

CURRICULUM VITAE

Prof. Pierangelo Luporini

Il prof. Pierangelo Luporini si è laureato nel 1965 in Scienze Biologiche presso l'Università di Pisa, dove ha lavorato come assistente. Dal 1975 è professore ordinario in Zoologia presso l'Università di Camerino, dove nel 1982 ha fondato il Dipartimento di Biologia Cellulare che ha diretto per molti anni.

Ha frequentato prestigiosi istituti esteri come « visiting researcher », quali: Institute of Animal Genetics (Prof. G. H. Beale, University of Edimburgh), 1967; Institut fur Thierphysiologie (Prof. G. Cleffmann, Unversitat Giessen), 1980; Department of Biology (Prof. E. Orias, University of California at Santa Barbara), 1985.

Nel 1987 l'Accademia Nazionale dei Lincei gli conferisce un premio finanziato dal Ministero per i Beni Culturali e Ambientali, per il suo contributo all'avanzamento delle conoscenze in Zoologia. E' socio di numerose società scientifiche nazionali e internazionali, nelle quali ha spesso ricoperto incarichi direttivi (più volte eletto Presidente della Società Italiana di Protozoologia, dal 1981-1986 e dal 1995 al 1998; Segretario dell'Unione Zoologica Italiana dal 1984 al 1989; candidato alla Presidenza dell'International Society of Protistology nel 2005; membro del Direttivo dell'Unione Zoologica Italiana dal 2006 al 2010).

E' stato: "Editor in Chief" di The Italian Journal of Zoology, 1989-1999; membro del Board of Reviewers di The European Journal of Protistology, dal 1989; membro della Scientific Committee di Acta Protozoologica, dal 1990; membro del Board of Reviewers di The Journal of Eukaryotic Microbiology, 1994-2005; Field Editor di Protozoological Monographs dal 1999; coordinatore della Commissione Scientifica della sezione Biologia e Medicina del Programma Nazionale di Ricerche in Antartide, dal 1998; membro del Reviewer Panel per Research Funding all'Università di Padova dal 1998 e di Siena dal 1999. Referee esterno di riviste ISI-high ranked come Proceedings of the National Academy of Sciences of the USA, Journal Cell Science, Experimental Cell Research, Cell Calcium, e altre. Co-editore di una serie of proceedings di congressi nazionali di Biologia Antarctica.

E' stato invitato a tenere relazioni e plenary lecture in congressi e simposi ad alta rilevanza internazionale, come Gordon Research Conferences, FASEB Meetings, SCAR Meetings e Congressi internazionali organizzati dalla International Society of Protistologists e dalle sezioni Inglese, tedesca e francese.

Ha organizzato: IV European Conference on Ciliates, Camerino, 1979; Simposio Nazionale dell'Unione Zoologica Italiana su "Il Problema Biologico della Specie", Pisa, 1985; Simposio Nazionale dell'Unione Zoologica Italiana su "Zoologia, Oggi", Lucca, 1987; LII Congresso Nazionale dell'Unione Zoologica Italiana, Camerino, 1988; 4th European Congress of Protistology e 10th European Conference on Ciliate Biology, San Benedetto del Tronto (AP), 2003.

Ha collaborato con scienziati di fama internazionale, tra cui il Prof. Kurt Wuthrich (premio Nobel per la Chimica nel 2002, ETH Zurich e The Scripps Research Institute, la Jolla), il Prof. Ralph A. Bradshaw (Dept. of Anatomy & Neurobiology, UCI), il Prof. David Eisenberg (Dept. Chemistry & Biochemistry, UCLA).

I risultati delle sue ricerche sono pubblicati in più di 200 articoli e revisioni sulle più importanti riviste internazionali, come Nature, Proceedings of the National Academy of Sciences of the USA, Journal of Molecular Biology, Journal of Cell Science, Journal of Biological Chemistry, Molecular Biology of the Cell, Biochemistry, FEBS Letters, BBA, Developmental Biology, Developmental Genetics, European Journal of Biochemistry, European Journal of Protistology, Journal of Experimental Zoology, Journal of Cell Biology, Experimental Cell Research, Journal of Eukaryotic Microbiology, Protein Science, Molecular Ecology, Polar Biology, Antarctic Science, Acta Protozoologica, Eukaryotic Cell, Journal of Biomolecular NMR e altre.

Ha collaborato alla stesura di numerosi capitoli di libri, di testi universitari di Zoologia ed enciclopedie per la divulgazione scientifica della protistologia, disciplina nella quale il prof. Luporini può essere considerato uno dei massimi esperti.