

# CURRICULUM VITAE DI ALESSANDRO CREAZZA

---

## INFORMAZIONI PERSONALI

Alessandro Creazza

codice fiscale CRZLSN81H04L682K

nato a Varese (VA) il 04/06/1981

residente a Varese, Via Redipuglia, 22

telefono: +39 333 9905519

e-mail: [acreazza@liuc.it](mailto:acreazza@liuc.it)

## PERCORSO FORMATIVO

### Settembre 2014 – Febbraio 2016

*Postgraduate Certificate in Academic Practice programme*, University of Hull, Hull, Regno Unito.

### Novembre 2005 – Novembre 2008

*Ph.D. in Gestione Integrata d'Azienda*, Università Carlo Cattaneo LIUC, Castellanza (VA)

Ph.D. Thesis: "Logistics network design for global supply chains: an explorative empirical study".

Supervisor: prof. Fabrizio Dallari (Università Carlo Cattaneo LIUC), Thesis Advisor: prof. Martin Christopher (Cranfield University, UK), Discussant: prof. Alessandro Perego (Politecnico di Milano).

### Ottobre 2005 – Gennaio 2007

*Master Pegaso in Gestione Strategica degli Acquisti e della Supply Chain*, MIP Politecnico di Milano, Milano.

### Settembre 2003 – Luglio 2005

*Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (con lode)*, Università Carlo Cattaneo LIUC, Castellanza (VA)

Tesi di laurea sul settore immobiliare per la logistica in Italia.

### Settembre 2000 – Luglio 2003

*Laurea in Ingegneria Gestionale per la Produzione Industriale (con lode)*, Università Carlo Cattaneo LIUC, Castellanza (VA)

Tesi di laurea sull'applicazione dei principi della Total Productive Maintenance for impianti galvanici presso un'azienda multinazionale metalmeccanica.

## **ESPERIENZA PROFESSIONALE**

### **Settembre 2019 – presente**

*Professore Associato di Logistica and Supply Chain Management* presso la Scuola di Ingegneria Industriale della Università Carlo Cattaneo LIUC di Castellanza (VA).

### **Agosto 2019 – presente**

*Visiting Fellow* presso Hull University Business School, Faculty of Business, Law and Politics, University of Hull, Hull, Regno Unito.

### **Agosto 2018 – Agosto 2019**

*Reader (Associate Professor) in Logistics and Supply Chain Management* presso Hull University Business School, Faculty of Business, Law and Politics, University of Hull, Hull, Regno Unito.

### **Giugno 2015 – Luglio 2018**

*Senior Lecturer (Associate Professor) in Logistics and Supply Chain Management* presso Hull University Business School, Faculty of Business, Law and Politics, University of Hull, Hull, Regno Unito.

### **Luglio 2013 – Giugno 2015**

*Lecturer (Assistant Professor) in Logistics and Supply Chain Management* presso Hull University Business School, University of Hull, Hull, Regno Unito.

### **Gennaio 2006 – Giugno 2013**

*Ricercatore a contratto* presso il C-log, Centro di Ricerca sulla Logistica, Università Carlo Cattaneo LIUC, Castellanza (VA).

### **Novembre 2005 – Giugno 2013**

*Docente a contratto* presso la Scuola di Ingegneria Industriale, Università Carlo Cattaneo LIUC, Castellanza (VA).

### **Novembre 2005 – Giugno 2013**

*Docente a contratto* presso la Scuola di Ingegneria dei Sistemi, Politecnico di Milano, Milano.

## **ATTIVITÀ DIDATTICA**

### ***Attività didattica nei corsi di Laurea Magistrale***

Titolare (e docente) dei seguenti corsi:

- Supply Chain Design, 6 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale): AA 2019/20; 2020/21; 2021/22; 2022/23
- Green & Global Supply Chain Management, 3 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale): AA 2021/22; 2022/23
- Resilient Enterprise, 3 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale): AA 2021/22; 2022/23
- Sustainability in Industrial Systems, 6 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale): AA 2021/22; 2022/23
- Supply Chain Strategy and Design, 5 CFU, Hull University Business School (MSc in Logistics and Supply Chain Management): AA 2015/16; 2016/17; 2017/18; 2018/19
- Supply Chain Planning and Control, 5 CFU, Hull University Business School (MSc in Logistics and Supply Chain Management): AA 2013/14; 2014/15; 2015/16; 2016/17
- Decision Making Techniques for Supply Chain Management, 5 CFU, Hull University Business School (MSc in Logistics and Supply Chain Management): AA: 2017/18; 2018/19

Docenza sui seguenti corsi:

- Progettazione e Gestione della Supply Chain, 15 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale): AA 2008/09; 2009/10
- Progettazione della Supply Chain, 5 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale): AA 2010/11; 2011/12; 2012/13
- Progettazione dei Sistemi Logistico-Produttivi, 5 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale): AA 2006/07; 2007/08
- Gestione della Produzione Industriale II, 10 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale): AA 2006/07; 2007/08

### ***Attività didattica nei corsi di Laurea Triennale***

Titolare (e docente) dei seguenti corsi:

- Logistics Management, 6 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea in Ingegneria Gestionale per la Produzione Industriale): AA 2019/20; 2020/21; 2021/22; 2022/23
- Business Logistics & Supply Chain Management, 3 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea in Ingegneria Gestionale per la Produzione Industriale): AA 2011/12; 2012/13
- International Logistics, 5 CFU, Hull University Business School (BSc in Logistics and Supply Chain Management): AA 2013/14; 2014/15; 2015/16; 2016/17; 2017/18; 2018/19
- Supply Chain Modelling and Analysis; 5 CFU, Hull University Business School (BSc in Logistics and Supply Chain Management): AA 2013/14; 2014/15; 2015/16

Docenza sui seguenti corsi:

- Gestione dei Processi Logistico Produttivi, 10 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea in Ingegneria Gestionale): AA 2009/10; 2010/11; 2011/12; 2012/13
- Gestione dei Sistemi Produttivi e Logistici, 10 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea in Ingegneria Gestionale): AA 2005/06
- Logistica industriale, 5 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea in Ingegneria Gestionale): AA 2006/07; 2007/08; 2008/09; 2009/10
- Gestione della Produzione Industriale, 5 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea in Ingegneria Gestionale): AA 2006/07; 2007/08; 2008/09
- Servizi Tecnici d'Impianto, 5 CFU, Università Carlo Cattaneo LIUC (Laurea in Ingegneria Gestionale): AA 2008/09; 2009/10; 2010/11

### ***Altre attività di didattica universitaria***

Titolare di seminari didattici nell'ambito dei seguenti corsi presso il Politecnico di Milano, Scuola di Ingegneria dei Sistemi, dall'anno accademico 2005/06 all'anno accademico 2012/13

- Laboratorio di Impianti Industriali
- Modellazione dei sistemi produttivi e logistici
- Progettazione e gestione degli impianti di produzione
- Gestione dei Sistemi Logistici e Produttivi

### ***Supporto allo sviluppo di tesi di laurea e tirocini***

Alessandro Creazza ha inoltre ricoperto il ruolo di relatore, correlatore e tutor accademico in numerose tesi di Laurea e Laurea Magistrale (oltre 100), presso l'Università Carlo Cattaneo LIUC e presso la Hull University Business School, sia per la realizzazione di elaborati di ricerca, sia per la realizzazione di relazioni di tirocinio orientativo e formativo dei laureandi. Le tematiche dei lavori di tesi supervisionati sono afferenti agli argomenti tipici degli interessi di ricerca del candidato, quindi logistica, supply chain management, progettazione e gestione delle reti logistiche, sostenibilità, resilienza, Industry 4.0 e logistica sanitaria.

