



Simona Cherubini

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Simona Speranza Marta Cherubini

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Luogo e data di nascita

Codice fiscale

ESPERIENZA LAVORATIVA

1997: METRON srl – American Express: servizio carte free supplementary
1999-2000: AMPLIFON spa: marketing

assistente contrattista nelle cattedre di “Ricerca Operativa”, “Modelli per i Sistemi Produttivi” (prof.ssa M.Grazia Speranza), “Metodi di ottimizzazione” e “Gestione della Logistica Interna” (prof. Luca Bertazzi) presso il Dipartimento di Metodi Quantitativi dell’Università degli Studi di Brescia, facoltà di Economia dal 1 gennaio 2004 al 31 dicembre 2004

(corso di laurea specialistica in Teorie e Metodi per la Gestione dell’Informazione)

Attività didattica integrativa relativa alle tecniche di simulazione di sistemi complessi in ambito logistico - integrato

anno accademico 2004-2005: cattedra di “Metodi e Modelli per il Supporto alle Decisioni” (prof. Ivan Luzzi), Università degli Studi di Brescia, Facoltà di Economia e Commercio

(corso di laurea specialistica in Teorie e Metodi per la Gestione dell’Informazione)

Attività didattica integrativa relativa alle tecniche di simulazione di sistemi complessi in ambito logistico – integrato e come tecnica di problem solving

assistente contrattista nelle cattedre di “Gestione della Logistica Interna”, “Gestione della Distribuzione” (prof. Luca Bertazzi) e “Metodi e Modelli per il Supporto alle Decisioni” (prof. Ivan Luzzi) con specializzazione in “Simulazione di Sistemi Complessi”, presso il Dipartimento di Metodi Quantitativi dell’Università degli Studi di Brescia, facoltà di Economia – anno accademico 2005-2006

(corso di laurea specialistica in Teorie e Metodi per la Gestione dell’Informazione)

Attività didattica integrativa relativa alle tecniche di simulazione di sistemi complessi in ambito logistico - integrato

docenza integrativa a contratto nelle cattedre di “Gestione della Logistica



Simona Cherubini

Curriculum Vitae

Interna", "Gestione della Distribuzione" (prof. Luca Bertazzi) e "Metodi e Modelli per il Supporto alle Decisioni" (prof. Carlo Filippi) con specializzazione in "Simulazione di Sistemi Complessi", presso il Dipartimento di Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi di Brescia, facoltà di Economia – dall'anno accademico 2006-2007 all'anno accademico 2008 - 2009

(corso di laurea specialistica in Teorie e Metodi per la Gestione dell'Informazione)

Attività didattica integrativa relativa alle tecniche di simulazione di sistemi complessi in ambito logistico - integrato

tutor nella cattedra di "International Transportation Logistis" (prof. Luca Bertazzi) presso il Dipartimento di Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi di Brescia, facoltà di Economia – anno accademico 2006-2007 e anno accademico 2007-2009

(corso di laurea specialistica in Economia Internazionale)

Attività didattica integrativa tenuta in lingua inglese relativa all'introduzione delle tecniche integrate di simulazione ed ottimizzazione in sistemi logistici in ambito internazionale

Docenza integrativa a contratto nella cattedra di "Gestione della Distribuzione" (prof. Luca Bertazzi) con specializzazione in "Simulazione di Sistemi logistico distributivo complessi", Università degli Studi di Brescia, facoltà di Economia - anno accademico 2009-2010

(corso di laurea specialistica in Teorie e Metodi per la Gestione dell'Informazione)

Attività didattica integrativa relativa alle tecniche di simulazione di sistemi logistico distributivi complessi

Docenza integrativa a contratto nella cattedra di "Metodi e Modelli per il Supporto alle Decisioni" (prof. Carlo Filippi) con specializzazione in "Simulazione di Sistemi logistico distributivo complessi", Università degli Studi di Brescia, facoltà di Economia - dall'anno accademico 2009-2010 fino all'anno accademico 2012-2013

