CURRICULUM VITAE PAOLO BARBIERI

• Generalità:

Data di nascita: 06/02/1975 Luogo di nascita: Bologna

• Contatti:

Email: p.barbieri@unibo.it

• Percorso Accademico e titoli accademici:

2020 – oggi: Professore Associato di Ingegneria Gestionale (IEGE-01/A, in precedenza INGIND/35)

2006 – 2020: Ricercatore in Ingegneria Gestionale (IEGE-01/A, in precedenza INGIND/35)

2006: Conseguimento del Dottorato di Ricerca in Ingegneria Gestionale conseguito presso l'Università di Padova

2001: Conseguimento della Laurea in Ingegneria Gestionale presso l'Università di Bologna

• Formazione (Periodi all'estero, tirocini, ...):

Visiting Scholar presso Bayes Business School (formerly Cass), City University of London, UK. Dal 4-10-2017 al 30-4-2018

Visiting Professor presso Coggin College of Business – North Florida University (Jacksonville, FL, USA)

Dal 02-02-2012 al 03-03-2012

Visiting Professor presso School of Business – Clarkson University (Potsdam, NY, USA) Dal 1-2-2008 al 1-4-2008

Visiting Scholar presso Eli Broad College of Business – Michigan State University (Lansing, MI, USA)

Dal 1-8-2006 al 31-3-2007

 Possesso del requisito ASN (Abilitazione Scientifica Nazionale):
Il candidato è in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Prima Fascia nel Settore Concorsuale 09/B3 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE.

- data di conseguimento: 9/6/2023

- data di scadenza: 9/6/2035

• Attività di ricerca

Organizzazione, direzione e coordinamento di centri e/o gruppi di ricerca nazionali:

Da 1/6/2015 ad oggi: Organizzazione e Direzione del gruppo di ricerca inter-ateneo "Reshoring Emilia-Romagna" composto – oltre che da Paolo Barbieri – dai seguenti membri, afferenti agli Atenei di Bologna, Parma, Ferrara e Modena-Reggio Emilia: Prof. Franco Mosconi (Università di Parma), Prof. Giorgio Prodi (Università di Ferrara), Prof. Federico Frattini (Università di Ferrara), Prof. Matteo Vignoli (2019-ad oggi: Università di Bologna; 2015-2019: Università di Modena-Reggio Emilia), Dott.ssa Clio Dosi (2019-ad oggi: Università di Bologna; 2015-2019: Università di Modena-Reggio Emilia), Prof. Francesco Ciabuschi (Università di Bologna, per il periodo 2019-2022), Dott. Luis Augusto de Freitas Cordeiro (Università di Bologna, per il periodo 2018-2020).

Il gruppo Reshoring Emilia-Romagna svolge attività di ricerca scientifica sui temi della riconfigurazione delle catene globali del valore, rilocalizzazione ("reshoring") delle attività produttive, di approvvigionamento e di R&S, ruolo della tecnologia nell'influenzare le scelte di rilocalizzazione, analisi delle attività di policy-making per il reshoring.

Dal 1/3/2016 ad oggi: Organizzazione e Direzione, come Membro dello Steering Committee del gruppo di ricerca inter-ateneo "Re4IT – Reshoring Italy" (www.reshoringitaly.it) costituito dalle seguenti 4 Unità di Ricerca di: Università di Bologna (Responsabile: Prof. Paolo Barbieri), Università di Bergamo (Responsabile: Prof. ssa Albachiara Boffelli), Università dell'Aquila (Responsabile: Prof. Luciano Fratocchi), Politecnico di Milano (Responsabile: Prof. Stefano Elia). Il Centro Studi Confindustria è partner del gruppo di ricerca inter-ateneo (Referente per Re4IT: Dott.ssa Cristina Pensa). Il gruppo Re4IT comprende attualmente 10 ricercatori afferenti alle 4 unità afferenti. L'unità dell'Università di Bologna, di cui Paolo Barbieri è Responsabile, comprende anche il prof. Matteo Vignoli e la dott.ssa Clio Dosi.

Le principali attività del gruppo Re4IT – Reshoring Italy consistono in:

- Ricerca scientifica
- Collaborazione con soggetti istituzionali e imprese
- Attività informativa e divulgativa

Il gruppo Re4IT – Reshoring Italy è ideatore e promotore della "European Reshoring & Value Chain Resilience Community", una comunità che aggrega ricercatori di vari paesi europei con l'obiettivo di consolidare una rete continentale per la ricerca sui temi di reshoring, value chain reconfiguration e value chain resilience. La community include, oltre ai membri del gruppo Re4IT – Reshoring Italy, ricercatori di Lund University, NTNU, Copenhagen Business School, University of Warwick e University of St. Gallen.

L'attività del gruppo Re4IT – Reshoring Italy comprende inoltre l'organizzazione di track tematiche a convegni (dal 2016 ad oggi il gruppo ha organizzato, o contribuito all'organizzazione, di 6 track tematiche delle Riunioni Scientifiche Annuali dell'AiIG).

Dal 1/6/2014 ad oggi: Organizzazione e Direzione (con il prof. Franco Visani) del gruppo di ricerca "Supply Chain Business Analytics" (SCBA) che include, oltre a Paolo Barbieri e Franco Visani, il prof. Daniele Vigo (Università di Bologna), il dott. Filippo Boccali (Università di Bologna) e la prof.ssa Anna Raffoni (School of Business and Economics, Loughborough University, UK).

Il gruppo SCBA collabora con l'unità di ricerca di Logistica della Vrjie Universiteit Amsterdam (Ref.: Prof. Wout E.H. Dullaert – School of Business and Economics, Vrjie Universiteit Amsterdam) e ha collaborato (periodo: 2015-2020) con la Prof.ssa Marta Di Lascio (Scuola di Economia e Management, Libera Università di Bolzano).

Il gruppo SCBA svolge la propria attività di ricerca scientifica attraverso progetti che combinano tematiche e competenze dell'Operations & Supply Chain Management con quelle del Controllo di Gestione e dell'Analisi strategica dei costi in ambiti quali: (i) la misurazione della performance nella supply chain e nelle operations – anche mediante l'applicazione di strumenti evoluti di analisi dei costi (es.: Total cost of ownership) e di tecniche di ottimizzazione (es.: Data Envelopment Analysis); (ii) la costificazione di processo end-to-end per nuove tecnologie produttive e per particolari modelli di business (es. servitization nel settore delle macchine automatiche); (iii) l'applicazione della ricerca operativa e della data analytics al supply chain management.

• Partecipazione a centri e/o gruppi di ricerca internazionali:

Dal 2006 ad oggi: Partecipazione al Gruppo di ricerca internazionale composto, oltre che Paolo Barbieri, da Ram Narasimhan (Distinguished Professor Emeritus, Eli Broad College of Business – Michigan State University, membro del gruppo per il periodo: 2006-2020) e Santosh K. Mahapatra (School of Business, Clarkson University).

Il gruppo di ricerca si occupa di strategia di gestione della supply chain e dei rapporti di fornitura prodotto, e di strategia e competenze di manufacturing, con particolare riferimento a settori a alta complessità di prodotto (es.: meccanica avanzata, automotive, motociclistico)

Paolo Barbieri partecipa attivamente alla definizione, al coordinamento e alla implementazione delle attività del gruppo.

Ha inoltre svolto periodi di visiting presso le Università degli afferenti al gruppo di ricerca: è stato Visiting Scholar a Michigan State University (Agosto 2006-Aprile 2007) e a Clarkson Business School (Febbraio-Aprile 2008).

Dal 2011 ad oggi: Partecipazione al Gruppo di ricerca internazionale composto, oltre che Paolo Barbieri, da Antony Paulraj (NEOMA Business School), Reham Eltantawy (Coggin College of Business – University of North Florida) e Constantin Blome (Lancaster University, and University of Sussex).

