

CURRICULUM VITAE DI RAFFAELE SECCHI

DATI PERSONALI

Raffaele Secchi

Nato a Milano il 10 marzo 1969

Coniugato con tre figli

Residenza:

Via delle Forze Armate, 384

20152 Milano

Tel. 024598485 - 3472902263

POSIZIONI ATTUALI

Professore Ordinario di Economia e Gestione delle Imprese presso la Scuola di Economia & Management della LIUC – Università Cattaneo di Castellanza per il settore scientifico-disciplinare SECS – P08 Economia e Gestione delle Imprese.

Dean della LIUC Business School della LIUC – Università Cattaneo.

Visiting Professor presso IESEG School of Management.

CURRICULUM DI STUDI

(1988) Diploma di maturità scientifica (60/60) conseguito presso il Liceo scientifico “Collegio San Carlo” di Milano.

(1993) Laurea cum laude in Economia Aziendale conseguita presso l’Università Commerciale “L. Bocconi” di Milano; tesi discussa “La progettazione di un sistema di gestione della qualità: integrazione tra profilo tecnico ed economico”.

CURRICULUM ACCADEMICO

- (2021/oggi) Professore Ordinario di Economia e Gestione delle Imprese presso la Scuola di Economia & Management della LIUC – Università Cattaneo di Castellanza per il settore scientifico-disciplinare SECS – P08 Economia e Gestione delle Imprese.
- (2018) Conseguimento idoneità Professore universitario di prima fascia per il settore scientifico-disciplinare SECS – P08 Economia e Gestione delle Imprese (Bando D.D. 1532/2016).
- (2016/2021) Professore Associato di Economia e Gestione delle Imprese presso la Scuola di Economia & Management della LIUC – Università Cattaneo di Castellanza per il settore scientifico-disciplinare SECS – P08 Economia e Gestione delle Imprese.
- (2010) Conseguimento idoneità Professore universitario di ruolo, fascia degli associati, per il settore scientifico-disciplinare SECS – P08 Economia e Gestione delle Imprese, concorso svolto presso la Facoltà di Economia “Giorgio Fuà” dell’Università Politecnica delle Marche.
- (2006) Visiting Scholar presso la Warwick Business School.
- (2004/2016) Ricercatore di Economia e Gestione delle Imprese presso la Facoltà di Economia dell’Università Commerciale “L. Bocconi” di Milano per il settore scientifico-disciplinare SECS – P08 Economia e Gestione delle Imprese. Conferma ottenuta nel 2008.
- (2002/2004) Beneficiario di un contratto a tempo determinato di collaborazione didattica e scientifica presso l’Università Commerciale “L. Bocconi” di Milano.
- (1999/2001) Beneficiario di un contratto triennale presso il Dipartimento di Economia Aziendale dell’Università Commerciale “L. Bocconi”, cattedra di Economia e Gestione delle Imprese Industriali.
- (1995/1998) Beneficiario di una borsa di studio di addestramento didattico e scientifico presso l’Università Commerciale “L. Bocconi” di Milano.

PUBBLICAZIONI

A) Peer review journal (internazionali)

- Pozzi R., Rossi T., Secchi R. (2021), Industry 4.0 technologies: critical success factors for implementation and improvements in manufacturing companies, *Production Planning & Control*, pp. 1-21.
- Secchi R., Camuffo A. (2020), Mitigating the risk of failure in lean banking implementation: the role of knowledge codification, *Production Planning & Control*, pp. 1-13.
- Secchi R., Camuffo A. (2019), Lean implementation failures: The role of organizational ambidexterity, *International Journal of Production Economics*, 210, pp. 145 - 154.
- Secchi R., Camuffo A. (2016), Rolling out lean production systems: a knowledge-based perspective, *International Journal of Operations and Production Management*, 36(1), pp. 61 - 85.
- Camuffo A., Secchi R., Paolino C. (2014), The Diffusion of Lean Operations Practices in MNCs: A Knowledge-Based, Plant Level, Cross-Firm Study, in Pedersen T., Venzin M., Devinney T.M., Tihanyi L. (ed.), *Orchestration of the Global Network Organization*, *Advances in International Management*, 27, pp. 43-74.
- Baglieri E., Secchi R. (2007), Strategic goals and design drivers of the supplier portals. Lessons from the Ferrari case, *Production Planning and Control*, 18(7), pp. 538-547.
- Baglieri E., Secchi R., Croom S. (2007), Exploring the impact of a supplier portal on the buyer-supplier relationship. The case of Ferrari Auto, *Industrial Marketing Management*, 36, pp. 1010–1017.

B) Peer review journal (nazionali)

- Secchi R., Pozzi R., Vigorelli L. (2022), Operations Lean e Digitali: una potenziale leva per il successo competitivo delle PMI, *Quaderni di Ricerca sull'artigianato*, fascicolo 1, n° 90, pp. 47 – 73.
- Secchi R., Bossi M., Pivrotto E. (2017), Un modello per l'implementazione delle decisioni di reshoring, *Economia & Management*, n° 4, pp. 61 – 75.
- Secchi R., Panzeri F. (2015), Supply Chain Analytics, *Economia & Management*, n° 3, pp. 70 – 80.
- Secchi R., Camuffo A. (2014), I sistemi Lean: come implementarli con successo, *Economia & Management*, n° 3, pp. 51 – 72.
- Secchi R. (2013), Supply Chain Management e competitività: casi di successo nel Made in Italy, *Economia & Management*, n° 6, pp. 57 – 80.

