

Giuseppe A. Trunfio

Professore associato nel settore scientifico disciplinare “Sistemi di elaborazione delle informazioni”. Dopo la laurea in Ingegneria presso l’Università della Calabria, ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Meccanica Computazionale presso lo stesso ateneo. Successivamente è stato docente a contratto di Informatica presso l’Università della Calabria, assegnista di ricerca presso l’Istituto sull’Inquinamento Atmosferico del CNR e ricercatore presso l’Università di Sassari. Ha conseguito l’Abilitazione Scientifica Nazionale per il ruolo di Professore di II fascia nei settori concorsuali 1/B1 (Informatica), 9/H1 (Sistemi di elaborazione delle Informazioni), 08/A3 (Infrastrutture e Sistemi di Trasporto, Estimo e Valutazione). I suoi attuali interessi di ricerca includono: sistemi di supporto alle decisioni ed alla valutazione, modellazione e simulazione di sistemi complessi, calcolo parallelo, algoritmi di ottimizzazione. Nel corso della sua attività è stato coinvolto, come partecipante o responsabile di unità operativa, in numerosi progetti di ricerca europei o nazionali. È autore di oltre 100 pubblicazioni scientifiche, pubblicate in riviste e atti di conferenza. È stato guest editor di diverse riviste scientifiche, organizzatore di workshops in conferenze internazionali ed è membro dell’editorial board della rivista “Applied Soft Computing”.