

Curriculum Vitae del Docente

Dott. Donatello Santoro

Italiano

Donatello Santoro è ricercatore a tempo determinato del raggruppamento ING-INF/05 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni" presso il Dipartimento di Matematica, Informatica ed Economia dell'Università degli Studi della Basilicata.

Ha conseguito con lode la laurea specialistica in Informatica nel Luglio del 2010. Nel 2014 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Informatica e Automazione presso il Dipartimento di Informatica e Automazione dell'Università degli Studi di Roma Tre. Durante il corso di Dottorato ha svolto un periodo di quattro mesi di ricerca all'estero presso il Cyber Center della Purdue University (Stati Uniti).

Attualmente è professore a contratto presso il Dipartimento di "Matematica, Informatica ed Economia" (Università della Basilicata) per i corsi di "Programmazione a Oggetti I" e "Programmazione a Oggetti II".

E' stato titolare di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di "Matematica e Informatica" (Università della Basilicata).

Nel Maggio 2007 ha ricevuto una borsa di studio per due anni, finalizzata allo Studio, definizione, realizzazione prototipale, sperimentazione e valutazione di soluzioni innovative per la cooperazione applicativa in ambiente di e-government, nell'ambito del progetto nazionale denominato ICAR.

I temi principali delle sua attività di ricerca includono il data cleaning, l'entity resolution, l'integrazione di dati e la cooperazione applicativa. E' stato co-autore di svariate pubblicazioni scientifiche e ha partecipato a varie conferenze internazionali.

English

Donatello Santoro he is a temporary research associate with the Department of "Maths, Computer Science and Economics" (University of Basilicata).

He graduated with honors in Computer Science at University of Basilicata in July 2010. In 2014 he completed his PhD degree in "Computer Engineer from University of Roma Tre. During his PhD course he spent four months at the Cyber Center at Purdue University (United States of America) as visiting scholar.

Currently he is a contract professor at Department of "Maths, Computer Science and Economics" (University of Basilicata) for the "Object Oriented Programming I" and "Object Oriented Programming II" courses.

In May, 2007 he got a two years grant at the Department of "Maths and Computer Science" (University of Basilicata).

His main research interests include data cleaning, entity resolution, data integration and cooperation system. He has been co-author of several scientific publications and he has participated in various international conferences.