### ***Attività di didattica e supervisione nell'ambito di dottorati di ricerca***

Alessandro Creazza ha ricevuto i seguenti incarichi di docenza per gli insegnamenti della Scuola di Dottorato dell'Università Carlo Cattaneo LIUC (corso di dottorato in "Management, Accounting and Finance"):

- Supply chain and Logistics dal 2020 ad oggi (7 ore AA 2019/2020, 7 ore AA 2020/2021, 7 ore AA 2021/22, 7 ore AA 2022/2023)
- Management Research Design and Experiments dal 2020 ad oggi (4 ore AA 2019/2020, 4 ore AA 2020/2021, 4 ore AA 2021/22, 4 ore AA 2022/2023)

È stato inoltre supervisor dei seguenti studenti presso la Hull University Business School, University of Hull, Regno Unito:

- Aljizani Ahmed, con tesi di Dottorato dal titolo "Dynamic Optimisation of Total Cost of Commodity Procurement in Global Supply Chains by Considering the Volatility of Commodity Prices and Maritime Freight Rates". Discussione avvenuta a settembre 2019. Supervisory team: Alessandro Creazza (first supervisor), David Menachof e Steve Trotter (second supervisors)

- Do Quynh, con tesi di Dottorato dal titolo “An investigation into practices and determinants of the circular economy in the food by-product management using multiple case research design”. Discussione avvenuta a giugno 2022. Supervisory team: Alessandro Creazza (first supervisor), Amar Ramudhin e Nishikant Mishra (second supervisors)
- Saputra Hijrah con tesi di Dottorato dal titolo “Key success factors facilitating SME ecommerce in developing countries: evidence from Indonesia”. Discussione avvenuta a febbraio 2021. Supervisory team: Alessandro Creazza (first supervisor), David B Grant, Nishikant Mishra e Ashish Dwivedi (second supervisors)

È stato (o è) supervisor dei seguenti studenti presso l’Università Carlo Cattaneo LIUC:

- Baglio Martina (PhD Cycle: XXXII), con tesi di Dottorato dal titolo “The importance of the warehouse for 3PLs’ competitiveness”, Settore Scientifico Disciplinare: ING-IND/17. Discussione avvenuta a marzo 2020. Supervisory team: Alessandro Creazza (supervisor), Sara Perotti (co-supervisor), Fabrizio Dallari (tutor)
- Carissimi Maria Concetta (PhD Cycle XXXVI), con tesi dal titolo “Sustainable and Resilient Supply Chains”. Supervisory team: Alessandro Creazza (supervisor) Fabrizio Dallari (tutor)
- Hameed Bin Hameem (PhD Cycle XXXVII), con tesi dal titolo “Development of a Resilient and Sustainable Block Chain Enabled Circular Supply Chain”. Alessandro Creazza (supervisor) Fabrizio Dallari (tutor)

### ***Attività didattica in corsi Executive e Post-Lauream***

Alessandro Creazza ha ricoperto il ruolo di docente in svariati corsi di formazione manageriale e post-laurea presso una serie di enti, quali associazioni di categoria, istituti di ricerca, università e business school:

- LIUC Business School: Corso DISPLAN (AA 2019/20; 2020/21; 2021/22)
- LIUC Business School: Corso SCEX (AA 2019/20; 2020/21; 2021/22; 2022/23)
- LIUC Business School: Corso CEMAT (AA 2021/22; 2022/23)
- LIUC Business School: Master DSC (AA 2019/20; 2020/21; 2021/22; 2022/23)
- LIUC Business School: Master STAR (AA 2019/20; 2020/21; 2021/22; 2022/23)
- ASEA Varese: Logistics and Materials Handling Course (AA 2012/13)
- FAI Milano: Transportation and Logistics Course (AA 2012/13)
- ITS Piacenza: Infomobility and Logistics Infrastructures (AA 2012/13)
- CESI - Alessandria: Operations & Supply Chain Management Course (AA 2011/12)
- Il Sole 24 Ore Business School – Milano: Master in Business Management, Strategy and Innovation (AA 2011/12)
- Università del Piemonte Orientale – Asti: Master in Local Development (AA 2011/12)
- MIP - Politecnico di Milano: Master Pegaso - Executive course on procurement and supply chain management (AA 2007/08; 2008/09; 2010/11)
- Comitato Centrale per l'Albo degli Autotrasportatori – Roma: Pre-Master in Enterprises, Transport and Logistics (AA 2010/11)
- Politecnico di Milano - Piacenza: Professional course in Innovation and Advanced Systems for Logistics and Transportation (Master EasyLog) (AA 2006/07)
- Ce.f.r.i.s. - Castellanza: Master of Innovation Management for Logistics (MILO) (AA 2006/07)

- Università degli Studi di Bologna: Master in Transportation Law and Economics (AA 2005/06)

### ***Altri incarichi nell'ambito dell'attività didattica***

Alessandro Creazza è membro del Comitato Tecnico Scientifico del Corso ITS – Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità Sostenibile, Somma Lombardo-Malpensa, dove ha coordinato le attività di sviluppo dell'intero corso di studio ITS denominato "Tecnico Superiore per la Logistica Sostenibile".

È stato Presidente nominato dal MIUR della Commissione d'Esame Finale ITS – Operations e Supply Chain Management – Somma Lombardo-Malpensa (AA 2019/20, AA 2020/21), presso ASLAM.

## **ATTIVITA' DI RICERCA**

### ***Indicatori di Competenza Scientifica (al 01/02/2023)***

H-index (Scopus): 12, 864 citazioni

H-index (Google Scholar): 14, 1538 citazioni

I10-index (Google Scholar): 19

### ***Direzione e partecipazione a gruppi di ricerca in Italia e all'estero***

Alessandro Creazza è membro del gruppo di ricerca di Logistica e Supply Chain Management presso la Scuola di Ingegneria Industriale della LIUC Università Cattaneo e composto dal prof. Fabrizio Dallari (coordinatore), dalla prof.ssa Fernanda Strozzi, e dalla ricercatrice Martina Baglio (oltre a dottorandi ed assegnisti di ricerca). Il gruppo di ricerca opera nelle aree: magazzino e intralogistica, trasporti e distribuzione, imballaggi e unità di carico, supply chain e organizzazione – con particolare riferimento a tematiche di sostenibilità, resilienza e tecnologie digitali per la supply chain. Il gruppo di ricerca è attivo su queste tematiche a livello nazionale e internazionale, grazie alle numerose collaborazioni attivate nel corso degli anni dai componenti del gruppo.

Dal 2022 è Direttore del Green Transition Hub dell'Università Carlo Cattaneo LIUC ([www.greenhub.info](http://www.greenhub.info)), il centro di competenze sulle tematiche della transizione ecologica della LIUC, istituito con mandato rettorale nel febbraio 2022. Attraverso attività di ricerca, formazione e disseminazione, il Green Transition Hub si occupa di Green Logistics & Supply Chain Management e di Circular Economy. Il gruppo di ricerca, diretto e coordinato dal candidato, ha realizzato progetti di ricerca con collaborazioni nazionali (es. CNR ISMed) e internazionali (es. Hanken School of Economics, Helsinki, Finlandia): survey, mappature, indicatori e toolkit di misurazione delle prestazioni di sostenibilità. E' composto da 14 ricercatori della Scuola di Ingegneria industriale della LIUC (<https://www.liuc.it/ricerca/in-evidenza/green-transition-hub/team-di-lavoro/>). Il Green Transition Hub svolge le sue attività di ricerca, formazione e disseminazione attraverso collaborazioni a livello nazionale e internazionale con enti pubblici e privati, istituzioni, centri di ricerca e università, associazioni ed aziende mediante un advisory board (<https://www.liuc.it/ricerca/in-evidenza/green-transition-hub/partnership/>).

Dal 2020 partecipa al gruppo di ricerca internazionale presso la Farmer School of Business, Department of Management, Miami University (Ohio - USA), coordinato dalla prof.ssa Lisa Ellram (Miami University - USA), di cui fa parte anche la prof.ssa Claudia Colicchia del Politecnico di Milano. Nell'ambito delle attività del gruppo di ricerca, Alessandro Creazza ha partecipato alla realizzazione di un progetto di ricerca sul tema dell'impatto ambientale delle scelte di efulfilment da parte dei consumatori.

Dal 2019 partecipa al gruppo di ricerca del Logistics Institute della Hull University Business School, University of Hull (UK), coordinato dal prof Amar Ramudhin e dal prof Nishikant Mishra, di cui fanno parte anche la dr.ssa Quynh Do (Lancaster University, UK), il dr Dong Li (University of Liverpool, UK) e la prof.ssa Claudia Colicchia del Politecnico di Milano. Nell'ambito delle attività del gruppo di ricerca, Alessandro Creazza ha partecipato a un progetto di ricerca sulle tematiche del food waste management nelle reti logistiche attraverso la prospettiva del circular supply chain management.

Dal 2014 partecipa al gruppo di ricerca composto dal dr Pietro Evangelista del IRISS-CNR, Napoli (Italia) e dalla prof.ssa Claudia Colicchia del Politecnico di Milano. Nell'ambito delle attività del gruppo di ricerca, Alessandro Creazza ha partecipato alla realizzazione di un progetto di ricerca sul tema dell'adozione di pratiche di green logistics da parte degli Operatori Logistici e sul tema delle dinamiche relazionali nei rapporti buyer-supplier per la fornitura di servizi logistici.