Il gruppo di ricerca si occupa di analisi delle relazioni interorganizzative nelle global value

chain, e di analisi dell'impatto di fattori organizzativi (es. similarità/dissimilarità tecnologica) sulla performance delle relazioni di fornitura.

Paolo Barbieri partecipa attivamente alla definizione, al coordinamento e alla implementazione delle attività del gruppo.

Ha inoltre svolto periodi di visiting presso una Università degli afferenti al gruppo di ricerca: è stato Visiting Scholar al Coggin College of Business – North Florida University (Febbraio-Marzo 2012).

Dal 2012 ad oggi: Partecipazione al Gruppo di ricerca internazionale composto, oltre che Paolo Barbieri, da Brice Dattée (em Lyon), Jean-Luc Arregle (em Lyon), Thomas Lawton (University of Surrey) e Duncan Angwin (UCL School of Management).

Il gruppo di ricerca si occupa dell'analisi delle relazioni inter-organizzative, con particolare riferimento sia alla unit-parent relationship (relazione organizzativa centro-periferia nei gruppi industriali) che alle relazioni cliente-fornitore nelle supply chain.

Paolo Barbieri partecipa attivamente alla definizione, al coordinamento e alla implementazione delle attività del gruppo.

Dal 2020 ad oggi: Visiting Lecturer presso della Bayes [formerly Cass] Business School – City University of London, presso la quale il candidato è stato Visiting Scholar (Ottobre 2017-Aprile 2018). Come Visiting Lecturer, Paolo Barbieri svolge attività didattica e di ricerca collaborando con i seguenti membri della Faculty di Bayes Business School: Prof. Byung-Gak Son; Prof. Joerg Ries; Prof. Canan Kocabasoglou-Hillmer.

Le attività di ricerca del gruppo si sono ad oggi concentrate su: impatto della digital transformation sulla supply chain governance; impatto del Covid-19 sulla supply chain strategy delle SMEs.

Paolo Barbieri partecipa attivamente alla definizione, al coordinamento e alla implementazione delle attività del gruppo.

Partecipazione a comitati editoriali di riviste:

Dal 2022 ad oggi: Associate Editor, International Journal of Operations and Production Management – ISSN: 0144-3577 (incarico confermato nel Board in carica per il periodo 2025-2027).

Classificazione AilG: Gold (Classificazione 2022 e in tutte le precedenti); classificazione ABS: "Four Stars". La nomina ad Associate Editor della rivista ha richiesto un impegno continuativo e pluriennale come reviewer, e il raggiungimento delle soglie prestazionali richieste in termini di numero di review e qualità delle stesse. Gli Associate Editor della rivista assumono la responsabilità sulla decisione finale del processo di review.

Dal 2022 ad oggi: Area Editor (equivalente ad "Associate Editor"), Operations Management Research – Print ISSN: 1936-9735; Electronic ISSN: 1936-9743. (incarico confermato nel Board in carica per il periodo 2025-2027).

Classificazione AilG: Bronze (classificazione 2022); Silver (classificazione 2020).

Guest Editor (con: Prof. Lisa Ellram – Miami University; Prof. Marco Formentini – University of Trento; Prof. Joerg Ries – Cass Business School), dello Special Issue: "Supply Chain

governance in the age of digital transformation" per la rivista: International Journal of Operations and Production Management (Vol. 41, Issue 7, 2021). ISSN: 0144-3577. Classificazione AilG: Gold (Classificazione 2022 e in tutte le precedenti); classificazione ABS: "Four Stars".

Dal 19/6/2019 al 8/9/2021

Guest Editor (con: Prof. Jan Stentoft – Southern Denmark University) dello Special Issue: "Reshoring: A Supply Chain Innovation Perspective" per la rivista: Operations Management Research (Vol. 9, Issue 3/4, 2016). Print ISSN: 1936-9735; Electronic ISSN: 1936-9743. Classificazione AilG: Bronze (classificazioni 2022; 2016); Silver (classificazione 2020). Dal 1/10/2014 al 30/6/2016

o Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali:

"Second best paper of the Conference", 26th Sinergie Annual Conference "Manifattura: quale futuro?", Cassino, Italy. 13-14 November 2014. ISBN 978-88-907394-4-6 DOI 10.7433/SRECP.2014.27, per il contributo: Fratocchi, L., Ancarani, A., Barbieri, P., Di Mauro, C., Nassimbeni, G., Sartor, M., Vignoli, M., Zanoni, A. (2014) "Il back-reshoring manifatturiero nei processi di internazionalizzazione: inquadramento teorico ed evidenze empiriche".

o Conseguimento di premi e riconoscimenti internazionali:

Vincitore del 13° Prix Academique de la Recherche en management (Categoria: Re-inventer le management) della FNEGE - Fondation Nationale pour l'Enseignement de la Gestion des Entreprises (Associazione delle Business School Francesi) & Syntec Conseil (Consiglio dei consulenti d'impresa Francesi) per il paper: "The dynamics of organizational autonomy: Oscullations at Lamborghini" (1 Giugno 2023).

Best Track paper, e Finalista per il "6° Danny Van Den Bulcke Prize – Conference Best Paper Award", 45th EIBA Annual Conference, Leeds, 13-15 Dicembre 2019, per il contributo: Elia, S., Barbieri, P., Fratocchi, L., Dima, G. (2019) "Challenging the Host Countries' Location Advantages: The role of Industry 4.0 in fostering the reshoring of efficiency-seeking firms".

"Most cited article" di Journal of Purchasing and Supply Management (citazioni Scopus per gli articoli pubblicati dal 2014), per contrubuto: Fratocchi, L., Di Mauro, C., Barbieri, P., Nassimbeni, G., Zanoni, A. (2014), "When Manufacturing Back: Concepts and Questions". Journal of Purchasing and Supply Management, vol. 20, issue 1, p. 54-59.

Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale e nazionale:

RELATORE – 33rd IPSERA Annual Conference – Rio de Janeiro, 24-27 Marzo 2024, con presentazione del contributo: Barbieri, P., Boffelli, A., Di Stefano, C., Elia, S., Fratocchi, L., Pensa, C. "Exploring supply backshoring: Evidence from a study on Italian companies".

RELATORE (RELAZIONE SU INVITO) 21 Marzo 2024 – Seminar Series – UFRGS Department of Industrial Engineering, con presentazione del contributo: Barbieri, P., Dattee, B., Mahapatra, S. "The paradox of supplier development in technology-based luxury firms".

RELATORE (RELAZIONE SU INVITO) 29 Febbraio 2024 – Seminar Series – Bayes Business School – City University London, con presentazione del contributo: Barbieri, P., Dattee, B., Mahapatra, S. "The paradox of supplier development in technology-based luxury firms". PANELIST (PARTECIPAZIONE SU INVITO) – 2 Luglio 2024 – Special Session: "What is the future of Qualitative Research in Operations and Supply Chain Management?" – 30th EUROMA Annual Conference, Barcellona.

RELATORE – 30th EUROMA Annual Conference – Leuven, 3-5 Luglio 2023, con presentazione del contributo: Barbieri, P., Brandolini, L., Mahapatra, S., Son, B.-G. "The Impact of COVID-19 on SMEs: Implications for Supply Chain Strategy"

RELATORE – 30th EUROMA Annual Conference – Leuven, 3-5 Luglio 2023, con presentazione del contributo: Barbieri, P., Dattee, B., Mahapatra, S. "The paradox of supplier development in technology-based luxury firms".