- Secchi R. (2012), Un modello integrato per l'analisi dei processi di Supply Chain Management, *Finanza, Marketing e Produzione*, n° 3, pp. 102 –129.
- Secchi R., Stabilini G., Pozzoli E. (2010), Il progetto portale fornitori: le decisioni critiche e i punti di attenzione, *Finanza, Marketing e Produzione*, n° 1, pp. 43 –76.
- Secchi R., Stabilini G. (2010), Impatto del portale fornitori sul processo d'acquisto. I risultati di alcuni casi di implementazione, *Economia e Management*, n° 3, pp. 77 – 98.
- Baglieri E., Secchi R. (2006), I portali per la gestione delle relazioni di fornitura: obiettivi strategici e direttrici progettuali, *Finanza, Marketing e Produzione*, n° 3, pp. 58-72.
- Secchi R. (2003), Peculiarità e limiti dei processi di programmazione della produzione nelle PMI: un'analisi empirica, *Finanza, Marketing e Produzione*, n° 2, pp. 25-46
- Secchi R. (2000), Il ruolo dell'ICT nell'impresa virtuale, *Economia & Management*, n° 3, maggio, pp. 47.
- Cavenaghi S., Secchi R. (1998), Razionalizzare lo sviluppo delle collezioni. Risultati di un'indagine nel tessile abbigliamento, *Economia & Management*, n° 3, maggio, pp. 111-126.
- Secchi R. (1997), Pianificazione e programmazione della produzione: quale modello per le piccole e medie imprese?, *Economia & Management*, n° 4, luglio, pp. 111-126.
- Perona M., Secchi R. (1994), La valutazione dei costi della qualità in ambito manifatturiero. Un approccio tecnico-economico, *Economia & Management*, n° 6, novembre, pp. 84-96.

C) Libri

- Krajewski L. J., Malhotra M.K., Grando A., Secchi R. (2023), *Supply Chain Management*, Pearson, pp. 1-353.
- Secchi R., (2022), (a cura di), *Supply Chain Management e Intelligenza Artificiale. Migliorare i processi e la competitività aziendale*, Universita Cattaneo Libri, Guerini Next, Milano, pp. 1-196.
- Grando A., Belvedere V., Secchi R., Stabilini B. (2021), *Production, operations and supply chain management*, Bocconi University Press, pp. 1-467.
- Secchi R., Rossi T. (2018), *Fabbriche 4.0. Percorsi di trasformazione digitale della manifattura italiana*, Guerini Next, pp. 1-240
- Krajewski L. J., Ritzman L.P., Malhotra M.K., Grando A., Secchi R. (2015), *Supply Chain Management. Strategie, processi, performance*, Pearson, pp. 1-319.

Secchi R. (2012), *Supply Chain Management e Made in Italy. Lezioni da nove casi di eccellenza*, Egea, Milano, pp.1-300.

Bettucci M., Secchi R., Veronesi V. (2009), *Competere con la logistica. Esperienze innovative nella supply chain alimentare*, Egea, Milano, pp.1-139.

Secchi R. (2000), *Produrre e gestire informazioni per integrare la supply chain*, Guerini e Associati, Milano, pp. 1-311.

Cavenaghi S., Grando A., Secchi R. (1998), *Elementi di struttura e analisi dei flussi nel trasporto merci. Un'indagine empirica nella provincia di Lecco*, EGEEA, Milano, pp. 1-205.

D) Saggi e contributi in opere collettive

Secchi R., (2022), *Evoluzione e stato dell'arte dell'intelligenza artificiale*, in Secchi R. (a cura di), *Supply Chain Management e Intelligenza Artificiale. Migliorare i processi e la competitività aziendale*, Università Cattaneo Libri, Guerini Next, Milano, pp. 21-60.

Secchi R., (2022), *Analisi comparata dei casi: principali evidenze empiriche e traiettorie di sviluppo*, in Secchi R. (a cura di), *Supply Chain Management e Intelligenza Artificiale. Migliorare i processi e la competitività aziendale*, Università Cattaneo Libri, Guerini Next, Milano, pp. 21-60.

Secchi R., Saltalamacchia M., (2022), *Caso Steel Pipe*, in Secchi R. (a cura di), *Supply Chain Management e Intelligenza Artificiale. Migliorare i processi e la competitività aziendale*, Università Cattaneo Libri, Guerini Next, Milano, pp. 21-60.

Secchi R., (2018), *Industry 4.0: la trasformazione digitale della manifattura*, in Grando A (a cura di), *Produrre con successo. (Il management: lezioni, strumenti, storie, 18)*, Università Bocconi, Milano, pp. 211-234.

Marino V., Secchi R. (2017), *Industry 4.0 nel contesto del Supply Chain e operations Management*, in Salviotti G. e Meregalli S. (a cura di), *Digitale e manifatturiero. Impatti, prospettive e stato dell'arte per le aziende italiane*, EGEEA, Milano, pp. 31-58.