Nel biennio 2013-2014 ha coordinato il gruppo di ricerca "Product Design and Supply Chain Special Interest Group" del Logistics Institute della University of Hull, di cui hanno fatto parte la dr Omera Khan (University of Hull) in qualità di direttrice, e il prof Martin Christopher (Cranfield University) e il dr Patrick Brown (Johnston of Elgin) come componenti dello steering committee. Alessandro Creazza, nell'ambito del gruppo di ricerca ha coordinato l'attività di engagement con le aziende e le istituzioni e ha organizzato una serie di eventi per la disseminazione degli output dello Special Interest Group.

Dal 2012 partecipa al gruppo del gruppo di ricerca presso il Centro sull'Economia e il Management nella Sanità e nel Sociale, LIUC Business School, composto dal dr Emanuele Porazzi (Centro sull'Economia e il Management nella Sanità e nel Sociale, LIUC Business School) e dalla dr.ssa Elisabetta Garagiola (Centro sull'Economia e il Management nella Sanità e nel Sociale, LIUC Business School). Nell'ambito delle attività del gruppo di ricerca, Alessandro Creazza ha partecipato alla realizzazione di svariati progetti di ricerca sul tema della distribuzione territoriale delle tecnologie sanitarie, analizzandone i processi logistici e i modelli distributivi adottati dalle Aziende Sanitarie Locali (ASL).

### ***Attribuzione di incarichi di Visiting Fellowship e Visiting Research***

Nel 2019 Alessandro Creazza ha ottenuto un incarico di Visiting Fellowship di durata triennale dalla Hull University Business School (UK), Agosto 2019 – Agosto 2022 per attività di ricerca congiunta, supervisione di studenti di dottorato e di laurea magistrale e attribuzione di specifici incarichi didattici (vedi sotto). La Visiting fellowship è stata rinnovata per altri 3 anni. Nell'ambito della fellowship di cui sopra sono stati attribuiti incarichi di docenza dei seguenti moduli: - Supply Chain Strategy and Network Design: insegnamento di livello 6 nell'ambito del corso di laurea BSc Supply Chain Leader Degree Apprenticeship, 11-14 Maggio 2021. - Research Methods and Dissertation: insegnamento di livello 7 nell'ambito del corso di laurea magistrale MSc Logistics and Supply Chain Management, co-supervisione di tesisti, Maggio-Settembre 2022.

Nel 2008 ha ottenuto un incarico di Visiting Research presso la Cranfield School of Management, Cranfield University (UK), con permanenza all'estero da Febbraio 2008 a Luglio 2008, per lo sviluppo del progetto di ricerca "The interface between product design and the supply chain", coordinato dal prof Martin Christopher e dalla Dr.ssa Omera Khan, e finanziato dal bando Seed Corn Fund del Chartered Institute of Logistics and Transport UK.

### ***Organizzazione di convegni di carattere scientifico***

Con riferimento agli ultimi 10 anni, Alessandro Creazza ha fatto parte del comitato organizzatore della seguente conferenza di carattere scientifico all'estero: - 21st LRN Logistics Research Network Annual Conference and PhD Workshop 2016, "Doing the Right Thing – Ethical Issues in Logistics and Supply Chain", Wednesday 7th September – Friday 9th September 2016, Hull (UK).

### ***Responsabilità scientifica per progetti di ricerca finanziati***

Alessandro Creazza è Principal Investigator per l'unità locale dell'Università Carlo Cattaneo LIUC del progetto internazionale "GeTRI SWITCH", Interreg 2014-2020, Fondo Europeo di Sviluppo Regionale, Unione Europea - 4° avviso per la capitalizzazione e diffusione dei risultati dei progetti finanziati nell'ambito del 1° avviso. Il progetto è sviluppato insieme ai seguenti partner: Provincia di Varese e ARSambiente srl. Il progetto ha ottenuto il finanziamento nel mese di novembre 2022 mediante bando competitivo nell'ambito del Programma di Cooperazione Interreg V - A Italia-Svizzera.

È stato Principal Investigator del progetto "ODES: On-demand Eco Resilient Supply Chains". Il progetto ha visto coinvolti i seguenti partner: European Commission - Joint Research Centre Directorate I - Competences Monitoring, Indicators & Impact Evaluation Unit (I.1), Politecnico di Milano, University of Hull. Il progetto ha ottenuto il finanziamento nel mese di giugno 2020 nell'ambito del bando competitivo denominato "Progetti d'ateneo 2020" dell'Università Cattaneo LIUC.

È stato responsabile del Work Package 4 (Baseline assessment of current freight flows and economic and environmental impact of Northern and Southern England) e Co-Investigator, insieme alla prof.ssa Claudia Colicchia (attualmente Politecnico di Milano, nel 2017 Logistics Institute della University of Hull), per l'unità locale del Logistics Institute della University of Hull, del progetto internazionale "LIVERPOOL – HUMBER OPTIMISATION FOR FREIGHT TRANSPORT (LHOFT)". Il progetto ha visto coinvolti i seguenti partner: Unilever UK Ltd, Railfreight Consulting Ltd, Associated British Ports, Oxford Rail Strategies Ltd, Lancaster University, Peel Ports Investments Ltd. Il progetto (application number: 61989-459138) ha ottenuto il finanziamento dal Technology Strategy Board di Innovate UK (Agenzia per l'Innovazione del Regno Unito, ente pubblico non dipartimentale per il finanziamento di progetti destinati all'innovazione di prodotti e servizi). Il finanziamento è stato ottenuto nel mese di settembre 2017 nell'ambito del bando competitivo denominato "Integrated Transport: Enhancing the End to End Journey" (1508\_CRD2\_TRANS\_ITEEJ).

### ***Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da istituzioni pubbliche o private***

Alessandro Creazza è Responsabile (Principal Investigator) dello studio "Green Forwarding" (denominazione interna), affidato da Fedespediti (Federazione nazionale delle Imprese di Spedizioni internazionali – [www.fedespediti.it](http://www.fedespediti.it)) come da protocollo di intesa/accordo di collaborazione 22122022 fra Fedespediti e Green Transition Hub dell'Università Cattaneo LIUC (dicembre 2022). L'affidamento dello studio prevede che, sotto la responsabilità del prof Alessandro Creazza, sia realizzata una ricerca sulla mappatura ed elaborazione di indicatori (KPI) di sostenibilità ambientale nel settore del freight forwarding, con particolare riferimento al calcolo delle emissioni delle attività di forwarding e magazzinaggio, al fine di migliorare la preparazione del settore del freight forwarding in Italia nei confronti della disclosure non finanziaria (bilancio di sostenibilità).

Da dicembre 2022 è Responsabile (Principal Investigator) dello studio "Compliance e principi ESG nel settore della logistica" (denominazione interna), affidato dal Freight Leaders Council ([www.freightleaders.org](http://www.freightleaders.org)) come da protocollo di intesa/accordo di collaborazione 12122022 fra Freight Leaders Council e Green Transition Hub dell'Università Cattaneo LIUC. L'affidamento dello studio prevede che, sotto la responsabilità del prof Alessandro Creazza, siano realizzate survey periodiche volte a valutare la compliance del settore della logistica e dei trasporti rispetto all'adozione dei principi ESG (Environmental, Social and Governance), e la conseguente istituzione di un gruppo di lavoro stabile su queste tematiche.

È stato co-responsabile (Co-Investigator) e coordinatore dello studio "Gli Impatti del Covid-19 nella filiera del Largo Consumo", affidata da ECR Italy - GS1 Italy ([www.gs1it.org](http://www.gs1it.org)) (aprile 2020). L'affidamento dello studio ha previsto che, sotto la responsabilità dei prof Alessandro Creazza e Fabrizio Dallari (Università Carlo Cattaneo LIUC) e del prof Marco Melacini (Politecnico di Milano), fosse realizzata una duplice attività di ricerca (survey alle imprese associate ad ECR per la valutazione degli impatti del Covid sui processi logistici e interviste alle imprese associate ad ECR per l'identificazione e analisi delle soluzioni logistiche adottate per rispondere alla

crisi). Tali attività hanno portato alla pubblicazione del Bluebook ECR dal titolo "Un vademecum per il next normal - Lesson learned post Covid-19 nella filiera del largo consumo".