RELATORE - VI Production and Operations Management (P&OM) World Conference (joint World Conference of Production and Operations Management Society (POMS), European Operations Management Association (EurOMA) and Japanese Operations Management and Strategy Association (JOMSA)) — Nara (Japan) and online, 23-26 Agosto 2022, con presentazione del contributo: Boffelli, A., Barbieri, P., Di Stefano, C., Elia, S., Fratocchi, L., Kalchschmidt, M. "Disentangling reshoring types: Empirical evidence from Italy" RELATORE - XXXIII Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AilG) — Roma, 20-21 Ottobre 2022, con presentazione del contributo: Barbieri, P., Dosi, C., Vignoli, M. (2022), "How to implement reshoring? Lessons and design principles from a case study in the electric bike sector"

RELATORE - XXX Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AiIG) – Torino, 17-18 Ottobre 2019, con presentazione del contributo: Elia, S., Barbieri, P., Fratocchi, L., Dima, G. "The location advantages of efficiency-seeking firms in the era of Industry 4.0: a study on the relocations of second degree"

RELATORE - 28th IPSERA Annual Conference – Milano, 14-17 Aprile 2019, con presentazione del contributo: Barbieri, P., Fratocchi, L., Fini, M., Baldazzi, A. "Serial manufacturing back-shoring: evidence from an Italian case study"

RELATORE – XXVIII Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AilG) – Bari, 19-20 Ottobre 2017, con presentazione del contributo: Barbieri, P., Elia, S., Golini, R., Fratocchi, L., "Relocation of second degree intra-UE: a study in the manufacturing industries"

RELATORE – XXVII Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AiIG) – Bergamo, 13-14 Ottobre 2016, con presentazione del contributo: Ciabuschi, F., Lindahl, O., Barbieri, P., Fratocchi, L., "A Behavioral and Risk-Management View of Reshoring"

RELATORE – Convegno "Impresa, Rete e nuove modalità di gestione dei fornitori" – Università degli Studi di Urbino, Urbino, 22 Aprile 2016, con presentazione del contributo: Ciabuschi, F., Barbieri, P., Fratocchi, L., "A Behavioral and Risk-Management View of Reshoring: Conceptualization and propositions development"

RELATORE – Academy of International Business (AIB) Mini-conference "Breaking up the global value chain: Possibilities and consequences" – Bocconi University, Milano, 29-30

Ottobre 2015, con presentazione del contributo: Ciabuschi, F., Lindahl, O., Barbieri, P., Fratocchi, L., "A Behavioral and Risk-Management View of Reshoring" RELATORE (RELAZIONE SU INVITO) - Dipartimento di Ingegneria gestionale, dell'informazione e della produzione – Università degli Studi di Bergamo. Titolo della Relazione: "Reshoring: State of the art and proposal for a behavioral-view approach" RELATORE – XXV Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AilG) – Bologna, 16-17 Ottobre 2014, con presentazione del contributo: Barbieri, P., Mahapatra, S., "A content analytic investigation of the inter-linkage between innovation and successful environmental strategy".

RELATORE – 5th European Decision Sciences Institute (EDSI) Annual Conference – Kolding (Danimarca), 29 Giugno-2 Luglio 2014, con presentazione del contributo: Barbieri, P., Mahapatra, S., "A content analytic investigation of the inter-linkage between innovation and successful environmental strategy".

RELATORE – 5th European Decision Sciences Institute (EDSI) Annual Conference – Kolding (Danimarca), 29 Giugno-2 Luglio 2014, con presentazione del contributo: Barbieri, P., Eltantawy, R., Paulraj, A., Prodi, G., "A contingency approach to investigating governance forms in global sourcing: The case of emerging economies".

RELATORE E ORGANIZZATORE [con Carmela Di Mauro (Università di Catania) e Ole Stegmann Mikkelsen (Southern Denmark University)] della Special Track "Backshoring, Offshoring, Reshoring: What is the future of production and supply chain internationalization?" – 5th European Decision Sciences Institute (EDSI) Annual Conference – Kolding (Danimarca), 29 Giugno-2 Luglio 2014.

RELATORE – XXIV Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AiIG) – Milano, 17-18 Ottobre 2013, con presentazione del contributo: Fratocchi, L., Barbieri, P., Di Mauro, C., Nassimbeni, G., Vignoli, M., "Manufacturing Backreshoring - An Exploratory Approach for Hypotheses Development".

o Contributo a organizzazione di convegni di carattere scientifico nazionali e internazionali

2023: Membro del Program Committee, 32° Conferenza IPSERA, Barcellona (1-4 Aprile 2023)

2023: Membro del Comitato Organizzatore, 31° AilG Ph.D Summer School, Bologna (Settembre 2023)

2022: Membro dello Scientific Committee della 28° Conferenza EurOMA (European Operations Management Association), tenutasi a Berlino (3-6 Luglio 2022). Si allega il certificato rilasciato dall'Associazione.

2022: Organizzatore [con A. Boffelli, C. Di Stefano, M. Meoli, D. Pegoraro] della track: "Global production networks reconfiguration and circular economy: synergies between emerging trends" – Conference Track, 33rd Conference of the Italian Association of Management Engineering (AIIG), Rome, Italy

2021: Membro dello Scientific Committee, 27° Conferenza EurOMA, (European Operations Management Association), tenutasi online (5-7 Luglio 2021). Si allega il certificato rilasciato dall'Associazione.

2021: Organizzatore [con A. Boffelli, S. Elia, R. Marzano] della track "What can we learn about manufacturing relocation and global production networks after Covid-19?", 32nd Conference of the Italian Association of Management Engineering AIIG Conference, Naples, Italy

2020: Organizzatore [con Lisa Ellram] "Procurement and Supplier Management" Track, 30° Conferenza Production and Operations Management Society (POMS) – Nota: Il processo di gestione della track (inclusa ricezione, review e selezione dei paper) è stato regolarmente svolto, ma la track non si è potuta tenere per via dell'annullamento dell'intera conferenza causa Covid

2019: Organizzatore [con Stefano Elia (Politecnico di Milano), Ruggero Golini (Università di Bergamo), Luciano Fratocchi (Università dell'Aquila) e Riccardo Marzano (Università La Sapienza di Roma] della Special Track "Challenging the future of Global Production Networks" della XXX Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AiIG) – Torino, 17-18 Ottobre 2019

2018: Organizzatore [con Stefano Elia (Politecnico di Milano), Ruggero Golini (Università di Bergamo) e Luciano Fratocchi (Università dell'Aquila)] della Special Track "Managing international business network in the digital manufacturing era: challenges and opportunities" della XXIX Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AiIG) – Castellanza, 11-12 Ottobre 2018

2017: Organizzatore [con Stefano Elia (Politecnico di Milano), Ruggero Golini (Università di Bergamo) e Luciano Fratocchi (Università dell'Aquila)] della Special Track "Managing International Business Networks: Bridging Perspectives" della XXVIII Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AiIG) – Bari, 19-20 Ottobre 2017

2016: Organizzatore [con Stefano Elia (Politecnico di Milano), Ruggero Golini (Università di Bergamo) e Luciano Fratocchi (Università dell'Aquila)] della Special Track "Location choice, entry mode and global value chain disaggregation: strategies and impact" della XXVII Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AiIG) – Bergamo, 13-14 Ottobre 2016

2015: Organizzatore [con Stefano Elia (Politecnico di Milano), Lucia Piscitello (Politecnico di Milano) e Marco Sartor (Università di Udine)] della Special Track "Offshoring, re-shoring and back-shoring: reconfiguring the global value chain of transnational firms" della XXVI Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AilG) – Vicenza, 15-16 Ottobre 2015

2015: Membro del Comitato Organizzatore della 6° Conferenza di European Decision Sciences Institute (EDSI), tenutosi a Taormina (31 Maggio – 3 Giugno 2015). Si allega l'estratto della brochure del convegno riportante la composizione del comitato.

