

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **RINALDO RINALDI**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail **rinaldo.rinaldi@unifi.it**
Nazionalità italiana
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	Novembre 2005 - oggi
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Ingegneria
• Qualifica conseguita	Professore di II fascia raggruppamento ING-IND/17 (Ingegneria Industriale)
• Date (da – a)	Novembre 1996
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Ingegneria
• Qualifica conseguita	Ricercatore raggruppamento ING-IND/17 (Ingegneria Industriale)
• Date (da – a)	Marzo 1995 –Febbraio 1996
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Consiglio Nazionale delle Ricerche
• Qualifica conseguita	borsa di studio nell'ambito del concorso a 2120 borse di studio , bando n.201.19.1 del Consiglio Nazionale delle Ricerche della durata di 10 mesi relativa al Progetto Finalizzato "Trasporti 2".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	Ottobre 1995
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Firenze – Dipartimento di Energetica
• Qualifica conseguita	Dottore di Ricerca in Energetica (VII ciclo) Dipartimento di Energetica dell'Università di Firenze
• Date (da – a)	Aprile 1991
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Ingegneria
• Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Meccanica conseguita presso la Facoltà d'Ingegneria dell'Università di Firenze con votazione finale di 110/110 e lode, discutendo la tesi dal titolo Un modello territoriale per l'ottimizzazione della raccolta e dello smaltimento delle batterie esauste
• Date (da – a)	Gennaio 1981
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Collegio "Alla Querce" - Firenze
• Qualifica conseguita	Maturità Classica conseguita presso il Liceo "Istituto Collegio alla Querce" di Firenze

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Madrelingua **Italiano**

Altra lingua **Inglese**

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Lingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Utente Avanzato	C1	Utente Avanzato	B2	Utente Autonomo	B2	Utente Autonomo	B2	Utente Autonomo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Sono una persona fortemente empatica e questo mi ha permesso nel mio percorso universitario di trovarmi sempre a mio agio nei vari lavori di gruppo e di contribuire a creare un clima favorevole per lo svolgimento del compito. Sono spesso portato a stemperare le tensioni senza evitare però il confronto quando questo si rivela costruttivo e rispettoso. Ritengo quindi di essere particolarmente portato per il lavoro in team e per instaurare relazioni positive con i suoi membri.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Sono particolarmente portato per il lavoro in gruppo, e nei vari progetti che ho dovuto svolgere in team ho sempre cercato di dare un ordine e una struttura all'evolversi delle idee emerse. Grazie anche al mio contributo in tal senso ho sempre ricevuto complimenti per la chiarezza nell'esposizione del lavoro e portato risultati positivi per il team.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Competenze nell'utilizzo di internet e dei seguenti software: MS Office Word, MS Office Excel, MS Office Power Point, MS Office Access, MS Office Visio, ARIS Business Architect, iGrafx Process for six Sigma, BizAgi Process Modeler, Arena e Minitab.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Rinaldo Rinaldi è anche co-ideatore e responsabile scientifico del convegno annuale "It4Fashion: come possono le tecnologie aiutare le aziende del fashion" (www.it4fashion.org). Il convegno, che si svolge nel mese di aprile a Firenze, è incentrato sull'utilizzo delle nuove tecnologie a supporto della gestione della supply chain del lusso. Il convegno, giunto quest'anno alla sua quarta edizione, è di fatto considerato da tutti gli attori che operano ai vari livelli della filiera del fashion, un momento fondamentale di confronto e studio dello stato dell'arte delle soluzioni IT a supporto dei principali processi che governano l'intero network.

Rinaldo Rinaldi è co-ideatore e responsabile scientifico della conferenza "dig.it4FASHION", organizzata dal laboratorio LogisLab con cadenza annuale (W. <http://www.it4fashion.org>).

Rinaldo Rinaldi è stato membro del Comitato Tecnico Scientifico per il progetto OTIR 2020 in qualità di delegato dell'Università degli studi di Firenze.

Dal 2014 Rinaldo Rinaldi è membro dell'Osservatorio Sistema Moda, osservatorio del Politecnico di Milano

Dal 2015 Rinaldo Rinaldi è delegato dell'Ateneo di Firenze nel Comitato Scientifico del Distretto Tecnologico della Moda della Regione Toscana.

Dal 2018 Rinaldo Rinaldi è rappresentante del Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Firenze all'interno del Cluster Tecnologico Nazionale per il Made in Italy.