### ***Partecipazione ad altri progetti di ricerca finanziati***

Alessandro Creazza ha partecipato in qualità di ricercatore alle attività dei seguenti progetti di ricerca, affidati da aziende, associazioni, enti pubblici e privati:

- "RESCUED: REdesign Supply Chains to speed Up Excellence through Digitalization", Progetti d'Ateneo 2022, Università Carlo Cattaneo LIUC (2022-24)
- "PINPHA Physical Internet for the Post-Covid Pharma Supply Chain", Progetti d'Ateneo 2021, Università Carlo Cattaneo LIUC (2021-2023)
- "Enhancing cyber resilience in supply chains", Seed Corn Fund, Chartered Institute of Logistics and Transport UK (2014-15)
- "Local Health Authority Observatory: searching for best practice in the delivery of health technologies", SCA Packaging S.p.a. (ora Essity), Federfarma Varese, Federfarma Lombardia (2013-2016)
- "Valutazione dei modelli distributivi delle tecnologie sanitarie sul territorio nella provincia di Pavia", ASL della provincial di Pavia (2012-2013)
- "Linee guida regionali per la gestione del trasporto merci in aree urbane", Regione Lombardia, (2012-13)
- "Analisi delle esigenze logistiche e sviluppo di soluzioni operative per Expo 2015", Expo 2015 - Organizing Committee spa (2012)
- "Modellazione, simulazione e sperimentazione di reti logistiche innovative per la distribuzione dei farmaci nella filiera sanitaria", finanziato nel bando PRIN 2008 del MIUR (2010-12)
- "Sviluppo del settore dei servizi logistici con riferimento a EXPO 2015", IReR (Istituto Regionale di Ricerca della Lombardia) (2010-11)
- "Caratterizzazione dei flussi logistici internazionali nella Regione Logistica Milanese" Camera di Commercio di Milano (2009-11)
- "OPAL: analisi dei costi dei pallet nel settore del largo consumo", Federlegno-Arredo/GS1 Italy Indicod-ECR, (2006-10)
- "Manmade Project: Diagnosing vulnerability, emergent phenomena and volatility in man-made networks", European Commission (2008-09)
- "Progetto PIVOT: sviluppo di una piattaforma logistica del Varesotto", Camera di Commercio di Varese (2006-07)
- "Dotazione infrastrutturale e sviluppo del nord ovest: il ruolo di Malpensa", Camera di Commercio di Varese, Milano and Novara (2006-07)
- "Il processo di demand planning nelle aziende italiane", AILOG (2005-06)

### ***Partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche e attività di reviewer***

Alessandro Creazza è:

- Membro dell'Editorial Board della rivista Sustainability (Switzerland), rivista open access con copertura dal 2009 ad oggi; ISSN: 2071-1050. Membro della sezione "Sustainable Management" dal 2020.
- Membro dell'Editorial Board in qualità di Review Editor della rivista Frontiers in Sustainability, rivista open access con copertura dal 2020 ad oggi; ISSN: 2673-4524  
Membro della sezione "Resilience" dal 2022.

È stato inoltre:

- Guest Editor della Special Issue “Social Network Analysis for Logistics and Supply Chain Management” sulla rivista Sustainability (Switzerland) (ISSN: 2071-1050). Special Issue chiusa e pubblicata a ottobre 2021

Alessandro Creazza ha ricoperto e ricopre attivamente il ruolo di reviewer per diverse riviste scientifiche di rilevanza internazionale, fra cui *International Journal of Production Economics*, *Supply Chain Management: an International Journal*; *Journal of Environmental Management*; *International Journal of Operations and Production Management*; *International Journal of Physical Distribution and Logistics Management*; *Production Planning & Control*; *International Journal of Production Research*; *International Journal of Logistics Research and Applications*, *International Journal of Logistics Management*.

### **Specifiche esperienze professionali**

Alessandro Creazza ha ottenuto i seguenti incarichi professionali a titolo personale:

- External Examiner (esaminatore e revisore esterno) per il Corso di Laurea FdSc Logistics Management della Lincoln Business School, University of Lincoln, Regno Unito. L'incarico ha previsto la revisione, il contributo allo sviluppo e la valutazione periodica del corso di laurea in oggetto, mediante attività di ricerca finalizzata a garantire l'inclusione delle tematiche caratterizzanti il corso di laurea in oggetto e l'adozione di approcci di learning & teaching adeguati al raggiungimento degli obiettivi formativi. Dal 2015 al 2019.
- Incarico di ricerca all'interno del progetto “Secured by Blockchain: developing cyber risk-free supply chains”, affidato da Università Carlo Cattaneo LIUC nel marzo 2019. L'incarico ha previsto l'affidamento di attività di ricerca mediante analisi della letteratura e interviste a stakeholder per la mappatura dei cyber risk nelle supply chain e per la determinazione dei requisiti funzionali per l'adozione della blockchain per la mitigazione dei suddetti rischi (2019).
- Realizzazione di un'analisi, mediante sviluppo di un modello di costo, sulla gestione dei pallet nel settore del largo consumo in Italia. Incarico affidato da Kuehne+Nagel S.p.a. (2010).
- Realizzazione di uno scoping study tramite analisi di letteratura e interviste ad aziende sul tema del Supply Chain Risk Management nel settore manifatturiero italiano. Incarico affidato da Fondazione Cariplo (2006).
- Opponent esterno per la tesi PhD dello studente Giuseppe Ismael Fracapane (titolo della tesi: “Autonomous material transportation in hospital intralogistics”) affidato da Norwegian University of Science and Technology, NTNU, Norvegia. L'incarico ha previsto la valutazione della tesi di dottorato, la proposta di integrazioni o correzioni e la partecipazione alla discussione avvenuta a Giugno 2021.

## **CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI PER L'ATTIVITÀ SCIENTIFICA**

L'attività scientifica del candidato ha comportato alcuni riconoscimenti specifici, di seguito elencati:

- Co-autore del conference paper Strozzi, F., Colicchia, C., Creazza A., and Noe', C. (2017), “Teaching sustainability to engineers: a systematic literature review” - vincitore del premio “Best conference paper” della conferenza 45th SEFI Conference, Azores, Portugal, 18-21 September 2017

- Co-autore dell'articolo Strozzi, F., Colicchia, C., Creazza, A. and Noè, C., 2017. "Literature review on the 'Smart Factory' concept using bibliometric tools", International Journal of Production Research, 55(22), pp.6572-6591 - che ha ricevuto il premio "Ricerca di Eccellenza 2018" della LIUC Università Cattaneo
- Co-autore dell'articolo Creazza, A., Colicchia, C., Spiezia, S. and Dallari, F., 2021. "Who cares? Supply chain managers' perceptions regarding cyber supply chain risk management in the digital transformation era", Supply Chain Management: An International Journal, 27(1), pp.30-53 - che ha ricevuto il premio "Ricerca di Eccellenza 2022" della LIUC Università Cattaneo
- Co-autore del conference paper (L.B. Prativiera, A. Creazza, S. Perotti) "How to integrate logistics environmental sustainability into corporate strategy? An Italian perspective", vincitore del premio "Impact Award", 26th Annual Conference of The Chartered Institute of Logistics and Transport, Logistics Research Network (LRN), 7th-9th September 2022, Aston University (UK).

## SERVIZI PRESTATI AGLI ATENEI DI AFFERENZA

Alessandro Creazza è stato coinvolto ed è attivamente coinvolto in diverse attività istituzionali presso gli Atenei di afferenza (University of Hull fino al 2019 e attualmente Università Carlo Cattaneo LIUC):

*Presso la Scuola di Ingegneria dell'Università Carlo Cattaneo LIUC*

- Membro del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato in "Management, Accounting and Finance" della LIUC Università Cattaneo dall'Anno Accademico dall'AA 2020/2021 (XXXVI ciclo)
- Membro del Comitato di Direzione del Corso di Dottorato in "Management, Accounting and Finance" della LIUC Università Cattaneo, con responsabilità relativa al percorso di internazionalizzazione, dall'Anno Accademico 2022/2023 (XXXVIII ciclo)
- Vicecoordinatore del Corso di Dottorato in "Management, Accounting and Finance" della LIUC Università Cattaneo dall'Anno Accademico 2022/2023 (XXXVIII ciclo)
- Membro del Consiglio di Scuola della Scuola di Ingegneria Industriale dell'Università Carlo Cattaneo LIUC dall'AA 2019/20
- Membro del Consiglio di Dipartimento dell'Università Carlo Cattaneo LIUC dall'AA 2019/20
- Coordinatore del Percorso Trasversale Sostenibilità dei corsi di laurea della Scuola di Ingegneria Industriale dell'Università Carlo Cattaneo dall'AA 2021/22
- Coordinatore della Commissione di revisione Tirocini Curricolari per il corso di laurea magistrale in Ingegneria Gestionale della Scuola di Ingegneria Industriale dell'Università Carlo Cattaneo dall'AA 2022/23
- Membro delle commissioni di Laurea e Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, Università Carlo Cattaneo LIUC dall'AA 2019/20
- Membro delle commissioni di valutazione per l'attribuzione di Assegni di Ricerca presso la Scuola di Ingegneria Industriale dell'Università Carlo Cattaneo LIUC dall'AA 2020/21
- Membro delle commissioni di valutazione per l'attribuzione delle scholarship e studentship presso la Scuola di Dottorato dell'Università Carlo Cattaneo LIUC dall'AA 2020/21
- Membro della Core Faculty della LIUC Business School dall'AA 2019/20
- È stato membro di 2 commissioni giudicatrici per procedure valutative per RTDa del Politecnico di Milano dall'AA 2020/21

Dal 2019 è responsabile e coordinatore accademico del percorso di sviluppo congiunto, insieme ad ASLAM Somma Lombardo, del programma di studio denominato "Tecnico Superiore per la Logistica Sostenibile" nell'ambito dell'ITS Lombardo Mobilità Sostenibile. Le attività di sviluppo hanno previsto la progettazione e

la revisione periodica in ottica di miglioramento continuo dell'intero programma di studio e di moduli formativi del percorso post-diploma. Le attività hanno altresì previsto l'istituzione di una commissione per il riconoscimento di crediti formativi agli studenti che hanno completato il corso post-diploma e che intendono iscriversi alla laurea triennale in Ingegneria Gestionale presso la LIUC.