Secchi R., Stabilini G. (2017), *L'incontro tra domanda e offerta: il ruolo della logistica*, in Castaldo S. e Mauri C. (a cura di), *Store Management: il punto vendita come luogo di customer experience*, Franco Angeli, Milano, 4° edizione, pp. 276-306.

- Moirano M., Secchi R. (2010), *L'interazione tra domanda e offerta sul punto vendita: il ruolo della logistica e delle operations*, in Castaldo S. e Mauri C. (a cura di), Store Management, Franco Angeli, Milano, 3° edizione, pp. 281-294.
- Secchi R., Stabilini G. (2010), *I processi di back-end a supporto del servizio al cliente*, in Castaldo S. e Mauri C. (a cura di), Store Management, Franco Angeli, Milano, 3° edizione, pp. 298-322.
- Secchi R. (2008), *La gestione delle Operation nelle PMI*, in Preti P. e Puricelli M. (a cura di), Gestione delle PMI, Il Sole 24 Ore, Milano, pp. 269-292.
- Moirano M., Secchi R. (2008), *L'interazione tra domanda e offerta sul punto vendita: il ruolo della logistica e delle operations*, in Castaldo S. e Mauri C. (a cura di), Store Management, Franco Angeli, Milano, 2° edizione, pp. 275-288.
- Dellantonio M., Secchi R. (2008), *I processi di back-end a supporto del servizio al cliente*, in Castaldo S. e Mauri C. (a cura di), Store Management, Franco Angeli, Milano, 2° edizione, pp. 289-314.
- Secchi R., Stabilini G. (2005), *I nuovi strumenti a supporto dei processi di acquisto*, in Stabilini G. (a cura di), Acquistare prodotti e servizi. Processi, logiche e soluzioni operative, Etas, Milano, pp. 31-63.
- Secchi R., (2005), *La gestione e l'acquisto dei materiali diretti*, in Stabilini G. (a cura di), Acquistare prodotti e servizi. Processi, logiche e soluzioni operative, Etas, Milano, pp. 65-94.
- Secchi R. (2003), *Tecnologie Internet-based e gestione della supply chain: impatto, criticità e miglioramenti attesi*, in Biffi A., Demattè C. (a cura di), L'araba Fenice. Economia digitale alla prova dei fatti. Esempi concreti di successo, Etas, Milano, pp. 101-127.
- Secchi R. (2003), *Un'esperienza di collaborazione con i fornitori. Il caso ABB Sace*, in Biffi A., Demattè C. (a cura di), L'araba Fenice. Economia digitale alla prova dei fatti. Esempi concreti di successo, Etas, Milano, pp. 405-423.
- Secchi R., Stabilini G. (2003), *Accentramento e miglioramento delle attività di acquisto attraverso l'e-procurement: il caso Techint/Tenaris*, in Biffi A., Demattè C. (a cura di), L'araba Fenice. Economia digitale alla prova dei fatti. Esempi concreti di successo, Etas, Milano, pp. 425-444.

Baglieri E., Secchi R. (2002), *New Economy e impresa industriale: i due stadi della rivoluzione*, in Valdani E., Ordanini A., Verona G., *L'impresa e-based*, Egea, Milano, pp. 127-155.

Baglieri E., Secchi R. (2001), *ICT, collaborazione e innovazione: i tre assi della eSupply Chain*, in Demattè C. (a cura di), *E-business: condizioni e strumenti per le imprese che cambiano*, Etas, Milano, pp. 141-179.

Secchi R. (2001), *ICT e gestione dei flussi informativi*, in Vicari S. (a cura di), *Il management nell'era della connessione*, Egea, Milano, pp. 391-435.

Secchi R. (2001), *La produzione*, in Grando A. (a cura di), *Innovazione, Produzione e Logistica nell'era dell'economia digitale*, Etas, Milano, pp. 137-181.

E) Relazioni in atti di convegno

Secchi R., Camuffo A., (2014), *Conceiving lean roll-out as a knowledge transfer process: an exploratory study in the service industry*, EurOMA Meeting, June 20-25, Palermo, Italia.

Secchi R., Camuffo A., Paolino C. (2013), *Rolling out lean production systems in multinational companies: a plant-level, cross-firm study*, Academy of Management Meeting, August 9-13, in Lake Buena Vista (Orlando), Florida.

Secchi R., Camuffo A., Paolino C. (2012), *Rolling out lean production systems in MNCs: a plant-level, cross-firm study*, 4th World conference Production & Operations Management, July 1 - 4, Amsterdam, Olanda.

Fiorillo V., Secchi R., (2012), *Parking inventory management: a logistics perspective in urban traffic congestion mitigation*, Wessex Institute of Technology - Urban Transport 2012, 15-17 Maggio, La Coruna, Spain.

Stabilini G., Secchi R., Raimondi R., Baglieri E., (2008), *Designing and Implementing a Supplier Portal. Evidence from the Field*, 5th CEMS Research Seminar 2008 on Supply Chain Management - Recent Trends And Future Perspectives, January 23 - 27, Riezlern, Austria.