2014: Membro del Comitato Organizzatore della XXV Riunione Scientifica Annuale Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AiIG), tenutosi a Bologna (16-17 Ottobre 2014)

2014: Organizzatore [con Carmela Di Mauro (Università di Catania) e Ole Stegmann Mikkelsen (Southern Denmark University)] della Special Track "Backshoring, Offshoring, Reshoring: What is the future of production and supply chain internationalization?" – 5th European Decision Sciences Institute (EDSI) Annual Conference – Kolding (Danimarca), 29 Giugno-2 Luglio 2014.

Responsabilità per progetti finanziati (Ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione fra pari)

Progetto: CASCADE (Criticality Analysis for Supply Chain Availability and Dependency

Evaluation)

Bando: PRIN 2022 PNRR

Codice Progetto: P20225P48L

Settore ERC: SH1

Ruolo del candidato: Principal Investigator Nazionale

Periodo: 1/12/2023-30/11/2025

Valore economico del progetto: € 268.103

Partner di Progetto: Università di Bologna (Capofila nazionale), Politecnico di Milano (Responsabile Unità Locale: Prof.ssa Antonella Moretto), Università di Bergamo

(Responsabile Unità Locale: Prof.ssa Albachiara Boffelli), Università dell'Aquila (Responsabile

Unità Locale: Prof. Luciano Fratocchi)

Progetto: L'Additive Manufacturing nella filiera produttiva dell'industria meccanica: dallo sviluppo del processo alla definizione del business model per la produzione di nuovi componenti". Progetto co-finanziato nell'ambito del Piano Governativo Nazionale INDUSTRIA 4.0 del Ministero dello Sviluppo Economico attraverso bando nazionale (Prima Tornata – Pubblicazione avvenuta il 25/10/2019) del Competence Center "BI-REX" (Uno degli 8 Competence Center nazionali istituiti dal Ministero dello Sviluppo Economico).

Ruolo del candidato: Associate Principal Investigator

Periodo: 1/9/2020-31/8/2022

Valore economico del progetto: € 520.000

Partner di Progetto: UNIBO-CIRI MAM (Centro Interdipartimentale di Ricerca Industriale per la Meccanica Avanzata e i Materiali – Responsabile di Unità: Prof. Alessandro Fortunato, Principal Investigator); UNIBO-Dipartimento di Scienze Aziendali (Responsabile di Unità: Paolo Barbieri); IMA SpA; Nextema; SACMI; Philip Morris; Il Sentiero; SIAD; SAMP Utensili; Altair.

Vincitore – in qualità di proponente di progetto e responsabile scientifico – del bando per finanziamento di assegni (a valere sul budget integrato della ricerca) del Dipartimento di Scienze Aziendali - Università degli Studi di Bologna, con il progetto: "The Role of Supply Chain in boosting Reshoring for Industrial Renaissance" – Importo finanziato: 29.574 euro.

Periodo: Dal 1-11-2019 al 8-10-2022

Vincitore – in qualità di proponente di progetto e responsabile scientifico – del bando per finanziamento di assegni di ricerca (Fondi della linea di intervento "Dipartimenti di Eccellenza" del Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca, assegnati al Dipartimento di Scienze Aziendali per il periodo 2018-2022) del Dipartimento di Scienze Aziendali - Università degli Studi di Bologna, con il progetto: "Analisi dell'impatto economico-finanziario e di valore nell'implementazione di tecnologie di produzione innovative di Industria 4.0: Il caso di componenti realizzati con Additive Manufacturing". Importo finanziato: 25.000 euro. Periodo: Dal 1-9-2021 al 31-8-2022.

Responsabilità per progetti finanziati (Affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private)

Titolo del Progetto: "Sviluppo e prima implementazione di un sistema di "Scouting

Reshoring" – Codice Unico di Progetto (C.U.P.) n. E31I18000030002

Periodo: Dal 1-4-2018 al 15-12-2019

Ente Finanziatore: Regione Emilia-Romagna

Valore economico del progetto: € 157.336,20 incluso contributo in-kind

Importo finanziato: € 105.000

Ruolo del candidato: Principal Investigator

Partner di Progetto: Dipartimento di Scienze Aziendali – Università di Bologna (Responsabile di sede: Paolo Barbieri); Dipartimento di Economia e Management – Università di Ferrara (Responsabile di sede: Giorgio Prodi); Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria – Università di Modena e Reggio Emilia (Responsabile di sede: Matteo Vignoli); Dipartimento di Economia – Università di Parma (Responsabile di sede: Franco Mosconi)

Titolo del Progetto: "Il fenomeno della rilocalizzazione produttiva (reshoring) in Emilia-

Romagna" – Codice Unico di Progetto (C.U.P.) n. J32I15002320002

Periodo: Dal 1-3-2016 al 31-12-2016

Ente Finanziatore: Regione Emilia-Romagna

Valore economico del progetto: € 130.425,27 incluso contributo in-kind

Importo finanziato: € 80.000

Ruolo del candidato: Principal Investigator

Partner di Progetto: Dipartimento di Scienze Aziendali – Università di Bologna (Responsabile di sede: Paolo Barbieri); Dipartimento di Economia e Management – Università di Ferrara (Responsabile di sede: Giorgio Prodi); Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria – Università di Modena e Reggio Emilia (Responsabile di sede: Matteo Vignoli); Dipartimento di Economia – Università di Parma (Responsabile di sede: Franco Mosconi)

Titolo del Progetto: Establishment of European Reshoring Monitor (Tender Specification Internal Reference No.: 150009/3799) – Ente Finanziatore: Unione Europea – Agenzia Eurofound (European Foundation for the Improvement of Living and Working Conditions).

Periodo: Dal 1-1-2016 al 31-12-2018

Importo finanziato: € 114.550

Ruolo del candidato: Responsabile di Unità (Università di Bologna)

Partner di Progetto: Università di Udine (Leading unit – Principal Investigator: Guido Nassimbeni); Università di Bologna; Università di Catania; Università dell'Aquila.

Formale attribuzione di incarichi di insegnamento (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali:

Visiting Lecturer, Bayes [formerly Cass] Business School – City University of London, con titolarità della didattica del corso: SMM621 – Creating Value with Suppliers", M.Sc in Global Supply Chain Management

Dal 4-5-2020 - in corso

Visiting Scholar presso Bayes Business School (formerly Cass), City University of London, UK. Dal 4-10-2017 al 30-4-2018

Visiting Professor presso Coggin College of Business – North Florida University (Jacksonville, FL, USA)

Dal 02-02-2012 al 03-03-2012

Visiting Professor presso School of Business – Clarkson University (Potsdam, NY, USA) Dal 1-2-2008 al 1-4-2008

Visiting Scholar presso Eli Broad College of Business – Michigan State University (Lansing, MI, USA)

Dal 1-8-2006 al 31-3-2007

Produzione scientifica:

Articoli su riviste che prevedono peer review

Lawton, T., Angwin, D., Dattee, B., Arregle, J.L., Barbieri, P. (2024), "Autonomy as a Strategic Dial: A Dynamic Framework for Managing Acquired Subsidiaries", California Management Review, 66(3), pp. 47-68.

Barbieri, P., Dattee, B., Mahapatra, S. (2023), "The paradox of supplier development in technology-based luxury supply chains", International Journal of Operations and Production Management, 43(11), pp. 1723–1756.

Barbieri, P., Dosi, C., Vignoli, M. (2023), "Implementing reshoring: insights and principles from a longitudinal case study in the e-bike industry", Operations Management Research, 16(2), pp. 555-573.