*Presso la Hull University Business School, University of Hull, Regno Unito*

- *Director of UK Recruitment and Partnerships*, Faculty of Business, Law and Politics, Hull University Business School, University of Hull, Regno Unito. Responsabile dello sviluppo e dell'esecuzione della strategia della Business School per l'orientamento in ingresso degli studenti delle scuole superiori del Regno Unito; coordinamento di un team di otto membri del personale accademico per l'erogazione delle attività di reclutamento istituzionale (open day, applicant day). (Agosto 2016 – Luglio 2019)
- *Direttore del Corso di laurea magistrale "MSc Logistics and Supply Chain Management"*, Faculty of Business, Law and Politics, Hull University Business School, University of Hull, Regno Unito. Responsabile dello sviluppo del programma, della revisione degli insegnamenti, del coordinamento del team di docenti, della rendicontazione al Dean della Business School e dell'accreditamento del corso presso enti professionali, statutari e di regolamentazione. Settembre 2013 – Agosto 2017
- *Subject Group Recruitment and Widening Participation Officer* del Management Systems Subject Group presso la Faculty of Business, Law and Politics, Hull University Business School, University of Hull. Sviluppo ed erogazione di attività di engagement per l'orientamento in ingresso degli studenti delle scuole superiori durante gli open day e gli applicant day. (Ottobre 2013 – Luglio 2016)

## **RELAZIONI CON ALTRE UNIVERSITÀ E ASSOCIAZIONI**

Alessandro Creazza è:

- Visiting Fellow presso la Faculty of Business, Law and Politics, University of Hull, UK
- Membro AIDI (Associazione Italiana Docenti Impianti Industriali)
- Membro HEA (Higher Education Academy UK)
- Membro del Comitato Scientifico dell'Associazione SOS Logistica (Associazione per la Logistica Sostenibile, partner di Assologistica)
- Direttore Scientifico del Master DSC Dirigenti Struttura Complessa erogato da Accademia Polis Lombardia

## **ELENCO COMPLETO DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE**

Si riporta l'elenco completo delle pubblicazioni scientifiche realizzate.

*Riviste scientifiche internazionali*

Creazza, A., Ellram, L.M. and Colicchia, C., (2023). "Culture counts: Implications of consumer preferences for more sustainable ecommerce fulfilment". *Journal of cleaner production*, 382, p.135288.

- Do, Q., Mishra, N., Colicchia, C., Creazza, A. and Ramudhin, A., (2022). "An extended institutional theory perspective on the adoption of circular economy practices: Insights from the seafood industry", *International Journal of Production Economics*, 247, p.108400.
- Creazza, A., Colicchia, C., Spiezia, S. and Dallari, F. (2022). "Who cares? Supply chain managers' perceptions regarding cyber supply chain risk management in the digital transformation era". *Supply Chain Management: An International Journal*, Vol 27 No 1, pp. 30-53
- Viscardi, S., Colicchia, C. and Creazza, A., (2022). Circular economy and food waste in supply chains: a literature review. *International Journal of Logistics Research and Applications*, pp.1-26.
- Carissimi, M.C., Prativiera, L.B., Creazza, A., Melacini, M. and Dallari, F., (2022). Blurred lines: the timeline of supply chain resilience strategies in the grocery industry in the time of Covid-19. *Operations Management Research*, pp.1-19.
- Colicchia, C., Creazza, A. and Perotti, S., (2022) "Better sustainability in the food supply chain through technology: a consumer perspective", *International Journal of Logistics Research and Applications*, pp.1-27.
- Carissimi, M.C. and Creazza, A. (2022). The role of the enabler in sharing economy service triads: A logistics perspective. *Cleaner Logistics and Supply Chain*, 5, p.100077.
- Creazza, A., Mastrosimone, E., Garagiola, E. and Porazzi, E. (2022). A Key Driver of Patient Satisfaction: Interaction of Patients with Personnel Delivering Incontinence Health Technologies. *Journal of Patient Experience*, 9, p.23743735.
- Madhwal, Y., Borbon-Galvez, Y., Etemadi, N., Yanovich, Y. and Creazza, A. (2022). Proof of Delivery Smart Contract for Performance Measurements. *IEEE Access*, 10, pp.69147-69159.
- Q. Do, A. Ramudhin, C. Colicchia, A. Creazza, D. Li (2021), "A Systematic Review of Research on Food Waste Management for the Circular Economy", *International Journal of Production Economics*, 239, p.108209
- Prativiera, L.B., Creazza, A., Dallari, F. and Melacini, M. (2021). How can logistics service providers foster supply chain collaboration in logistics triads? Insights from the Italian grocery industry. *Supply Chain Management: An International Journal*, (ahead-of-print).
- Baglio, M., Perotti, S., Dallari, F. and Creazza, A. (2021). How can logistics real estate support third-party logistics providers?. *International Journal of Logistics Research and Applications*, pp.1-25.
- Garagiola, E., Creazza, A. and Porazzi, E. (2020). Analyzing the performance of health technologies distribution models in primary care services. *Measuring business excellence*, 25(4), pp.452-474.
- E. Garagiola, A. Creazza, E. Porazzi (2020), "Literature review of managerial levers in primary care", accepted for publication in *Journal of Health Organization and Management*", 34(5), pp.505-528.
- C. Colicchia, A. Creazza, D. Menachof (2019), "Managing cyber and information risks in supply chains: insights from an exploratory analysis", *Supply Chain Management: an International Journal*, 24(2), pp.215-240.
- C. Colicchia, A. Creazza., C. Noe', F. Strozzi, F. (2019), "Information sharing in supply chains: a review of risks and opportunities using the Systematic Literature Network Analysis (SLNA), *Supply Chain Management: an International Journal* , 24(1), pp.5-21.
- C. Colicchia, A. Creazza, F. Strozzi F. (2018) "Citation Network Analysis for Continuous Improvement in Higher Education", *Studies in Higher Education*, 43(9), pp.1637-1653.
- P. Evangelista, C. Colicchia, A. Creazza (2017) "Is environmental sustainability a strategic priority for logistics service providers?" *Journal of Environmental Management*, 198, pp.353-362.

- F. Strozzi, C. Colicchia, A. Creazza A., C. Noe' (2017) "Literature review on the Smart Factory concept using bibliometric tools", *International Journal of Production Research*, 55(22), pp.6572-6591.
- C. Colicchia, A. Creazza A., F. Dallari F. (2017) "Lean and Green Supply Chain Management through intermodal transport: insights from the Fast Moving Consumer Goods Industry", *Production Planning & Control: the Management of Operations*, 28(4), pp.321-334.
- C. Colicchia, A. Creazza, F. Dallari, M. Melacini (2016) "Eco-efficient supply chain networks: development of a design framework and application to a real case study", *Production Planning & Control: the Management of Operations*, Vol. 27 No. 3, pp. 157-168.
- A. Creazza, U. Restelli, E. Porazzi, E. Garagiola, D. Croce, M. Arpesella, F. Dallari, C. Noe' (2016) "Benchmarking of Health Technologies distribution models: an investigation of Lombardy's Local Health Authorities", *Benchmarking: an International Journal*, Vol. 23, No. 4, pp.817-842.
- O. Khan, T. Stolte, A. Creazza, Z.N. Lee Hansen (2016), "Integrating Product Design into the Supply Chain", *Cogent Engineering*, Vol. 3, pp. 1-24.
- A. Creazza, C. Colicchia, F. Dallari (2015) "Designing the Venue Logistics Management Operations for a World Exposition", *Production Planning & Control: the management of operations*, Vol. 26 No.7, pp. 543-563
- A. Creazza, F. Dallari, T. Rossi (2012), "Applying an integrated logistics network design and optimisation model: the Pirelli Tyre case" *International Journal of Production Research*, Vol. 50, No. 11, pp. 3021-3038.
- O. Khan, M. Christopher, A. Creazza (2012), "Aligning Product Design with the Supply Chain: A Case Study", *Supply Chain Management: an International Journal*, Vol. 17, No. 3, pp. 323-336.
- A. Creazza, F. Dallari, T. Rossi (2012), "An integrated model for designing and optimising an international logistics network", *International Journal of Production Research*, Vol. 50, No. 11, pp. 2925-2939.
- M. Melacini, A. Creazza, S. Perotti (2011), "Analysis of Supply Chain Planning Centralisation for Multinational Companies", *International Journal of Logistics Systems and Management*, Vol. 9, No. 4, pp. 478-500.
- A. Creazza, F. Dallari, M. Melacini (2010), "Evaluating logistics network configurations for a global supply chain", *Supply Chain Management: an International Journal*, Vol. 15, No. 2, pp. 154-164.
- A. Creazza, F. Dallari, T. Rossi (2010), "An integrated approach to the design of international logistics networks: the Pirelli Tyre case" – *Economia & Management*, No. 1, pp. 93-114
- O. Khan, A. Creazza (2009), "Managing the Product Design-Supply Chain Interface: Towards a Roadmap to the 'Design Centric Business'", *International Journal of Physical Distribution and Logistics Management*, Vol. 39, No. 3/4, pp. 301-319.
- A. Creazza, F. Dallari, M. Melacini (2008), "Distribution strategies for an international supply chain: Merge in Transit" – *Economia & Management*, No. 2, pp. 73-88

