

Professore ordinario di Biochimica, Facoltà di Medicina, Università di Catania. Dal 2007 è responsabile della Sezione di Biochimica e Biologia molecolare del Dipartimento di Scienze Chimiche e coordinatore del Corso di Dottorato di Ricerca Internazionale in Biomedicina Traslazionale della Scuola Superiore di Catania. Socio onorario della American Society for Neurochemistry ha fatto parte del Consiglio Direttivo dell'International Society for Developmental Neuroscience ed è membro del Consiglio Direttivo della International Society for Neurochemistry. Nel 1983 è stato Research associate al MRC Developmental Neurobiology Unit, London (Dir.: Prof. R. Balazs) e nel 1989-1990 Research associate presso il eurobiochemistry Group of the Mental Retardation Center, University of California, Los Angeles (Dir.: Prof J. De Vellis). Principali tematiche di ricerca: neurobiologia molecolare, clonaggio genico ed analisi dell'espressione di proteine delle gap junctions, diagnostica molecolare e analisi genomica di neoplasie. E' autore di 115 pubblicazioni scientifiche e 22 capitoli di libri. E' vicepresidente di Bios&Law.