



Bordini, Stefano

Personal Data:

Born: Modena, Italy, 18/12/61, Male, Italian
Home address: via Prampolini 119, Modena 41100, Italy
☎ 0039-347-8438258
Office address: Dipartimento di Economia Politica, viale Berengario, 51, Modena, Italy
☎ 0039-59-2056781
fax 0039-59-2056937
e-mail: bordini@unimo.it
Italian citizenship

Studies:

Degree (Laurea) in Economics *1985*
Cum Laude, at the University of Modena

Microsoft Certified Professional (Id: 440189) *1997*

Academic Appointments:

Free Lance Professor of Mathematics *1985*
At the Faculty of Economics at University of Modena

Balance sheet Auditor *1986-1987*
At Reconta Touche Ross

Free Lance Professor of Mathematics *1990*
At the Faculty of Economics at University of Modena

Free Lance Professor of Mathematics and Computing *1994-1997*
At the Faculty of Economics at University of Modena

Professor of Mathematics *1998 to now*
Teaches: Game Theory, Control Theory, Mathematics, Matlab and Mathematical programming, RDBMS Applications, Decision Theory, VB, VBA languages, Information Technology and Communication, Data and Text Mining, Fuzzy expert system, Business Intelligence

Professor of “Sistemi informativi progredito d’azienda”
At the Faculty of Economics at University of Modena

Professor of “Informatica”
At the Faculty of Economics at University of Modena

Professor of “Business Intelligence, Data Mining, Text Mining and Data Security”

2008 to now

Courses “Master of Arts in International Studies” and “Master in Intelligence and Security” at Link Campus University of Malta in Roma

Training Activities:	Mathematics, IT, Data and Text mining, Business Intelligence, Fuzzy Expert System trainer, Training Project Manager At MBA courses or following Business School: SADA, CEFAST, CESDOC, ECAP, ASCOM, ASSEFOR, CIS, UNCI, PROFINGEST, D. U. Economia e amministrazione delle Imprese, D. U. Commercio Estero At following Company: Telecom, Deloitte, Reconta Touche Ross, Marazzi, Iris, Panini, Ferrari, Lamborghini, Caprari, Fiat, Nuova Siderurgica modenese	<i>1987 to now</i>
Other Relevant Activities:	Project Manager at CMLS (Centro medico Lazzaro Spallanzani) in Reggio Emilia To develop CRM and CRM analytics solutions.	<i>2008-2009</i>
	Consultant at GeneralCologneRe to develop a Fuzzy Expert Systems named “Healthcare Decisional Support System” to evaluate Hospital degree of risk and determine a correct Insurance premium. Development of data warehouse solutions to manage claims and malpractice cases.	<i>2002 -2005</i>
	Consultant At E-Works, to develop and test e-learning streaming system.	<i>2002-2004</i>
	Project Manager At INFORM GmbH leader Company in DSS and Fuzzy Logic Control System to develop Fuzzy Expert Systems and DSS in banking and finance area for Italian market. Development of an hybrid system for Insurance fraud evaluation, currently in use in two of the major Italian Insurance Companies.	<i>2000-2002</i>
Publications:	<ol style="list-style-type: none">[1] BORDONI S. – RICCI G. (1985): “Soluzione di Equilibrio Per un Gioco Differenziale di Controllo degli Armamenti”. Tesi pubblicata tra gli atti del IX Convegno A.M.A.S.E.S. di Trento del 1985[2] BORDONI S. (1997) “Prova di Idoneità di Informatica. Dispensa esercizi Excel 5”. Materiali di discussione del Dipartimento di Economia Politica – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, n° 183.[3] BORDONI S. – BERGAMINI F. (1997): “Una Verifica Empirica di un nuovo metodo di Selezione Ottima di Portafoglio”. Materiali di discussione del Dipartimento di Economia Politica – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, n° 184[4] BORDONI S. (1997): “Elaborazione automatica dei dati”. Materiali di discussione del Dipartimento di Economia Politica – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, n° 199.[5] BORDONI S. (1997): “Supporti Informatici per la Ricerca delle Soluzioni di Problemi Decisionali”. Materiali di discussione del	