#### Curatele

Creazza, A., Pizzurno, E., Urbinati, A. (a cura di) (2020). *Economia circolare e management: un nuovo approccio industriale per la gestione d'impresa*. UNIVERSITÀ CATTANEO LIBRI, vol. 15, p. 1-203, Milano: Guerini Next, ISBN: 9788868963705

### *Capitoli di libri*

- Creazza, A., Dallari, F., Farioli, M. (2020). L'economia circolare nella logistica e nel supply chain management. In: (a cura di): Creazza, A.; Pizzurno, E.; Urbinati, A., Economia circolare e management: un nuovo approccio industriale per la gestione d'impresa. UNIVERSITÀ CATTANEO LIBRI, vol. 15, p. 101-122, Milano: Guerini Next, ISBN: 9788868963705
- Dallari, F., Baglio, M., Creazza, A. (2019). Il settore dell'immobiliare logistico. In: (a cura di): Baglio, Martina; Dallari, Fabrizio; Garagiola, Elisabetta, Logistica 5.0: magazzini di qualità per servizi di eccellenza. vol. 9, p. 21-39, Milano: Guerini Next, ISBN: 978-88-6896-274-6
- O. Khan, A. Creazza (2010), "Aligning Product Design with the Supply Chain: Towards a Responsive and Resilient Enterprise", in Ponis Stavros (ed.), Managing Risk in Virtual Enterprise Networks: Implementing Supply Chain Principles, IGI Global

### *Partecipazione a conferenze scientifiche internazionali*

- Barbieri, F., Colicchia, C., Lovera, M. and Creazza, A., (2022). "Do Drones dream of a Resilient and Sustainable Urban Distribution? A Literature Review". In Proceedings of the XXVII Summer School "F. Turco", 7-9 September 2022.
- Viscardi, S., Colicchia, C. and Creazza, A., (2022). "Implementing circularity in food supply chains: the facilitating role of intermediaries". In Proceedings of the XXVII Summer School "F. Turco", 7-9 September 2022.
- Colicchia, C., Creazza, A., Evangelista, P. (2022) "Leveraging Shippers-Logistics Providers Relationships for Better Sustainability in Logistics: the perspective of SMEs", ERS European Research Seminar on Logistics and SCM - CSCMP, Milano, June 2022
- Creazza, A., Castelli, D., Colicchia, C., Grant, D.B., (2022) "E-commerce consumers' preferences and their impact on order fulfillment and delivery in omnichannel retailing", ERS European Research Seminar on Logistics and SCM - CSCMP, Milano, June 2022
- Barbieri, F., Colicchia, C., Creazza, A., Borbon Galvez, Y., Dallari, F. (2022) "Securing the Post-Covid Pharma Supply Chain: An Empirical Investigation", In Proceedings of the 29th EurOMA Conference, 1-6 July 2022
- Viscardi, S., Colicchia, C. and Creazza, A., (2022) "Circular Economy of Food Waste in the Italian Fishery Sector: a Supply Chain Approach", In Proceedings of the 29th EurOMA Conference, 1-6 July 2022
- Creazza, A. "Logistics and supply chain management as enabling factors of the Circular Economy", MID Conference - Marketing from Information to Decision International Conference, Cluj Napoca (RO), Novembre 2020 – invited speaker
- Colicchia, C., Creazza, A., Viscardi, S. (2021) "Going circular in the food supply chain: a literature review", LRN Logistics Research Network Annual Conference, Cardiff University (UK), September 2021
- Creazza, A., Pizzurno, E., Baglio, M., Colicchia, C. (2021) "Green and new: sustainability-oriented innovation in logistics", LRN Logistics Research Network Annual Conference, Cardiff University (UK), September 2021
- Baglio, M., Colicchia, C., Creazza, A., Dallari, F. (2020) "The role of warehouse in 3PL buying process: the perspectives of logistics providers and shippers", Proceedings of the 25th Summer School "F. Turco", 9th-11th September, Bergamo, Italy, pp. 1-7.

- Y. Borbon, C. Colicchia, A. Creazza F. Dallari (2019), "Co-evolution of cyber risks and blockchain: a meta-analysis and implications for supply chain risk management, POMS 2019 European Conference, Brighton, UK, 4-7 September 2019
- E. Garagiola, E. Porazzi, A. Creazza, M.G. Angeletti, L. M. Alvaro, L. Luzzi, B. Antonelli, S. Schiatti, M. Medaglia (2018), "A novelty in the distribution of incontinence devices in the Lombardy Region, Italy: the voucher system", EHMA 2018 ANNUAL CONFERENCE, Budapest, HU, 20-22 June 2018
- S. Hassan, A. Creazza, S. Shaw, D. Grant (2018), "Exploring Environmental Sustainability and Performance of Global Logistics Hubs", LRN Logistics Research Network Annual Conference, Plymouth, UK, 5-7 September 2018
- A. Aljizani, A. Creazza, D. Menachof, S. Trotter (2018), "Optimizing the total cost of commodity procurement in global supply chains through a dynamic model", LRN Logistics Research Network Annual Conference, Plymouth, UK, 5-7 September 2018
- A. Ramudhin, C. Lalwani, N. Mishra, C. Colicchia, P. Akhtar, A. Creazza, B. Holleman (2018), "Understanding the Demand for Freight Transport along the Liverpool – Humber Corridor", 23<sup>rd</sup> International Symposium on Logistics, Bali, Indonesia, 8-11 July 2018.
- H. Saputra, A. Creazza, D. Grant (2018) "Key Success Factors Facilitating SME's Ecommerce in Developing Countries", Prolog International Conference, Hull, UK, 27-29 June 2018.
- A. Ramudhin, A. Creazza (2017), "Moving in a Connected World", 7th IESM Conference, Saarbrücken, Germany, 11 – 13 October 2017
- F. Strozzi, C. Colicchia, A. Creazza, C. Noe' (2017), "Teaching sustainability to engineers: a systematic literature review", 45th SEFI Conference, Azores, Portugal, 18-21 September 2017, Winner of the conference best paper award
- D.B. Grant, D.C. Dabija, C. Colicchia, A. Creazza, B. Phillip, K. Spens, R. Băbuț, R. (2017), "Expectations of Millennial Consumers for the Online Shopping Experience", LRN Logistics Research Network Annual Conference, Southampton, UK, 6-8 September 2017
- A. Aljizani, A. Creazza, D. Menachof (2017), "Optimizing the total cost of commodity procurement in global supply chain management through a dynamic pricing model", LRN 2017 Logistics Research Network Annual Conference, Southampton, UK, 6-8 September 2017
- F. Strozzi, C. Colicchia, A. Creazza (2016), "Complex networks to analyse scientific literature" The 5th International Workshop on Complex Networks and their Applications, Milan, Italy, 30 November – 2 December 2016
- P. Evangelista, C. Colicchia, A. Creazza (2016), "The green strategies of logistics service providers: a case study analysis in the Italian and UK market", LRN Logistics Research Network Annual Conference, Hull, UK, 7-9 September 2016
- A. Aljizani, A. Creazza, D. Menachof (2016), "Optimizing the total cost of commodity procurement in global supply chain management", LRN 2016 Logistics Research Network Annual Conference, Hull, UK, 7-9 September 2016
- P. Sheehan, A. Creazza, A. Ramudhin (2016), "Utilizing game theory within local and regional development", LRN 2016 Logistics Research Network Annual Conference, Hull, UK, 7-9 September 2016
- C. Colicchia, A. Creazza, D. Menachof (2015) "Managing Cyber Risk in Massively Connected Supply Chains: an empirical investigation", LRN Logistics Research Network Annual Conference, Derby, UK, 9-11 September 2015