Dattée, B., Arrègle, J.-L., Barbieri, P., Lawton, T.C., Angwin, D.N. (2022), "The Dynamics of Organizational Autonomy: Oscillations at Automobili Lamborghini", Administrative Science Quarterly 67(3), pp. 721-768.

Barbieri, P., Paulraj, A., Eltantawy, R., Prodi, G. (2022), "Understanding the governance of high-performing international buyer-supplier relationships in China using complexity-based contingencies", Journal of Purchasing and Supply Management, 2022, 28(4), 100794.

Barbieri, P., Boffelli, A., Elia, S., Fratocchi, L., Kalchschmidt, M. (2022), "How does Industry 4.0 affect international exposure? The interplay between firm innovation and home-country policies in post-offshoring relocation decisions", International Business Review, 31(4), 101992.

Vignoli, M., Dosi, C., Barbieri, P., Mosconi, F., Prodi, G., Frattini, F., Bertini, S. (2022), "Designing a Policy for Reshoring: The Case of the Emilia-Romagna Region", Industria, 43(2), pp. 307-337.

Dosi, C., Vignoli, M., Barbieri, P., Frattini, F., Mosconi, F., Prodi, G. (2022), "Experimenting with policy design: fostering reshoring in Emilia Romagna region", CERN IdeaSquare Journal of Experimental Innovation, 6(1), pp. 7-14.

Barbieri, P., Boffelli, A., Di Stefano, C., Elia, S., Fratocchi, L., Kalchschmidt, M., Pensa, C. (2022), "Processi di reshoring nella manifattura italiana", Rivista di Politica Industriale, 2022-1, pp. 67-102.

Boccali, F., Visani, F., Barbieri, P., Franci, R., Franchi, M., Fortunato, A. (2022), "Additive Manufacturing: Modelli di costing e applicazioni operative", Controllo di Gestione, 3-2022, pp. 29-38.

Boffelli, A., Barbieri, P., Elia, S., Fratocchi, L., Kalchschmidt (2021), "Dalle catene del valore globali a quelle locali: il covid riconfigura le filiere produttive", Sistemi e Impresa, 6-2021, pp. 35-38.

Elia, S., Fratocchi, L., Barbieri, P., Boffelli, A., Kalchschmidt, M. (2021), "Post-pandemic reconfiguration from global to domestic and regional value chains: The role of industrial policies", Transnational Corporations, 28(2), pp. 67-96.

Barbieri, P., Ellram, L., Formentini, M., Ries, J.-M. (2021), "Emerging research and future pathways in digital supply chain governance", International Journal of Operations and Production Management, 41(7), pp. 1021-1034.

Mahapatra S., Barbieri P., Rahimian S. (2020), "A content-analytic understanding of factors contributing to the success of proactive environmental strategy", The International Journal of Environmental Sustainability, Vol. 16, No. 1, pp. 1-31.

Barbieri, P., Boffelli, A., Elia, S., Fratocchi, L., Kalchschmidt, M., Samson, D. (2020), "What can we learn about reshoring after Covid-19?", Operations Management Research, Vol. 13, No. 3, pp. 131-136.

Barbieri, P., Elia, S., Fratocchi, L., Golini, R. (2019), "Relocation of second degree: Moving towards a new place or returning home?". Journal of Purchasing and Supply Management, Vol. 25, No. 3.

Mahapatra, S.K., Narasimhan, R., Barbieri, P. (2019), "A contingent assessment of the structural and governance characteristics of interconnected dyads in multitier supply chains", International Journal of Operations and Production Management, Vol. 39, No. 5, pp. 714-738.

Ciabuschi, F., Lindahl, O., Barbieri, P., Fratocchi, L. (2019), "Manufacturing reshoring – A strategy to manage risk and commitment in the logic of the internationalization process model", European Business Review, Vol. 31, No. 1, pp. 139-159.

Shabani, A., Visani, F., Barbieri, P., Dullaert, W., Vigo, D. (2019), "Reliable estimation of suppliers' total cost of ownership: An imprecise data envelopment analysis model with common weights", Omega – The International Journal of Management Science, Vol. 87, pp. 57-70.

Ancarani, A., Barbieri, P., Fratocchi, L., Nassimbeni, G. (2019), "Le ragioni del reshoring". Economia & Management, No. 1/2019 (Gennaio-Marzo), pp. 54-57.

Barbieri, P., Ciabuschi, F., Fratocchi, L., Vignoli, M. (2018), "What do we know about manufacturing reshoring?". Journal of Global Operations and Strategic Sourcing, Vol. 11, No. 1, pp. 79-122.

Barbieri, P., Fratocchi, L. (2017), "Le peculiarità del reshoring manifatturiero in Italia: un'analisi basata su dati secondari". L'Industria – Rivista di Economia e Politica Industriale, Vol. 38, No. 3, pp. 317-340.

Fratocchi, L., Ancarani, A., Barbieri, P., Di Mauro, C., Nassimbeni, G., Sartor, M., Vignoli, M., Zanoni, A., (2017), "Tempo di reshoring manifatturiero, direttrici geografiche e motivazioni". Sistemi e Impresa, Gennaio/Febbraio, pp. 86-92.

Barbieri, P., Ciabuschi, F., Fratocchi, L., Vignoli, M. (2017), "Manufacturing reshoring explained: An interpretative framework of 10 years of research". In: Reshoring of Manufacturing: Drivers, Opportunities and Challenges, edited by Vecchi, A. – Springer, pp. 3-38.

Barbieri, P., Stentoft, J. (2016), "Reshoring: A Supply Chain Innovation Perspective" – Guest Editorial, Operations Management Research Special Issue on "Reshoring: A Supply Chain Innovation Perspective. Operations Management Research, Vol. 9, No. 3-4, pp. 49-52.

Fratocchi, L., Ancarani, A., Barbieri, P., Di Mauro, C., Nassimbeni, G., Sartor, M., Vignoli, M., Zanoni, A. (2016), "Motivations of Manufacturing Back-reshoring: An interpretative framework". International Journal of Physical Distribution and Logistics Management, Vol. 46, No. 2, pp. 98-127.

Visani, F., Barbieri, P., Di Lascio, F.M.L., Raffoni, A., Vigo, D. (2016), "Supplier's Total cost of ownership evaluation: A Data Envelopment Analysis approach". Omega – The International Journal of Management Science, Vol. 61, pp. 141-154.

Fratocchi, L., Ancarani, A., Barbieri, P., Di Mauro, C., Nassimbeni, G., Sartor, M., Vignoli, M., Zanoni, A. (2015) "Il back-reshoring manifatturiero nei processi di internazionalizzazione: inquadramento teorico ed evidenze empiriche", Sinergie Italian Journal of Management, Vol. 33, n. 98, pp. 87-110.

Fratocchi, L., Di Mauro, C., Barbieri, P., Nassimbeni, G., Zanoni, A. (2014), "When Manufacturing Back: Concepts and Questions". Journal of Purchasing and Supply Management, Vol. 20, No. 1, pp. 54-59.

Mahapatra, S., Narasimhan, R., Barbieri, P. (2010), "Strategic interdependence, Governance effectiveness, and supplier performance: A case study investigation and theory development". Journal of Operations Management, vol. 28, p. 537-552.

Barbieri, P., Bruno, G., Zanoni, A. (2009) "Relazioni interorganizzative, Scambi informativi, e performance del fornitore". Logistica & Management, vol. 193, p. 61-74.

Barbieri, P., Zanoni, A., (2005), "The E-procurement experience in Italian Universities". Journal of Public Procurement, vol. 5(3), p. 322-343.