(corso di laurea magistrale in Azienda Mercato e Informazione)

Attività didattica integrativa relativa a:

1. tecniche di ottimizzazione volte all'analisi decisionale
2. tecniche di simulazione per il problem solving
3. integrazione, nell'analisi decisionale in ambito logistico, delle tecniche di ottimizzazione e di simulazione

Docenza integrativa a contratto nella cattedra di "International Transportation Logistis" (prof. Luca Bertazzi) presso il Dipartimento di Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi di Brescia, facoltà di Economia – da anno accademico 2009-2010

(corso di laurea specialistica in Economia Internazionale)

Attività didattica integrativa tenuta in lingua inglese relativa all'introduzione delle tecniche integrate di simulazione ed ottimizzazione in sistemi logistici in ambito internazionale

Docenza integrativa a contratto nella cattedra di "Introduction to Logistics" (prof. Carlo Filippi) con specializzazione in "Simulazione di Sistemi logistico distributivo complessi", Università degli Studi di Brescia, facoltà di Economia - dall'anno accademico 2012-2013

Attività didattica integrativa relativa a:

4. tecniche di ottimizzazione volte all'analisi decisionale
5. tecniche di simulazione per il problem solving
6. integrazione, nell'analisi decisionale in ambito logistico, delle tecniche



Simona Cherubini

Curriculum Vitae di ottimizzazione e di simulazione

Docenza integrativa a contratto nella cattedra di “Modelli per la Gestione della Produzione e della Logistica” (prof. Luca Bertazzi) con specializzazione in “Simulazione di Sistemi logistico distributivo complessi”, Università degli Studi di Brescia, facoltà di Economia - dall’ anno accademico 2009-2010 all’anno accademico 2011-2012

(corso di laurea magistrale in Management)

Attività didattica integrativa relativa a:

1. tecniche di simulazione per il problem solving
2. integrazione, nell’analisi decisionale in ambito logistico integrato, delle tecniche di ottimizzazione e di simulazione

Docenza integrativa a contratto nella cattedra di “Modelli per Produzione” (prof. Luca Bertazzi) con specializzazione in “Simulazione di Sistemi logistico distributivo complessi”, Università degli Studi di Brescia, facoltà di Economia - dall’ anno accademico 2012-2013 (corso di laurea magistrale in Management)

Attività didattica integrativa relativa a:

1. tecniche di simulazione per il problem solving
2. integrazione, nell’analisi decisionale in ambito logistico integrato, delle tecniche di ottimizzazione e di simulazione

è stata correlatore di tesi di laurea specialistica presso la Facoltà di Economia dell’Università degli Studi di Brescia

è membro del Comitato Organizzatore “Convegno AIRO 2011” che si è tenuto dal 6 al 9 settembre 2011 presso la Facoltà di Economia dell’Università degli Studi di Brescia

è membro della IIE Institute of Industrial Engineers (USA) dal 2006

è membro dell’AIRO (Associazione Italiana della Ricerca Operativa) dal 2011

è cultore della materia per il settore MAT-09 (ricerca operativa) dal marzo 2009 presso il Dipartimento di Metodi Quantitativi – Facoltà di Economia – Università degli Studi di Brescia

è referee per alcune riviste internazionali

anno 2005: advisor teacher per l’Università degli Studi di Brescia – Facoltà di Economia al concorso internazionale “IIE Simulation Competition” (Huston – USA)

anno 2006: advisor teacher per l’Università degli Studi di Brescia – Facoltà di Economia al concorso internazionale “IIE Simulation Competition” (Nashville – USA)

anno 2008: advisor teacher per l’Università degli Studi di Brescia – Facoltà di Economia al concorso internazionale “IIE Simulation Competition” (Vancouver – Canada)

dal 1 gennaio 2012 al 31 dicembre 2014 ha collaborato con il settore economico finanziario con APINDUSTRIA Brescia



