

Formazione

1994

Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (110/110 cum laude)

Febb.-Dic.1995

Borsista c/o Laboratoire de Chimie des Polyphénols, Faculté de Chimie, Université Louis Pasteur, Strasbourg, France

1996-1999

Dottorato di Ricerca Dip. Scienze Farmaceutiche, Università di Modena

1999-2001

Post-dottorato c/o Protein Chemistry Lab., Departement of Pathology & Lab. Medicin, University of Pennsylvania Medical Center, USA

2001- Ricercatore Universitario in Chimica Farmaceutica (SSD CHIM/08) presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche- Università di Modena e Reggio Emilia

2004-

Professore incaricato Facoltà di Bioscienze e Biotecnologie- Università di Modena e Reggio Emilia

Education & Training

1994

B.Sc degree in Chemistry and Pharmaceutical Sciences, University of Modena and Reggio Emilia- Italy (110/110 cum laude).

Feb.-Dec. 1995

Fellowship - Laboratoire de Chimie des Polyphénols, Faculté de Chimie. Université Louis Pasteur, Strasbourg, France,

1996-1999

Ph.D. in Medicinal Chemistry, University of Modena and Reggio Emilia- Italy.

1999-2001

Postdoctoral Fellow - Protein Chemistry Lab., Department of Pathology & Lab. Medicin, University of Pennsylvania Medical Center, USA

2001- Researcher in Medicinal chemistry (SSD CHIM/08), Department of Pharmaceutical Sciences – University of Modena e Reggio Emilia (UNIMORE)

2004- Lecturer, Faculty of Biosciences and Biotechnologies - UNIMORE

Esperienze di Ricerca e Sviluppo

Attività di ricerca (ultimi cinque anni)

Durante questo periodo l'attività di ricerca è stata rivolta essenzialmente allo studio delle relazioni tra struttura chimica e attività biologica di composti attivi su diversi sistemi recettoriali ed enzimatici come di seguito illustrato: