Nato a Salerno nel 1957 -1980: consegue la laurea in chimica con lode, presso l’Universita’ degli studi di Napoli. -1980 /1981: è Visiting fellow presso il laboratorio di chimica del National Heart, Blood and Lung Institute (borsa di studio dei National Institutes of Health, Bethesda USA). 1982 – 1983: attività di ricerca presso l' istituto di chimica dell' Università di Napoli nel gruppo di cristallografia dei peptidi. 1983 – 1988: ricercatore universitario presso il dipartimento di chimica ( Facoltà di scienze M.F.N. ) della Università di Napoli , per il raggruppamento di chimica generale ed inorganica. 1988 - 2003: professore associato presso la Facoltà di Agraria della Università Degli Studi Della Basilicata per il settore scientifico-disciplinare CHIM/03.( chimica generale inorganica). 2004-2010: professore ordinario presso la Facoltà di Agraria della Università Degli Studi Della Basilicata per il settore scientifico-disciplinare CHIM/03.( chimica generale inorganica). Dal 2010: P.o. presso la Facolta' di Farmacia ( ora Dipartimento di Scienze ) dell' Universita' della Basilicata. L’attività scientifica , svolta presso il laboratorio di chimica del NHLBI dei National Institutes of Health, il Dipartimento di Chimica dell’Università di Napoli e il Dipartimento di Chimica e di Scienze dell’Università della Basilicata, ha riguardato principalmente le tematiche di seguito indicate: 1. Analisi conformazionale di peptidi ionofori. 2. Analisi conformazionale di oligopeptidi contenenti glicine Cα,α disostituite. 3. Interazioni peptidi-metalli. 4. Relazione struttura-proprietà antigeniche nei peptidi.

1957 Born in Salerno ( Italy). 1980: he obtained a degree in chemistry *summa cum laude*, from the University of Naples. 1980/1981: Visiting Fellow at the chemistry laboratory of the National Heart, Lung and Blood Institute (grant from the National Institutes of Health, Bethesda, Maryland USA). 1982 - 1983: research activities at the Institute of Chemistry of the University of Naples in the group of peptides’ crystallography. 1983 - 1988: assistant professor at the Department of Chemistry (Faculty of Science) of the University of Naples, in the field of general and inorganic chemistry. 1988 - 2003: Associate Professor at the Faculty of Agriculture of the University of Basilicata for the scientific sector CHIM/03. (Inorganic chemistry). 2004-2010: Professor at the Faculty of Agriculture of the University of Basilicata for the scientific sector CHIM/03. (Inorganic chemistry). Since 2010: Professor at the Faculty of Pharmacy ( now Department of Science) of the University of Basilicata. The scientific activity, carried out at the chemistry laboratory of the NHLBI of the National Institutes of Health, at the Department of Chemistry, University of Naples and at the Department of Chemistry and Science of the University of Basilicata , was mainly concerned with the issues mentioned below: 1. Conformational analysis of peptides ionophores. 2. Conformational analysis of oligopeptides containing glycine Cα, α disubstituted. 3. Peptide-metal interactions. 4. Structure-antigenic properties relationships in peptides.