Secchi R., Stabilini G., Raimondi R., Baglieri E., (2008), *Designing and Implementing a Supplier Portal: insights from seven case studies*, The 17th Annual IPSERA Conference - Building Practice and Research Collaboration, Perth, Australia, 9 - 12 March.

Baglieri E., Croom S., Secchi R. (2006), *Supplier relationship management: do Portals Boost Collaboration?*, Proceedings of the 22th Industrial Marketing and Purchasing

Group Conference, Opening the network. New perspectives in industrial marketing and purchasing, Milano, 7-9 settembre.

Secchi R., Veronesi V. (2006), *The Adoption of Collaborative Practices: A Survey on the Pharmaceutical Supply Chain*, Proceedings of the 22th Industrial Marketing and Purchasing Group Conference, Opening the network. New perspectives in industrial marketing and purchasing, Milano, 7-9 settembre.

Baglieri E., Zamboni S., Stabilini G., Secchi R. (2006), *State of the Art and Trends of Purchasing Management in Italy: Evidences on Strategic Buyer-Supplier Collaboration*, Proceedings of the 4th Worldwide Research Symposium in Purchasing & Supply Chain Management, San Diego, 6-8 aprile.

Baglieri E., Secchi R. (2006), *Collaborative Portals: Value Creation and Design Drivers. The Ferrari case.*, Proceedings of the 15th IPSERA Annual Conference, San Diego, 6-8 aprile.

Baglieri E., Secchi R. (2001), *New Economy e impresa industriale: i due stadi della rivoluzione*, atti del convegno L'impresa e-based nella nuova economia digitale, III workshop Sisei, Milano, 10 febbraio.

Cigolini R., Secchi R. (2001), *When SMEs face the challenge of improving operations-related performances to survive: a theoretical framework and a survey in Italy*, Proceedings of the 4th SMESME Conference, Aalborg, Denmark, 14-16 May, pp. 445-452.

F) Pubblicazioni interne/rapporti di ricerca

R. Secchi, M. Bettucci, V. Veronesi (2008). *Sistemi logistici inter-aziendali come fattore di competitività nel settore alimentare*. Divisione Ricerche Sda Bocconi, pp. 1-92.

R. Secchi, G. Stabilini, E. Pozzoli (2007). *Il progetto portale fornitori: le decisioni critiche e i punti di attenzione*. Divisione Ricerche Sda Bocconi, pp. 1-29.

R. Secchi, G. Stabilini, E. Pozzoli (2007). *Portale Fornitori e performance dei processi di acquisto*. Divisione Ricerche Sda Bocconi, pp. 1-26.

R. Secchi, R. Raimondi, G. Stabilini (2007). *Progettazione e implementazione di un portale fornitori. Alcune esperienze a confronto*. Divisione Ricerche Sda Bocconi, pp. 1-35.

- R. Secchi, E. Baglieri, A. Paciaroni, S. Venturini (2007). *Managing plants located in low cost countries: which factors affect the adoption of operations practices?* Working Paper n°190/07, Divisione Ricerche Sda Bocconi, pp. 1-32.
- R. Secchi, V. Veronesi (2006). *Gli elementi di innovazione della supply chain farmaceutica e gli impatti sugli attori della filiera.* Divisione Ricerche Sda Bocconi, pp. 1-31.
- A. Paciaroni, R. Secchi, (2006). *Strategic Roles, Operational Priorities and Practices of Italian-Owned Manufacturing Subsidiaries in Low Cost Countries.* Divisione Ricerche Sda Bocconi, pp. 1-26.
- A. Paciaroni, R. Secchi, (2006). *Strategic goals and operations complexity: which factors lead to adopt manufacturing practices in the Italian overseas subsidiary.* Divisione Ricerche Sda Bocconi, pp. 1-15.
- M. Dellantonio, R. Secchi, R. Trinca Colonel (2005). *Store operations e soddisfazione del cliente: un'analisi empirica nell'elettronica di consumo.* Divisione Ricerche Sda Bocconi, pp. 1-63.
- E. Baglieri, R. Secchi, (2005). *Portali collaborativi: obiettivi di valore e direttrici di progettazione.* Divisione Ricerche Sda Bocconi, pp. 1-29.
- E. Baglieri, R. Secchi, (2005). *Collaborative Portals: quale valore per i fornitori?* Divisione Ricerche Sda Bocconi, pp. 1-30.
- Grando A., Secchi R. (1999), *La misura delle prestazioni nei sistemi produttivo-logistici,* pp. 1-73.
- Caridi M., Funari S., Meregalli S., Secchi R., Sianesi A. (1998), *Sistemi informativi di produzione integrati. Principali risultati e conclusioni della ricerca,* Divisione Ricerche Sda Bocconi, pp. 1-28.
- Caridi M., Funari S., Secchi R. (1997), *Sistemi informativi di produzione. Risultati dell'indagine empirica,* Divisione Ricerche Sda Bocconi, pp. 1-97.
- Caridi M., Meregalli S., Secchi R., Sianesi A. (1997), *Sistemi informativi di produzione. Definizione dell'area di indagine, prospettive di ricerca e risultati preliminari,* Divisione Ricerche Sda Bocconi, pp. 1-63.