Monografie e capitoli di libri:

Boffelli, A., Barbieri, P., Elia, S., Fratocchi, L., Kalchschmidt, M., Sirtori, D., Spreafico, M. (2022), "Please dont go! Understanding the host-country factors affecting relocation choices to minimize job losses" – In: Research Handbook on Foreign Exit, Relocation and Re-entry, a cura di: Larimo, J., Arte, P., Sousa, C., Ghauri, P., Mata, J., ed. Elgar, cap. 11, pp. 235-258.

Barbieri, P., Zanoni, A. (2022), "Gli approvvigionamenti e le reti di fornitura" – In: L'Impresa. Fondamenti di economia e gestione sostenibile, a cura di: Lipparini, A., ed. Il Mulino, cap. 7, pp. 245-279.

Barbieri, P., Boffelli, A., Elia, S., Fratocchi, L., Kalchschmidt, M. (2020), "Covid-19 and global value chains". In: Covid-19 and International Business: Change of Era (Routledge Frontiers in the Development of International Business, Management and Marketing), a cura di: Marinov, M., Marinova, S., edito da: Routledge, cap. 15, pp. 169-179.

Fratocchi, L., Ancarani, A., Barbieri P., Di Mauro C., Nassimbeni G., Sartor M., Vignoli M., Zanoni A. (2015), "Manufacturing Back-Reshoring as a Nonlinear Internationalization Process". In: Progress in International Business Research – Vol. 10 "The future of Global Organizing", edited by van Tulder, R., Verbeke, A., and Drogendijk, R., Ch. 12, pp. 365-403.

Fratocchi, L., Ancarani, A., Barbieri, P., Di Mauro, C., Troiano, A., Vignoli, M., Zanoni, A. (2015), "Mannufacturing Back- and Near-Reshoring: A Comparison of European and North American Evidence". In: "Research in the Decision Sciences for Global Supply Chain Network Innovations – Best Papers from the 2014 Annual EDSI Conference, a cura di: Stentoft, J., Paulraj, A., Vastag, G., ed. Pearson, cap. 6, pp. 107-128.

Fratocchi, L., Iapadre, L., Ancarani, A., Di Mauro, C., Zanoni, A., Barbieri, P. (2014), "Manufacturing Reshoring: Threat and Opportunity for East Central Europe and Baltic Countries".

In: Geo-Regional Competitiveness in East Central Europe, the Baltic Countries, and Russia, edited by Zhuplev, A., and Liuhto, K. – IGI Global, Ch. 4, pp. 83-118.

Barbieri, P., Gavazza, L., Prodi, G. (2011), "Supply China Management" – Publisher: Il Mulino, Bologna.

Contributi a conferenze nazionali e internazionali:

Barbieri, P., Boffelli, A., Di Stefano, C., Elia, S., Fratocchi, L., Pensa, C. (2024), "Exploring supply backshoring: Evidence from a study on Italian companies". IPSERA Annual Conference 2024, Rio de Janeiro, 24-27 Marzo.

Barbieri, P., Brandolini, L., Mahapatra, S., Son, B.-G. (2023), "The Impact of COVID-19 on SMEs: Implications for Supply Chain Strategy". EUROMA Annual Meeting 2023, Leuven, 3-5 Luglio.

Barbieri, P., Dattee, B., Mahapatra, S. (2023) "The paradox of supplier development in technology-based luxury firms". EUROMA Annual Meeting 2023, Leuven, 3-5 Luglio.

Barbieri, P., Boffelli, A., Di Stefano, C., Elia, S., Fratocchi, L., Kalchschmidt, M., Pegoraro, D., Pensa, C. (2022). "What can we plausibly bring back? Opening a discussion on reshoring of supplies". XXXIII Riunione Scientifica Annuale AilG (Associazione Italiana Ingegneria Gestionale), Roma, 20-21 Ottobre 2022.

Barbieri, P., Dosi, C., Vignoli, M. (2022), "How to implement reshoring? Lessons and design principles from a case study in the electric bike sector", XXXIII Riunione Scientifica Annuale AilG (Associazione Italiana Ingegneria Gestionale), Roma, 20-21 Ottobre 2022.

Boffelli, A., Barbieri, P., Di Stefano, C., Elia, S., Fratocchi, L., Kalchschmidt, M. (2022), "Disentangling reshoring types: Empirical evidence from Italy", VI Production and Operations Management (P&OM) World Conference (joint World Conference of Production and Operations Management Society (POMS), European Operations Management Association (EurOMA) and Japanese Operations Management and Strategy Association (JOMSA)) – Nara (Japan) and online, 23-26 Agosto 2022.

Barbieri, P., Boffelli, A., Elia, S., Fratocchi, L., Kalchschmidt, M. (2021). "Covid-19 and Global Value Chains: Reconfiguration of Activities across Borders". EIBA 2021, Online, Organized by WU Vienna University, Austria, 10-12 Dicembre 2020.

Elia, S., Barbieri, Fratocchi, L.., Dima G. (2019), "Challenging the Host Countries' Location Advantages: The Role of Industry 4.0 in Fostering the Reshoring of Efficiency-Seeking Firms". Paper presented at the 45th European International Business Academy (EIBA) conference – Leeds (UK), December 13-15.

Barbieri, P., Fratocchi, L., Fini, M., Baldazzi, A. (2019), "Serial manufacturing back-shoring: evidence from an Italian case study", 28th IPSERA Annual Conference – Milano, 14-17 Aprile 2019.

Elia, S., Barbieri, Fratocchi, L.., Dima G. (2019), "Relocations of second degree of efficiency-seeking firms: The role of industy 4.0 technology intensity and policies". Paper presented at the 60th Annual scientific conference of the Italian Economic association – Palermo, October 24-26.

Elia, S., Barbieri, Fratocchi, L.., Dima G. (2019), "The location advantages of efficiency-seeking firms in the era of Industry 4.0: a study on the relocations of second degree". Paper presented at the XXX Scientific Meeting of the Italian Association of Industrial Engineering – Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale (AiIG) – Torino, October 17-18.

Elia, S., Barbieri, Fratocchi, L.., Dima G. (2019), "Relocations of second degree of efficiency-seeking firms: The role of industy 4.0 technology intensity and policies". Paper presented at the Italian Trade Study Group (ITSG) conference – Milano, May 16-17.

Dattée, B., Barbieri, P., Arregle, J.-L., Lawton, T., Angwin, D. (2018), "Regaining Autonomy in Post-Acquisition: Resource Orchestration and Identity Resurgence at Automobili Lamborghini", presentato a: SMS, Strategic Management Society Conference, Paris, September 22-25, 2018.

Blome, C., Barbieri, P., Paulraj, A. (2018), "Is inter-organizational dissimilarity bad for supplier innovation? The moderating effect of partnership and pressure", 29° Production and Operations Management Society (POMS) Conference, Houston, TX, 4-7 Maggio 2018.

Elia, S., Barbieri, P., Golini, R., Fratocchi, L., (2018), "Should I Stay (Abroad, but in Another Country) or Should I Go (Back Home)? A Study on the Intra-EU Relocations of Second Degree in the Manufacturing Industries", Academy of International Business (AIB) 2018 Annual Meeting – Minneapolis, June 25-28, 2018.

Mahapatra, S., Barbieri, P. and Jacobs, M. (2017), "A Contingent Assessment of Capability Building in Manufacturing Firms", 48° Decision Sciences Institute (DSI) Annual Meeting, Washington D.C., 18-20 November, 2017.

Elia, S., Barbieri, P., Golini, R., Fratocchi, L., (2017), "The drivers of the relocations of second degree involving manufacturing activities: a focus on European Union", 43° Conferenza European International Business Academy (EIBA), Milano, 14-16 Dicembre 2017.

Elia, S., Barbieri, P., Golini, R., Fratocchi, L., (2017), "Relocation of second degree intra-UE: a study in the manufacturing industries", 26° Conferenza Ipsera, Budapest, 9-12 Aprile 2017.

