



Dr. Andrea Guerrini

Dr. Andrea Guerrini este profesor de Management și Administrarea Afacerilor la Universitatea din Verona. Domeniile sale de specializare sunt Managementul Performanței, Reglementare, Analiza Eficienței și Benchmarking în sectorul apei, Managementul Controlului în companiile de apă. Este președintele Azienda Servizi Ambientali, companie care oferă servicii de apă în Toscana, pentru aproximativ 400 000 de locuitori.

Oferă servicii de consultanță pentru mai multe companii și autorități din Italia și din străinătate: recent, el și grupul său au dezvoltat sistemul tarifar și modelul de reglementare economică din Tirolul de Sud. A fost Președinte al conferinței Asociației Internaționale a Apei "Provocări în domeniul apei în secolul al XXI-lea: rolul economiei, statisticii și al gestionării activelor", care a avut loc la Livorno, în septembrie 2017.

A publicat numeroase lucrări de cercetare în reviste de renume. A fost editor al mai multor articole speciale publicate în reviste de renume (Managementul Resurselor de Apă, Sustenabilitate).

În 2014 a fondat Centrul de Cercetare în Managementul Apei și Tehnologie, în vederea realizării de cercetări și activități de consultanță în sectorul apei.

Dr. Andrea Guerrini is Professor of Management and Business Administration at the University of Verona. His specialization areas are Performance Management, Regulation, Efficiency analysis and benchmarking in water sector, Management Control in water utilities. Actually he is President of Azienda Servizi Ambientali, a firm providing water services in Tuscany cost to approximately 400,000 inhabitants.

He provides consulting services to many Italian and foreign utilities and authorities: recently he and his group has developed the tariff system and the economic regulation model in Sud Tirol.

He was main chair of the International Water Association conference "Water challenges in XXI century: role of economics, statistics and asset management", held in Livorno in September 2017.

He published many research papers on high-ranked journals. He was editor of several special issues published in highly ranked journals (Water Resources Management, Sustainability).

In 2014 he found the Water Management & Technology Research Center, to develop researches and consulting activities for the water sector.