- A. Aljizani, D. Menachof, A. Creazza (2015) "Studying the relationship between agricultural commodity prices and freight rates in global supply chains", LRN Logistics Research Network Annual Conference, Derby, UK, 9-11 September 2015
- P. Evangelista, C. Colicchia, A. Creazza (2015) "The attitude towards environmental sustainability of Logistics Service Providers: a country comparison", 20th International Symposium on Logistics, Bologna, IT, 5-8 July 2015
- C. Colicchia, A. Creazza, F. Dallari (2014) "Designing and optimising a sustainable distribution network", LRN 2014 Annual Conference, Huddersfield, UK, 3-5 September 2014
- C. Colicchia, A. Creazza, F. Dallari (2014) "Enhancing sustainability and efficiency in the fast moving consumer goods industry through intermodal transport", LRN 2014 Annual Conference, Huddersfield, UK, 3-5 September 2014
- C. Colicchia, A. Creazza, F. Dallari (2012), "The design of logistics operations for the forthcoming Expo 2015 mega-event", LRN Logistics Research Network Annual Conference proceedings, Cranfield, UK, 5-7 September 2012
- C. Noè, F. Dallari, A. Creazza, E. Porazzi, U. Restelli (2011), "Logistics Management of the integrated home care service: which is the optimal distribution model?", XVI Summer School "Francesco Turco" Impianti Industriali Meccanici, Abano Terme, IT, 14-17 September 2011
- E. Porazzi, U. Restelli, A. Creazza, M. Vianello, C. Mottinelli, G. Guardigli, I. Lascioli, R. Coccaglio (2011), "Logistics Management of the integrated home care service: a comparison of logistics distribution models", EHMA Annual Conference "Integration in Health and Health Care", Oporto, PT, 22-24 June 2011
- C. Colicchia, A. Creazza, F. Dallari, C. Noè (2010), "Managing returnable pallets in the Consumer Packaged Goods supply chain: an analysis of the Italian industry", 8th International Logistics and Supply Chain Congress proceedings, Istanbul, Turkey, 4-5 November 2010
- F. Dallari, A. Creazza, E. Porazzi, U. Restelli (2010), "A Model For The Logistics Management Of The Integrated Home Care Service", XV Summer School "Francesco Turco" Impianti Industriali Meccanici, Monopoli, IT, 14-18 September 2010
- C. Colicchia, A. Creazza, F. Dallari (2010), "Developing a roadmap for managing risk in supply chains: an empirical investigation", XV Summer School "Francesco Turco" Impianti Industriali Meccanici, Monopoli, IT, 14-18 September 2010
- C. Colicchia, A. Creazza, F. Dallari (2010), "Supply chain risk management: insights from an explorative study in the Italian industry", LRN Logistics Research Network Annual Conference proceedings, Leeds, UK, 8-10 September 2010
- O. Khan, A. Creazza (2010), "Integrated Design-to-Delivery in Short Life-Cycle Markets: A Comparative Analysis", 17th International Annual EurOMA Conference proceedings, Oporto, PT, 6-9 June 2010
- C. Colicchia, A. Creazza, F. Dallari, T. Rossi (2009), "Evaluating the resilience of the European Pirelli Supply Chain", LRN Logistics Research Network Annual Conference proceedings, Cardiff, UK, 9-11 September 2009
- C. Colicchia, A. Creazza, F. Dallari, M. Melacini (2009), "Analysis of Supply Chain Planning centralisation for multinational companies", LRN Logistics Research Network Annual Conference proceedings, Cardiff, UK, 9-11 September 2009
- C. Colicchia, A. Creazza, F. Strozzi (2009), "Stochastic models for Supply Chain vulnerability: insights from a Systematic Literature Review", LRN Logistics Research Network Annual Conference proceedings, Cardiff, UK, 9-11 September 2009

- A. Creazza, F. Dallari, T. Rossi (2009), "An integrated model for designing and optimising a European logistics network: the Pirelli Tyre Case", International Symposium on Logistics 2009 Proceedings, Istanbul, Turkey, 7-9 July 2009
- O. Khan, M. Christopher, A. Creazza (2009), "The Responsive and Resilient Enterprise: Aligning Product Design with the Supply Chain", EurOMA 2009 Proceedings, Goteborg, Sweden, 14-17 June 2009
- O. Khan, A. Creazza (2009), "New Look: Aligning Product Design with the Supply Chain for Responsiveness and Resilience", POMS 2009 Conference proceedings, Orlando, US, 1-4 May 2009
- C. Colicchia, A. Creazza, F. Dallari, M. Melacini (2008), "Distribution Network Design in Global Supply Chains: the Merge-in-Transit approach", LRN Logistics Research Network Annual Conference proceedings, Liverpool, UK, 10-12 September 2008
- C. Colicchia, A. Creazza, F. Dallari, T. Rossi (2007), "Supply chain risk management methodologies: an innovative classification", 5th International Logistics and Supply Chain Congress proceedings, Istanbul, Turkey, 8-9 November 2007
- A. Creazza, F. Dallari, G. Marchet (2007), "Analysis of pallet management strategies in Italian retail industry", LRN Logistics Research Networks Annual Conference proceedings, Hull, UK, 5-7 September 2007
- A. Creazza, F. Dallari, C. Noè (2006), "Sales forecasting and demand planning processes: results of a survey in Italy", 4th International Logistics and Supply Chain congress proceedings, Izmir, Turkey, 29 November – 2 December, 2006
- D. Arioli, M. Bianchi, A. Creazza, F. Dallari (2006), "Results from an audit in the sales forecasting & demand planning process", 6th International Congress of Logistics Research RIRL 2006 proceedings, Pontremoli, Italy, 3-6 September 2006

#### *White papers/project reports*

- A. Creazza, E. Garagiola, E. Porazzi, U. Restelli (2014), "Logistica territoriale e sanità: benchmarking tra ASL lombarde in tema di modelli distributivi delle tecnologie sanitarie", *Liuc Paper n. 273*, Technology Series
- A. Creazza, S. Curi, F. Dallari (2014), "City logistics: panoramica delle best practice nazionali e internazionali", *Liuc Paper n. 271*, Technology Series
- A. Creazza, S. Curi, F. Dallari (2013), "Il ruolo del centro di assistenza doganale per la competitività del sistema Italia nel commercio internazionale", *Liuc Paper n. 266*, Technology Series
- A. Creazza, F. Dallari, S. Curi (2012), "Sviluppo del settore dei servizi logistici in relazione a EXPO 2015", *Liuc Paper n. 256*, Technology Series
- A. Creazza, F. Dallari, F. Leone (2012), "Analisi delle esigenze logistiche e sviluppo di soluzioni operative per EXPO 2015", *Liuc Paper n. 253*, Technology Series
- A. Creazza, F. Dallari, S. Curi (2012), "Il sistema logistico in Lombardia: infrastrutture e accessibilità", *Liuc Paper n. 252*, Technology Series
- A. Creazza, F. Dallari, S. Curi (2012), "Il mercato logistico in Lombardia: trasformazioni in atto e scenari evolutivi", *Liuc Paper n. 251*, Technology Series
- M. Briante, A. Creazza, F. Dallari (2009), "La misura delle prestazioni dei sistemi di trasporto su strada", *Liuc Paper n. 227*, Technology Series

O. Khan, A. Creazza (2008), "The Impact of Product Design on the Supply Chain", Seed Corn Research Fund 2007-2008, CILT Reports

C. Chiffi, A. Creazza, F. Dallari, G. Galli, E. Pastori, M. Sartori (2007), "Progetto Pivot: Realizzazione di un piattaforma logistica del Varesotto", LIUC Reports

A. Creazza, F. Dallari (2007), "La gestione dei pallet nei moderni sistemi distributivi", *Liuc Paper* n. 203, Technology Series

A. Creazza, F. Dallari, C. Noè (2007), "Rapporto sulla crescita dell'area cargo di Malpensa", in *Dotazione infrastrutturale e sviluppo del Nord Ovest: il ruolo di Malpensa*, LIUC Reports

A. Creazza, F. Dallari (2006), "Il settore immobiliare per la logistica: panoramica europea, analisi del mercato italiano e studio delle strategie localizzative", *LIUC Paper* n.195, Technology Series,

A. Creazza, F. Dallari (2006), Il settore immobiliare per la logistica, *Confetra White Papers* n.2

#### *Pubblicazioni su riviste tecniche di settore*

Mastrosimone, E., Creazza, A., Garagiola, E., P., E., Ferro, S., Poggi, L. (2021). Patient satisfaction in Regione Piemonte. *TECNICA OSPEDALIERA*, vol. 9, p. 6-14.