G) Articoli pubblicati su riviste non referenziate

- Secchi, R. (2018), *Digital Manufacturing Readiness. I fattori che abilitano la trasformazione digitale della manifattura.* Quaderni di ricerca sull'artigianato, 6(2), pp. 179 – 204.

- Secchi R., Battezzati L., Rossi T., (2017), Industria 4.0: la rivoluzione digitale nelle operations, *RMO: rivista di meccanica oggi*, n. 20, maggio 2017, p. 26-28.
- Secchi R. (2017), Lean e Industry 4.0 miscela vincente, *L'imprenditore*, pp. 68-71
- Secchi R., Marino V. (2016), Industry 4.0 e il futuro delle operations, *Logistica & Management*, pp. 2-6.
- Secchi R. (2012), SCM: integrazione innanzitutto, *Logistica & Management*, pp. 81-85.
- Stabilini G., Secchi R., (2008), Portale Fornitori e performance dei processi di acquisto, *DeQualitate*, pp. 83-90.
- Stabilini G., Secchi R. (2008), ICT a supporto degli approvvigionamenti - Portale Fornitori e performance dei processi di acquisto, *L'Ufficio Acquisti*, pp. 34-41.
- Secchi R. (1996), Programmazione operativa di reparto. Confronto tra le tecniche», *Tecnologie Meccaniche*, n° 10, ottobre, pp. 202-208.
- Secchi R. (1996), Per rispondere al mercato. Logiche push e pull, *Tecnologie Meccaniche*, n° 9, settembre, pp. 166-172.
- Airoldi G., Carnevale G., Perona M., Secchi R. (1994), I costi della qualità in Olivetti, *Sistemi & Impresa*, n° 7, settembre, pp. 63-79.

H) Casi e materiali didattici

- Secchi R. (2012), *Managing Operations Processes in an Italian McDonald's Restaurant*”, accettato per la pubblicazione nella ECCH case collection.
- Secchi R. (2012), *787 Dreamliner: Cleared for Take Off?*, accettato per la pubblicazione nella ECCH case collection.
- Secchi R. (2008), *Caso MH*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2007), *Caso Biomed*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2008), *Caso Mascara CS*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2008), *Caso Mascara PM*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2003), *Caso Vini Nobili*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2002), *Il processo di programmazione della produzione. La pianificazione di medio/lungo termine*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2002), *La pianificazione dei fabbisogni di materiali e di capacità. I sistemi MRP/CRP*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2002), *Il processo di programmazione della produzione. La programmazione operativa di reparto*, SDA Bocconi

- Secchi R. (2002), *La gestione delle scorte. Gli strumenti di controllo*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2002), *La gestione delle scorte. Le tecniche a reintegro*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2002), *La gestione delle scorte. La determinazione delle scorte di sicurezza*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2002), *Le misure di prestazione del sistema produttivo-logistico. Gli indicatori di produttività*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2002), *Le misure di prestazione del sistema produttivo-logistico. Gli indicatori di qualità*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2002), *Le misure di prestazione del sistema produttivo-logistico. Gli indicatori di servizio e flessibilità*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2000), *Caso Texind*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2000), *Caso Tessuti Italiani*, SDA Bocconi
- Secchi R. (2000), *Caso Easyplan*, SDA Bocconi
- Secchi R. (1999), *Caso Aliturbo*, SDA Bocconi
- Secchi R. (1999), *Materiale di supporto, casi didattici ed esercizi per l'insegnamento di Economia e gestione dell'impresa industriali (Economia e gestione della produzione)*, Egea, Milano
- Secchi R. (1998), *Materiale di supporto, casi didattici ed esercizi per l'insegnamento di Economia e gestione dell'impresa industriali (Economia e gestione della produzione)*, Egea, Milano
- Cavenaghi S., Secchi R., Sella C. (1998), *Materiale di supporto per l'insegnamento di Gestione della produzione e dei materiali*, Guerini e Associati, Milano
- Secchi R. (1998), *Caso Plati Elettroforniture S.p.A.*, Divisione Ricerche SDA Bocconi
- Secchi R. (1998), *Caso Procom S.p.A.*, Divisione Ricerche SDA Bocconi
- Secchi R. (1997), *Caso SipSel*, SDA Bocconi
- Secchi R. (1997), *Caso Euroflash*, SDA Bocconi
- Secchi R. (1997), *Il processo di pianificazione e programmazione della produzione*, SDA Bocconi
- Secchi R. (1997), *Strumenti avanzati per migliorare il processo di pianificazione: le distinte base e i configuratori di prodotto*, SDA Bocconi

Cavenaghi S., Secchi R. (1996), *Caso PuntoLuce*, SDA Bocconi

Cavenaghi S., Secchi R. (1996), *Caso Supercaravan*, SDA Bocconi

Secchi R. (1995), *Caso Tessiture Italiane*, SDA Bocconi

Secchi R. (1995), *Caso Spugne*, SDA Bocconi

Baglieri E., Secchi R. (1995), *Caso Divisione Screen*, SDA Bocconi

Secchi R. (1995), *Eserciziario di gestione della produzione*, SDA Bocconi

Secchi R. (1994), *La misura delle prestazioni dei sistemi produttivi*, SDA Bocconi