Simona Cherubini

Curriculum Vitae

è revisore di alcuni dei comitati locali della Croce Rossa Italiana

è socio fondatore e tesoriere della Associazione Culturale Oltre (Cividate Camuno – BS)

iscritta all'Albo Praticanti dell'Ordine Dottori Commercialisti di Brescia, iscrizione numero 1069 con iscrizione del 7 febbraio 2004 al 7 febbraio 2007

praticante dottore commercialista presso lo studio del dott. Angelo Coen, sito in Brescia, via Monte Suello n.16/a dal 28 gennaio 2004 al 28 gennaio 2007

iscritta all'Albo Praticanti dei Revisori Contabili c/o Ministero della Giustizia (Roma) (iscrizione dal 23 dicembre 2003 al 23 dicembre 2006)

dottore commercialista abilitato all'esercizio della professione in data 27 settembre 2007 ed iscritto all'Albo dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Brescia al numero 1821/a (ex 1353), con studio in Iseo (BS), via della Cerca nr.14

revisore contabile iscritto al numero 148991 con pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale n. 6 del 22.01.08, D.M. 09.01.08

revisore degli enti pubblici iscritto nell'apposito registro presso il MEF (anno 2016)

membro del Consiglio di Disciplina dell'Ordine dei Dottori Commercialisti di Brescia (nomina del Tribunale di Brescia del marzo 2018)

membro della Commissione "Collegio Sindacale, revisione e principi contabili" dell'Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili con nomina del Consiglio Direttivo dell'Ordine del 27 febbraio 2008

consulente tecnico iscritto all'Albo dei CTU del Tribunale di Brescia dall'ottobre 2008 al numero 510/08

E' stata docente nel corso di "Revisione Legale" organizzato dall'Ordine dei Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili di Brescia (ottobre – novembre 2010)

Mediatore professionista abilitato (con esame di abilitazione professionale sostenuto in data 15.12.2010) iscritto a:

1. Organismo di Mediazione presso la Camera di Commercio di Brescia

È consulente esterno con specializzazione in diritto societario, tributario, fallimentare per la società Ateneo Web Srl

E' stata consulente esterno per la gestione dei crediti particolari per Unicredit Credit Management Bank Spa

E' stata docente nel corso di "Recupero e gestione dei crediti commerciali" finanziato dal FAPI presso Apindustria Brescia (ore 20) – settembre/ottobre 2012

E' revisore per i piani di formazione obbligatoria per i dipendenti

dottore commercialista abilitato all'esercizio della professione in data 27 settembre 2007 ed iscritto all'Albo dei Dottori Commercialisti di Brescia al numero 1821/a (ex 1353)



Simona Cherubini

Curriculum Vitae

revisore contabile iscritto al numero 148991 con pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale n. 6 del 22.01.08, D.M. 09.01.08

consulente tecnico iscritto all'Albo dei CTU del Tribunale di Brescia dall'ottobre 2008 al numero 510/08

cultore della materia per il settore MAT-09 (ricerca operativa) dal marzo 2009 presso il Dipartimento di Metodi Quantitativi – Facoltà di Economia – Università degli Studi di Brescia

Corso di approfondimento organizzato dall'Ordine Dottori Commercialisti di Brescia – dal settembre 2004 al settembre 2006

Master in “Controllo di Gestione e Contabilità nelle PMI”, conseguito presso Lambda Italia, corso FSE, comprensivo di 600 ore di teoria e 400 ore di stage aziendale

Laurea conseguita presso l'Università degli Studi di Brescia, facoltà di Economia e Commercio, ad indirizzo Economia Industriale (tesi:” Modelli di Simulazione per la Gestione di una Struttura Ospedaliera” – relatore: prof.ssa M.Grazia Speranza, correlatore: prof.Luca Bertazzi), con votazione 97/110

Diploma conseguito presso il Liceo Sociopsicopedagogico “Maddalena di Canossa”, sito in Brescia, via S.Martino della Battaglia, n.13,(relazione finale: “Inserimento dei portatori di handicap nel mondo del lavoro”) con votazione 52/60

