boffelli, A. (2016). "Lean Manufacturing and Sustainability: an integrated view", In Advances in Production Management Systems (APMS) 2016 International Conference
- Golini, R., Boffelli, A., Kalchschmidt, M. (2016). "Governance And Upgrading In Global Value Chains: A Study In The Manufacturing Industry", in: Machuca, J.A.D., Reiner, G., Cespon, R., Ortega, C., Gomez, M., Acevedo, J. (Eds.), 5th P&OM WORLD CONFERENCE. Department Of Industrial Engineering, Universidad Tecnologica De La Habana "Jose Antonio Echeverria" & Department Of Industrial Engineering, Universidad Central "Marta Abreu" De Las Villas., Havana, Cuba.
- Golini, R., Kalchschmidt, M., Boffelli, A. (2016). "Governance and upgrading in Global Value Chains: a study in the manufacturing industry". In 23rd EurOMA Conference, Trondheim, Norway.
- Resta, B., Dotti, S., Boffelli, A., Gaiardelli, P. (2015). "Environmental Management Practices for the Textile Sector", In Advances in Production Management Systems: Innovative Production Management Towards Sustainable Growth, Springer International Publishing, pp. 625-631
- Golini, R.; Resta, B.; Kalchschmidt, M.; Dotti, S.; Boffelli, A. (2015). "Local Responses to Global Market Pressures in the Textile and Apparel Industry: Evidence from Seven Northern Italian Companies". In XXVI Riunione Scientifica Annuale Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale.
- Golini, R.; Resta, B.; Kalchschmidt, M.; Dotti, S.; Boffelli, A. (2015). "Local responses to global market pressures in the textile and apparel industry: evidence from six Northern Italian companies" In Inequality in the 21st Century: SASE 27th Annual Conference, London, 2-4 July 2015.
- Golini, R.; Resta, B.; Kalchschmidt, M.; Dotti, S.; Boffelli, A. (2015). "Upgrading and supply chain management: a study in the textile and clothing sector". In 22nd EurOMA Conference.
- Boffelli, A., Kalchschmidt, M., Aymon, L. (Forthcoming). "A meta-analysis of the relationship between green supply chain management internal practices and environmental performance". Submitted to International Journal of Production Economics.
- Johansson, M., Boffelli, A., Olhager, J., Kalchschmidt, M. (2019). "A meta-analysis of reshoring case studies - the influence of contingency factors on the relocation decision". Target journal: Decision Sciences Journal
- Golini, R., Boffelli, A., Kalchschmidt, M., (Forthcoming). "A Conceptualization And Operationalization Of Concept Of Upgrading In SCM: Evidence From The Textile And Apparel Industry". Target Journal: Supply Chain Management: An International Journal
- 27th EurOMA Conference, svolto online e organizzato da University of Warwick, UK, June 29th-30th 2020
- 7th EurOMA Sustainable Operations and Supply Chains Forum, Nottingham, UK, February 10th-12th 2020
- 50th Annual DSI Conference, New Orleans, US, November 23rd-25th 2019
- 30th RSA AiIG, Polytechnic of Turin, October 17th-18th 2019
- 26th EurOMA Conference, Helsinki, Finland, June 17th-19th 2019
- 10th Annual EDSI Conference, Nottingham, UK, June 2nd-5th 2019
- 29th RSA AiIG. LIUC, Castellanza, October 11th-12th 2018.
- 25th EurOMA Conference. Budapest University of Technology and Economics, Budapest, Hungary, June 24th-26th 2018.
- 28th RSA AiIG. University of Bari, October 19th-20th 2017.
- 24th EurOMA Conference. Heriott-Watt University, Edinburgh, UK, July 2nd-5th 2017.
- 4th International EurOMA Sustainable Operations and Supply Chains Forum. Politecnico di Milano, Milan, Italy, February 27th-28th 2017.
- 27th RSA AiIG. University of Bergamo, October 13rd-14th 2016.
- 23rd EurOMA Conference. NTNU, Trondheim, June 18th-21st 2016
- Workshop "Together. Collaborative practices in groups and organizations". University of Bergamo, May 18th-19th 2016
- Workshop "Evolving IDs within global and regional VCs". Università di Padova, Aprile 7th 2016

