

Roberto Candiotta

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Docente di Organizzazione aziendale, Sistemi informativi integrati, Gestione informatica dei servizi turistici (UPO), Business Organization (UniTO) e Didattica dell'Economia aziendale (CIFIS).
Visiting professor alla School of Business Administration - University of Montana (2010).
Teacher trainer presso la Scuola per la metodologia della didattica AIDEA (1999-2009).
Laurea in Economia presso l'UniTO. Maturità scientifica al Galfer di Torino.

CARRIERA ACCADEMICA

2000-	Professore associato, Università del Piemonte Orientale
1997-2000	Ricercatore (UPO)
1990-1997	Docente di Organizzazione aziendale, Economia aziendale, Ragioneria e Analisi di bilancio presso UNITO, UPO

INCARICHI ACCADEMICI

2015-2016	Direttore del Master in «Management del software libero» (UPO, UniTO, PoliTO - Regione Piemonte)
2014-2015	Direttore del corso di Alta Formazione «Il management dell'impresa digitale» (UPO, AIN e Foraz)
1999-	Responsabile per UPO in SISS e CIFIS per le Discipline economico aziendali

INCARICHI SCIENTIFICI

2015-	Membro dell'ASSIOA
2003-2010	Membro dell'AIDEA

CAMPI DI INDAGINE DELLA RICERCA

1. Management Information System
2. Virtual Organization and Cloud infrastructures
3. Digital Management

TEMI CORRENTI DI RICERCA

1. I benefici del Cloud sulla creazione del valore delle aziende

La ricerca mira a verificare i benefici che l'adozione del Cloud può portare alla creazione del valore per le aziende (riduzione dei costi IT, flessibilità, miglioramento delle prestazioni, innovazione...).

2. Business Technology Management

Le aziende stanno concentrando i loro sforzi nel creare un'infrastruttura IT in grado di supportare i nuovi modelli di business. La ricerca analizza le relazioni fra IT, uso strategico dell'informazione e gestione dei processi aziendali.

3. Digital Marketing and Organizational structures

Come le aziende devono affrontare il percorso verso l'eccellenza nel mercato digitale (con quali strutture, personale, processi e tecnologie).

PROGETTI FINANZIATI

BANDO	TITOLO DEL PROGETTO
Fondo Europeo di sviluppo regionale, 2014-2015	PITAGORA: Una piattaforma interoperabile tecnologica per l'acquisizione, la gestione e l'organizzazione dei dati ambientali. (www.progettopitagora.it)
CONVERGING TECHNOLOGIES - REGIONE PIEMONTE, 2009 -2013	ICT Converging on Law: Next Generation Services for Citizens, Enterprises, Public Administration and Policymakers. (www.ict4law.org)

LE CINQUE PUBBLICAZIONI PIÙ SIGNIFICATIVE DELLA CARRIERA

Organizzazione aziendale, Giappichelli, Torino, 2016. ISBN: 978-88-921-0492-1

Il sistema informativo dell'azienda nell'ambiente digitale, Giappichelli, Torino, 2016. ISBN: 978-88-921-0534-8

Virtual Organization in the Cloud: the case of a Web Self-Service Portal, in L. Caporarello – B. Di Martino – M. Martinez (a cura di), *Smart Organizations and Smart Artifacts: Fostering Interaction Between People, Technologies and Processes*, Vol 7 (Lecture Notes in Information Systems and Organization), Springer, 2014 Germany, ISBN 978-3-319-07040-7 (coautore S.Gandini)

Il sistema di gestione per la sicurezza delle informazioni aziendali, Giuffrè, Milano, 2006. ISBN 88-14-13362-X

L'approccio per processi e i sistemi di gestione per la qualità, Giuffrè, Milano, 2003. ISBN: 88-14-10462-X