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Prima lingua

Italiano

Altre lingue

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

inglese
ottima
ottima
ottima

Altre lingue

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

tedesco
discreto
discreto
discreto

Capacità e competenze relazionali

Buona capacità di relazione e propensione ai rapporti umani

Capacità e competenze tecniche

buona la conoscenza dei principali pacchetti applicativi, quali Windows 95, 98, NT ed XP, Word, Excel, Power Point, Access, Works, Internet Explorer, Netscape, Outlook e Outlook Express, Eudora

Simona Cherubini

Curriculum Vitae

conoscenza dei principali applicativi di simulazione e di ottimizzazione: Arena (dalla versione 3 alla 11.00), Arena 3D, Extend, Simul8, Crystal Ball, @Risk; Lingo, MPL, Lekin, AMPL

ULTERIORI INFORMAZIONI

partecipazione ai seguenti convegni:

- 26 novembre 2003: Prof. Ann Chan
"Coordination of Production, Inventory and transportation Decisions"
Organizzato dal Dipartimento di Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi di Brescia;
- 13 febbraio 2004: Prof. Ulrich Pferschy
"The Fractional Prize-Collecting Steiner Tree Problem"
Organizzato dal Dipartimento di Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi di Brescia;
- 27 febbraio 2004: Prof. Raffaele Pesenti
"Il Problema del Min-Cost Network Containment"
Organizzato dal Dipartimento di Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi di Brescia;
- 5 novembre 2004: Simulation Forum 2004
Università LUIC di Castellanza (Varese);
- 13 dicembre 2004 : Prof. Martin Savelsbergh
"Decision Support for Consumer Direct Grocery Initiatives"
Organizzato dal Dipartimento di Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi di Brescia;
- 2 settembre 2005: Prof. Roberto Baldacci
"Exact Algorithms for Solving the Capacitated Vehicle Routing Problem"
Prof. Marco A. Boschetti
"Cutting and Packing Problems"
Organizzato dal Dipartimento di Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi di Brescia;
- 21 ottobre 2005: Prof. Carlo Filippi
"Relaxed Preemption on Parallel Machines Scheduling: Models and Complexity"
Organizzato dal Dipartimento di Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi di Brescia;
- 17 dicembre 2007: Prof. Lap Mui Ann Chan
"Centralized vs Decentralized Supply Chains"
Organizzato dal Dipartimento di Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi di Brescia;
- 25 gennaio 2008: Prof. Igor V. Konnov
"Modelling of Auction Type Markets"
Organizzato dal Dipartimento di Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi di Brescia;

Principali Pubblicazioni:

- Bertazzi L., Cherubini S. "An Intermodal Inventory-Transportation System with Stochastic Demand", Rapporti di ricerca del Dipartimento di Metodi Quantitativi, University of Brescia, Faculty of Economy, n. 319 (2009)
- Bertazzi L., Cherubini S. "An Inventory-Transportation System with Stochastic Demand", Computational Management Science

Simona Cherubini

Curriculum Vitae

- Bertazzi L., Cherubini S. "Natural Disaster Management In Italy", in Handbook of Disaster Risk Reduction & Management, edited by Christian N.Madu and Chu-Hua Kuei

lavori di ricerca in corso:

- Bertazzi Luca, Cherubini Simona
" *Basel II: Integrated Simulation and Optimization Approach* "

Interessi di ricerca

Diritto societario, diritto fallimentare, revisione contabile
Diritto tributario
Fiscalità e Bilancio d'esercizio
Fiscalità internazionale

I principali ambiti di ricerca in ambito accademico vertono le applicazioni delle tecniche di simulazione complessa ai sistemi logistico-integrati, alla supply chain ed alla logistica intermodale, sia con l'utilizzo delle tecniche del Metodo Montecarlo sia con i diversi approcci della moderna simulazione. Particolare attenzione viene prestata alla integrazione con le tecniche di ottimizzazione, tipiche della Ricerca Operativa.

Patente o patenti

in possesso della patente categoria B

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali ai sensi dell'articolo 23 del "Codice in materia di protezione dei dati personali".