MAJOR RESEARCH GRANTS / FINANZIAMENTI DI RICERCA

- (2020/2021) Coordinamento del progetto di ricerca “La rivoluzione dei processi operativi determinata dall’artificial intelligence (AI)”. Team composto da 4 persone. Finanziamento ottenuto: 12.000 €.
- (2020/2021) Coordinamento del progetto di ricerca “Open Learning”. Team composto da 6 persone. Finanziamento ottenuto: 40.000 €.
- (2016/2017) Coordinamento del progetto di ricerca “Industry4.0 - Digital Manufacturing Readiness”. Team composto da 7 persone. Finanziamento ottenuto: 80.000 €.
- (2016) Coordinamento del progetto di ricerca “Operational Excellence e Risk Management nel settore bancario”. Team composto da 4 persone. Finanziamento ottenuto: 70.000 €.
- (2015) Coordinamento del progetto di ricerca “Multi-channel customer management”. Team composto da 6 persone. Finanziamento ottenuto: 40.000 €.
- (2015) Coordinamento del progetto di ricerca “Assessment dei processi di preparazione alimentare a bordo delle navi Costa Crociere”. Team composto da 4 persone. Finanziamento ottenuto: 38.000 €.
- (2012-2013) Coordinamento del progetto di ricerca “Sustainable Lean Banking”. Team composto da 4 persone. Finanziamento ottenuto: 75.000 €.
- (2011-2012) Coordinamento del progetto “Rolling out lean production systems in MNCs: a plant-level, cross-firm study”. Team composto da 3 persone. Finanziamento ottenuto: 10.000 € (da parte della Divisione Ricerche Claudio Dematté - Sda Bocconi School of Management).
- (2009) Coordinamento del progetto di ricerca “L’estensione dei progetti Lean ai processi logistici e distributivi: prassi gestionali e soluzioni organizzative”. Team composto da 4 persone. Finanziamento ottenuto: 65.000 € (da parte di una multinazionale nel settore dell’elettrodomestico).
- (2008) Coordinamento del progetto di ricerca “Sistemi logistici inter-aziendali come fattore di competitività nel settore alimentare”. Team composto da 5 persone. Finanziamento ottenuto: 60.000 € (da parte dell’associazione giovani imprenditori di Federalimentare).

- (2006-2007) Coordinamento del progetto di ricerca “I portali fornitori”. Team composto da 5 persone. Finanziamento ottenuto: 20.400 € (da parte della Divisione Ricerche Claudio Dematté - Sda Bocconi School of Management).
- (2006) Coordinamento del progetto di ricerca “FIAT Supply Chain Competence Mapping”. Team composto da 5 persone. Finanziamento ottenuto: 65.000 € (da parte di Fiat Auto).
- (2006) Coordinamento del progetto di ricerca “La supply chain del Pharma”. Team composto da 3 persone. Finanziamento ottenuto: 15.000 € (da parte di Asso-Ram).
- (2005) Coordinamento del progetto di ricerca “Strategic goals and operations complexity: a survey on critical factors in the management of the Italian plants located in developing countries”. Team composto da 3 persone. Finanziamento ottenuto: 7.500 € (da parte della Divisione Ricerche Claudio Dematté - Sda Bocconi School of Management).
- (2005) Coordinamento del progetto di ricerca “WEB Supply Chain pianificazione e controllo delle catene estese di fornitura”. Team composto da 4 persone. Finanziamento ottenuto: 20.000 € (da parte di un’azienda produttrice di software per la gestione della supply chain).
- (2005) Coordinamento del progetto di ricerca “Supply Chain Management nel settore Food & Beverage”. Team composto da 4 persone.

PROGETTI INTERNAZIONALI

- (2007) Progettazione e coordinamento scientifico di un programma di formazione per Ikea Trading South Europe della durata di 9 giorni sui temi di Lean Management
- (2008) Partecipazione al corso ITP – International Teacher Program svolto presso la Scuola di Direzione Aziendale dell’Università Commerciale “L. Bocconi” di Milano
- (2009/2011) Progettazione e coordinamento scientifico di un programma di formazione per Pirelli S.p.A. che ha coinvolto oltre 120 manager provenienti da tutte le realtà produttive mondiali. Il programma si è sviluppato su 36 giorni di formazione erogati in Italia, Romania e Germania
- (2010/2011) Docente nel programma Advanced Masters Program in Management of Global Enterprises (AMPM)
- (2011/2012) Progettazione e coordinamento scientifico di un programma di formazione per Sofidel S.p.A. che ha coinvolto oltre 70 manager provenienti dalle filiali europee. Il programma si è sviluppato su 18 giorni di formazione