Creazza, A., Dallari, F., Farioli, M. (2020). Quanto valore genera la logistica sul territorio?. *LOGISTICA*, vol. 51, p. 52-56

Garagiola, E., Porazzi, E., Creazza, A. (2019). Quali nuove frontiere per la distribuzione territoriale dei presidi sanitari? Proposta di un modello distributivo alternativo per i presidi ad assorbimento per l'incontinenza. *IMPRESA SANITÀ*, p. 8-12

O. Khan, A. Creazza, T. Stolte, P. Ravasio (2014), "Designing for sustainability", *Ecotextile News*, Aprile 2014

A. Creazza, S. Curi, F. Dallari (2014), "Buone pratiche di logistica urbana", *Logistica*, May 2014

C. Colicchia, A. Creazza (2014), "Consegne in città: obiettivo efficienza", *Logistica*, January 2014

F. Dallari, A. Creazza, F. Leone (2013), "Expo 2015: come nutrire il sito?", *Logistica*, March 2013

C. Noè, F. Dallari, A. Creazza, S. Montonati, E. Porazzi, U. Restelli (2013), "Tecnologie sanitarie a domicilio: soluzioni a confronto", *Logistica*, February 2013

A. Creazza (2012), "L'elevata complessità logistica dello zucchero", *Logistica*, October 2012

A. Creazza, S. Curi, F. Dallari (2012), "Il sistema logistico in Lombardia: scenari infrastrutturali e di accessibilità", *Impresa & Stato*, July 2012

A. Creazza, F. Dallari (2012), "Immobiliare logistico: a che punto siamo?", *Logistica*, June 2012

A. Creazza (2012), "Sfida logistica per lo zucchero", *Logistica*, March 2012

A. Creazza (2012), "Libri in movimento", *Logistica*, February 2012

A. Creazza, M. Melacini (2012), "Contract Logistics: dove siamo e dove andremo", *Logistica*, January 2012

A. Creazza (2012), "Servire il caffè in capsule", *Logistica*, January 2012

A. Creazza (2011), "Logistica integrata per l'elettromedicale", *Logistica*, November 2011

G. Russo, D. Seveso, S. Visentin, A. Creazza (2011), "Supply Chain del largo consumo: la collaborazione è virtuosa", *Logistica*, September 2011

A. Creazza, F. Dallari, E. Porazzi, U. Restelli (2011), "La distribuzione domiciliare dei farmaci", *Logistica*, June 2011

A. Creazza (2011), "Automatizzare per evadere rapidamente gli ordini", *Logistica*, June 2011

A. Creazza, F. Dallari, E. Porazzi, U. Restelli (2011), "La logistica per la distribuzione territoriale delle tecnologie sanitarie", *Logistica*, May 2011

A. Creazza, F. Dallari (2011), "Gestione efficace ed efficiente cercasi", *Euromerci*, May 2011

A. Creazza, F. Dallari (2011), "EXPO 2015: quali opportunità per gli operatori logistici?", *Logistica*, March 2011

A. Creazza (2011), "Soluzioni per l'automazione totale dello stoccaggio e del prelievo", *Logistica*, March 2011

A. Creazza (2011), "Automazione flessibile", *Logistica*, January 2011

A. Creazza (2010), "Logistica dei prodotti idraulici – innovazione per una PMI", *Logistica*, November 2010

A. Creazza (2010), "Il magazzino degli pneumatici", *Logistica*, October 2010

A. Creazza (2010), "La scelta dell'automazione di magazzino", *Logistica*, October 2010

A. Creazza, M. Melacini (2010), "Automatizzare una logistica filettata", *Logistica*, September 2010

A. Creazza (2010), "Impianti logistici complessi: la forza del coordinamento", *Logistica*, June 2010

A. Creazza, M. Melacini (2010), "Settore vinicolo: una cantina automatica", *Logistica*, May 2010

A. Creazza, F. Dallari (2010), "Speciale – La logistica Automotive", *Logistica*, March/April 2010

C. Colicchia, A. Creazza, F. Dallari (2009), "La Cultura Logistica attraverso le Associazioni del settore", *Logistica*, November 2009

A. Creazza, M. Melacini (2009), "Farina alimentare – Automazione completa di processo", *Logistica*, October 2009

A. Creazza, F. Dallari (2009), "Regione Logistica Milanese, il gap con l'Europa va recuperato subito", *Il Sole 24 Ore Trasporti*, 8th-20th June 2009

A. Creazza, M. Melacini (2009), "Automazione intensiva – Un magazzino automatico per il pane", *Logistica*, June 2009

A. Creazza, F. Dallari (2009), "Reti Logistiche: Agilità globale", *Logistica*, March 2009

A. Creazza, F. Dallari (2009), "Network logistici, meglio se globali", *Euromerci*, January/February 2009

A. Creazza (2008), "Chiavi di lettura per i manager", *Il Sole 24 Ore Trasporti*, 1st-13th December 2008

C. Colicchia, A. Creazza, F. Dallari (2008), "Speciale: la catena del freddo", *Logistica*, November 2008

C. Colicchia, A. Creazza (2008), "Il sistema aeroportuale lombardo nell'era della globalizzazione", *LS Logistics Solutions*, October 2008

N. Brenda, A. Creazza, F. Dallari (2008), "Pallet in legno – Mercato Italia", *Logistica*, September 2008

C. Colicchia, A. Creazza, F. Dallari (2008), "Speciale Logistica dei concerti", *Logistica*, June 2008

A. Creazza, F. Dallari, E. Gattolin (2008), "Speciale Logistica dei giocattoli", *Logistica*, January/February 2008

A. Creazza, F. Dallari, G. Marchet, G. Zanaria (2007), "La gestione dei pallet nella Grande Distribuzione italiana: sistemi a confronto", *Logistica & Management*, October 2007

- A. Creazza, F. Dallari (2007), "Pivot, una cittadella di 70mila mq per servire l'area Varese-Milano", *Il Sole 24 Ore Trasporti*, 14th-26th May 2007
- A. Creazza, F. Dallari, M. Melacini, F. Tronci (2007), "L'organizzazione della rete distributiva in un contesto di global sourcing: l'approccio *Merge in Transit*", *Sistemi & Impresa*, April 2007
- A. Creazza (2007), "Tavola rotonda sulle infrastrutture", *Logistica*, April 2007
- A. Creazza (2007), "Tavola rotonda sui pallet", *Logistica*, April 2007
- A. Creazza (2007), "La comunicazione è distribuita", *Logistica*, January 2007
- A. Creazza, F. Dallari (2006), "Il terzo intermodal day", *Italiamondo*, November 2006
- A. Creazza, F. Dallari (2006), "Speciale logistica dei carburanti - Energia in movimento", *Logistica*, November 2006
- A. Creazza (2006), "Immobiliare logistico: i nuovi scenari", *Logistica*, October 2006
- A. Creazza (2006), "Intermodalità: quale futuro dietro l'angolo?" – *Euromerci*, October 2006
- A. Creazza, F. Dallari (2006), "Demand Planning: i risultati di un'indagine sul campo", *Logistica*, October 2006
- A. Creazza (2006), "La supply chain dei prodotti lattiero caseari", *Logistica*, September 2006
- A. Creazza (2006), "La nuova logistica parla spagnolo", *Euromerci*, May 2006
- A. Creazza (2006), "Air Cargo e intermodalità terrestre", *Logistica*, May 2006
- A. Creazza, F. Dallari (2006), "Speciale Logistica del florovivaismo", *Logistica*, May/June 2006
- A. Creazza, F. Dallari (2006), "Insediamenti logistici – strategie di pianificazione", *Logistica*, April 2006
- A. Creazza, F. Dallari (2006), "Pianificare correttamente il processo logistico", *Logistica Più*, March/April 2006
- A. Creazza, F. Dallari (2006), "Magazzino primo in classifica", *Logistica Più*, January/February 2006
- A. Creazza (2006), "Università e industria a confronto", *Logistica*, January 2006
- A. Creazza (2005), "Centri logistici nel rispetto dell'ambiente", *Euromerci*, December 2005
- A. Creazza (2005), "Luci della ribalta", *Logistica*, November 2005

Alessandro Creazza dichiara di acconsentire al trattamento dei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

In fede,



Alessandro Creazza