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Lista di pubblicazioni scientifiche più recenti

	1 Acuti D., Grazzini L., Mazzoli V., Rinaldi R., (2019) New patterns in wine consumption: the wine by the glass trend, <i>British Food Journal</i> , vol.121
	2 Volpi, A., Rizzi, A., Rinaldi, R. (2019), Dual frequency tag performances in the fashion industry, <i>Lecture Notes in Electrical Engineering</i> , 525, pp. 151-163.
	3 d'Avolio, E., Pinna, C., Bandinelli, R., Rinaldi, R., Terzi, S. (2019), When 3product development meets luxury: A case study analysis in fashion, food and furniture companies, <i>Lecture Notes in Electrical Engineering</i> , 525, pp. 15-24.
	4 Resta, B., Dotti, S., Ciarapica, F.E., De Sanctis, I., Fani, V., Bandinelli, R., Rinaldi, R., (2018), Leveraging environmental sustainability for competitive advantage in the Italian Clothing and Leather sector, <i>International Journal of Fashion Design, Technology and Education</i> , 11 (2), pp. 169-186.
	5 Fani, V., Bandinelli, R., Rinaldi, R., (2018), Optimizing production allocation with simulation in the fashion industry: A multi-company case study, <i>Proceedings - Winter Simulation Conference</i> , pp. 3917-3927
	6. Bandinelli, R., Fani, V., Rinaldi, R. (2017) Customer acceptance of NFC technology: An exploratory study in the wine industry, <i>International Journal of RF Technologies: Research and Applications</i> , 8 (1-2), pp. 1-16.
	7. Rinaldi Rinaldo, Bandinelli Romeo (2015). A model to evaluate logistics RFID-based investments economic effectiveness in the apparel field. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF RF TECHNOLOGIES: RESEARCH AND APPLICATIONS</i> , vol. 6, p. 121-150, ISSN: 1754-5730, doi: 10.3233/RFT-140063
	8. D'Avolio Elisa, Bandinelli Romeo, Pero Margherita, Rinaldi Rinaldo (2015). Exploring replenishment in the luxury fashion Italian firms: evidence from case studies. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF RETAIL & DISTRIBUTION MANAGEMENT</i> , vol. 43, p. 967-987, ISSN: 0959-0552, doi: 10.1108/IJRDM-07-2014-0098
	9. Fani, V., Bandinelli, R., Rinaldi, R. (2017) A simulation optimization tool for the metal accessory suppliers in the fashion industry: A case study, <i>Proceedings - 31st European Conference on Modelling and Simulation, ECMS 2017</i> , pp. 240-246.
	10. Ciarapica, F.E., De Sanctis, I., Resta, B., Dotti, S., Gaiardelli, P., Bandinelli, R., Fani, V., Rinaldi, R. (2017) Integrating sustainability in the fashion system using association rules, <i>Lecture Notes in Electrical Engineering</i> , 413, pp. 239-250.
	11. Fani, V., Bandinelli, R., Rinaldi, R. (2016) Toward a scheduling model for the metal accessories' suppliers for the fashion industry, <i>Proceedings of the Summer School Francesco Turco</i> , 13-15-September-2016, pp. 166-170
	12 Ciarapica, F.E., Resta, B., Dotti, S., Fani, V., Bandinelli, R., Rinaldi, R. (2016) Firm's characteristics and sustainability in the TCL industry, <i>Proceedings of the Summer School Francesco Turco</i> , 13-15-September-2016, pp. 271-275
	13 Fani, V., Cassel, R., Bandinelli, R., & Rinaldi, R. (2015). "Supply chain structures in the Brazilian footwear industry: outcomes of a case study research", <i>Proceedings XX Summer School "Francesco Turco"</i> .
	14. Resta Barbara, Dotti Stefano, Pinto Roberto, Bandinelli Romeo, Rinaldi Rinaldo, Ciarapica Filippo Emanuele (2014). Practices for environmental sustainability in the textile, clothing and leather sectors: The Italian case. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF OPERATIONS AND QUANTITATIVE MANAGEMENT</i> , vol. 20, p. 193-225, ISSN: 1082-1910
	15. Giuseppe Coppola, Romeo Bandinelli, Rinaldo Rinaldi (2014). Supplier selection and vendor rating model in high innovation environment: a case study in aeronautical sector. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF ENGINEERING, SCIENCE AND TECHNOLOGY</i> , p. 55-69, ISSN: 2141-2820
	16. R. Bandinelli, C. Pampaloni, R. Rinaldi (2013). Design for authenticity: a new methodology for the NPD process in the luxury market. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF ENGINEERING, SCIENCE AND TECHNOLOGY</i> , vol. Vol. 5, No.2, 2013, ISSN: 2141-2839
	17. Romeo Bandinelli, Rinaldo Rinaldi, Monica Rossi, Sergio Terzi (2013). New Product Development in the Fashion Industry: An empirical Investigation of Italian Firms. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF ENGINEERING BUSINESS MANAGEMENT</i> , vol. 5, p. 88-97, ISSN: 1847-9790, doi: 10.5772/56841
	18. R. Bandinelli, R. Rinaldi (2012). Design For Authenticity: una nuova metodologia a supporto dell'autenticità del prodotto. <i>SISTEMI & IMPRESA</i> , vol. 7, p. 58-63, ISSN: 0394-929X
	19. R. Bandinelli, R. Rinaldi (2010). La diffusione dei sistemi ICT nel settore moda: il caso dell'abbigliamento di lusso. <i>SISTEMI & IMPRESA</i> , vol. 7, p. 53-62, ISSN: 0394-929

