

CV. Prof. Maurizio Mattei-ITA.

1. Cognome: Mattei
2. Nome: Maurizio
3. Data di nascita: 23 luglio 1955
4. Nazionalità: Italiana
5. Stato Civile: married
6. Formazione (Formazione Universitaria e Post – Universitaria):
 - 6.1 *Istituzione*-Università “La Sapienza” :Laurea in Scienze Biologiche 110/110-1986
 - 6.1 *Istituzione*- Royal Veterinary College- London University: Master in Scienza degli Animali da Laboratorio. 1989
7. Posizione attuale:
 - 7.1 Professore Associato presso il Dipartimento di Biologia Univ. Tor Vergata;
 - 7.2 Coordinatore/Direttore presso il “Centro Servizi Interdipartimentale Stazione per la Tecnologia Animale Università di Roma Tor Vergata.
8. Qualifiche:
 - 8.1 Ricercatore Confermato Dep. di Biologia, laboratorio di Patologia Generale (MED/04) con il compito di insegnamento in Patologia Generale e Immunologia LT in Biologia; insegnamento come A.A.S. in Scienze Animali da Laboratorio LT in Biotecnologie; Facoltà di Medicina Univ di Tor Vergata, Insegnamento in Immunologia nel corso di LM in Biotecnologie Mediche.
 - 8.2 Project leader in Marocco per il progetto "Réhabilitation de l'Istituto Pasteur à Tanger" DGCS-MAE, 1993-1997
Sindaco nel comune di Cave (Roma) 1993-97; esperienze in diversi laboratori italiani ed europei (Univ. La Sapienza, Univ. Tor Vergata, ISS, BPRC Olanda, AN London University, Università Carlo-Praha, Univ. di Cracovia;
 - 8.3. Esperienza rilevante in Paesi dell'Est europeo-Carlo University-Praha, lab. di biologia molecolare prof. Thomas Rahba; Università Jagellonica Cracovia, Istituto di Immunologia Pediatrica, Ospedale Pediatrico di Cracovia, Facoltà di Medicina dell'Università Jagellonica, laboratorio. Prof. Marek Zembala.
 - 8.4 Consulente come esperto nel settore sanitario per ICE (Istituto Commercio Estero italiano, nell'ambito della legge italiana n.84/2001) posizione presso il Ministro della Salute in Bulgaria, Uff. Affari Europei e la Cooperazione Internazionale, 2006-2008.
9. Esperienze Professionali :
 - 9.1 Roma Università “La Sapienza” Dip. Biologia
Studente Interno post laurea: Modelli Animali nella ricerca oncologica
 - 9.2 Università di Londra, Royal Veterinary College
Borsa di studio presso il laboratorio di Patologia Aviaria prof. P.H. Russel;
 - 9.3 Roma Dip. Biologia Univ. Tor Vergata Ricercatore confermato
collaborazione con Industria Farmaceutica su: Nuovi composti con attività antitumorale;
 - 9.4 Delft- Reijswijk, Holland, Biomedical Primate Research Center (BPRC)
borsa di Studio su: Attività γ/δ in primati non umani;

10. Principali linee di ricerca.

Impiego di modelli animali per lo studio di nuovi candidati vaccino, nella ricerca oncologica e nelle malattie infettive.
Modelli di studio per la valutazione pre-tossicologica di nuovi farmaci nella ricerca biomedico-veterinaria

CV. Prof. Maurizio Mattei-ENG.

1. Family name: Mattei
2. First names: Maurizio
3. Date of birth: 23rd July 1955
4. Nationality: Italian
5. Civil status: married
6. Education (High – School, University, Post – University):
 - 6.1 *Institution* University “La Sapienza” :Degree in Biological Sciences-1986
 - 6.1 *Institution* Royal Veterinary College- London University: Master in Laboratory Animal Science. 1989
7. Present position:
 - 7.1 Associated Professor at Dep. of Biology, Univ. Tor Vergata;
 - 7.2 Technical Director of “Centro Servizi Interdipartimentale STA” for animal technology, as service for University and other Institutions.
8. Key qualifications:
 - 8.1 Confirmed researcher at Dep. of Biology lab of General Pathology (MED/04) with teaching task also in Laboratory Animal Sciences in Biotechnology course; Faculty of Medicine Tor Vergata Univ. Teaching in Immunology in Medical Biotechnology course.
 - 8.2 Project leader in Maroc for the project “ Réhabilitation de l’Institute Pasteur à Tanger” DGCS-MAE; from 1993 to 1997 Major of the council in Cave (Roma); Experiences in several Italian and European laboratories(Univ. La Sapienza, Univ. Tor Vergata,I.S.S., BPRC Holland ,RCV London University, Carlo University-Praha, Univ. of Cracovia)
 - 8.3 Relevant Experience in Eastern European Countries- Carlo University-Praha,lab.of Molecular Biology prof. Thomas Rahba;.Jagellonian University Cracovia, Institute of pediatric Immunology, Pediatric Hospital of Cracovia, Jagellonian University Medical School lab. Prof. Marek Zembala.
 - 8.4 Health Care Consultant for ICE (Foreign Trade Italian Institute, Italian Law n.84/2001) in the Minister of Health Bulgaria, European Affairs and International Cooperation Office, 2006-2008.
9. Professional Experience Record:
 - 9.1 *Location* Roma
Company/Institution University “La Sapienza” Dip. Biology
Position Internal post laurea student
Description Animal Models in oncology Research
 - 9.3 *Location* London University
Company/Institution Royal Veterinary College
Position Fellowship
Description Lab. of Avian Pathology, prof. P.H. Russel
 - 9.3 *Location* Roma
Company/Institution Dip. Biology Univ. Tor Vergata
Position Technician, Confirmed Researcher
Description New compounds on Modulation of tumoral growth in collaboration with Pharmaceutical Industry.
 - 9.4 *Location: Delft- Reijswijk, Holland*
Company/Institution Biomedical Primate Research Center (BPRC)
Position: Fellowship
Description: Gamma delta T cell responses in Monkey
10. Main lines of research.
Use of animal models for the study of new vaccine candidates in oncology and infectious diseases. Study models for the pre-toxicological evaluation of new drugs in biomedical research and veterinary