Partecipazione a conferenze

- 4th Euratex Convention “Sustainable Innovation to Meet Tomorrow’s Challenges”, November 18th 2015
- 2015 AIB Conference - Breaking Up the Global Value Chain. Bocconi University, October 30th-31th 2015
- The International Workshop on Luxury Retail, Operations and Supply Chain Management. Politecnico di Milano, May 25th-27th 2015

Interventi su invito

- Lunch seminar presso la Lund University, presentazione delle attività di ricerca e del contributo Boffelli, A., Golini, R., Orzes, G., & Dotti, S. (2018). “Reshoring decision-making and implementation processes: A multiple-case study”, September 25th 2018
- Presentazione al Division Day del Dipartimento di Industrial Logistics della Lund University del contributo Boffelli, A., Johansson, M. (2019); “What do we want to know about reshoring?”, January 17th 2019
- Guest lecture presso La Rochelle Business School (Francia) nell’ambito del corso di Purchasing Strategies tenuto dal Prof. Minelle Silva, September 23rd 2020. Titolo intervento: Exploring the reshoring process: Advancing knowledge through primary and secondary case studies

Partecipazione a corsi

- 12th Young Scholar Workshop, svolto online e organizzato da University of Warwick, UK, July 1st 2020. Argomento: Teaching Operations Management
- EurOMA Forum 2020 Researcher Activist Developmental Day, Nottingham, UK, February 12th 2020
- New Faculty Development Consortium at 50th Annual DSI Conference (New Orleans, US), November 23rd, 2019
- 27th AilG PhD Summer School. Palermo, September 17th-20th 2019. Argomento: Insegnamento e Active Learning
- 11th Young Scholar Workshop, Helsinki, Finland, June 17th 2019. Argomento: Supervisione studenti
- 9th EurOMA Summer School, Palermo, May 27th-May 31st 2019. Argomento: Industria 4.0
- Ph.D. course on “Research Challenges in Global Value Chain” (3 lectures over 6) Politecnico di Milano. Milan, May 13th-17th 2019 (Coordinatore: Prof. Federico Caniato)
- 17th EurOMA Doctoral Seminar. Budapest, June 22nd-23rd 2018
- Ph.D course on “Entrepreneurial and Innovative Systems”. University of Bergamo. Bergamo, April 10th-12th 2018. (Lecturer: Prof. João Leitão; Organizzazione: Prof. Tommaso Minola)
- 25th AilG PhD Summer School. Milan, September 12th-15th 2017. Argomento: Progettazione della ricerca
- 16th EurOMA Doctoral Seminar. Edinburgh, July 1st-2nd 2017
- EDEN Doctoral Seminar on research methodology in operations management. EIASM, Bruxelles, February 6th-10th 2017
- 24th AilG PhD Summer School. Brixen, September 12nd-16th 2016. Argomento: Complessità

PREMI E RICONOSCIMENTI

Riconoscimenti all’attività di ricerca

- 2019 Best Regional Paper Award at the 50th Annual DSI Conference (New Orleans, US) with the paper Johansson, M.; Boffelli, A.; Olhager, J.; Kalchschmidt, M. (2019). “A meta-analysis of reshoring case studies - the influence of contingency factors on the relocation decision”.

Riconoscimenti all’attività di ricerca

- 2019 Best Paper Award at the 10th Annual EDSI Conference (Nottingham, UK) with the paper Johansson, M., Boffelli, A., Olhager, J., Kalchschmidt, M. (2019). “A meta-analysis of reshoring case studies - the influence of contingency factors on the relocation decision”.
- 2017 Runner up for ISM Best Paper Award at the Academy of Management Annual Meeting (Atlanta, USA) with the paper Golini, R., Resta, B., Kalchschmidt, M., Dotti, S., and Boffelli, A. (2017). “Upgrading patterns in the textile and apparel global value chain”