	20. Bandinelli Romeo, D'Avolio Elisa, Rinaldi Rinaldo (2014). Assessing the maturity of collaborative networks: A case study analysis in the Italian fashion SMEs. In: 2014 International Conference on Engineering, Technology and Innovation: Engineering Responsible Innovation in Products and Services, ICE 2014. p. 1-9, IEEE Computer Society, ISBN: 978-1-4799-4735-5, Bergamo, ita, 2014, doi: 10.1109/ICE.2014.6871588
	21. Bandinelli Romeo, D'Avolio Elisa, Rinaldi Rinaldo, Rossi Monica, Terzi Sergio (2014). Assessing the role of knowledge management in the new product development process: An empirical study. In: IFIP Advances in Information and Communication Technology. vol. 442, p. 397-406, Springer New York LLC, Bergamo, Italy
	22. Giau Alessandro Da, Macchion Laura, Bandinelli Romeo, Caniato Federico, Caridi Maria, Danese Pamena, Rinaldi Rinaldo, Vinelli Andrea (2014). Supply chain sustainability in the fashion industry: an exploratory study. In: Proceedings of the 21st International EurOMA Conference on Operations Management in an Innovation Economy. Euroma, Palermo, Italy, 20-25 June 2014
	23. d'Avolio E., Bandinelli R., Rinaldo R. (2013). A comparison between the management of the Open To Buy in the literature and in the Fashion Italian Industry. In: Proceedings XVIII summer school 2013 AIDI. AIDI, Senigallia, 11-13 Settembre
	24. Dotti S., Resta B., Pinto R., Bandinelli R., Rinaldi R., Ciarapica F.E. (2013). Practices for environmental sustainability in the fashion supply chain. In: Proceedings of the XVIII Summer School "Francesco Turco". AIDI, Senigallia, 11-13 Settembre
	25. Elisa d'Avolio, Romeo Bandinelli, Margherita Pero, Rinaldo Rinaldi (2013). Replenishment and supply chain strategies in the Luxury Fashion Italian industry. In: Second International Workshop on Luxury Retail, Operations and Supply Chain Management. p. 1-18, MIP Politecnico di Milano
	26. R. Bandinelli, E. d'Avolio, R. Rinaldi (2012). On the relationship between the automatic replenishment programs and vendors' and retailers' strategies in the fashion luxury industry. In: International Workshop On Luxury Retail, Operations And Supply Chain Management. A. Brun, Milan, 3-4 December
	27. R. Bandinelli, E. d'Avolio, R. Rinaldi (2012). On the relationship between the automatic replenishment programs and vendors' and retailers' strategies in the fashion luxury industry. In: International Workshop On Luxury Retail, Operations And Supply Chain Management. A. Brun, Milan, 3-4 December
	28. G. Coppola, R. Bandinelli, R. Rinaldi (2012). Supplier selection and vendor rating model in high innovation environment: a case study in aeronautical sector. In: GIC - PRODESC: German-Italian Conference on the Interdependencies between New Product Development and Supply Chain Management. T. Blecker, Hamburg, 22-23 November
	29. M. Turchini, R. Bandinelli, R. Rinaldi (2011). Counterfeiting in Italian high-end wine business: outcomes from a survey based research. In: International Workshop on Food Supply Chain – WFSC. Bertinoro (Forli-Cesena) - Orvieto (Terni) , Italy, 26 June – 1 July 2011, vol. 1, p. /, -, ISBN: 9788890650000
	30. C. Pampaloni, R. Bandinelli, R. Rinaldi (2011). Design for authenticity: a new methodology for the NPD process in the luxury market. In: German-Italian Conference on the Interdependencies between New Product Development and Supply Chain Management - GIC-PRODESC. Milan, 1-2 December, vol. 1, p. 180-191
	31. R. Bandinelli, R. Rinaldi (2010). PLM in unconventional sectors: evidences from the apparel luxury industry. In: International Conference on Product Lifecycle Management. Brema (Germania), 12-14 Luglio 2010, vol. 1, p. /, -, ISBN: 9783981202533
	32. P. Lunghi, R. Rinaldi, M. Botarelli, R. Bandinelli, M. Ginocchietti (2007). A new subject to manage virtual enterprises: the VDO concept. In: 9th International Conference on The Modern Information Technology in the Innovation Processes of the Industrial Enterprises "MITIP 07". Firenze, 6-7 September 2007, vol. 1, p. 84-98, -, ISBN: 9788875441074

Le informazioni contenute nel curriculum sono rilasciate ai sensi degli articoli 46/47 del D.P.R. 445/2000. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento Europeo (G.D.P.R. 2016/679).

Rinaldo Rinaldi