Dipartimento di Economia Politica – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, n° 203

- [6] FACCHINETTI G. - BORDONI S. - MASTROLEO G., (2000): “Bank Creditworthiness using Fuzzy Systems: A Comparison with a Classical Analysis Technique“. Pubblicato in "Risk Assesment and Management in Technology, Environment and Finance" Da Ruan, Fedrizzi M. e Kacprzyk J. Editors. Springer Verlag Press. Pubblicato inoltre nel sito: www.fuzzytech.com/e/bankcre.html.
- [7] BORDONI S. (2000): “Applicazione fuzzy per la determinazione del premio assicurativo”. Materiali di discussione del Dipartimento di Economia Politica – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, n° 322
- [8] BORDONI S. - FACCHINETTI G. (2001): “ Insurance fraud evaluation. A fuzzy expert system” Pubblicato negli atti del convegno “The 10th IEEE International Conference on Fuzzy Systems FUZZ-IEEE 2001” di Melbourne
- [9] RICCI G. - BORDONI S (2001): “Matematica Generale” McGraw-Hill
- [10] BORDONI S. - FACCHINETTI G. (2001): “ Insurance fraud evaluation. A fuzzy expert system”. Pubblicato negli atti del XXV Convegno A.M.A.S.E.S. di Firenze del 2001
- [11] RICCI G. – LALLA M. (2003): “Organizzazione e valutazione della didattica nella Facoltà di Economia di Modena, paragrafi 6.4-6.6”. Materiali di discussione del Dipartimento di Economia Politica – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, n° 434
- [12] BORDONI S. (2003): “A Fuzzy Logic Approach to evaluate Health Care Liability and Risk of Medical Malpractice”. Pubblicato negli atti del Convegno “5th WSEAS International Conference on: FUZZY SETS & FUZZY SYSTEMS (FSFS '04)” di Udine, marzo 2004. Pubblicato inoltre nel WSEAS Journals Transactions on Systems
- [13] BORDONI S. (2004): “Responsabilità sanitaria e valutazione del rischio di Malpractice di una struttura Ospedaliera”. Pubblicato negli atti del Convegno A.M.A.S.E.S. di Modena del 2004
- [14] BORDONI S. (2004): “Strumenti e tecniche di Business Intelligence per applicazioni CRM”. Materiali di discussione del Dipartimento di Economia Politica – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, n° 461
- [15] BORDONI S. TEDESCHI M. BAGHI I. (2005): “Action and state verbs: Do they influence the evaluation of an event? “Pubblicato negli atti del Convegno SJDM (Society for Judgment and Decision Making) 2005 Annual Conference di Toronto
- [16] BORDONI S.(2006): “Analisi del contenuto e classificazione dei testi non strutturati raccolti del sito SMEG International” Pubblicata sulla rivista KnoWare di Altea Network
- [17] BORDONI S., NERI M., RICCÒ R. (2008): “Le Parole della Giustizia nelle Organizzazioni: uno studio esplorativo” in Studi e ricerche sul tema delle relazioni di lavoro. Pitagora, Bologna 2008 a cura di MASSIMO NERI
- [18] BORDONI S. (2008): “Analisi intelligenti dei dati per applicazioni di CRM analitico”. Pitagora, Bologna 2008
- [19] BORDONI S., MARCHI GIANLUCA (2009) “Comunità virtuali di marca e innovazione di prodotto: Un modello di identificazione automatica dei Lead user basato su analisi

testuale” 2009 Convegno SIM (Società Italiana Marketing)
Firenze
[20] BORDONI S., MARCHI GIANLUCA (2011) Bordoni S.,
Marchi G., Comunità virtuali di marca e innovazione di
prodotto: un modello di classificazione degli user basato su
analisi testuale, Mercati e Competitività, 1: 53-71, 2011

Languages:

Fluent: Italian (mother tongue), English, Spanish
Notions: French