

# SCHEDA BIOGRAFICA

Le informazioni contenute in questa scheda verranno pubblicate sul sito dell'Università Telematica UNINETTUNO

Corso di Laurea: PSICOLOGIA INDIRIZZO NEUROSCIENZE

Insegnamento/i: NEUROANATOMIA FISIOLOGICA E PATOLOGICA

Nome: ANDREA

Cognome: ROMIGI

e-mail: andrea.romigi@uninettunouniversity.net



Propria fotografia formato .jpg

## **Curriculum (in italiano)**

Nel 1995 si è laureato in Medicina e Chirurgia a Roma, Università Cattolica.

In seguito ha conseguito la specializzazione in Neurologia presso l'Università di Roma Tor Vergata (1999).

È stato Neurologo e Neurofisiologo Esperto presso l'Universita di Roma Tor Vergata Policlinico Tor Vergata (2000-2015) ed è Professore a contratto di Neurologia, Neurofisiologia presso l'Università di Roma Tor Vergata, e Responsabile del Centro di Medicina del sonno dell'IRCCS Neuromed (Pozzilli IS Italia) (dal 2012 sino ad ora).

È Academic Editor di Plos One, Associate Editor di Frontiers in Neurology, Frontiers in Systems Neuroscience e Behavioral Neurology e review Editor di Frontiers in Neurology Sect Sleep Medicine, mentre è anche recensore di diverse riviste internazionali. Ha ricevuto premi nazionali.

É membro di numerose società e comitati scientifici internazionali e nazionali.

È membro del consiglio direttivo dell'Associazione Italiana Medicina del Sonno dal 2022.

È stato membro della commissione per il farmaco e della commissione transizione della Lega Italiana contro l'Epilessia sino al 2021.

Ha partecipato e tuttora partecipa attivamente come organizzatore o relatore in centinaia di conferenze, seminari e attività didattiche.

Dalla fine degli anni Novanta ad oggi, responsabile delle attività cliniche del Centro per il sonno e l'epilessia con particolare interesse per i disturbi del sonno, neurodegenerative (morbo di Parkinson, AD) e malattie neuromuscolari (ALS, DM1, DM2, Polio) e sonno ed epilessia (pharmacoEEG).

L'interesse di ricerca più recente riguarda la narcolessia, il sonno ed i suoi rapporti con le malattie neurologiche.



È autore di oltre 120 lavori principalmente su riviste internazionali (121 in Pubmed, H-index: 30, capitoli in libri).

È in possesso della abilitazione come professore di seconda fascia di Neurologia (MED26) e dell'abilitazione come professore di I fascia (ordinario) in Tecniche Mediche Applicate (MED48).

#### Curriculum (in inglese)

In 1995 He graduated in Medicine and Surgery in Rome Catholic University.

He later obtained his Specialty in Neurology in University of Rome Tor Vergata (1999).

He was Senior Consultant Neurologist and Neurophysiologist at Tor Vergata General Hospital (2000-2015) and he is Adjunct Professor of Neurology, Neurophysiology at University of Rome Tor Vergata, He is Chief of the Sleep Medicine Center of IRCCS Neuromed (Pozzilli IS Italy) (2012 ongoing).

He is Academic Editor of Plos One, Associate Editor of Frontiers in Neurology, Frontiers in Systems Neuroscience and Behavioral Neurology and review Editor of Frontiers in Neurology Sect Sleep Medicine, while being also reviewer for several international journals. He was awarded national prizes.

He is member of several international and national scientific societies and committees.

He is member of directive council of the Italian Association of Sleep Medicine.

He was member of "Drug Commission" and "Transition Commission" of Italian League Against Epilepsy.

He has participated and still participates nowadays actively as organizer or speaker in hundreds of conferences, seminars and teaching activities.

Since end of nineties to present time, in charge of clinical activities of Sleep & Epilepsy Centre with particular interest for sleep disorders, neurodegenerative (Parkinson's disease, AD) & neuromuscular disease (ALS, DM1, DM2, Polio) & Sleep and epilepsy (pharmacoEEG).

More recent research interest regarded narcolepsy, sleep and dementia.

He has authored more than 100 papers mainly in international journals (98 in Pubmed, H-index: 25, chapters in books). National Scientific Qualification. This is a procedure for the University Associate Professor recruiting, based on scientific qualification criteria. A national committee evaluated and assessed my scientific qualification in Neurology.

National Scientific qualification as full professor in the Italian higher education system, in the call

2021/2023 for the disciplinary field of 06/N1 -Technology and methodology in medicine and nursing sciences. (Academic Recruitment Field 06/N1 Technology and methodology in medicine, nursing and sport sciences, according to the national classification).

### **Curriculum (in francese)**

Ai sensi del D. L.gvo del 30 giugno 2003, n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali), informato delle finalità del trattamento dei dati e della loro registrazione su supporti informatici, nonché dei soggetti responsabili dello stesso,

#### AUTORI770

con la trasmissione di questa scheda, UNINETTUNO Università Telematica nella figura del Rettore prof. Maria Amata Garito al trattamento dei dati personali contenuti in questo modulo per esclusive finalità didattiche e di ricerca al fine di consentire lo svolgimento dell'insegnamento e delle pratiche amministrative collegaTE