Elia, S., Barbieri, P., Golini, R., Fratocchi, L., (2017), "Relocation of second degree intra-UE: a study in the manufacturing industries", 48° Meeting Annuale Decision Sciences Institute (DSI), Washington D.C., 18-20 Novembre 2017.

Barbieri, P., Elia, S., Golini, R., Fratocchi, L., (2017), "Relocation of second degree intra-UE: a study in the manufacturing industries", 28° Riunione Scientifica Annuale Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AIIG), Bari, 19-20 Ottobre 2017.

Ancarani, A., Barbieri, P., Di Mauro, C., Fratocchi, L., Mascali, F., Nassimbeni, G., Orzes, G., Sartor, M. (2017), "Manufacturing Reshoring: evidence from the European Monitor of Reshoring", 26° Conferenza Ipsera, Budapest, 9-12 Aprile 2017.

Shabani, A., Barbieri, P., Dullaert, W., Vigo, D., Visani, F. (2017), "Bridging the Gap Between Supplier Total Cost of Ownership and Data Envelopment Analysis", 15° Conferenza Internazionale su Data Envelopment Analysis, Praga, 26-29 Giugno 2017.

Ciabuschi, F., Lindahl, O., Barbieri, P., Fratocchi, L. (2016), "A Behavioral and Risk-Management View of Reshoring", 42° Conferenza European International Business Academy (EIBA), Vienna, 2-4 Dicembre 2016.

Ciabuschi, F., Lindahl, O., Barbieri, P., Fratocchi, L. (2016), "A Behavioral and Risk-Management View of Reshoring", 27° Riunione Scientifica Annuale Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AIIG), Bergamo, 13-14 Ottobre 2016.

Fratocchi, L., Barbieri, P., Ciabuschi, F., Vignoli, M., (2016), "Reshoring manifatturiero: analisi della letteratura e direttrici per future ricerche". Presentazione al 13° Workshop cMET "Ricerca economica e politiche. Studi, analisi e progetti per lo sviluppo economico e sociale", Napoli, 15-16 Giugno 2016

Barbieri, P., Ciabuschi, F., Fratocchi, L. (2016), "A behavioral and risk-management view of reshoring: Conceptualization and propositions development". Presentazione al Workshop "Impresa, Rete e nuove modalità di gestione dei fornitori", Urbino, 22 Aprile 2016.

Barbieri, P., Ciabuschi, F., Fratocchi, L. (2015), "A Behavioral and Risk-Management View of Reshoring". Presentazione a: Academy of International Business (AIB) Mini-conference "Breaking up the global value chain: Possibilities and consequences", Bocconi University, Milano, 29-30 Ottobre 2015.

Fratocchi, L., Ancarani, A., Barbieri, P., Di Mauro, C., Nassimbeni, G., Sartor, A., Troiano, M., Vignoli, M., Zanoni, A. (2014), "Manufacturing Back- and Near-reshoring A Comparison among EU and North American Evidence". 18th Conference of the International Academy of Management and Business, Rome, Italy, 17-19 Settembre 2014.

Fratocchi, L., Ancarani, A., Barbieri, P., Di Mauro, C., Nassimbeni, G., Sartor, M., Vignoli, M., Zanoni, A., (2014), "Manufacturing back-reshoring and the firm's internationalization process", 40th European International Business Academy (EIBA) Conference, "The future of global organizing", Uppsala, Sweden, 11-13 Dicembre 2014.

Barbieri, P., Eltantawy, R., Paulraj, A., Prodi, G. (2014), "A contingency approach to investigating governance forms in global sourcing: The case of emerging economies". 5th European Decision Sciences Conference Institute Conference, Kolding, DK, 29 Giugno-2 Luglio 2014.

Barbieri, P., Mahapatra, S. (2014), "A content analytic investigation of the inter-linkage between innovation and successful environmental strategy". 5th European Decision Sciences Conference Institute Conference, Kolding, DK, 29 Giugno-2 Luglio 2014.

Barbieri, P., Dattée, B., Lawton, T., John, A., Angwin, D. (2014), "The microfoundations of relational ambidexterity: A study of Lamborghini's value network", presentato a: Strategic Management Society, Copenhagen, June 13-15, 2014.

Barbieri, P., Mahapatra, S. (2014), "A content analytic investigation of the inter-linkage between innovation and successful environmental strategy". 25th Annual Reunion of the Italian Association of Management Engineering (AIIG), Bologna, Italy, 16-17 Ottobre 2014.

Fratocchi, L., Ancarani, A., Barbieri, P., Di Mauro, C., Nassimbeni, G., Sartor, M., Vignoli, M., Zanoni, A. (2014) "Il back-reshoring manifatturiero nei processi di internazionalizzazione: inquadramento teorico ed evidenze empiriche", 26th Sinergie Annual Conference "Manifattura: quale futuro?", Cassino, Italy. 13-14 November 2014. ISBN 978-88-907394-4-6 DOI 10.7433/SRECP.2014.27 (Second best paper of the Conference).

Fratocchi, L., Nassimbeni, G., Sartor, M., Ancarani, A., Di Mauro, C., Zanoni, A., Barbieri, P., Vignoli, M. (2013), "Manufacturing back-shoring and the global fragmentation of production: What is it changing after the financial crisis?". 40th Academy of International Business Conference, UK and Ireland Chapter, Aston Business School, Birmingham, UK, 21-23 Marzo 2013.

Fratocchi, L., Barbieri, P., Di Mauro, C., Nassimbeni, G., Vignoli, M. (2013) "Manufacturing Back-reshoring - An Exploratory Approach for Hypotheses Development". 24th Conference of the Italian Association of Management Engineering (AIIG), Milan, Italy, 17-18 Ottobre 2013.

Fratocchi, L., Equizi, S., Nassimbeni, G., Sartor, M., Ancarani, A., Di Mauro, C., Zanoni, A., Barbieri, P., Vignoli, M. (2013), "Manufacturing Back-shoring: Theoretical conceptualization

and empirical evidences". 15th Conference of the International Academy of Management and Business, Lisbon, Portugal, 17-19 Aprile 2013.

Fratocchi L., Equizi, S., Nassimbeni, G., Sartor, M., Ancarani, A., Di Mauro, C., Zanoni, A., Barbieri, P., Vignoli, M. (2013), "Manufacturing Back-shoring: Theoretical Conceptualization and Empirical Evidences", 4th Annual Conference European Decision Science Institute, Budapest, Hungary, June 16-19.

Dattee, B., Lawton, T., Barbieri, P. (2013), "Dynamic capabilities and innovation ecosystems: the case of technology-based premium firms". Strategic Management Society Lake Geneva Special Conference, Lausanne, Switzerland, 20-23 Marzo 2013.

Barbieri, P., Eltantawy, R., Paulraj, A. (2012), "Exploratory Framework of Relationship Governance in Global Sourcing: The Case of China". 3rd European Decisions Science Institute Conference Istanbul, Turkey, 24-28 Giugno 2012.

Barbieri, P., Vettolani, I. (2012), "Exploring the sourcing strategy in China in low volume, high complexity business: Evidences from the field". 21st Ipsera Conference, Naples, Italy, 1-4 Aprile.

Barbieri, P., Eltantawy, R., Paulraj, A. (2012), "Exploratory Framework of Relationship Governance in Global Sourcing: The Case of China". 23rd Conference of the Italian Association of Management Engineering (AIIG), Matera, 11-12 Ottobre 2012.

Fratocchi, L., Nassimbeni, G., Zanoni, A., Ancarani, A., Valente, M., Sartor, M., Barbieri, P., Di Mauro, C., Vignoli, M. (2011), "Manufacturing back-shoring: A research agenda for an emerging issue in International Business". 37th EIBA Conference, Bucharest, Rumania, 8-10 Dicembre 2011.