PRINCIPALI ATTIVITÀ ISTITUZIONALI

- (2017/2023) Dean della LIUC Business School della LIUC – Università Cattaneo.
- (2021/2023) Membro del Consiglio Accademico della LIUC – Università Cattaneo.
- (2020/2023) Membro del Comitato Rettorale della LIUC – Università Cattaneo.
- (2013/2016) Direttore della Unit Technology & Operations della SDA Bocconi.
- (2014/2017) Membro del Comitato Editoriale di Economia & Management
- (2009/2015) Responsabile della Sda Bocconi Case Collection e della The Case Centre Collection presso la Scuola di Direzione Aziendale dell’Università Commerciale “L. Bocconi”
- (2000/2008) Membro della Divisione Ricerche Claudio Demattè presso la Scuola di Direzione Aziendale dell’Università Commerciale “L. Bocconi”
- (1996/2010) Coordinatore Scientifico del Club Produzione e Tecnologia presso la Scuola di Direzione Aziendale dell’Università Commerciale “L. Bocconi”

RICONOSCIMENTI E PREMI

- (2022) Premio Ricerca di Eccellenza conferito dall'Università LIUC Carlo Cattaneo
- (2021) Premio Ricerca di Eccellenza conferito dall'Università LIUC Carlo Cattaneo
- (2021) Riconoscimento come Outstanding Reviewer per l'anno 2020 da parte del Comitato Editoriale dell'International Journal of Production Economics
- (2020) Premio di Eccellenza nella Didattica per l'anno accademico 2019-2020 conferito dall'Università LIUC Carlo Cattaneo nell'ambito dei corsi di laurea magistrale della Scuola di Economia
- (2015) Premio di Eccellenza nella Didattica per l'anno accademico 2013-2014 conferito dall'Università Bocconi
- (2014) Premio conferito da EFMD per la Case Writing Competition, “Bringing Technology to the Market” category, con il caso 787 Dreamliner: Cleared for Take Off?
- (2012) Premio “Miglior docente corsi Master specialistici” conferito dalla Divisione Ricerche SDA Bocconi
- (2005-2006) ottenuto finanziamento per il Miglioramento Qualitativo della Didattica con un progetto dal titolo “Ridisegno della Supply Chain: organizzazione, processi e prassi collaborative
- (2005) Premio “Miglior docente corsi Master” conferito dalla Divisione Ricerche SDA Bocconi
- (2004) Premio “Miglior docente corsi Master” conferito dalla Divisione Ricerche SDA Bocconi
- (2004) Premio “Miglior Caso multimediale – Anno 2003” conferito dalla Divisione Ricerche SDA Bocconi
- (2000) Premio “Incentivi alla Ricerca – Anno 2000” conferito dall'Università Commerciale “L. Bocconi” per il libro *Produrre e gestire informazioni per integrare la supply chain*

ATTIVITÀ DIDATTICHE

A) Presso l'Università Carlo Cattaneo - Castellanza

Insegnamento Gestione della Produzione e della Logistica: a.a. 2022/23: 48 ore; a.a. 2021/22: 45 ore; a.a. 2020/21: 45 ore; a.a. 2019/20: 45 ore; a.a. 2018/19: 45 ore; a.a. 2017/18: 45 ore.

Insegnamento Operations & Supply Chain Management: a.a. 2022/23: 30 ore a.a. 2021/22: 30 ore a.a. 2020/21: 30 ore; a.a. 2019/20: 30 ore a.a. 2018/19: 30 ore.

Insegnamento Strategic Management: a.a. 2015/16: 20 ore.

Insegnamento Gestione della produzione e dei materiali: a.a. 1998/99: 70 ore; a.a. 1999/00: 12 ore; a.a. 2000/01: 12 ore; a.a. 2001/02: 70 ore

Insegnamento Gestione degli impianti industriali: a.a. 1999/00: 14 ore; a.a. 2000/01: 14 ore.

Docenza nell'ambito del Master in e-Business & Supply Chain: a.a. 2001/2002: 12 ore; a.a. 2002/2003: 12 ore.

Insegnamento Produzione, logistica e Supply Chain: a.a. 2002/03: 70 ore; a.a. 2003/04: 70 ore; a.a. 2004/05: 70 ore.

B) Presso l'Università Commerciale "L. Bocconi" - Milano

Insegnamento Supply Chain Management (inglese): a.a. 2005/06: 28 ore; a.a. 2006/07: 28 ore; a.a. 2007/08: 28 ore; a.a. 2008/09: 32 ore; a.a. 2009/10: 24 ore; a.a. 2010/11: 24 ore; a.a. 2011/12: 24 ore; a.a. 2012/13: 24 ore, a.a. 2013/14: 24 ore; a.a. 2014/15: 24 ore; a.a. 2015/16: 24 ore; a.a. 2016/17: 24 ore; a.a. 2017/18: 24 ore; a.a. 2018/19: 24 ore; a.a. 2019/20: 24 ore; a.a. 2020/21: 24 ore; a.a. 2021/22: 24 ore, a.a. 2022/23: 24 ore.

Insegnamento Gestione della Tecnologia, dell'Innovazione e delle Operations: a.a. 2008/09: 32 ore; a.a. 2009/10: 48 ore; a.a. 2010/11: 48 ore; a.a. 2011/12: 56 ore; a.a. 2012/13: 56 ore; a.a. 2013/14: 56 ore, a.a. 2014/15: 56 ore; a.a. 2015/16: 56 ore; a.a. 2016/17: 28 ore; a.a. 2017/18: 28 ore; a.a. 2018/19: 28 ore; a.a. 2019/20: 28 ore, a.a. 2020/21: 28 ore; a.a. 2021/22: 28 ore, a.a. 2022/23: 28 ore.

