

## **FORMAZIONE**

1986: Laurea in Scienze Biologiche presso l'Università di Pavia con la votazione di 110/110 e lode.

1990: Dottorato di Ricerca in Biochimica.

1997: Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica presso l'Università degli Studi di Pavia

## **ESPERIENZE LAVORATIVE POST-LAUREA ALL'ESTERO**

1991-1992: Burroughs Wellcome Co., Research Triangle Park, North Carolina – USA

1993, 1994, e 1995: INSERM, Unità 326, Hopital Purpan, Tolosa - Francia, in diversi periodi della durata di circa un mese ciascuno negli anni indicati, nell'ambito di un progetto di collaborazione CNR-INSERM;

1996: Molecular Cardiovascular Research Center, Case Western Reserve University, Cleveland, Ohio - USA

## **POSIZIONI ACCADEMICHE**

1998-2000: Ricercatore presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Pavia.

2000-2005: Professore Associato per il settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Pavia.

2005-oggi: Professore Ordinario di Biochimica presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Pavia.

## **INCARICHI ISTITUZIONALI**

- Membro Collegio dei Docenti del Dottorato in Biologia Molecolare e Biotecnologie, Università di Pavia

- Membro del Consiglio per i Laboratori di Biologia Sperimentale, Corso di Laurea in Scienze biologiche, Università di Pavia

- Responsabile del Corso di Studi triennale di Scienze Biologiche, Università di Pavia

- Vicedirettore del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie, Università di Pavia

## **ATTIVITA' DI REVIEWER DI PROGETTI DI RICERCA**

Regione Piemonte, Italy; PRIN, Italy; Regione Puglia, Italy ; Wellcome Trust, United Kingdom; Biotechnology and Biological Sciences Research Council (BBSRC), United Kingdom; ANR (Agence Nationale de la Reserche), France ; INSERM-ANR (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale - Agence Nationale de la Reserche), France ; Fondation Recherche Medicale, France

## **COLLABORAZIONI CON RIVISTE INTERNAZIONI IN QUALITA' DI REFEREE**

Arteriosclerosis Thrombosis and Vascular Biology, Blood, British Journal of Pharmacology, European Journal of Biochemistry, Journal of Thrombosis and Haemostasis, Nature, Nature Communications, Planta Medica, Platelets, Science Signaling, The Journal of Biological Chemistry, Thrombosis and Haemostasis.

## **COLLABORAZIONI CON RIVISTE SCIENTIFICHE**

2003-2009: Membro dell'Editorial Board della rivista The Biochemical Journal

2008-2015: Membro dell'Editorial Board della rivista Journal of Thrombosis and Haemostasis

2008-oggi: Membro dell' Editorial Board della rivista Thrombosis and Haemostasis

2010-oggi: Membro dell' Editorial Board della rivista ISRN Hematology