Barbieri, P., Prodi, G. (2011), "Sourcing and Supply Management in China: How do they relate to firm's strategy and International sourcing? Evidences from the field". 2nd European Decisions Science Institute Conference, Weisbaden, Germany, 24-25 Giugno 2011.

Barbieri, P., Longo, M., Mura, M. (2010), "Ethical issues in buyer-supplier relationship. A dyadic examination in the European constriction industry". 17th EurOMA Conference, Porto, Portugal, 6-9 Giugno 2010.

Barbieri, P., Longo, M., Mura, M. (2009), "Exploring the link between corporate social responsibility and company performance. The case of European construction companies". 5th Conference on Performance Measurement and Management Control, Nice, France, 23-25 Settembre 2009.

Barbieri, P., Mahapatra, S. (2009), "Buyer-Supplier Relationship in Supply Network: Implications of Tier-II Supplier Management Practices". 16th EurOMA Conference, Guthenberg, Sweden, 14-17 Giugno 2009.

Barbieri, P., Mahapatra, S., Narasimhan, R. (2008), "Strategic supply management: The case of an Italian OEM". 15th EurOMA Conference, Groningen, Netherlands, 15-18 Giugno 2008.

Barbieri, P., Zanoni, A., Mahapatra, S., Narasimhan, R. (2008), "Gestione strategica dei fornitori: Quale meccanismo di Governance? Evidenze dall'industria motociclistica". 19th Conference of the Italian Association of Management Engineering (AIIG), Palermo, 23-24 Ottobre 2008.

Barbieri, P. (2006), "Forecast Analysis and Vendor's Performance: Evidences from the Ducati Case". 15th Ipsera Conference, San Diego, CA, USA, 6-8 Aprile 2006.

Barbieri, P., Mussini, B., Zanoni, A. (2005), "Information Exchange processes and supply chain relationships: An investigation in the Emilian Motor District". In: 1st Changeable, Agile, Reconfigurable and Virtual Production (CARV) Conference, Munich, Germany, 22-23 Settembre 2005.

Barbieri, P., Mussini, B., Zanoni, A. (2005), "Advanced IT Solutions for Supply Chain Integration: A case study in the Mechanical Industry". 5th Global Information Technology and Management (GITM) Conference, Anchorage, AL, USA, 5-7 Giugno 2005.

Barbieri, P., Mussini, B., Zanoni, A. (2005), "The Value of Communication for Supply Chain Integration: A case study in the Mechanical Industry". 14th Ipsera Conference, Archamps, France, 20-23 Marzo 2005.

Barbieri, P., Zanoni, A., (2004), "The E-procurement experience in Italian Universities". 13th Ipsera Conference, Catania, Italy, 4-7 Aprile 2004.

Report di ricerca

Eurofound (2019), "Reshoring in Europe: Overview 2015-2018" – Research Report, Publication Office of the European Union, Luxembourg.

Barbieri, P., Dosi, C., Frattini, F., Mosconi, F., Prodi, G., Vignoli (2016), "Il fenomeno della rilocalizzazione produttiva in Emilia-Romagna" – in: Rapporto Unioncamere sull'Economia Regionale dell'Emilia Romagna 2016 (12 pp.).

Casi di studio per la didattica

Barbieri, P., Zanoni, A. (2020): "Hera: How circular economy became a pillar of the strategy", Collana "BBS Series – Taking Italian Excellence Global" pubblicato con: ECCH International Case Center.

Barbieri, P., Zanoni, A. (2020): "Hera: An innovation to realize circular economy", Collana "BBS Series – Taking Italian Excellence Global" pubblicato con: ECCH International Case Center.

• Attività Istituzionali

Componente di Giunta di Dipartimento – Dipartimento di Scienze Aziendali (Università di Bologna)

2024-mandato in corso

Componente Commissione Ammissioni per il CdL Ingegneria Gestionale LT e Ingegneria Gestionale LM (Università di Bologna)

2020-mandato in corso

Attività svolta: valutazione domande di ammissione alla LM, consulenza a studenti per esami carriere, valutazione domande di ammissione alla LT secondo la modalità "bando per anni successivi al primo"

Componente Commissione Didattica per il CdL Ingegneria Gestionale LT e Ingegneria Gestionale LM (Università di Bologna)

2020-mandato in corso

Attività svolta: valutazione piani di studio individuali, valutazione carriere per riconoscimento esami

Membro del comitato scientifico di ADACI (Associazione Italiana degli Approvvigionatori e dei Compratori)

Dal 1-6-2016 – mandato in corso

Regional Vice-President dell'European Decision Sciences Institute (EDSI), divisione europea del Decision Sciences Institute

Dal 30/06/2012 al 30/06/2014

Attività svolta: (i) partecipazione alla definizione, al coordinamento e alla implementazione delle attività comunicazione della associazione; (ii) promozione del network EDSI, particolarmente nei paesi dell'area regionale di competenza del Vice-President (Sud Europa e area Mediterranea), secondo le modalità concordate col board; (iii) supporto organizzativo ai lavori delle conferenze annuali.

Attività didattica frontale:

Insegnamento: Strategia e Gestione del Sistema del Valore M (Modulo del C.I. di Strategia

Aziendale M)

AA: dal 2009/2010 ad oggi

Numero ore: 60

CFU: 6

SSD: IEGE-01/A (ex INGIND/35) Settore Concorsuale: 09/B3

Lingua: Italiano

Ateneo: Università di Bologna CdL: Ingegneria Gestionale LM Insegnamento: Economia e Organizzazione Aziendale T-A

AA: dal 2020/2021 ad oggi

Numero ore: 60

CFU: 6

SSD: IEGE-01/A (ex INGIND/35) Settore Concorsuale: 09/B3

Lingua: Italiano

Ateneo: Università di Bologna

CdL: Ingegneria dell'Automazione; Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni

• Attività didattica integrativa:

- Supervisione come relatore di tesi di laurea magistrale (36 nel periodo 2013-2025)
- Supervisione come relatore di tesi di dottorato (1)

• Direzione di corsi e attività didattica in Master Universitari e Programmi Executive

Direttore Scientifico, Executive Master in Supply Chain and Operations (EMSCO), Bologna Business School (dal 25/1/2023 - in carica)

Deputy Director, Executive Master in Supply Chain and Operations (EMSCO), Bologna Business School (dal 1/7/2021 al 25/1/2023)

Docente del corso: Procurement e Supply Chain Management – Executive Master in Supply Chain and Operations (EMSCO), Bologna Business School (dal 1/9/2016 ad oggi);

Docente del corso: Supply Chain Management – Executive Master in Business Administration (EMBA), Bologna Business School (dal 1/9/2020 ad oggi);

Docente del corso: "Supply Chain Management" al Master Universitario di I Livello in Gestione d'Impresa – Bologna Business School (dal 1/9/2015 al 30/6/2023);

Docente del corso: "Produzione e Logistica" al Master Universitario di II Livello in Management – Bologna Business School dal (1/9/2013 al 30/6/2018);

Docente del corso: "Management of the Production Systems" al Global Master in Business Administration (GMBA) – Bologna Business School (dal 1/9/2015 al 30/6/2018);

Docente del corso: "Supply Chain Management" al Master in Digital Commerce – Bologna Business School (dal 1/9/2016 al 30/6/2017);

Docente del corso: "Supply Chain Management" al Master in Digital Technology Management – Bologna Business School (dal 1/9/2017 al 30/6/2018);

Docente del corso: SMM621 – Creating Value with Suppliers", M.Sc in Global Supply Chain Management – Bayes (formerly Cass) Business School – City University London (dal 4/5/2020 ad oggi).