Insegnamento Trends in service operations: industrialization and innovation: a.a. 2012/13: 8 ore, a.a. 2013/14: 16 ore, a.a. 2014/15: 16 ore, 2015/16: 16 ore.

Insegnamento Managerial Issue in Made in Italy Industries: a.a. 2015/16: 12 ore.

Insegnamento Gestione dell'Innovazione e della Tecnologia: a.a. 2003/04: 30 ore; a.a. 2004/05: 28 ore; a.a. 2005/06: 32 ore; a.a. 2006/07: 32 ore; a.a. 2007/08: 24 ore.

Insegnamento Economia e gestione dell'impresa industriali (Economia e gestione della produzione): a.a. 1998/99: 20 ore; a.a. 1999/00: 20 ore; a.a. 2000/01: 20 ore; a.a. 2001/02: 17 ore; a.a. 2002/03: 22 ore; a.a. 2003/04: 24 ore; a.a. 2004/05: 24 ore.

Insegnamento Logistics Management and Strategy: a.a. 2006/07: 12 ore; a.a. 2007/08: 18 ore.

Insegnamento Laboratorio sui settori innovativi e nuove tecnologie: a.a. 2003/04: 20 ore; a.a. 2004/05: 20 ore; a.a. 2005/06: 14 ore.

Insegnamento Economia e gestione delle imprese industriali (Economia e gestione dell'innovazione): a.a. 1997/98: 30 ore; a.a. 1998/99: 26 ore; a.a. 1999/00: 40 ore; a.a. 2000/01: 40 ore; a.a. 2001/02: 24 ore; a.a. 2002/03: 44 ore.

Insegnamento Gestione della produzione e dei materiali (Gestione della qualità e della logistica industriale): a.a. 1997/98: 10 ore; a.a. 1998/99: 10 ore.

C) Presso l'Università della Svizzera Italiana - Lugano

Insegnamento Gestione della produzione e dei materiali presso la Facoltà di Scienze economiche: a.a. 2001/02: 28 ore.

D) Presso l'Università degli Studi di Bergamo

Incarico di docenza all'interno del Dottorato di Ricerca in "Logistica e Supply Chain Management: XXIV ciclo (2009): 8 ore; XXVI ciclo (2011): 8 ore

ATTIVITÀ SVOLTE PRESSO LIUC BUSINESS SCHOOL

A) Posizioni ricoperte

(2016/2023) Dean LIUC Business School

B) Attività didattiche

(2018/2022) Docente nel corso Operations Management nell'ambito dell'Executive MBA (EMBA).

(2019/2021) Docente nel corso Transational Operations nell'ambito dell'International MBA (IMBA).

(2018/2021) Docente nel corso Lean Management nell'ambito del Master MEMA (Master in Meccatronica e Management), master universitario di II livello.

(2018/oggi) Attività di docenza in numerosi programmi di formazione sui temi di Gestione delle Operations, Supply Chain Management e Lean Management.

ATTIVITÀ SVOLTE PRESSO IESEG

A) Posizioni ricoperte

(2020/2023) Visiting Professor

B) Attività didattiche

(2020/2023) Docente nel corso Lean Management all'interno dell'International MBA.

ATTIVITÀ SVOLTE PRESSO SDA BOCCONI

A) Sviluppo professionale

(1993/1994) Collabora con l'Area Tecnologia per lo sviluppo di materiale didattico

(1995/1996) Assistente (III livello) dell'Area Tecnologia, ove svolge attività di ricerca, docenza e coordinamento sui principali programmi di formazione in tema di Gestione della Produzione

(1997/1998) Assistente (II livello) dell'Area Tecnologia, ove svolge attività di ricerca, docenza e coordinamento sui principali programmi di formazione in tema di Gestione della Produzione e Sistemi Informativi di Produzione

(1999/2000) Assistente (I livello) dell'Area Tecnologia, ove svolge attività di ricerca, docenza e coordinamento sui principali programmi di formazione in tema di Gestione delle Operations, Supply Chain Management e Sistemi Informativi di Produzione

(2013/2016) Direttore della Unit Operations and Technology Management della SDA Bocconi School of Management

(2007/2016) Docente Senior della Unit Produzione e Tecnologia, ove svolge attività di ricerca, docenza e coordinamento sui principali programmi di formazione in tema di Gestione delle Operations, Supply Chain Management e Lean Management

B) Attività didattiche

(1995/2016) Attività di docenza in numerosi programmi di formazione sui temi di Gestione delle Operations, Supply Chain Management e Lean Management.

(1998/2007) Docente nel Master Piccole Imprese (MPI).

(2000/2018) Docente nel corso Executive MBA Serale (EMBAS).

(2001) Docente nel corso Master in Internet Business (MINB).

(2007/2016) Docente nel corso Executive MBA Part Time (EMBA PT).

(2011/2014) Docente del corso Supply Chain Management all'interno del Track Luxury Business Management all'interno del programma MBA.