

# **Prof. ALBERTO OLIVERIO**

## **Curriculum Vitae**

**Nato a Catania il 1° dicembre 1938.**

**1962 Laureato in Medicina e Chirurgia nell'Università di Roma.**

**1963-1964 Lavora presso l'Istituto Superiore di Sanità nel Laboratorio di Chimica Terapeutica (prof. D. Bovet) dedicandosi a ricerche di neurofisiologia sul ruolo del sistema nervoso simpatico.**

**1964-1965 Fellow dello Svenska Institutet presso l'Istituto di Fisiologia del Karolinska Institute di Stoccolma (prof. U.S. von Euler) dove si interessa al metabolismo dei neuromediatrici in rapporto allo stato di funzione del sistema nervoso.**

**1965-1967 Assistente nel Dipartimento di Farmacologia dell'Università di California e nel Brain Research Institute di Los Angeles (Dr. J.D. French). Conduce ricerche di psicobiologia e psicofarmacologia in rapporto ai processi di apprendimento e di memoria. In collaborazione col Dipartimento di Psicobiologia dell'Università di California di Irvine (Dr. J.L. McGaugh) vengono condotte ricerche sugli effetti dei farmaci sui processi di consolidazione della memoria.**

**1967-1968 Assistente presso l'Istituto di Farmacologia dell'Università di Sassari (prof. D. Bovet) collabora ad una serie di ricerche sul ruolo dei fattori genetici nel comportamento e sui rapporti tra neuro-ormoni ed apprendimento.**

**1969 Visiting Scientist presso il Regional Primate Research Center, University of Wisconsin, Madison (Dr. H.P. Harlow) per elaborare un programma sulla genetica del comportamento nei primati.**

**1970 Professore Incaricato del Corso di Tossicologia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Sassari. Direttore di Ricerca del Laboratorio di Psicobiologia e Psicofarmacologia del CNR, Membro del Consiglio Scientifico del Laboratorio dal 1970 al 1975.**

**1972 Visiting Scientist al Jackson Laboratory, Bar Harbor, Maine dove compie ricerche sulla genetica del comportamento.**

**1973 Professore Incaricato del Corso di Tecniche Sperimentali di Ricerca nel Corso di Laurea in Psicologia della Facoltà di Magistero dell'Università di Roma.**

**1974 Professore Incaricato del Corso di Psicologia Animale dell'Università di Roma. Visiting Scientist presso il Jackson Laboratory nel Maine.**

**1975 Professore Straordinario di Psicologia Fisiologica presso la Facoltà di Magistero dell'Università di Roma, Corso di Laurea in Psicologia.**

**1976-2002 Direttore dell'Istituto di Psicobiologia e Psicofarmacologia del CNR.**

**1978- 2012 Professore Ordinario di Psicobiologia presso la Facoltà di Scienze M.F.N. dell'Università di Roma, <La Sapienza>.**

**1982-84 Presidente del Consiglio del Corso di Laurea in Scienze Biologiche dell'Università di Roma, <La Sapienza>.**

**1988-1990 Direttore del Dipartimento di Genetica e Biologia Molecolare <Charles Darwin> dell'Università di Roma <La Sapienza>.**

**1993-2002 Membro del Consiglio Scientifico dell'Istituto di Neuroscienze e Bioimmagini del CNR, Milano.**

**1994-2000 Presidente dell'Istituto Italiano di Antropologia.**

**1999-2001 Docente di Fondamenti anatomo-fisiologici dell'attività psichica, Università LUMSA, Roma.**

**2000-2002 Docente di Psicologia Generale, Università di Chieti "Gabriele d'Annunzio".**

**2001-2007 Responsabile della sezione di Psicobiologia dell'Istituto di Neuroscienze del CNR / EBRI**

**2006-2009 Direttore del Centro di Ricerca in Neurobiologia "Daniele Bovet" dell'Università di Roma, "La Sapienza"**

**2009- Docente di Neuroscienze presso l'Università Pontificia Salesiana**

**2012- Emerito di Psicobiologia, Università di Roma Sapienza**

**Alberto Oliverio fa parte del comitato editoriale di numerose riviste scientifiche. E' stato socio fondatore della Società Italiana di Etologia e della Società Italiana di Neuroscienze. Oltre ad organizzare e prendere parte a congressi e meeting nel campo specifico della biologia del comportamento e delle neuroscienze ha preso parte a numerose conferenze centrate sul tema dei rapporti tra neuroscienze -e biologia- e società tra cui quelle organizzate dall'Aspen Institute, dall'Accademia Nazionale dei Lincei, dall'Istituto dell'Enciclopedia Italiana, dalla Comunità Economica Europea, dall'European Neuroscience Association.**

**E' autore di oltre 400 pubblicazioni scientifiche e di volumi nel campo della genetica del comportamento, del ruolo comportamentale degli oppioidi, dello stress e della memoria tra cui *Genetics, Environment and Intelligence* (Elsevier 1977), *The Behavior of Human Infants* (Plenum Press 1981) e *The Psychobiology of Stress* (Kluwer, 1990). E' inoltre autore di alcuni volumi rivolti all'insegnamento universitario (*Psicologia*, Zanichelli, 1977, 1990, 1994, 2000, *Biologia e***

***Comportamento*, Zanichelli, 1983) e di alcuni saggi e testi divulgativi tra cui *Storia naturale della mente*, Boringhieri, 1983, *Nei labirinti della mente*, Laterza 1989, *Ricordi individuali, memorie collettive*, Einaudi 1994, *Biologia e Filosofia della mente*, Laterza, 1995, 1999, *L'arte di pensare*, Rizzoli 1997, *L'arte di ricordare*, Rizzoli, 1998, *Esplorare la mente*, Raffaello Cortina 1999, *La mente*, Rizzoli, 2001, *Le età della mente* (con A. Oliverio Ferraris, Rizzoli 2004) *Come nasce un'idea..* Rizzoli, Milano, 2006. Mondolibri, Milano, 2007. *Geografia della mente. Territori cerebrali e comportamenti umani*. Raffaello Cortina, Milano, 2008, *La vita nascosta del cervello*, Giunti, Firenze 2009. *Cervello*, Bollati Boringhieri, Torino 2011**