

CURRICULUM VITAE

di

Renato Procopio

Renato Procopio è nato a Savona nel 1974. Si è laureato con lode e ha conseguito il dottorato in ingegneria elettrica nel 1999 e nel 2004 presso l'Università di Genova, dove è attualmente professore associato. E' co-autore del libro "Microgrid Design and Operation-towards smart energy in cities" e di oltre 140 articoli pubblicati su riviste internazionali o presentati a conferenze internazionali. È senior member dell' IEEE, Guest Editor della Special Section "Advances in Lightning Modeling, computation and measurement" su IEEE Transaction on EMC, membro del Comitato tecnico IEEE 5 - High Power Electromagnetics e del comitato di redazione del Journal of Electrical and Computer Engineering (divisione Power System) e The Open Atmospheric Science Journal; è inoltre stato local chair della 19th International Conference on Environment and Electrical Engineering (EEEIC). Tutor di quattro studenti di dottorato in Power Systems e compatibilità elettromagnetica e relatore di oltre 60 tesi triennali e magistrali, è membro del consiglio di dottorato in Scienze e Tecnologie per l'Ingegneria Elettrica e i Sistemi Complessi per la Mobilità. Ha ricevuto il premio Emerald Literati Awards per il miglior articolo pubblicato sulla rivista di ingegneria elettrica COMPEL (2003) per l'articolo "A full-Maxwell algorithm for the field-to-multiconductor line-coupling problem ". È Professore in tre corsi triennali e magistrali dell'Università di Genova e responsabile del collegamento tra il Campus di Savona (più di 2000 studenti) e le scuole secondarie superiori della regione Liguria e il servizio di counseling per studenti del Campus di Savona.