Finanziamenti

- EurOMA Young Scholar Networking Grant 2020, assegnato al progetto “Supply chain restructuring over global challenges and opportunities”. Team: Amy Benstead (University of Manchester), Albachiara Boffelli (University of Bergamo), Hamid Moradlou (Cranfield University), Deodat Edward Mwesiumo (Molde University College)
- Finanziamento personale dell’attività di ricerca da Ottobre 2020 a Settembre 2021 tramite assegno di ricerca nell’ambito del programma STARS (Supporting TAlented ResearcherS) per l’importo di 22770 €
- Finanziamento personale dell’attività di ricerca da Ottobre 2019 a Settembre 2020 tramite assegno di ricerca nell’ambito del programma STARS (Supporting TAlented ResearcherS) per l’importo di 20172 €
- Finanziamento personale dell’attività di ricerca da Ottobre 2016 a Settembre 2019 tramite borsa di dottorato pari a 57963,5 € finanziata dall’Università di Bergamo

<p>Finanziamenti</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Finanziamento personale dell'attività di ricerca da Giugno 2016 a Ottobre 2016 tramite assegno di ricerca nell'ambito del programma ITALY® (Italian TALented Young @researchers) per l'importo di 8333 € • Finanziamento personale dell'attività di ricerca da Aprile 2015 a Marzo 2016 tramite assegno di ricerca nell'ambito del programma ITALY® (Italian TALented Young @researchers) per l'importo di 20000 €
<p>ATTIVITÀ DI CONSULENZA E TUTORING</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Attività di ricerca nell'ambito del Progetto "Competenze 4.0" per Confindustria Bergamo (giugno-luglio 2018) • Attività di tutoring nell'ambito di Start Cup Bergamo (edizioni 2017-2018) • Attività di ricerca dal titolo "Analisi della filiera tessile/fashion" con l'associazione Premio Qualità Italia (maggio 2016)
<p>SERVIZI ACCADEMICI</p>	
<p>Organizzazione convegni e workshop</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Supporto al Program Team del Decision Science Institute (DSI) Annual Conference 2020 per le attività di comunicazione • Organizzazione dei networking seminars del WAVE Lab dell'Università degli studi di Bergamo • Staff member alla conferenza INCOM 2018 organizzata dall'Università degli studi di Bergamo • Staff member alla Riunione Scientifica Annuale 2016 dell'AiIG (Associazione italiana di Ingegneria Gestionale) organizzata dall'Università degli studi di Bergamo • Organizzazione del workshop del dottorato DREAMT a Marzo 2018
<p>Supervisione studenti</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Co-supervisione (correlatore) di 33 tesisti magistrali, 10 tesisti triennali e 1 tesista triennale vecchio ordinamento
<p>Attività di revisione</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 2017 – to date: Ad-hoc reviewer for International Journal of Production Economics, International Journal of Production Research, Production Planning and Control, Operations Management Research, Sustainability, Geoforum • 2018 – to date: Ad-hoc reviewer for the EurOMA Conference and the RSA of the AiIG
<p>Associazioni</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 2016 – to date: Member of the Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale • 2016 – to date: Member of the EurOMA • 2019 – to date: Member of the DSI • 2020 – to date: Member of the ASCM
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI <i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i></p>	
<p>MADRELINGUA</p>	<p>ITALIANO</p>
<p>ALTRE LINGUE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>INGLESE</p> <p>OTTIMO OTTIMO OTTIMO</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>Lavorare in team stimolando la collaborazione; Lavorare in contesti multiculturali; Disponibilità ad apprendere da altre persone e condividere esperienze; Capacità di networking; Capacità di confronto e dibattito; Capacità di presentare e disseminare gli output del lavoro di ricerca</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Capacità di coordinamento sia con collaboratori all'interno al proprio gruppo di ricerca che con soggetti esterni (appartenenti ad altre università, associazioni, aziende); Orientamento al problem solving; Organizzazione autonoma delle tempistiche e dei progetti; Sviluppo e gestione di progetti di ricerca; Capacità di supervisionare il lavoro degli studenti.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Generalmente abile nell'utilizzo del computer e di strumenti digitali; Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e del pacchetto Office; Ottima conoscenza di Microsoft Project; Capacità di utilizzo di software statistici (SPSS, Stata); Curiosità verso i nuovi tool e rapidità di apprendimento.
PATENTE O PATENTI	Patente di guida B, automunita

La sottoscritta dichiara di essere informata, ai sensi del d.lgs. n.196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

La sottoscritta autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Dalmine, li 26/10/2020

Albachiara Boffelli